

**Государственная программа
Российской Федерации
"Развитие рыбохозяйственного комплекса"**

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 2013 г. №

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
"РАЗВИТИЕ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА"**

П А С П О Р Т

государственной программы Российской Федерации "Развитие
рыбохозяйственного комплекса"

- | | |
|-------------------------------------|--|
| Ответственный исполнитель программы | - Министерство сельского хозяйства Российской Федерации |
| Соисполнители программы | - Федеральное агентство по рыболовству |
| Участники программы | - Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" |
| Подпрограммы программы | - Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства"
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"
Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"
Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"
Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование"
Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" |

- Программно-целевые инструменты программы
- Проект федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах"
- Цель программы
- Обеспечение перехода от экспортно-сырьевого типа к инновационному типу развития на основе сохранения, воспроизводства, рационального использования водных биологических ресурсов, внедрения новых технологий и обеспечение глобальной конкурентоспособности вырабатываемых российским рыбохозяйственным комплексом товаров и услуг
- Задачи программы
- 1. Создание условий для повышения эффективности добычи (вылова) водных биологических ресурсов, в том числе обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства.
 - 2. Восстановление и сохранение ресурсно-сырьевой базы рыболовства, искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов и стимулирование развития аквакультуры.
 - 3. Расширение проведения научных исследований и разработок, развитие научно-технического потенциала и внедрение инновационных технологий аквакультуры, добычи (вылова) водных биоресурсов, переработки и хранения сырья и готовой продукции.
 - 4. Обеспечение законного и безопасного промысла водных биоресурсов.
 - 5. Стимулирование модернизации основных производственных фондов, создание условий для развития предпринимательской активности и содействие формированию положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса за рубежом.

6. Обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти в рыбохозяйственном комплексе и совершенствование нормативной правовой базы

Целевые индикаторы и показатели программы

- 1. Объем добычи водных биологических ресурсов, тыс. тонн.
- 2. Объем производства продукции аквакультуры, тыс. тонн.
- 3. Прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища (к уровню 2011 года), процентов.
- 4. Степень переработки водных биоресурсов за счет внедрения безотходных технологий, процентов.
- 5. Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания, единиц.
- 6. Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота, единиц.
- 7. Производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных, тыс. тонн.
- 8. Доля отечественной пищевой рыбной продукции на внутреннем рынке, процентов.
- 9. Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, процентов.
- 10. Производительность труда (к уровню 2011 года), процентов.
- 11. Среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации, кг

Этапы и сроки реализации программы

- Государственная программа реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:
первый этап - 2013 - 2017 годы;
второй этап - 2018 - 2020 годы

Объемы бюджетных ассигнований программы

- Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию государственной программы в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 88 908 057,8 тыс. рублей, в том числе по годам:
2013 год - 10 479 975,1 тыс. рублей;
2014 год - 10 190 553,3 тыс. рублей;
2015 год - 10 231 669,6 тыс. рублей;
2016 год - 10 702 190,45 тыс. рублей;
2017 год - 11 162 384,72 тыс. рублей;
2018 год - 11 620 042,61 тыс. рублей;
2019 год - 12 061 604,4 тыс. рублей;
2020 год - 12 459 637,62 тыс. рублей.

Бюджетные ассигнования федерального бюджета, планируемые к передаче на реализацию настоящей государственной программы по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, предусмотренные в Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717, составляют 1 806 280 тыс. рублей, в том числе по годам:
2013 год - 427 640 тыс. рублей;
2014 год - 188 840 тыс. рублей;
2015 год - 193 300 тыс. рублей;
2016 год - 193 300 тыс. рублей;
2017 год - 198 300 тыс. рублей;
2018 год - 198 300 тыс. рублей;
2019 год - 203 300 тыс. рублей;
2020 год - 203 300 тыс. рублей.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на

реализацию государственной программы (с учетом проекта федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах" (в ценах соответствующих лет) составляет 95 308 550,35 тыс. рублей, из которых:

по линии Федерального агентства по рыболовству - 88 482 732,19 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 1 163 361,68 тыс. рублей;
2014 год - 6 939 533,37 тыс. рублей;
2015 год - 8 541 323,68 тыс. рублей;
2016 год - 10 825 029,63 тыс. рублей;
2017 год - 13 816 978,91 тыс. рублей;
2018 год - 15 039 513,84 тыс. рублей;
2019 год - 16 254 008,3 тыс. рублей;
2020 год - 15 902 982,78 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - 6 825 818,16 тыс.

рублей, в том числе по годам:

2014 год - 780 000 тыс. рублей;
2015 год - 830 400 тыс. рублей;
2016 год - 895 600 тыс. рублей;
2017 год - 965 560 тыс. рублей;
2018 год - 1 035 636 тыс. рублей;
2019 год - 1 116 029,6 тыс. рублей;
2020 год - 1 202 592,56 тыс. рублей.

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 1 "Организация рыболовства" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 342 674,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 38 264,4 тыс. рублей;
2014 год - 38 973 тыс. рублей;

2015 год - 39 799,7 тыс. рублей;
2016 год - 41 630,49 тыс. рублей;
2017 год - 43 420,6 тыс. рублей;
2018 год - 45 200,84 тыс. рублей;
2019 год - 46 918,47 тыс. рублей;
2020 год - 48 466,78 тыс. рублей;
по линии Министерства сельского хозяйства
Российской Федерации бюджетных
ассигнований федерального бюджета в рамках
доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых
ресурсах федерального бюджета на
реализацию подпрограммы № 1 (в ценах
соответствующих лет) составляет
30 761,76 тыс. рублей -
по линии Федерального агентства по
рыболовству, в том числе по годам:
2014 год - 3 850,3 тыс. рублей;
2015 год - 4 035,11 тыс. рублей;
2016 год - 4 220,73 тыс. рублей;
2017 год - 4 402,22 тыс. рублей;
2018 год - 4 582,71 тыс. рублей;
2019 год - 4 756,86 тыс. рублей;
2020 год - 4 913,83 тыс. рублей;
по линии Министерства сельского хозяйства
Российской Федерации дополнительной
потребности в финансовых ресурсах
федерального бюджета не выявлено.

Объем бюджетных ассигнований
федерального бюджета на реализацию
подпрограммы № 2 "Развитие аквакультуры" в
рамках доведенных лимитов, а также с учетом
сценарных условий долгосрочного прогноза
социально-экономического развития
Российской Федерации (в ценах
соответствующих лет) составляет
27 384 028,12 тыс. рублей, в том числе
по годам:
2013 год - 3 087 427,6 тыс. рублей;
2014 год - 3 136 871,9 тыс. рублей;
2015 год - 3 172 697,2 тыс. рублей;

2016 год - 3 318 641,27 тыс. рублей;
2017 год - 3 461 342,85 тыс. рублей;
2018 год - 3 603 257,9 тыс. рублей;
2019 год - 3 740 181,7 тыс. рублей;
2020 год - 3 863 607,7 тыс. рублей.

Дополнительные бюджетные ассигнования федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 с учетом внесения изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717, по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации составляют 1 806 280 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 427 640 тыс. рублей;
2014 год - 188 840 тыс. рублей;
2015 год - 193 300 тыс. рублей;
2016 год - 193 300 тыс. рублей;
2017 год - 198 300 тыс. рублей;
2018 год - 198 300 тыс. рублей;
2019 год - 203 300 тыс. рублей;
2020 год - 203 300 тыс. рублей.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 (в ценах соответствующих лет) составляет 12 942 773,25 тыс. рублей, из которых:

по линии Федерального агентства по рыболовству - 6 116 955,09 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 193 345,6 тыс. рублей;
2014 год - 730 987,72 тыс. рублей;
2015 год - 757 807,54 тыс. рублей;
2016 год - 803 243,24 тыс. рублей;
2017 год - 843 163,19 тыс. рублей;
2018 год - 885 003,04 тыс. рублей;
2019 год - 928 808,55 тыс. рублей;
2020 год - 974 596,21 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - 6 825 818,16 тыс.

рублей, в том числе по годам:

2014 год - 780 000 тыс. рублей;

2015 год - 830 400 тыс. рублей;

2016 год - 895 600 тыс. рублей;

2017 год - 965 560 тыс. рублей;

2018 год - 1 035 636 тыс. рублей;

2019 год - 1 116 029,6 тыс. рублей;

2020 год - 1 202 592,56 тыс. рублей.

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 "Наука и инновации" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет)

составляет 29 143 118,03 тыс. рублей -

по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 3 537 196,8 тыс. рублей;

2014 год - 3 338 626,2 тыс. рублей;

2015 год - 3 338 766,1 тыс. рублей;

2016 год - 3 492 349,34 тыс. рублей;

2017 год - 3 642 520,36 тыс. рублей;

2018 год - 3 791 863,7 тыс. рублей;

2019 год - 3 935 954,52 тыс. рублей;

2020 год - 4 065 841,02 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 (в ценах соответствующих лет) составляет 22 723 264,24 тыс. рублей -

по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 970 016,08 тыс. рублей;

2014 год - 2 690 881,58 тыс. рублей;

2015 год - 2 715 684,91 тыс. рублей;
2016 год - 2 840 567,33 тыс. рублей;
2017 год - 2 962 711,72 тыс. рублей;
2018 год - 3 084 182,9 тыс. рублей;
2019 год - 3 201 381,85 тыс. рублей;
2020 год - 4 257 837,87 тыс. рублей;
по линии Министерства сельского хозяйства
Российской Федерации дополнительной
потребности в финансовых ресурсах
федерального бюджета не выявлено.

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 "Охрана и контроль" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 10 037 647,18 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
2013 год - 1 135 155 тыс. рублей;
2014 год - 1 150 144,2 тыс. рублей;
2015 год - 1 162 389,8 тыс. рублей;
2016 год - 1 215 859,73 тыс. рублей;
2017 год - 1 268 141,7 тыс. рублей;
2018 год - 1 320 135,51 тыс. рублей;
2019 год - 1 370 300,66 тыс. рублей;
2020 год - 1 415 520,58 тыс. рублей;
по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 (в ценах соответствующих лет) составляет 8 095 636,14 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
2014 год - 596 840,27 тыс. рублей;
2015 год - 767 401,49 тыс. рублей;

2016 год - 983 089,18 тыс. рублей;
2017 год - 1 333 674,83 тыс. рублей;
2018 год - 1 400 358,57 тыс. рублей;
2019 год - 1 470 376,49 тыс. рублей;
2020 год - 1 543 895,32 тыс. рублей;
по линии Министерства сельского хозяйства
Российской Федерации дополнительной
потребности в финансовых ресурсах
федерального бюджета не выявлено.

Объем бюджетных ассигнований
федерального бюджета на реализацию
подпрограммы № 5 "Модернизация и
стимулирование" в рамках доведенных
лимитов, а также с учетом сценарных условий
долгосрочного прогноза социально-
экономического развития Российской
Федерации (в ценах соответствующих лет)
составляет 239 875,90 тыс. рублей -
по линии Федерального агентства по
рыболовству, в том числе по годам:
2013 год - 233 145,9 тыс. рублей;
2014 год - 6 600 тыс. рублей;
2015 год - 130 тыс. рублей;
по линии Министерства сельского хозяйства
Российской Федерации бюджетных
ассигнований федерального бюджета в рамках
доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых
ресурсах федерального бюджета на
реализацию подпрограммы № 5 (в ценах
соответствующих лет) составляет
901 914,95 тыс. рублей - по линии
Федерального агентства по рыболовству, в том
числе по годам:
2014 год - 386 263,5 тыс. рублей;
2015 год - 247 254,63 тыс. рублей;
2016 год - 120 209,15 тыс. рублей;
2017 год - 68 616,95 тыс. рублей;
2018 год - 48 686,62 тыс. рублей;
2019 год - 19 684,55 тыс. рублей;
2020 год - 11 199,55 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено. Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 21 760 714,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам: 2013 год - 2 448 785,4 тыс. рублей; 2014 год - 2 519 338 тыс. рублей; 2015 год - 2 517 886,8 тыс. рублей; 2016 год - 2 633 709,62 тыс. рублей; 2017 год - 2 746 959,22 тыс. рублей; 2018 год - 2 859 584,66 тыс. рублей; 2019 год - 2 968 249,05 тыс. рублей; 2020 год - 3 066 201,54 тыс. рублей; по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы не выявлено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию проекта федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах" (в ценах соответствующих лет) составляет 50 614 200 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год - 2 530 710 тыс. рублей;

Ожидаемые результаты реализации программы	<p>2015 год - 4 049 140 тыс. рублей; 2016 год - 6 073 700 тыс. рублей; 2017 год - 8 604 410 тыс. рублей; 2018 год - 9 616 700 тыс. рублей; 2019 год - 10 629 000 тыс. рублей; 2020 год - 9 110 540 тыс. рублей</p> <p>Обеспечение устойчивого развития рыбохозяйственного комплекса для удовлетворения растущего спроса населения Российской Федерации на рыбную продукцию российского производства.</p> <p>Расширение и более интенсивное использование потенциала водных биологических ресурсов и новых технологий их индустриального выращивания.</p> <p>Увеличение темпов структурно-технологической модернизации рыбохозяйственного комплекса, воспроизводства природно-экологического потенциала.</p> <p>Создание новых технологий глубокой и комплексной переработки водных биоресурсов, методов хранения и транспортировки рыбо- и морепродукции.</p> <p>Развитие научного потенциала рыбохозяйственного комплекса и поддержка новых научных направлений в отрасли.</p> <p>Предотвращение утечки высококвалифицированных научных кадров.</p> <p>Формирование эффективной системы подготовки и повышения квалификации кадров, способных реализовать задачи инновационной модели развития рыбохозяйственного комплекса с учетом требований продовольственной безопасности.</p> <p>Создание эффективных механизмов регулирования рынка рыбной продукции и сырья в части повышения оперативности реагирования и устранения ценовых диспропорций на рынке рыбной продукции и материально-технических ресурсов.</p>
---	---

Повышение эффективности государственной поддержки и создание условий для финансовой устойчивости и платежеспособности товаропроизводителей

1. Общая характеристика сферы реализации государственной программы, формулировки основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

1.1. Текущее состояние

Освоение пространств и ресурсов Мирового океана является одним из главных направлений развития мировой цивилизации в третьем тысячелетии. Сущностью морской политики ведущих держав и большинства государств мирового сообщества в обозримом будущем станет самостоятельная деятельность и сотрудничество в освоении Мирового океана, а также неизбежное соперничество в этой области.

Состояние и тенденции развития мирового рыбного хозяйства в настоящее время характеризуются усилением соперничества среди стран, осуществляющих рыболовство, за право использования водных биологических ресурсов (водные биоресурсы, ВБР), особенно наиболее ценных видов рыб, ракообразных и моллюсков, а также за рынки сбыта рыбо- и морепродукции.

Многие страны рассматривают рыбное хозяйство как компонент стратегического значения, обеспечивающий продовольственную безопасность, заселенность и социально-экономическое развитие прибрежных территорий.

В этой связи большинством государств с протяженной береговой линией проводится протекционистская политика по отношению к рыболовству и создается такое правовое поле, которое позволяет национальному рыбному хозяйству эффективно функционировать и защищает его от внешней конкуренции.

На протяжении всей своей истории Россия является ведущей морской державой исходя из ее пространственных и географических особенностей, места и роли в глобальных и региональных международных отношениях.

Оценивая значение рыбохозяйственного комплекса (РХК) в современной экономике России, необходимо отметить, что отрасль,

пережившая в конце прошлого и начале текущего столетий кризисный период, на протяжении последних лет демонстрирует стабильную положительную динамику, наращивая объемы добычи водных биоресурсов и производства рыбной продукции, чему в значительной степени способствовало закрепление на долгосрочный период права на добычу (вылов) водных биоресурсов.

За 2011 год рыбная отрасль по темпам роста валового внутреннего продукта (далее - ВВП) и валовой добавленной стоимости занимает 2-е место среди основных отраслей экономики России после сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства, в которых зафиксирован рост на 16,1%. Темп роста ВВП в рыбной отрасли - 13,2%, что более чем в 3 раза превосходит среднероссийский показатель роста ВВП (4,3%).

Что касается экономической составляющей отрасли, то по всем основным экономическим показателям рыбохозяйственного комплекса зафиксирован стабильный позитивный рост.

Согласно официальной статистической информации за 2011 год объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил 4,265 млн. тонн, что выше уровня предыдущего года на 5,9%. За последние 5 лет среднегодовой темп роста вылова составил 4,8%. По итогам 2011 года российскими рыбаками получен лучший результат по вылову за последние 10 лет.

За 2011 год производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных составило 3,567 млн. тонн (прирост к 2010 году составил 6,8%).

Наибольший темп роста зафиксирован в производстве филе рыбного - на 26,7%, икры лососевой - на 24,7%, печени, икры и молоко - на 22%, консервов рыбных натуральных - на 15,9%, рыбы (кроме сельди) мороженой - на 5,6%, рыбы пряного посола и маринованной - на 3,8%.

По данным Федеральной службы государственной статистики (Росстат), объем поставок рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов за пределы Российской Федерации (в том числе по экспорту) за 2011 год составил 1750,8 тыс. тонн, что выше уровня 2010 года на 6,2%.

Объем импорта рыбной продукции в Российскую Федерацию за 2011 год составил 917,1 тыс. тонн, что ниже уровня 2010 года на 7,7%.

На фоне растущего вылова водных биоресурсов происходит активный процесс по импортозамещению. Объем импорта в Россию рыбопродуктов и морепродуктов за последние 5 лет сократился на 16,6%. Растущее потребление рыбы обеспечивается преимущественно отечественной продукцией.

Благодаря устойчивому развитию отечественного рыбохозяйственного комплекса и на фоне значительного снижения импорта мороженой рыбы и рыбного филе доля рыбной продукции российского производства на внутреннем рынке на 2011 год, по экспертным оценкам, составила порядка 78% (в 2010 году - 77,5%) и еще более приблизилась к значению, определенному Доктриной продовольственной безопасности Российской Федерации (не менее 80%).

Индекс производства по виду деятельности "Рыболовство" в 2011 году по сравнению с предыдущим годом составил 112,2%.

По экспертным данным, потребление рыбы и рыбопродуктов с учетом обследования домашних хозяйств за 2011 год составило 22 кг на душу населения.

По величине среднемесячной заработной платы среди основных отраслей экономики у рыбной отрасли 7-е место. В целом за 2011 год среднемесячная начисленная заработная плата в рыбной отрасли составила 26 077 рублей, превысив на 11% ее размер за 2010 год и на 10% общероссийский уровень.

Следует отметить, что в рыбной отрасли самая низкая просроченная задолженность по заработной плате. По сравнению с 1 января 2011 г. на 1 января 2012 г. просроченная задолженность по заработной плате в рыбной отрасли сократилась на 87,3% (до 2 млн. рублей). За последний период времени рыбная отрасль демонстрирует самый высокий темп сокращения просроченной задолженности по заработной плате среди основных отраслей экономики, а ближайшая отрасль по темпам сокращения - образование, где просроченная задолженность сократилась на 44,9%.

Продолжается положительная динамика роста финансового результата в рыбной отрасли. В 2011 году сальдированный финансовый результат организаций рыбной отрасли составил 14,4 млрд. рублей, что на 29,2% больше, чем за предыдущий год. По темпам прироста финансового результата среди основных отраслей экономики у рыбной отрасли 4-е место. По сравнению с 2010 годом доля прибыльных организаций в рыбной отрасли увеличилась на 1,6% и составила 78,5%.

В рейтинге по доле прибыльных организаций среди основных отраслей экономики у рыбной отрасли 2-е место.

Оборот организаций рыболовства и рыбоводства за 2011 год составил 128,7 млрд. рублей, что в действующих ценах на 12,3% больше, чем за 2010 год.

В последнее время рыбная отрасль демонстрирует высокий темп снижения просроченной кредиторской задолженности среди основных отраслей экономики.

На конец декабря 2011 г. по отношению к декабрю 2010 г. размер просроченной кредиторской задолженности сократился на 34,4% - до 1,4 млрд. рублей.

Согласно данным Росстата в декабре 2011 г. индекс потребительских цен на рыбу и морепродукты составил по отношению к декабрю 2010 г. 110,3%.

Общему росту цен на рыбу и морепродукты на отечественном рыбном рынке способствует рост цен на импортную рыбную продукцию.

За счет увеличения потребления рыбы и снижения доли других продуктов питания, а также роста среднедушевых доходов и роста потребительских цен на рыбу произошел рост доли рыбопродуктов в стоимости минимального набора продуктов питания. В декабре 2011 г. по отношению к аналогичному периоду 2010 года в структуре стоимости минимального набора продуктов питания в России доля рыбопродуктов увеличилась на 0,7% и составила 4,4%.

1.2. Основные проблемы

Несмотря на достигнутые положительные тенденции функционирования и развития рыбохозяйственного комплекса в отрасли существует ряд внешних и внутренних проблем, сдерживающих рациональное ведение рыбохозяйственной деятельности.

К внешним проблемам относятся:

обострение глобальной конкуренции за право добычи водных биоресурсов;

политическая нестабильность в отдельных районах Мирового океана, где осуществляется интенсивное рыболовство;

нестабильная конъюнктура мировых цен на рыбные товары;

продолжающееся загрязнение Мирового океана;

тенденция снижения общего допустимого улова (ОДУ) в зонах иностранных государств и в открытых районах Мирового океана;

значительное удорожание топливно-энергетических ресурсов;

чрезмерная эксплуатация ряда трансграничных запасов водных биоресурсов за пределами экономических зон;

рост конкурентоспособности импортируемой на территорию Российской Федерации рыбной продукции.

К внутренним проблемам относятся:

недостаточный уровень государственной поддержки рыбохозяйственного комплекса, в том числе экспедиционных исследований в удаленных районах Мирового океана и аквакультуры;

недостаточная численность и обеспечение материально-техническими средствами органов рыбоохраны;

недостаточная координация федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих контроль в области рыболовства;

значительное удорожание большинства видов товаров и услуг, используемых в рыбохозяйственном комплексе;

низкий уровень использования и низкая степень переработки водных биологических ресурсов;

недостаточная результативность мониторинга состояния запасов водных биологических ресурсов и, как следствие, существенные погрешности при определении ОДУ;

отсутствие мониторинга качества и безопасности водных биоресурсов, продуктов промышленного рыбоводства и рыболовства, процессов их производства и переработки;

высокий уровень физического износа и морального старения рыбопромыслового флота и береговой рыбоперерабатывающей инфраструктуры;

недостаточный уровень государственной поддержки минимизации рисков от внедрения новых технологических решений переработки водных биологических ресурсов для рыбного бизнеса;

сырьевая направленность экспорта рыбной продукции.

Анализ современного состояния российского рыбохозяйственного комплекса позволяет определить, что основными системными проблемами, препятствующими его эффективному развитию и сдерживающими рациональное ведение рыбохозяйственной деятельности, являются инфраструктурные ограничения.

Следствием этих проблем являются:

отсутствие необходимых условий для структурной диверсификации и инновационного развития рыбохозяйственного комплекса;

рост масштабов незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла (ННН-промысла) водных биологических ресурсов и нелегального вывоза сырья и рыбной продукции за рубеж;

снижение запасов водных биоресурсов исключительной экономической зоны Российской Федерации (ИЭЗ России) и

континентального шельфа Российской Федерации, в особенности ценных видов ресурсов;

общее ухудшение условий ведения добычи (вылова) российскими рыбаками за пределами ИЭЗ России;

недостаточность стимулирующих условий для повышения доступности строительства, модернизации судов рыбопромыслового флота и рыбоперерабатывающих производств;

отсутствие системного подхода к обеспечению выпуска качественных и безопасных продуктов промышленного рыболовства и рыбоводства;

несовершенство действующего законодательства в области рыболовства;

низкий уровень среднедушевого потребления рыбы и рыбопродуктов в отдельных регионах страны.

1.3. Прогноз развития отрасли

Функционирование и развитие российского рыбохозяйственного комплекса в зависимости от объема финансового обеспечения реализации государственной программы носят сценарный характер.

Базовый сценарий реализации государственной программы подразумевает финансовое обеспечение в пределах доведенных Министерством финансов Российской Федерации лимитов бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и плановый период, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

Данный сценарий учитывает динамику показателей и индикаторов функционирования отрасли и тенденции, сложившиеся в ретроспективном периоде.

Учитывая влияние таких основных кризисных факторов, как значительный физический и моральный износ основных производственных фондов, особенно рыбопромыслового флота, слабый спрос на рыбные товары у основной части населения, высокие ценовые параметры пищевой рыбной продукции, отсутствие инвестиционных ресурсов у значительной части предприятий, предполагается затяжной характер преодоления кризисных явлений. Это не позволит отрасли выйти на динамику роста, поскольку кризисные факторы будут носить постоянный самовоспроизводящийся характер.

Государственная поддержка отрасли останется на уровне, не превышающем ее значения в последние годы. Стабилизация вылова водных биоресурсов по данному сценарию на период до 2020 года из-за устаревшей материально-технической базы не улучшит экономическое положение отрасли. Мероприятия по обновлению и модернизации материально-технической базы рыбохозяйственного комплекса, и в первую очередь рыбопромыслового флота, будут носить ограниченный, случайный характер. Будет снижаться численность промышленного персонала отрасли, производительность его работы не будет отвечать требованиям конкурентоспособности.

При реализации базового сценария объем добычи водных биологических ресурсов к 2020 году составит 4 460 тыс. тонн, производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных составит 3 865 тыс. тонн, а среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации не превысит 22,7 кг в год.

Успешное развитие рыбохозяйственного комплекса исходя из требований экономического роста страны возможно при финансовом обеспечении государственной программы с учетом предложений Федерального агентства по рыболовству, то есть при оптимальном сценарии.

Реализация государственной программы по оптимальному сценарию будет основываться на масштабном обновлении материально-технической базы рыбохозяйственного комплекса, активном государственном воздействии на отраслевые экономические процессы, совершенствовании нормативной правовой базы, развитии государственно-частного партнерства, реализации новых федеральных и ведомственных целевых программ.

Результатом реализации оптимального сценария станет увеличение объема добычи водных биоресурсов к 2020 году до 6 156 тыс. тонн, производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных возрастет до 5 255 тыс. тонн, а среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации к 2020 году достигнет 28 кг в год.

Оптимальный сценарий реализации государственной программы соответствует основному варианту развития российского рыбохозяйственного комплекса, который сформулирован в ключевых стратегических документах (Доктрина продовольственной безопасности

Российской Федерации, Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, Концепция развития рыбного хозяйства Российской Федерации на период до 2020 года, Стратегия развития рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года).

При реализации базового сценария ВВП от рыбохозяйственного комплекса возрастет до 164,55 млрд. рублей к 2020 году по сравнению с 101,37 млрд. рублей в 2012 году. Поступление налогов и сборов в консолидированный бюджет Российской Федерации составит 15,27 млрд. рублей в 2020 году (в 2012 году - 10,69 млрд. рублей). Во всех сценариях реализации планируется сохранение тенденции снижения относительной налоговой нагрузки на отрасль, имеющей место в последние годы. Снижение относительной налоговой нагрузки также будет обуславливаться наращиванием инвестиционной активности в отрасли и связанным с этим возмещением уплаченных налоговых платежей из федерального бюджета.

Для базового сценария характерна практически неизменная величина средней выработки добавленной стоимости на единицу добытых водных биоресурсов в сопоставимых ценах. То есть увеличения степени переработки сырья в отрасли происходить не будет.

При реализации оптимального сценария ВВП, вырабатываемый рыбохозяйственным комплексом в 2020 году, составит 264,23 млрд. рублей, поступление налогов составит 24,51 млрд. рублей, в том числе в федеральный бюджет 11,3 млрд. рублей.

Реализация базового сценария до 2020 года позволит создать 16,68 тыс. новых рабочих мест. Оптимальный сценарий реализации позволит обеспечить ежегодное создание более 11 тыс. рабочих мест, а всего за период реализации программы будет создано 58,57 тыс. рабочих мест.

1.4. Потенциал развития отрасли

Российская Федерация обладает значительным потенциалом запасов водных биоресурсов, что является естественным конкурентным преимуществом в мировой экономике. Потенциальные возможности сырьевой базы внутренних водоемов страны, ИЭЗ России, конвенционных районов Мирового океана, доступных для отечественного промысла,

оцениваются в 5 млн. тонн, что создает предпосылки для увеличения темпов развития отрасли.

В перспективе отечественный рыбохозяйственный комплекс имеет все возможности для устойчивого роста, что подтверждается наличием природного, ресурсного, производственного, кадрового, научного, рыночного и социального потенциалов.

1.4.1. Природный потенциал

Природный потенциал - наличие водной среды определяет состояние сырьевой базы. Однако, в отличие от многих добывающих секторов экономики (в частности, добычи минералов, нефти, газа и т.д.), основу сырьевой базы рыбохозяйственного комплекса составляет возобновляемый природный биологический ресурс водного происхождения.

1.4.2. Ресурсный потенциал

Ресурсный потенциал характеризуется наличием значительных объемов освоенных и недоосвоенных и малоизученных водных биоресурсов, но при этом высокой непредсказуемостью и длительными циклами колебания продуктивности. По отдельным видам, в том числе массовым, цикл колебания биомассы может составлять 30 - 50 лет. Динамика изменения ресурсной базы на 90% определяется недостаточно изученными и неконтролируемыми природными факторами. Однако в разных акваториях, являющихся промысловыми районами, роль таких факторов неодинакова, это обуславливает высокий уровень экономических рисков. Повышение эффективности использования ресурсного потенциала для различных бассейнов должно происходить по принципу предосторожного подхода к определению ОДУ как в целом, так и в разрезе промысловых районов и отдельных видов ВБР.

По прогнозам ФГУП "Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии", объем, который Российская Федерация могла бы получить в ИЭЗ иностранных государств, составляет порядка 1,2 млн. тонн, открытые районы Мирового океана могут обеспечить российский вылов на уровне не менее 0,7 млн. тонн, ИЭЗ России и внутренние водоемы - порядка 3 млн. тонн.

1.4.3. Производственный потенциал

Производственный потенциал отрасли включает в себя рыбопромысловый флот, рыбообработку на судах, береговые перерабатывающие предприятия, производственную инфраструктуру, рыбные терминалы морских портов.

Выпуск рыбной продукции береговыми рыбоперерабатывающими предприятиями обладает преимуществами перед переработкой на судах как по качеству продукции, так и по глубине переработки с использованием безотходных технологий. Доля добавленной стоимости, создаваемой на береговых предприятиях, в 1,8 - 2,2 раза выше, чем на рыбообработывающих судах.

В настоящее время рыбоперерабатывающие заводы Дальнего Востока могут переработать 580 - 600 тыс. тонн сырца. Предприятия европейской части России - 380 - 400 тыс. тонн, Сибири - 120 - 150 тыс. тонн.

С Дальнего Востока по железной дороге можно вывести в специализированных вагонах (рефсекциях) 450 - 500 тыс. тонн, или 25 - 30% от возможного вылова. Население дальневосточных регионов потребляет 230 - 250 тыс. тонн, или 10% от возможного вылова. Около 1,2 млн. тонн может быть направлено на внешние рынки.

Качество производственного потенциала является главным фактором, ограничивающим конкурентоспособность РХК.

Рыбопромысловый флот является важнейшей составляющей производственного потенциала рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации, обеспечивая около 90% общего объема добычи (вылова) водных биоресурсов.

На судах вырабатывается более 90% общего объема мороженой продукции, 15% консервов и 96% кормовой рыбной муки. Стоимость флота составляет свыше 75% стоимости основных фондов РХК.

Производственный потенциал рыбодобывающего флота характеризуется переизбытком физически и морально устаревших судов, способных эффективно работать только на массовых видах в ИЭЗ России, недостаточным количеством судов для работы на рассеянных видах и в удаленных районах Мирового океана.

Производственный потенциал береговых предприятий способен переработать порядка 1,1 - 1,2 млн. тонн первичного сырья. Выход

пищевой продукции составляет 85 - 90%, что в 1,3 раза выше, чем на рыбоперерабатывающих судах.

Уход российских рыбаков из промысловых районов Мирового океана привел к выводу из производственного процесса крупнотоннажных транспортных рефрижераторов. Их число сократилось более чем в 2 раза.

1.4.4. Научно-технический потенциал

Важную роль в деле устойчивого развития РХК играет научно-технический потенциал - он характеризует состояние науки, инженерных разработок, материально-технических ресурсов, которыми располагает отрасль для решения стоящих перед ней задач.

Основу научно-технического потенциала составляют научно-исследовательские организации, обеспечивающие комплексное изучение и рациональное использование ВБР в промысловых районах Мирового океана, во внутренних водных объектах страны, а также развитие аквакультуры. К их числу относятся отраслевые научно-исследовательские институты (НИИ), высшие учебные заведения отрасли. Ежегодно они выполняют разносторонние научные исследования и опытно-конструкторские разработки, которые имеют первостепенное значение для развития рыбохозяйственной отрасли, укрепления экономической и продовольственной безопасности страны.

1.4.5. Кадровый потенциал

Решение стоящих перед отраслью задач невозможно без высококвалифицированных кадров, подготовка которых осуществляется системой рыбохозяйственных образовательных учреждений, включающей 6 образовательных учреждений высшего профессионального образования (ВУЗ), 10 образовательных учреждений среднего профессионального образования (ССУЗ) и Центральный учебно-методический кабинет по рыбохозяйственному образованию. Кроме того, на балансе образовательных учреждений Росрыболовства находятся 3 учебно-парусных судна - "Крузенштерн", "Седов" и "Паллада".

Основной задачей образовательного комплекса Росрыболовства является формирование кадрового потенциала рыбопромыслового флота и береговых предприятий и организаций отрасли.

В настоящее время в отраслевых образовательных учреждениях обучаются 60,6 тыс. студентов и курсантов, из них в ВУЗах - 48,2 тыс. человек, из которых по дневной форме обучения - 29 тыс. человек. В ССУЗах обучается 12,4 тыс. человек, из них 8,3 тыс. человек - по дневной форме обучения. Из общего числа обучающихся в ВУЗах и ССУЗах 7,6 тыс. человек составляют курсанты, обучающиеся по специальностям плавсостава.

1.5. Сопоставление российского рыбохозяйственного комплекса с состоянием рыбохозяйственных комплексов в ведущих странах

В 2010 году рыболовство и аквакультура поставили в мировом масштабе порядка 148 млн. тонн рыбы (общей стоимостью 217,5 млрд. долларов США), из которых 128 млн. тонн было использовано для пищевого потребления. По сравнению с 2009 годом мировой объем производства (добычи) рыбы вырос на 2,2%, а производство пищевой рыбной продукции - на 4%. Доля Китая в мировом объеме производства (добычи) рыбы в 2010 году составила 35%. Вылов рыбы и других промысловых объектов в Российской Федерации в 2010 году составил 4027,9 тыс. тонн, производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных составило 3455 тыс. тонн.

Общемировой объем продукции промыслового рыболовства остается стабильным и составляет порядка 90 млн. тонн, несмотря на ряд изменений в тенденциях лова, наблюдавшихся по странам, районам промысла и видам. В период с 2005 по 2010 год общие объемы улова морских видов, за исключением перуанского анчоуса, варьировались в диапазоне 72,1 - 73,3 млн. тонн. Российский объем добычи (вылова) водных биоресурсов за 2005 - 2010 годы вырос с 3214,6 тыс. тонн до 4027,9 тыс. тонн, то есть на 25,3%, что соответствует 7-му месту в мире среди 20 ведущих рыболовных стран. При этом наибольший прирост добытого сырья наблюдался в 2009 году (по сравнению с 2008 годом - на 14%, с 2010 годом - на 6%).

Наиболее продуктивным промысловым районом с большим опережением остается северо-западная часть Тихого океана. Северо-западная и северо-восточная части Атлантического океана и северо-восточная часть Тихого океана характеризуются умеренным промыслом. Что касается преимущественно тропических районов, то общие объемы вылова выросли в западной и восточной частях Индийского океана и в центрально-западной части Тихого океана. Вместе с тем в центрально-

западной части Атлантического океана в 2010 году объемы производства, напротив, снизились в результате сокращения вылова Соединенными Штатами Америки почти на 100 тыс. тонн, что, вероятно, было вызвано разливом нефти в Мексиканском заливе. В центрально-восточной части Тихого океана в 2010 году начался этап спада. Как в Средиземном и Черном морях, так и в юго-западной части Атлантического океана наблюдалось сокращение объемов вылова: с 2007 года они упали соответственно на 15% и 30%. В центрально-восточной части Атлантического океана в 2008 - 2010 годах отмечался рост объема производства. Россия также ведет добычу водных биоресурсов в конвенционных районах и открытых частях Мирового океана. Однако доля уловов России в Атлантическом океане составила менее 1% (1095,5 тыс. тонн), в том числе северо-западная Атлантика - 0,3% (5,2 тыс. тонн), северо-восточная Атлантика - 11% (926,1 тыс. тонн), центрально-восточная Атлантика - 4,2% (154,5 тыс. тонн), антарктическая часть Атлантики - 7,4% (9,7 тыс. тонн). В Тихом океане Россией было добыто порядка 5,1% общемировой добычи (2451,8 тыс. тонн). Максимальный объем добычи Российская Федерация осуществляет в северо-западной части Тихого океана - 12,1% (2450,8 тыс. тонн), на северо-восточную часть Тихого океана пришлось порядка 0,03% (0,6 тыс. тонн), юго-восточная часть Тихого океана - 0,004% (0,4 тыс. тонн). В антарктической части Тихого океана, как и в целом по Индийскому океану, в 2010 году добыча не велась.

За последние три десятилетия (1980 - 2010 годы) мировое производство пищевой рыбы в секторе аквакультуры выросло почти в 12 раз при среднегодовом приросте 8,8%. В 2010 году мировой объем производства продукции аквакультуры достиг рекорда, составив 60 млн. тонн (не считая водных растений и непищевых продуктов) с общей оценочной стоимостью 119 млрд. долларов США. С учетом культивируемых водных растений и непищевых продуктов мировой объем производства в секторе аквакультуры в 2010 году составил 79 млн. тонн на сумму 125 млрд. долларов США.

В 2010 году общий объем производства культивируемой пищевой рыбы составил 59,9 млн. тонн, что на 7,5% больше по сравнению с 2009 годом, когда этот показатель составил 55,7 млн. тонн (в 2000 году - 32,4 млн. тонн). К культивируемой пищевой рыбе относятся собственно рыба, ракообразные, моллюски, амфибии (лягушки), водные рептилии (за

исключением крокодилов) и другие водные животные (такие как морской огурец, морской еж, асцидии и медузы).

Глобальное распределение продукции аквакультуры по регионам и странам с различными уровнями экономического развития остается неравномерным. В 2010 году на долю 10 ведущих стран-производителей приходилось 87,6% мировой культивируемой пищевой рыбы по объему и 81,9% - по стоимости. Доля Азии в мировом производстве продукции аквакультуры в том же году составила 89%, причем вклад Китая в этот показатель оказался доминирующим: на его долю в 2010 году приходилось более 60% мирового производства продукции аквакультуры. Другими крупными производителями в Азии являются Бангладеш, Вьетнам, Индия, Индонезия, Мьянма, Таиланд, Филиппины и Япония. Доля пресноводной аквакультуры в Азии постепенно возрастала - примерно с 60% в 1990-е годы до 65,6% в 2010 году. С точки зрения объема в секторе аквакультуры Азии преобладают пелагические виды рыб (64,6%), за которыми следуют моллюски (24,2%), ракообразные (9,7%) и разные другие виды (1,5%). В 2010 году доля невскармливаемых культивируемых видов в Азии составляла 35% (18,6 млн. тонн). В Северной Америке рост аквакультуры в последние годы прекратился, однако в Южной Америке этот сектор динамично и стабильно развивался, особенно в Бразилии и Перу. По показателям объема в аквакультуре Северной и Южной Америки доминируют пелагические виды рыб (57,9%), ракообразные (21,7%) и моллюски (20,4%). В Европе доля производства в солоноватой и морской воде увеличилась с 55,6% в 1990 году до 81,5% в 2010 году благодаря разведению в морских ставках атлантического лосося и других видов. Ряд крупных европейских производителей прекратили наращивать производство или даже сократили его, особенно в секторе производства морских двустворчатых моллюсков. В 2010 году на долю пелагических видов рыб приходилось три четверти суммарного производства в европейском секторе аквакультуры (одну четверть составляли моллюски). Доля Африки в общемировом производстве за последние 10 лет выросла с 1,2% до 2,2%, прежде всего благодаря динамичному развитию пресноводного рыбозаводства в странах Африки к югу от Сахары. Подавляющее большинство объема аквакультуры в Африке составляют пелагические виды рыб при незначительной доле морских креветок и морских моллюсков. Доля Океании в общемировом объеме продукции аквакультуры невелика и складывается в основном из морских моллюсков и пелагических видов рыб, причем объем производства последних

возрастает в основном благодаря развитию культивации атлантического лосося в Австралии и чавычи в Новой Зеландии.

Доля наименее развитых стран - в основном стран Африки к югу от Сахары и стран Азии - в мировом производстве продукции аквакультуры остается незначительной (4,1% - по объему и 3,6% - по стоимости); основными производителями среди них являются Бангладеш, Мьянма, Уганда, Лаосская Народно-Демократическая Республика и Камбоджа. При этом ряд развивающихся стран Азии и Тихого океана (Мьянма и Папуа-Новая Гвинея), Африки к югу от Сахары (Нигерия, Уганда, Кения, Замбия и Гана) и Южной Америки (Эквадор, Перу и Бразилия) добились быстрого прогресса и стали заметными или крупными производителями продукции аквакультуры в своих регионах.

В то же время совокупная доля промышленно развитых стран в мировом производстве культивируемой пищевой рыбы в 2010 году составила 6,9% (4,1 млн. тонн) по объему и 14% (16,6 млрд. долларов США) по стоимости в сравнении соответственно с 21,9% и 32,4% в 1990 году. Производство продукции аквакультуры характеризовалось сокращением или стагнацией в Японии, Соединенных Штатах Америки и ряде европейских стран. Исключение составила Норвегия, где благодаря разведению атлантического лосося в морских ставках производство продукции аквакультуры возросло со 151 тыс. тонн в 1990 году до более 1 млн. тонн в 2010 году.

В России производство аквакультуры в 2010 году составило 117,3 тыс. тонн, или 0,2% общемирового производства аквакультуры. Видовой состав аквакультуры в России представлен в основном рыбой (ценные породы рыб - лососевые, осетровые, частиковые и растительноядные) и беспозвоночными - на их долю приходилось порядка 98% общего объема аквакультуры. Разведение водорослей и других водных растений еще не стало предметом бизнеса для российских рыбопромышленников, в результате Россия в год производит порядка 800 тонн этой продукции, что составляет менее 0,005% мирового производства водорослей и других водных растений. Производство продукции аквакультуры в России характеризуется стагнацией.

В 2010 году порядка 40,5% (60,2 млн. тонн) мировой рыбной продукции было реализовано в живом, свежем или охлажденном виде, около 45,9% (68,1 млн. тонн) было переработано путем замораживания, копчения, вяления или иными способами для прямого потребления в пищевых целях, 13,6% было предназначено для непищевых видов

использования. С начала 1990-х годов наблюдалась тенденция к увеличению доли рыбной продукции для прямого человеческого потребления по сравнению с другими видами ее использования. В 1980-е годы около 68% производимой рыбы предназначалось для употребления в пищу человеком; в 1990-е годы эта доля выросла до 73%, а в 2010 году она превысила 86% и составила 128,3 млн. тонн.

Рост объемов производства рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных в Российской Федерации происходил более медленными темпами. Основной прирост рыбной продукции был обеспечен увеличением производства живой, охлажденной необработанной или ограниченно обработанной мороженой рыбы. Объем живой и охлажденной рыбы с 2005 по 2010 год вырос в 1,5 раза, мороженой рыбы - на 20%, что объясняется сокращением производственных мощностей по производству продукции глубокой степени переработки на флоте и береговых предприятиях. В то же время за счет лучшего использования существующих мощностей, их модернизации, а также ввода новых мощностей, главным образом на береговых предприятиях и предприятиях во внутренних районах страны, в местах значительной концентрации населения, возросли объемы производства продукции глубокой степени переработки. Так, например, производство рыбного филе, рыбы специальной обработки и рыбного фарша за рассматриваемый период выросло на 33 тыс. тонн, или на 30,7%, копченых и сушено-вяленых рыбных изделий - на 16,3 тыс. тонн, или на 29,2%, кулинарных изделий - на 39,3 тыс. тонн, или в 1,5 раза.

Мировой объем предложения пищевой рыбы на душу населения в 2010 году составил 18,6 кг (в эквиваленте живого веса). Самый низкий показатель потребления рыбы был отмечен в Африке (9,1 млн. тонн, или 9,1 кг на человека), в то время как на долю Азии пришлось две трети общего объема потребления - 85,4 млн. тонн (20,7 кг на человека), из которых 42,6 млн. тонн было потреблено в Китае. Следовательно, основную часть прироста мирового душевого объема потребления рыбы обеспечил Китай благодаря существенному увеличению производства рыбы, особенно за счет аквакультуры. Под воздействием роста внутренних доходов и расширения ассортимента рыбы объем ее душевого потребления в Китае в 2010 году составил около 31,9 кг. Если исключить Китай, то годовой объем предложения рыбы в остальных странах мира был равен примерно 15,4 кг на человека. Соответствующие показатели потребления рыбы на душу населения для Океании, Северной Америки, Европы,

Латинской Америки и Карибского бассейна составили соответственно 24,6 кг, 24,1 кг, 22 кг и 9,9 кг. Среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации в 2010 году составило 21,2 кг (с учетом обследования домашних хозяйств).

Рыбное хозяйство - это источник дохода и жизнеобеспечения для миллионов людей во всем мире. По последним оценкам, количество непосредственно занятых в рыболовстве и рыбоводстве в 2010 году составляло 54,8 млн. человек. Из них примерно 7 млн. человек занимались рыболовством и рыбоводством оккационально (2,5 млн. человек - в Индии, 1,4 млн. человек - в Китае, 0,9 млн. человек - в Мьянме и по 0,4 млн. - в Бангладеш и Индонезии).

Более 87% всех лиц, которые в 2010 году были заняты в рыбном хозяйстве, проживали в Азии; далее следовали Африка (более 7%) и Латинская Америка и Карибский бассейн (3,6%). Приблизительно 16,6 млн. человек (около 30% всех работников сектора рыбного хозяйства) занимались рыбоводством, причем их доля была намного выше в Азии (97%), за которой следовали Латинская Америка и Карибский бассейн (1,5%) и Африка (около 1%).

В период 2005 - 2010 годов занятость в секторе рыболовства продолжала расти более быстрыми темпами (на 2,1% в год), чем мировое население (1,2% в год) и чем занятость в секторе традиционного сельского хозяйства (0,5% в год). В 2010 году 54,8 млн. рыбаков и рыбоводов составляли 4,2% от 1,3 млрд. человек экономически активного населения, занятых в обширном сельскохозяйственном секторе всего мира.

За рассматриваемый период в России наблюдалась обратная ситуация с трудовыми ресурсами. В 2010 году в системе статистического учета по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" было принято на работу порядка 28,7 тыс. человек, тогда как выбыло около 30,1 тыс. человек. По сравнению с 2008 годом численность занятых в рыбной отрасли в 2010 году сократилась на 5,2 тыс. человек и составила 81 тыс. человек.

В 2010 году общая численность рыбопромыслового флота в мире оценивалась примерно в 4,36 млн. судов; этот показатель аналогичен результатам предыдущих оценок. Самым крупным являлся флот Азии, насчитывавший 3,18 млн. судов (73% глобального флота), за которым следовали флоты Африки (11%), Латинской Америки и Карибского бассейна (8%), Северной Америки (3%) и Европы (3%).

В составе российского рыбопромыслового флота в 2010 году насчитывалось 2359 единиц судов (или 0,054% общемировой численности рыбопромыслового флота) с мощностью главной силовой установки 55 кВт и более, из них: добывающих судов - 2023 единицы (85,75%), обрабатывающих судов - 23 единицы (менее 1%), приемно-транспортных рефрижераторов - 256 единиц (10,8%), судов специального назначения (построенных по специальным проектам как научно-исследовательские суда, учебные, рыбоохранные и спасательные) - 57 единиц (менее 1%).

За последние два десятилетия численность судов сократилась примерно на 26%, производственный потенциал рыбопромыслового флота снизился на 40%, а общий вылов уменьшился почти в 2 раза. При этом в наибольшей степени сократилась численность крупнотоннажных судов - в 3,3 раза. Численность средне- и малотоннажных судов сократилась на 10% и 16% соответственно и этот процесс продолжается по настоящее время.

Доля запасов морских рыб, которые, по оценкам, недоиспользуются или используются умеренно, снизилась с 40% в середине 1970-х годов до 14% в 2010 году, тогда как доля чрезмерно эксплуатируемых, истощенных или восстанавливающихся запасов возросла с 10% в 1974 году до 34% в 2010 году. Доля полностью эксплуатирующихся запасов с 1970-х годов достаточно стабильно оставалась на уровне 50%. По оценкам, 15% запасов по группам видов, мониторинг которых ведется ФАО, в 2010 году недоиспользовались (2,9%) или использовались умеренно (11,3%) и поэтому могли давать больше продукции, чем в них добывалось. Это самый низкий показатель с середины 1970-х годов. Считается, что немногим более половины запасов (54%) облавливались полностью и поэтому давали уловы на уровне максимальных устойчивых объемов без возможности дальнейшего увеличения промысла. Остальные запасы, как считается, либо эксплуатировались чрезмерно (29%), либо были истощены (4%), либо восстанавливались от истощения (2%), а следовательно, давали уловы ниже своего потенциального максимума из-за наблюдавшегося в прошлом избыточного промыслового давления, обусловившего необходимость осуществления в них планов восстановления. Эта совокупная процентная доля является самой высокой за все время наблюдений. Тенденция увеличения процентной доли чрезмерно эксплуатирующихся, истощенных и восстанавливающихся запасов и уменьшения недостаточно или умеренно эксплуатирующихся запасов дает повод для обеспокоенности.

Анализ материалов ранее проводившихся российским научным флотом исследований, а также более позднего опыта практической деятельности отечественных и иностранных рыбаков позволяет сделать предварительную оценку потенциальных уловов в Мировом океане российским рыбопромысловым флотом.

Реальную величину современного потенциала Мирового океана с точки зрения добычи гидробионтов российскими судами можно определить после новых экспедиций научно-исследовательского флота, построенного на современной технической основе. Исследования наиболее перспективных районов северо-восточной Атлантики, юго-восточной части Тихого океана, антарктическая часть Атлантики, в которые предполагается направить новые научные суда, позволит увеличить ресурсную базу водных биоресурсов примерно на 7,7 млн. тонн.

Особенностью сырьевой базы российских (в особенности дальневосточных) морей является исключительное разнообразие: около 180 видов рыб, беспозвоночных и водорослей. В отличие от сырьевой базы других бассейнов, основная часть рыб и других гидробионтов добывается в пределах своей экономической зоны, за ее пределами вылов составляет лишь 2,3%. Если учитывать только вылов в ИЭЗ России, то доля дальневосточного бассейна в общем вылове России в своей экономической зоне увеличится до 77,8%. В настоящее время возможности сырьевой базы ИЭЗ России используются в среднем на 64%.

2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов государственной программы, сроков и этапов реализации государственной программы

2.1. Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы

В сфере рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации действуют следующие документы стратегического планирования:

1. Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 30 января 2010 г. № 120).

2. Морская доктрина Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена Президентом Российской Федерации 27 июля 2001 г.).

3. Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р.).

4. Концепция развития рыбного хозяйства Российской Федерации на период до 2020 года (одобрена распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2003 г. № 1265-р (в ред. распоряжения Правительства Российской Федерации от 21 июля 2008 г. № 1057-р)).

5. Стратегия развития морской деятельности Российской Федерации до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2010 г. № 2205-р).

6. Стратегия деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях на период до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2010 г. № 1458-р).

7. Стратегия социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2009 г. № 2094-р).

8. Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 г. № 1734-р).

9. Стратегия развития аквакультуры в Российской Федерации на период до 2020 года (рассмотрена и одобрена на заседании секции Научно-технического совета Минсельхоза России по рыбохозяйственному комплексу (протокол от 15 марта 2007 г. № 12)).

10. Стратегия развития рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена приказом Федерального агентства по рыболовству от 30 марта 2009 г. № 246).

В соответствии со стратегическими документами основными приоритетными направлениями государственной политики в сфере развития рыбохозяйственного комплекса определены:

модернизация рыбоперерабатывающего сектора и развитие инновационного потенциала рыбного хозяйства;

формирование и реализация механизма долгосрочного и эффективного управления водными биоресурсами, развитие

искусственного воспроизводства водных биоресурсов, аква- и марикультуры;

приведение стандартов качества рыбной продукции в соответствие со стандартами, применяемыми в международной практике;

обеспечение системы мониторинга качества и безопасности водных биоресурсов, среды их обитания, продуктов их переработки, ведения технологических процессов рыболовства и рыбоводства;

наращивание экспорта конкурентоспособной рыбной продукции с высокой добавленной стоимостью;

развитие биржевой торговли рыбной продукцией;

активизация международного сотрудничества Российской Федерации в области рыболовства.

Указанные приоритеты направлены на обеспечение населения страны безопасной рыбной и иной продукцией из водных биоресурсов. Гарантеей ее достижения является стабильность внутреннего производства, а также наличие необходимых резервов и запасов.

Государственная программа разработана с учетом балансов запасов, производства и потребления рыбной продукции по Российской Федерации и федеральным округам, определенным в Стратегии развития рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года.

2.2. Цели и задачи государственной программы

2.2.1. Цель государственной программы

Исходя из указанных приоритетов государственной политики была сформулирована цель государственной программы - "Обеспечение перехода от экспортно-сырьевого типа к инновационному типу развития на основе сохранения, воспроизводства, рационального использования водных биологических ресурсов, внедрения новых технологий и обеспечение глобальной конкурентоспособности вырабатываемых российским рыбохозяйственным комплексом товаров и услуг".

Цель государственной программы соответствует цели развития рыбохозяйственного комплекса, установленной в Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года.

2.2.2. Задачи государственной программы

Достижение поставленной цели требует формирования комплексного подхода к государственному управлению развитием рыбохозяйственного комплекса, реализации скоординированных по ресурсам, срокам, исполнителям и результатам мероприятий и предусматривает решение следующих задач.

1. Создание условий для повышения эффективности добычи (вылова) водных биоресурсов, в том числе обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства.

В рамках решения задачи № 1 будет обеспечена реализация комплекса следующих взаимосвязанных мероприятий: формирование и использование рыбопромысловых участков; развитие многовидового промысла и определение разрешенного прилова водных биоресурсов; защита интересов российских рыбопромышленников при определении условий и правил, регулирующих рыболовство в конвенционных районах и открытых частях Мирового океана; решение вопросов, связанных с возобновлением экспедиционного промысла и возрождение оперативной и перспективной промысловых разведок; совершенствование организации промышленного, прибрежного рыболовства и рыболовства во внутренних водных объектах; развитие рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и открытой части Мирового океана; организация рыболовства в целях обеспечения деятельности коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока; развитие любительского рыболовства; активизация международного сотрудничества; совершенствование работы государственного рыбохозяйственного реестра и повышение эффективности его использования.

2. Восстановление и сохранение ресурсно-сырьевой базы рыболовства, искусственное воспроизводство водных биоресурсов и стимулирование развития аквакультуры.

В рамках решения задачи № 2 будет обеспечена реализация комплекса следующих взаимосвязанных мероприятий: проведение рыбохозяйственной мелиорации; акклиматизация водных биоресурсов; государственный мониторинг состояния водных биоресурсов и среды их обитания; рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке

воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания; интродукция в водоемы новых кормовых организмов; устройство на водоемах рыбопропускных и рыбозащитных сооружений; оказание информационной помощи субъектам аквакультуры путем расширения доступа субъектов аквакультуры и населения к консультационным услугам, информационным и аналитическим материалам; субсидирование процентных ставок по привлеченным краткосрочным и долгосрочным кредитам для целей аквакультуры; снижение рисков потери доходов при получении товарной продукции аквакультуры; стимулирование развития отечественных научных исследований и разработок в области аквакультуры.

3. Расширение проведения научных исследований и разработок, развитие научно-технического потенциала и внедрение инновационных технологий аквакультуры, добычи (вылова) водных биоресурсов, переработки и хранения сырья и готовой продукции.

В рамках решения задачи № 3 будет обеспечена реализация комплекса следующих взаимосвязанных мероприятий: проведение ресурсных и экосистемных исследований в арктических морях; проведение ресурсных экспедиционных исследований в северной Атлантике; проведение ресурсных экспедиционных исследований в водах, прилегающих к Африке; проведение исследований в исключительной экономической зоне Российской Федерации и территориальном море Республики Абхазия в Черном море; проведение ресурсных исследований в Каспийском море; проведение экспедиционных исследований в пресноводных водоемах Российской Федерации, включая содержание научных судов и береговых наблюдательных пунктов; разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в рыбохозяйственном комплексе и рыбоперерабатывающих кластеров в рамках государственно-частного партнерства.

4. Обеспечение законного и безопасного промысла водных биоресурсов.

В рамках решения задачи № 4 будет обеспечена реализация комплекса следующих взаимосвязанных мероприятий: реализация Национального плана действий по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла; совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла; повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах в

районах промысла при осуществлении рыболовства; совершенствование деятельности в области охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций; повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов; бесперебойное функционирование и совершенствование информационной системы Росрыболовства.

5. Стимулирование модернизации основных производственных фондов, создание условий для развития предпринимательской активности и содействие формированию положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса за рубежом.

В рамках решения задачи № 5 будет обеспечена реализация комплекса следующих взаимосвязанных мероприятий: стимулирование реализации инвестиционных проектов по строительству новых и модернизации существующих рыбопромысловых судов, а также модернизации существующих и строительству новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции путем предоставления из федерального бюджета прямых субсидий рыбохозяйственным предприятиям и организациям для возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях; инициирование пролонгации данных мер государственной поддержки после 2017 года; развитие выставочных площадей павильона № 38 "Рыболовство" на территории Всероссийского выставочного центра с целью его превращения в ключевой научно-технический, учебно-просветительский и консультативный центр в рыбохозяйственном комплексе; использование инфраструктуры форума "Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество" (г. Владивосток).

6. Обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти в рыбохозяйственном комплексе и совершенствование нормативной правовой базы.

В рамках решения задачи № 6 будет обеспечена реализация комплекса следующих взаимосвязанных мероприятий: совершенствование нормативной правовой базы, в том числе в рамках активизации международного сотрудничества; оказание физическим и юридическим

лицам государственных услуг, в том числе в электронной форме; совершенствование процессов передачи, приема, обработки, хранения и защиты информации, необходимой для принятия решений в области проведения государственной политики функционирования и развития рыбохозяйственного комплекса; выявление неэффективно используемого федерального имущества, а также имущества, не имеющего прямого отношения к непосредственным обязанностям Росрыболовства, повышение эффективности его управления; управление реализацией государственной программой.

2.3. Показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач государственной программы

Целевые показатели и индикаторы государственной программы увязаны со стратегическими документами, утвержденными Президентом Российской Федерации или Правительством Российской Федерации и действующими в сфере рыбохозяйственного комплекса.

Перечень показателей государственной программы носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случаях потери информативности показателя (достижение максимального значения или насыщения), изменения приоритетов государственной политики, появления новых технологических и социально-экономических обстоятельств, существенно влияющих на развитие рыбохозяйственного комплекса.

Показатели государственной программы являются агрегированными, достижение которых обеспечивается путем выполнения (реализации) всех подпрограмм государственной программы и федеральной целевой программы.

Для каждой подпрограммы государственной программы предусмотрены отдельные показатели и индикаторы реализации программных мероприятий.

Оценивать достижение цели и решение задач государственной программы планируется по следующим показателям и индикаторам государственной программы:

1. Объем добычи водных биологических ресурсов, тыс. тонн.
2. Объем производства продукции аквакультуры, тыс. тонн.
3. Прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища (к уровню 2011 года), процентов.

4. Степень переработки водных биоресурсов за счет внедрения безотходных технологий, процентов.

5. Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания, единиц.

6. Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота, единиц.

7. Производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных, тыс. тонн.

8. Доля отечественной пищевой рыбной продукции на внутреннем рынке, процентов.

9. Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, процентов.

10. Производительность труда (к уровню 2011 года), процентов.

11. Среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации, кг.

Показатель № 1 "Объем добычи водных биологических ресурсов" характеризует решение задачи № 1 "Создание условий для повышения эффективности добычи (вылова) водных биологических ресурсов, в том числе обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства".

Показатель № 2 "Объем производства продукции аквакультуры" и показатель № 3 "Прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища (к уровню 2011 года)" характеризуют решение задачи № 2 "Восстановление и сохранение ресурсно-сырьевой базы рыболовства, искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов и стимулирование развития аквакультуры".

Показатель № 4 "Степень переработки водных биоресурсов за счет внедрения безотходных технологий" характеризует решение задачи № 3 "Расширение проведения научных исследований и разработок, развитие научно-технического потенциала и внедрение инновационных технологий аквакультуры, добычи (вылова) водных биоресурсов, переработки и хранения сырья и готовой продукции".

Показатель № 5 "Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания" и показатель № 6 "Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового

флота" характеризуют решение задачи № 4 "Обеспечение законного и безопасного промысла водных биоресурсов".

Показатель № 7 "Производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных" и показатель № 8 "Доля отечественной пищевой рыбной продукции на внутреннем рынке" характеризуют решение задачи № 5 "Стимулирование модернизации основных производственных фондов, создание условий для развития предпринимательской активности и содействие формированию положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса за рубежом".

Показатель № 9 "Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами" и показатель № 10 "Производительность труда (к уровню 2011 года)" характеризуют решение задачи № 6 "Обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти в рыбохозяйственном комплексе и совершенствование нормативной правовой базы".

Показатель № 11 "Среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации" является интегральным показателем государственной программы и направлен на обеспечение продовольственной безопасности.

2.4. Описание основных ожидаемых конечных результатов реализации государственной программы

Реализация государственной программы по базовому сценарию подразумевает финансовое обеспечение в пределах доведенных Министерством финансов Российской Федерации лимитов бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и плановый период, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года.

Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы будут отражать динамику показателей и индикаторов функционирования отрасли и тенденции, сложившиеся в ретроспективном периоде.

По основным показателям и индикаторам развития рыбохозяйственного комплекса по базовому сценарию фактически планируется закрепление ранее достигнутых значений:

объем добычи водных биоресурсов увеличится к 2020 году на 9,4% (к уровню 2011 года) и составит 4 460 тыс. тонн (против 4 040 тыс. тонн в 2011 году);

объем производства продукции аквакультуры увеличится к 2020 году на 6,7% (к уровню 2011 года) и достигнет значения 150 тыс. тонн (против 140 тыс. тонн в 2011 году);

прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища увеличится на 4,6% (к уровню 2011 года), что будет способствовать поддержанию естественных популяций промысловых видов рыб на минимально допустимом уровне;

степень переработки водных биоресурсов за счет внедрения безотходных технологий к 2020 году составит 35% (к уровню 2011 года);

число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания к 2020 году снизится в 1,75 раза (к уровню 2011 года) - со 145 269 единиц в 2011 году до 82 840 единиц в 2020 году;

число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота к 2020 году сократится в 1,8 раза (к уровню 2011 года) - с 72 единиц в 2011 году до 40 единиц в 2020 году;

производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных к 2020 году увеличится на 10,6% (к уровню 2011 года) и составит 3 865 тыс. тонн;

доля отечественной пищевой рыбной продукции на внутреннем рынке к 2020 году закрепится на уровне 68,2% (к уровню 2011 года);

доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, вырастет до 95%;

производительность труда вырастет на 37% (к уровню 2011 года);

среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации к 2020 году составит 22,7 кг в год.

Выход на динамику роста, заложенную в стратегических документах социально-экономического развития Российской Федерации, возможен при условии увеличения финансового обеспечения государственной программы (оптимальный сценарий), что будет способствовать масштабному обновлению материально-технической базы рыбохозяйственного комплекса, активному государственному воздействию на отраслевые экономические процессы, совершенствованию нормативной правовой базы, развитию государственно-частного

партнерства и успешной реализации новых федеральных и ведомственных целевых программ.

По основным показателям и индикаторам развития рыбохозяйственного комплекса по оптимальному сценарию планируется обеспечить достижение следующих значений показателей и индикаторов:

объем добычи водных биоресурсов увеличится к 2020 году на 34,4% (к уровню 2011 года) и составит 6 156 тыс. тонн (против 4 040 тыс. тонн в 2011 году);

объем производства продукции аквакультуры увеличится к 2020 году на 65,9% (к уровню 2011 года) и достигнет значения 410 тыс. тонн (против 140 тыс. тонн в 2011 году);

прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища увеличится на 9,4% (к уровню 2011 года), что будет способствовать поддержанию естественных популяций промысловых видов рыб на оптимальном уровне;

степень переработки водных биоресурсов за счет внедрения безотходных технологий к 2020 году достигнет 80% (к уровню 2011 года);

число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания к 2020 году снизится в 1,9 раза (к уровню 2011 года) - со 145 269 единиц в 2011 году до 76 000 единиц в 2020 году;

число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота к 2020 году сократится в 1,95 раза (к уровню 2011 года) - с 72 единиц в 2011 году до 37 единиц в 2020 году;

производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных к 2020 году увеличится на 34,3% (к уровню 2011 года) и составит 5 255 тыс. тонн;

доля отечественной пищевой рыбной продукции на внутреннем рынке к 2020 году достигнет 85% (к уровню 2011 года);

доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, вырастет до 95%;

производительность труда вырастет на 70% (к уровню 2011 года);

среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации к 2020 году увеличится до 28 кг в год.

2.5. Срок и этапы реализации государственной программы

Государственная программа реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:

первый этап - 2013 - 2017 годы;

второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа государственной программы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа государственной программы - 2019 год. Деление на этапы осуществлено в соответствии с этапами реализации подпрограмм государственной программы.

3. Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы

Государственная программа структурно состоит из следующих подпрограмм:

1. Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства".
2. Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры".
3. Подпрограмма № 3 "Наука и инновации".
4. Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль".
5. Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование".
6. Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы".

Подпрограммы государственной программы предусматривают комплекс взаимосвязанных основных мероприятий, направленных на достижение цели государственной программы, а также на решение наиболее важных текущих и перспективных задач, обеспечивающих поступательное социально-экономическое развитие рыбохозяйственного комплекса на основе его модернизации и перехода к инновационной модели функционирования в условиях расширения хозяйственных связей.

Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства".

Реализация подпрограммы № 1 обеспечит развитие многовидового промысла и определение разрешенного прилова водных биоресурсов; проведение совместных с прибрежными странами исследований промысловых запасов в рамках заключенных межправительственных соглашений; создание на малых водоемах разветвленной сети культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной; предотвращение возможных дискриминационных мер к российским судам и

рыбопромышленникам со стороны иностранных государств. Также будет проведен комплексный технико-экономический расчет рентабельности добычи рыбы в удаленных районах промысла и определена необходимость соотношения поставок биоресурсов на внутренний и внешний рынки, что будет способствовать возвращению уже имеющегося промыслового флота в традиционные для него зоны рыболовства в Мировом океане.

Подпрограмма № 1 реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа: первый этап - 2013 - 2017 годы; второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы № 1 - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы № 1 - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 1 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году прирост объема добычи водных биологических ресурсов составит 5,4% (к уровню 2011 года); освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и ИЭЗ России достигнет 61,2% (против 60,3% в 2011 году). К 2019 году - 8,7% и 64,3% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 1 - 10,4% и 65% соответственно (к 2020 году).

По оптимальному сценарию к 2015 году прирост объема добычи водных биоресурсов составит 26,7% (к уровню 2011 года); освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и ИЭЗ России достигнет 81% (против 60,3% в 2011 году). К 2019 году - 49,8% и 84% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 1 - 52,4% и 85% соответственно (к 2020 году).

Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры".

В рамках подпрограммы № 2 предусмотрено осуществление работ по воспроизводству и выпуску молоди частиковых видов рыб в Азово-Донском и Кубанском бассейнах и ряде других водоемов.

За счет зарыбления водоемов будут поддерживаться промысловые запасы растительноядных видов рыб на Краснодарском, Волгоградском, Саратовском, Отказненском, Горьковском, Чограйском и Веселовском водохранилищах.

Будут осуществляться мероприятия по оказанию информационной помощи субъектам аквакультуры с целью расширения доступа субъектов аквакультуры и населения к консультационным услугам.

Предусматривается предоставление субсидий за счет средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на уплату процентов по кредитам (займам) и договорам страхования.

Подпрограмма № 2 реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа: первый этап - 2013 - 2017 годы; второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы № 2 - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы № 2 - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 2 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища составит 10 682 млн. штук; прирост объема производства продукции аквакультуры не ожидается (к уровню 2011 года); прирост площади используемых рыбоводческих прудов составит 0,5 тыс. га. К 2019 году - 10 893 млн. штук, 6,7% и 0,1 тыс. га соответственно. К концу реализации подпрограммы № 2 (к 2020 году) - 10 946 млн. штук, 6,7% и 0,1 тыс. га соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища составит 10 893 млн. штук; прирост объема производства продукции аквакультуры составит 46,2% (к уровню 2011 года); прирост площади используемых рыбоводческих прудов достигнет 2,5 тыс. га. К 2019 году - 11 336 млн. штук, 63,2% и 4,5 тыс. га соответственно. К концу реализации подпрограммы № 2 (к 2020 году) - 11 449 млн. штук, 65,9% и 5 тыс. га соответственно.

Подпрограмма № 3 "Наука и инновации".

В рамках подпрограммы № 3 будет осуществляться финансирование текущих (плановых) научных исследований и разработок, основными направлениями которых станут ресурсные и экосистемные исследования с целью поддержания положительной динамики добычи (вылова) водных биоресурсов российскими пользователями, что будет способствовать обеспечению ежегодного прироста объема разведанных запасов водных биоресурсов как в районах национальной юрисдикции, так и за их пределами.

Будет осуществляться разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в области рыбохозяйственного комплекса (рыбных технопарков) и рыбоперерабатывающих кластеров в рамках государственно-частного партнерства, что будет способствовать активизации инвестирования в венчурные проекты рыбохозяйственной направленности и территориальной концентрации финансовых и интеллектуальных ресурсов для ускорения процессов инновационного развития российского рыбохозяйственного комплекса.

Подпрограмма № 3 реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа: первый этап - 2013 - 2017 годы; второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы № 3 - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы № 3 - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 3 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году объем разведанных запасов водных биоресурсов составит 4 275 тыс. тонн; количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции составит 5 единиц. К 2019 году - 4 472 тыс. тонн и 10 единиц соответственно. К концу реализации подпрограммы № 3 (к 2020 году) - 4 472 тыс. тонн и 10 единиц соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году объем разведанных запасов водных биоресурсов составит 6 565 тыс. тонн; количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции достигнет 15 единиц. К 2019 году - объем разведанных запасов водных биоресурсов будет поддерживаться на уровне 6 565 тыс. тонн; количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции составит 25 единиц. К концу реализации подпрограммы № 3 (к 2020 году) - 6 565 тыс. тонн и 30 единиц соответственно.

Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль".

В результате реализации подпрограммы № 4 будет создана эффективная вертикаль управления в пределах установленной компетенции по вопросам обеспечения безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнения аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства.

Будет расширено сотрудничество со странами северного полушария (Норвегия, Дания, Фарерские острова, Гренландия, страны ЕС, Исландия, Канада, Япония, Республика Корея, Китай, США).

Будет обеспечено выполнение международных обязательств, принятых Российской Федерацией по международным договорам в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

Реализация Плана противодействия ННН-промыслу обеспечит выполнение международных обязательств, принятых Российской Федерацией по международным договорам в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также повышению авторитета Российской Федерации на международной арене по противодействию ННН-промыслу.

Подпрограмма № 4 реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа: первый этап - 2013 - 2017 годы; второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы № 4 - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы № 4 - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 4 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания составит 16,5% (к уровню 2011 года); снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота составит 16,7% (к уровню 2011 года). К 2019 году - 37,7% и 38,9% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 4 (к 2020 году) - 43% и 44,4% соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания составит 21,2% (к уровню 2011 года); снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота составит 20,8% (к уровню 2011 года). К 2019 году - 42,4% и 43,1% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 4 (к 2020 году) - 47,7% и 48,6% соответственно.

Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование".

В рамках реализации подпрограммы № 5 будет продолжена работа по стимулированию реализации инвестиционных проектов по строительству и модернизации рыбопромысловых судов в российских судостроительных организациях, а также модернизации существующих и строительству новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции путем предоставления прямых субсидий из федерального бюджета рыбохозяйственным организациям для

возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам; будет продолжена работа по инициированию внесения изменений в соответствующие акты Правительства Российской Федерации в части пролонгации мер государственной поддержки за горизонтом 2017 года. Также будут прорабатываться вопросы строительства судов на основе финансового лизинга.

Основные усилия по созданию положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса будут сконцентрированы на участии российских рыбохозяйственных предприятий и организаций в глобальных выставочных проектах.

Подпрограмма № 5 реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа: первый этап - 2013 - 2016 годы; второй этап - 2017 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы № 5 - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы № 5 - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 5 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) составит 4,7%, в том числе: коэффициент обновления машин и оборудования - 2,9%; коэффициент обновления транспортных средств - 1,2%; коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям - 0,8%; число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш" составит порядка 150 единиц. К 2019 году - 4,8%, 3%, 1,3%, 0,9% и 150 единиц соответственно. К концу реализации подпрограммы № 5 (к 2020 году) - 3,9%, 2,3%, 1%, 0,7% и 150 единиц соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) составит 9,1%, в том числе: коэффициент обновления машин и оборудования - 5,3%; коэффициент обновления транспортных средств - 2,3%; коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям - 1,5%; число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш" составит порядка 160 единиц. К 2019 году - 7,7%, 4,5%, 1,9%, 1,3% и

160 единиц соответственно. К концу реализации подпрограммы № 5 (к 2020 году) - 10%, 5,8%, 2,5%, 1,7% и 240 единиц соответственно.

Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы".

В рамках реализации подпрограммы № 6 будет осуществляться работа по обеспечению функционирования центрального аппарата Федерального агентства по рыболовству, территориальных органов, представительств и представителей Росрыболовства за рубежом, совершенствованию нормативной правовой базы, оказанию государственных услуг, оптимизации схем размещения территориальных органов и формированию информационной системы и информационных ресурсов ведомства.

Подпрограмма № 6 реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа: первый этап - 2013 - 2017 годы; второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы № 6 - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы № 6 - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 5 является достижение значений показателей и индикаторов.

Сценарные условия реализации государственной программы не оказывают влияние на достижение значений основных индикаторов реализации подпрограммы № 6. Так, к 2015 году доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет, составит 26%; доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, достигнет 85%. К 2019 году - 26% и 95% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 6 (к 2020 году) - 26% и 95% соответственно.

4. Обобщенная характеристика мер государственного регулирования

Меры государственного регулирования в рамках реализации настоящей государственной программы не предусмотрены.

5. Обобщенная характеристика мер правового регулирования

Основными мерами правового регулирования в рамках подпрограммы № 1 "Организация рыболовства" станут совершенствование

существующей и разработка необходимой нормативной правовой базы в области добычи (вылова) водных биоресурсов.

Основными мерами правового регулирования в рамках подпрограммы № 2 "Развитие аквакультуры" станут совершенствование существующей и разработка необходимой нормативной правовой базы в области развития аквакультуры, в особенности принятие Федерального закона "Об аквакультуре".

Основными мерами правового регулирования в рамках подпрограммы № 3 "Наука и инновации" станут совершенствование существующей и разработка необходимой нормативной правовой базы, в том числе:

внесение изменений в Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" в части совершенствования правовых основ изучения и сохранения водных биоресурсов;

внесение изменений в Положение о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. № 444, в части расширения полномочий по регулированию и исследованиям в области аквакультуры и технологий переработки водных биоресурсов.

Основными мерами правового регулирования в рамках подпрограммы № 4 "Охрана и контроль" станут совершенствование существующей и разработка необходимой нормативной правовой базы в области международного сотрудничества в сфере предупреждения, сдерживания и ликвидации ННН-промысла водных биоресурсов и контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, а также наделения должностных лиц Росрыболовства дополнительными полномочиями в установленной сфере деятельности.

Основными мерами правового регулирования в рамках подпрограммы № 5 "Модернизация и стимулирование" станут совершенствование существующей и разработка необходимой нормативной правовой базы в части предоставления субсидий из федерального бюджета рыбохозяйственным организациям для возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, привлекаемым с целью обновления материально-технической базы.

Основными мерами правового регулирования в рамках подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий для реализации

государственной программы" станут инициативы по изменению существующей и созданию новой нормативной правовой базы в области рыбохозяйственного комплекса:

принятие Федерального закона "Об аквакультуре" (проект федерального закона № 482298-5 "Об аквакультуре");

совершенствование ряда норм Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов";

обеспечение качества и безопасности рыбной продукции в рамках распоряжения Правительства Российской Федерации от 21 января 2011 г. № 56-р "Об утверждении плана мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в сфере рыболовства";

нормативное правовое регулирование отношений в рамках Таможенного союза.

Также предусматривается подготовка комплекса мер экономического регулирования:

формирование системы оперативного принятия решений по регулированию доступа к водным биоресурсам;

урегулирование вопроса учета вылова малоценных водных биоресурсов при контроле над использованием квот;

формирование инструментов, позволяющих региональным органам власти компенсировать затраты, связанные с хранением и доставкой малоценных видов водных биоресурсов, используемых для пищевых целей, изготовления кормов для целей аквакультуры, инновационной продукции;

введение экологических стандартов на техническое состояние рыбопромыслового флота (технические и экологические сертификаты), обеспечивающих использование при тралении сортировочных сеток, акустических приборов для отпугивания рыбы и другие способы повышения селективности промысла;

введение современной системы учета за условиями промысла (обязательная регистрация всех выловленных водных биоресурсов в ИЭЗ России на берегу, сверка структуры улова с контрольными уловами научных организаций, пересчет улова на текущую размерную структуру уловов в зоне промысла, уменьшение квоты на величину выброшенной за борт маломерной рыбы).

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы приведены в приложении № 1 (таблица П1.4).

6. Прогноз сводных показателей государственных заданий в пределах доведенных лимитов бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и плановый период

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ) федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству, по подпрограммам государственной программы, а также в целом по государственной программе приведен в приложении № 1 (таблица П1.5).

7. Обобщенная характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации

В рамках реализации основного мероприятия № 2.4 подпрограммы № 2 предполагается предоставление субсидий за счет средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на уплату процентов по краткосрочным кредитам (займам), предоставляемым на срок до 2 лет субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы на приобретение горюче-смазочных материалов, запасных частей и материалов для ремонта рыболовной техники, минеральных удобрений, кормов и других материальных ресурсов для проведения сезонных работ, покупку посадочного материала объектов аквакультуры, а также субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим первичную и последующую переработку рыбной продукции, на закупку российской рыбы для первичной и последующей переработки; по инвестиционным кредитам (займам), предоставляемым на срок до 10 лет субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим первичную и последующую переработку продукции аквакультуры; по договорам страхования, заключенным ими со страховыми организациями, имеющими лицензию на проведение такого вида страхования.

Кроме того, в рамках реализации основного мероприятия № 4.3 подпрограммы № 4 в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ "О животном мире" (далее - Закон о животном

мире) органам государственной власти субъектов Российской Федерации переданы полномочия в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов.

Источником финансового обеспечения реализации данных полномочий являются субвенции, предусмотренные в составе Федерального фонда компенсаций, образованного в федеральном бюджете (статья 49.1 Закона о животном мире).

В соответствии со статьей 19.1 Закона о животном мире за счет субвенций органы государственной власти субъектов Российской Федерации в целях реализации переданных им полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов выполняют рыбохозяйственные мероприятия.

В приказе Федерального агентства по рыболовству от 23 сентября 2009 г. № 852 "О предоставлении отчетности о расходах бюджетов субъектов Российской Федерации, связанных с выполнением полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов, и о проведенных рыбохозяйственных мероприятиях за счет субвенций" отражен перечень рыбохозяйственных мероприятий, выполняемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации в целях реализации переданных полномочий, в том числе:

проведение рыбохозяйственной мелиорации водных объектов рыбохозяйственного значения;

предотвращение загрязнения, засорения и заиления водных объектов рыбохозяйственного значения (участков водных объектов рыбохозяйственного значения);

восстановление нарушенного состояния водных биоресурсов и среды их обитания в результате стихийных бедствий и по иным причинам;

очистка береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора;

очистка водных объектов от брошенных орудий добычи (вылова);

разработка рыбоводно-биологических обоснований;

проведение разъяснительных работ в средствах массовой информации в части, касающейся рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

изготовление и установление знаков (аншлагов);

определение границ рыбопромысловых участков;

проведение конкурсов на право заключения договоров о предоставлении рыбопромысловых участков;

опубликование в официальном печатном издании информации о проведении конкурсов на право заключения договоров о предоставлении рыбопромысловых участков.

Распределение субвенций осуществляется в соответствии с методикой распределения субвенций бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2009 г. № 135 "Об утверждении методики распределения субвенций бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов".

Также в государственной программе учитываются собственные расходы субъектов Российской Федерации (без софинансирования из федерального бюджета) на реализацию региональных программ или отдельных мероприятий развития рыбохозяйственного комплекса (таблица П1.7 (б)).

Информация обобщена по данным, представленным 62 субъектами Российской Федерации.

Совокупный объем ресурсного обеспечения в рамках региональных программ за период 2013 - 2020 годов составляет 41 804 814,15 тыс. рублей, в том числе:

общий объем финансирования мероприятий, направленных на развитие рыбохозяйственного комплекса из консолидированного бюджета субъектов Российской Федерации, - 14 241 204,73 тыс. рублей;

общий объем финансирования мероприятий, направленных на развитие рыбохозяйственного комплекса из внебюджетных источников, - 27 563 609,42 тыс. рублей.

В разрезе федеральных округов наибольший объем финансирования в общей сумме средств, выделяемых на развитие рыбохозяйственного комплекса, запланирован в Дальневосточном федеральном округе - 42,9% и Северо-Западном федеральном округе - 17,4%, наименьший - в Южном федеральном округе - 2,3%.

8. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации государственной программы

В рамках реализации подпрограммы № 2 государственной программы предусмотрено строительство стерляжье-рыбцовой-шемайного комплекса (хутор Задонский Багаевского района Ростовской области, ФГУП "Аксайско-Донской рыболовный завод") за счет внебюджетных источников Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" в объеме 190 млн. рублей.

Государственным заказчиком строительства объекта является Росрыболовство, застройщиком - ФГУП "Аксайско-Донской рыболовный завод". Инвестором проекта определена Госкорпорация "Росатом", так как строительство указанного объекта включено в сводку затрат на строительство энергоблоков № 3 и 4 Ростовской АЭС.

В рамках реализации подпрограммы № 3 "Наука и инновации" предусмотрено создание в Приморском крае пилотного проекта технико-внедренческого парка по отработке технологий марикультуры, а также рыбоперерабатывающего кластера за счет внебюджетных источников коммерческих организаций в объеме 695,6 млн. рублей.

Цель создания рыбных технопарков заключается в том, чтобы в рамках организации, действующей на принципах полной самостоятельности и самокупаемости, сконцентрировать перспективные субъекты малого и среднего предпринимательства с инновационной составляющей для координации их деятельности и оказания необходимой поддержки на всех стадиях развития, содействия коммерциализации разработанных технологий, продуктов и услуг и последующего их продвижения как на внутренний, так и на внешний рынки.

Целью формирования рыбоперерабатывающих кластеров станет повышение конкурентоспособности рыбохозяйственного комплекса и создание новых внутренних источников развития за счет действия широкого поля интеграционных и синергетических факторов.

В рамках подпрограммы № 5 предусмотрено участие коммерческих организаций в реализации инвестиционных проектов по строительству и модернизации рыбопромысловых судов, строительству и модернизации объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры и объектов хранения рыбной продукции за счет собственных и заемных средств российских кредитных организаций в объеме 796,6 млн. рублей.

Соответствующие расходы учтены в приложении № 1 (таблица П1.7).

9. Обоснования выделения подпрограмм и включения в состав государственной программы реализуемых федеральных целевых программ

Подпрограммы государственной программы выделены исходя из основных направлений реализации государственных программ Российской Федерации, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2010 г. № 1950-р.

Каждая подпрограмма направлена на решение конкретной задачи государственной программы. Решение задач государственной программы обеспечивает достижение поставленной цели государственной программы.

Реализация подпрограммы № 1 "Организация рыболовства" обеспечивает решение задачи № 1 "Создание условий для повышения эффективности добычи (вылова) водных биоресурсов, в том числе обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства".

Реализация подпрограммы № 2 "Развитие аквакультуры" обеспечивает решение задачи № 2 "Восстановление и сохранение ресурсно-сырьевой базы рыболовства, искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов и стимулирование развития аквакультуры".

Реализация подпрограммы № 3 "Наука и инновации" обеспечивает решение задачи № 3 "Расширение проведения научных исследований и разработок, развитие научно-технического потенциала и внедрение инновационных технологий аквакультуры, добычи (вылова) водных биологических ресурсов, переработки и хранения сырья и готовой продукции".

Реализация подпрограммы № 4 "Охрана и контроль" обеспечивает решение задачи № 4 "Обеспечение законного и безопасного промысла водных биоресурсов".

Реализация подпрограммы № 5 "Модернизация и стимулирование" обеспечивает решение задачи № 5 "Стимулирование модернизации основных производственных фондов, создание условий для развития предпринимательской активности и содействие формированию положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса за рубежом".

Реализация подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" обеспечивает решение задачи № 6 "Обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти в рыбохозяйственном комплексе и совершенствование нормативной правовой базы".

10. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы

Финансовое обеспечение государственной программы в части расходных обязательств Федерального агентства по рыболовству (соисполнителя государственной программы) осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусматриваемых в федеральном законе о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

При построении прогнозной оценки ресурсного обеспечения реализации государственной программы использовались сценарные условия и основные параметры долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года по целевому (инновационному) сценарию.

10.1. Финансовое обеспечение государственной программы

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию государственной программы в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 88 908 057,8 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 10 479 975,1 тыс. рублей;
2014 год - 10 190 553,3 тыс. рублей;
2015 год - 10 231 669,6 тыс. рублей;
2016 год - 10 702 190,45 тыс. рублей;
2017 год - 11 162 384,72 тыс. рублей;
2018 год - 11 620 042,61 тыс. рублей;
2019 год - 12 061 604,4 тыс. рублей;
2020 год - 12 459 637,62 тыс. рублей.

На реализацию подпрограммы № 2 "Развитие аквакультуры" предусматривается передача дополнительных бюджетных ассигнований

федерального бюджета, запланированных в рамках государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717, в общей сумме 1 806 280 тыс. рублей, в том числе по годам (таблица П1.7(а)):

2013 год - 427 640 тыс. рублей;
2014 год - 188 840 тыс. рублей;
2015 год - 193 300 тыс. рублей;
2016 год - 193 300 тыс. рублей;
2017 год - 198 300 тыс. рублей;
2018 год - 198 300 тыс. рублей;
2019 год - 203 300 тыс. рублей;
2020 год - 203 300 тыс. рублей.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию государственной программы (с учетом проекта федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах" (в ценах соответствующих лет) составляет 95 308 550,35 тыс. рублей, из которых:

по линии Федерального агентства по рыболовству - 88 482 732,19 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 1 163 361,68 тыс. рублей;
2014 год - 6 939 533,37 тыс. рублей;
2015 год - 8 541 323,68 тыс. рублей;
2016 год - 10 825 029,63 тыс. рублей;
2017 год - 13 816 978,91 тыс. рублей;
2018 год - 15 039 513,84 тыс. рублей;
2019 год - 16 254 008,3 тыс. рублей;
2020 год - 15 902 982,78 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - 6 825 818,16 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год - 780 000 тыс. рублей;
2015 год - 830 400 тыс. рублей;
2016 год - 895 600 тыс. рублей;
2017 год - 965 560 тыс. рублей;
2018 год - 1 035 636 тыс. рублей;
2019 год - 1 116 029,6 тыс. рублей;
2020 год - 1 202 592,56 тыс. рублей.

10.2. Финансовое обеспечение подпрограмм государственной программы

Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства". Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 1 "Организация рыболовства" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 342 674,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 38 264,4 тыс. рублей;
2014 год - 38 973 тыс. рублей;
2015 год - 39 799,7 тыс. рублей;
2016 год - 41 630,49 тыс. рублей;
2017 год - 43 420,6 тыс. рублей;
2018 год - 45 200,84 тыс. рублей;
2019 год - 46 918,47 тыс. рублей;
2020 год - 48 466,78 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 1 (в ценах соответствующих лет) составляет 30 761,76 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2014 год - 3 850,3 тыс. рублей;
2015 год - 4 035,11 тыс. рублей;
2016 год - 4 220,73 тыс. рублей;
2017 год - 4 402,22 тыс. рублей;
2018 год - 4 582,71 тыс. рублей;
2019 год - 4 756,86 тыс. рублей;
2020 год - 4 913,83 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры". Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 "Развитие аквакультуры" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического

развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 27 384 028,12 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 3 087 427,6 тыс. рублей;
2014 год - 3 136 871,9 тыс. рублей;
2015 год - 3 172 697,2 тыс. рублей;
2016 год - 3 318 641,27 тыс. рублей;
2017 год - 3 461 342,85 тыс. рублей;
2018 год - 3 603 257,9 тыс. рублей;
2019 год - 3 740 181,7 тыс. рублей;
2020 год - 3 863 607,7 тыс. рублей.

На реализацию подпрограммы № 2 предусматривается передача дополнительных бюджетных ассигнований федерального бюджета, запланированных в рамках Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717, в общей сумме 1 806 280 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 427 640 тыс. рублей;
2014 год - 188 840 тыс. рублей;
2015 год - 193 300 тыс. рублей;
2016 год - 193 300 тыс. рублей;
2017 год - 198 300 тыс. рублей;
2018 год - 198 300 тыс. рублей;
2019 год - 203 300 тыс. рублей;
2020 год - 203 300 тыс. рублей.

Соответствующие расходы учтены в приложении № 1 (таблица П1.7 (а)).

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 (в ценах соответствующих лет) составляет 12 942 773,25 тыс. рублей, из которых:

по линии Федерального агентства по рыболовству - 6 116 955,09 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 193 345,6 тыс. рублей;
2014 год - 730 987,72 тыс. рублей;
2015 год - 757 807,54 тыс. рублей;
2016 год - 803 243,24 тыс. рублей;
2017 год - 843 163,19 тыс. рублей;

2018 год - 885 003,04 тыс. рублей;

2019 год - 928 808,55 тыс. рублей;

2020 год - 974 596,21 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - 6 825 818,16 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год - 780 000 тыс. рублей;

2015 год - 830 400 тыс. рублей;

2016 год - 895 600 тыс. рублей;

2017 год - 965 560 тыс. рублей;

2018 год - 1 035 636 тыс. рублей;

2019 год - 1 116 029,6 тыс. рублей;

2020 год - 1 202 592,56 тыс. рублей.

Подпрограмма № 3 "Наука и инновации". Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 "Наука и инновации" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 29 143 118,03 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 3 537 196,8 тыс. рублей;

2014 год - 3 338 626,2 тыс. рублей;

2015 год - 3 338 766,1 тыс. рублей;

2016 год - 3 492 349,34 тыс. рублей;

2017 год - 3 642 520,36 тыс. рублей;

2018 год - 3 791 863,7 тыс. рублей;

2019 год - 3 935 954,52 тыс. рублей;

2020 год - 4 065 841,02 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 (в ценах соответствующих лет) составляет 22 723 264,24 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 970 016,08 тыс. рублей;

2014 год - 2 690 881,58 тыс. рублей;

2015 год - 2 715 684,91 тыс. рублей;

2016 год - 2 840 567,33 тыс. рублей;
2017 год - 2 962 711,72 тыс. рублей;
2018 год - 3 084 182,9 тыс. рублей;
2019 год - 3 201 381,85 тыс. рублей;
2020 год - 4 257 837,87 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль". Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 "Охрана и контроль" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 10 037 647,18 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 1 135 155 тыс. рублей;
2014 год - 1 150 144,2 тыс. рублей;
2015 год - 1 162 389,8 тыс. рублей;
2016 год - 1 215 859,73 тыс. рублей;
2017 год - 1 268 141,7 тыс. рублей;
2018 год - 1 320 135,51 тыс. рублей;
2019 год - 1 370 300,66 тыс. рублей;
2020 год - 1 415 520,58 тыс. рублей.

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 (в ценах соответствующих лет) составляет 8 095 636,14 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2014 год - 596 840,27 тыс. рублей;
2015 год - 767 401,49 тыс. рублей;
2016 год - 983 089,18 тыс. рублей;
2017 год - 1 333 674,83 тыс. рублей;
2018 год - 1 400 358,57 тыс. рублей;
2019 год - 1 470 376,49 тыс. рублей;
2020 год - 1 543 895,32 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование". Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 5 "Модернизация и стимулирование" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 239 875,9 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 233 145,9 тыс. рублей;

2014 год - 6 600 тыс. рублей;

2015 год - 130 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 5 (в ценах соответствующих лет) составляет 901 914,95 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2014 год - 386 263,5 тыс. рублей;

2015 год - 247 254,63 тыс. рублей;

2016 год - 120 209,15 тыс. рублей;

2017 год - 68 616,95 тыс. рублей;

2018 год - 48 686,62 тыс. рублей;

2019 год - 19 684,55 тыс. рублей;

2020 год - 11 199,55 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы". Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 21 760 714,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 2 448 785,4 тыс. рублей;
2014 год - 2 519 338 тыс. рублей;
2015 год - 2 517 886,8 тыс. рублей;
2016 год - 2 633 709,62 тыс. рублей;
2017 год - 2 746 959,22 тыс. рублей;
2018 год - 2 859 584,66 тыс. рублей;
2019 год - 2 968 249,05 тыс. рублей;
2020 год - 3 066 201,54 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 6 не выявлено.

10.3. Финансовое обеспечение проекта федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах"

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию проекта федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах" (в ценах соответствующих лет) составляет 50 614 200 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год - 2 530 710 тыс. рублей;
2015 год - 4 049 140 тыс. рублей;
2016 год - 6 073 700 тыс. рублей;
2017 год - 8 604 410 тыс. рублей;
2018 год - 9 616 700 тыс. рублей;
2019 год - 10 629 000 тыс. рублей;
2020 год - 9 110 540 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы и подпрограмм государственной программы за счет средств федерального бюджета приведено в приложении № 1 (таблица П1.6).

Сведения о дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию государственной программы приведены в таблицах П1.7 (а), П3.7.

11. Анализ рисков реализации государственной программы и описание мер управления рисками реализации государственной программы

Исходная идея государственных программ заключается в формализации функций федеральных органов исполнительной власти путем их количественного описания как системы целей, достижение которых является решением основных проблем (задач) предметной области основного исполнителя и соисполнителей государственной программы.

Достижение целей должно быть наглядно представлено через систему показателей, значения которых призваны демонстрировать:

1. Уровень достижения запланированного эффекта.
2. Скорость достижения уровня запланированного эффекта.

При этом система показателей должна быть непосредственно увязана с выделяемыми на достижение целей и решение задач людскими, материальными и финансовыми ресурсами.

Риск обеспечения финансирования. Риск обеспечения финансирования государственной программы (риск ликвидности) возникает в результате значительной продолжительности программы. При этом, учитывая сложившуюся сегодня систему трехлетнего бюджетного планирования и наличие значительных финансовых резервов государства, риск сбоев в реализации государственной программы в результате недофинансирования можно считать минимальным. В этой связи можно дать следующую качественную оценку данного риска - риск низкий.

Риск возникновения сбоев при реализации. Риск возникновения сбоев при реализации государственной программы (операционный риск) возникает в результате низкой эффективности деятельности, в том числе ошибок основного исполнителя и соисполнителей государственной программы, совершенных правонарушений, неготовности инфраструктуры к решению задач, поставленных государственной программой.

В рамках данного вида риска можно выделить следующие виды рисков:

риск исполнителей - вероятность возникновения проблем в реализации государственной программы в результате недостаточной компетенции ответственных исполнителей. Также к данному виду риска относится риск злоупотреблений исполнителями своим служебным положением в рамках реализации государственной программы. Качественная оценка данного риска - риск средний;

риск несовершенства технологической инфраструктуры - неготовность инфраструктуры к решению поставленных перед ней задач может привести к задержкам в реализации государственной программы. Качественная оценка данного вида риска - риск средний. С целью уменьшения данного риска государственной программой предусмотрены мероприятия развития технологической инфраструктуры отрасли. Снижение данного риска также можно обеспечить за счет более активного привлечения к реализации государственной программы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций.

Таким образом, операционный риск реализации государственной программы определяется как средний. Важно учесть, что вес операционного риска не является критическим для реализации государственной программы. При этом государственной программой предусмотрены мероприятия, направленные на снижение данного риска до уровня - низкий.

Институциональные риски. Институциональные риски - вероятность того, что государственная программа не будет выполнена в полном объеме по причине задержек с формированием и развитием ряда основополагающих институтов.

Качественная оценка данного риска - риск средний. При этом данный риск является критическим для реализации государственной программы.

Ответственность за минимизацию данного вида риска путем оптимизации формирования (развития) различных институтов полностью лежит на Федеральном агентстве по рыболовству.

Финансовые риски. Финансовые риски обусловлены недостатком собственных средств у рыбохозяйственных предприятий и организаций, недостаточной заинтересованностью в привлечении кредитных ресурсов, отсутствием достаточной государственной поддержки, низкой инвестиционной привлекательностью рыбохозяйственного комплекса. Качественная оценка данного риска - риск средний.

Сырьевые риски. Сырьевые риски обусловлены погрешностью прогнозов ОДУ, уменьшением квот добычи отдельных объектов рыболовства и природными аномалиями. Качественная оценка данного риска - риск низкий.

Рыночные риски. Рыночные риски обусловлены в первую очередь неопределенностью сбыта продукции (рынки сбыта, спрос, виды и цены продукции). Качественная оценка данного риска - риск низкий.

Производственно-технические риски. Производственно-технические риски обусловлены авариями, отказом оборудования действующих судов, береговых предприятий в связи с их физической изношенностью, а также задержкой с вводом новых производственных фондов и выходом на производственные показатели. Качественная оценка данного риска - риск средний.

Социальные риски. Социальные риски обусловлены ухудшением условий труда и быта, социальной напряженностью в связи с сокращением числа рабочих мест, недостатком квалифицированных кадров. Качественная оценка данного риска - риск средний.

Экологические риски. Экологические риски обусловлены, с одной стороны, загрязнением водной среды в районах добычи (вылова), а с другой - негативным влиянием, оказываемым на окружающую среду ведением добычи и обработки водных биоресурсов. Качественная оценка данного риска - риск низкий.

Законодательно-правовые риски. Законодательно-правовые риски обусловлены изменением правил рыболовства в ИЭЗ иностранных государств, конвенционных и открытых районах Мирового океана. Качественная оценка данного риска - риск низкий.

Риск низкой мотивации. Риск низкой мотивации и недостаточной психологической готовности лиц, ответственных за реализацию государственной программы, может стать сдерживающим фактором в реализации государственной программы. Качественная оценка данного риска - риск средний.

Риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы. Риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы обусловлен масштабными природными и техногенными катастрофами, войнами (вооруженными конфликтами) и др. Качественная оценка данного риска - риск низкий.

Эффективное управление рисками входит в сферу ответственности основного исполнителя и соисполнителей государственной программы. Организация системы управления рисками полностью лежит на Федеральном агентстве по рыболовству.

В целях управления рисками реализации государственной программы в нее включены мероприятия, направленные на обеспечение надежности и эффективности реализации государственной программы в целом, подпрограмм государственной программы и федеральной целевой

программы, эффективность внутреннего контроля, соответствие федеральным законам и нормативам.

Особо следует отметить вероятность риска недостижения поставленной цели государственной программы в целом без использования программно-целевого метода, что обуславливает:

невозможность определения и формирования показателей государственной программы, необходимых при выборе всего комплекса мероприятий, обеспечивающих решение поставленной проблемы в Российской Федерации;

невозможность оценить эффективность вложения финансовых средств в основные мероприятия;

невозможность полного и эффективного использования системного и комплексного подходов при формировании состава мероприятий;

отсутствие эффективных механизмов координации всего комплекса мероприятий, обеспечивающих решение проблем, и последовательности их реализации;

недостаточная гибкость основных элементов системы администрирования и управления ресурсами, выделенными для достижения этих целей.

Отказ от использования программно-целевых методов негативно скажется:

на готовности рыбопромыслового флота и береговой инфраструктуры к добыче (вылову), обработке, хранению, переработке и транспортировке водных биоресурсов;

на разработке и реализации системы мер по охране и контролю над водными биоресурсами и средой их обитания; ликвидации ННН-промысла водных биоресурсов; обеспечении безопасности мореплавания судов и охраны человеческой жизни на море; информационном обеспечении при осуществлении рыболовства.

Меры по управлению рисками. Управление рисками реализации государственной программы будет осуществляться на основе:

проведения мониторинга угроз развития рыбохозяйственного комплекса, выработки прогнозов, решений и рекомендаций в сфере управления рыбохозяйственным комплексом;

подготовки и представления ежегодного доклада о ходе и результатах реализации государственной программы, который при необходимости может содержать предложения о ее корректировке.

12. Методика оценки эффективности реализации государственной программы

Методика оценки эффективности реализации государственной программы представляет собой алгоритм оценки фактической эффективности в процессе и по итогам реализации государственной программы и основана на оценке ее результативности с учетом объема ресурсов, направленных на ее реализацию, непредвиденных рисков и достигнутых результатов, оказывающих влияние на изменение соответствующей сферы социально-экономического развития.

Методика оценки эффективности реализации государственной программы учитывает необходимость проведения следующих оценок:

1. Степень достижения целей и решения задач подпрограмм и государственной программы в целом.

2. Степень соответствия реализованных мероприятий и фактических расходов запланированному уровню затрат и эффективности использования средств федерального бюджета.

3. Степень реализации мероприятий (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации).

Эффективность реализации государственной программы оценивается как степень достижения запланированных результатов (сопоставление плановых и фактических значений показателей и индикаторов государственной программы) при условии соблюдения обоснованного объема расходов. При этом степень реализации мероприятий (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации) оценивается комплексно в рамках оценки задач, на решение которых они направлены.

Система показателей и индикаторов государственной программы разработана таким образом, что значимости мероприятий, а следовательно, веса (коэффициенты значимости) всех показателей и индикаторов одинаковы. Такой подход позволяет упростить процедуру оценки эффективности государственной программы и исключить влияние фактора субъективности при экспертном оценивании коэффициентов значимости показателей и индикаторов.

В методике оценки эффективности реализации государственной программы использованы следующие индексы и обозначения:

i - год реализации государственной программы, на который рассчитывается ее эффективность;

x - промежуточный год реализации государственной программы;

k - номера индикаторов реализации государственной программы в целом;

a - фактическое значение показателя или индикатора;

b - плановое значение показателя или индикатора;

φ - фактический объем финансирования;

Φ - плановый объем финансирования.

Для соблюдения корректности при проведении расчетов эффективности необходимо учитывать несколько особых случаев, касающихся фактических и запланированных объемов финансирования:

если по программе (подпрограмме) не было запланировано финансирование и средства не выделялись, то отношение φ к Φ принимается равным 1;

если по программе (подпрограмме) не было запланировано финансирование, но при этом финансирование было выделено, то Φ присваивается значение φ ;

если по программе (подпрограмме) было запланировано финансирование, но средства не выделялись, то значение эффективности в этом случае принимается равным 0.

12.1. Оценка степени достижения целей и решения задач подпрограмм и государственной программы в целом

Текущая эффективность реализации государственной программы (E) для i -го года реализации государственной программы оценивается по формуле 12.1:

$$E_i = \frac{\sum_{k=1}^K \frac{a_i^k}{b_i^k}}{K} \times 100\%, \quad (12.1)$$

где a_i^k - фактическое наблюдаемое значение k -го индикатора реализации государственной программы в i -й год реализации государственной программы;

b_i^k - целевое утвержденное значение k -го индикатора реализации государственной программы в i -й год реализации государственной программы;

K - число индикаторов реализации государственной программы.

Конечная эффективность реализации государственной программы (Е) для *i*-го года реализации государственной программы оценивается по формуле 12.2:

$$E_i = \frac{\sum_{k=1}^K \frac{a_i^k}{b_{2020}^k}}{K} \times 100\%, \quad (12.2)$$

где a_i^k - фактическое наблюдаемое значение *k*-го индикатора реализации государственной программы в *i*-й год реализации государственной программы;

b_{2020}^k - целевое утвержденное значение *k*-го индикатора реализации государственной программы в 2020 году;

K - число индикаторов реализации государственной программы.

Из формул 12.1 и 12.2 следует, что эффективность реализации государственной программы выражается в процентах и может принимать значения от 0 при отсутствии фактических результатов до 100% при полном достижении всех запланированных результатов в запланированное время. Также эффективность реализации государственной программы может принимать значения выше 100% в случае достижения запланированных результатов ранее запланированного срока либо превышения запланированных результатов к заданному сроку.

Аналогичным образом по формулам 12.1 и 12.2 оценивается текущая и конечная эффективность реализации подпрограмм государственной программы.

12.2. Оценка степени соответствия реализованных мероприятий и фактических расходов запланированному уровню затрат и эффективности использования средств федерального бюджета

Текущая эффективность затрат на реализацию государственной программы (Е) для *i*-го года реализации государственной программы оценивается по формуле 12.3:

$$E_i = \frac{\sum_{k=1}^K \frac{a_i^k}{b_i^k \times \frac{\Phi_i}{\Phi_i}}}{K} \times 100\%, \quad (12.3)$$

где a_i^k - фактическое наблюдаемое значение k -го индикатора реализации государственной программы в i -й год реализации государственной программы;

b_i^k - целевое утвержденное значение k -го индикатора реализации государственной программы в i -й год реализации государственной программы;

ϕ_i - фактические объемы финансовых средств, направленные на реализацию государственной программы в i -й год реализации государственной программы;

Φ_i - утвержденные объемы финансовых средств, запланированные на i -й год реализации государственной программы;

K - число индикаторов реализации государственной программы.

Аналогичным образом по формуле 12.3 оценивается эффективность затрат на реализацию подпрограмм государственной программы.

12.3. Оценка степени реализации мероприятий (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации)

Конечная эффективность реализации государственной программы (E) для i -го года реализации государственной программы с учетом фактического финансирования оценивается по формуле 12.4:

$$E_i = \frac{\sum_{k=1}^K \frac{a_i^k}{b_{2020}^k \times \sum_{x=1}^i \frac{\Phi_x}{\Phi_x}}}{K} \times 100\%, \quad (12.4)$$

где a_i^k - фактическое наблюдаемое значение k -го индикатора реализации государственной программы в i -й год реализации государственной программы;

b_{2020}^k - целевое утвержденное значение k -го индикатора реализации государственной программы в 2020 году;

φ_x - фактические объемы финансовых средств, направленные на реализацию программы в год $x \in \overline{(1,i)}$ реализации государственной программы;

Φ_x - утвержденные объемы финансовых средств, запланированные на год $x \in \overline{(1,i)}$ реализации государственной программы;

K - число индикаторов реализации государственной программы.

Аналогичным образом по формуле 12.4 оценивается конечная эффективность реализации подпрограмм государственной программы с учетом фактического финансирования.

Далее приводится схема оценки эффективности реализации государственной программы с указанием номеров формул для расчета соответствующих показателей.

12.4. Схема оценки эффективности реализации государственной программы

Периодичность оценки эффективности реализации государственной программы определяется периодичностью сбора информации при проведении мониторинга целевых индикаторов и показателей государственной программы. В связи с этим оптимальной периодичностью оценки является 1 год.

В таблице 12.1 приводится форма расчета эффективности государственной программы.

Ф О Р М А
расчета эффективности государственной программы

Оцениваемый объект	i-й год				(i+1)-й год
	степень достижения запланированных на i-й год результатов		степень достижения конечных запланированных на i-й год результатов		...
	без учета фактического финансирования	с учетом фактического финансирования	без учета фактического финансирования	с учетом фактического финансирования	
Государственная программа в целом	(12.1)	(12.3)	(12.2)	(12.4)	...
Подпрограмма 1	(12.1)	(12.3)	(12.2)	(12.3)	...
Подпрограмма 2	(12.1)	(12.3)	(12.2)	(12.3)	...
...

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
(табличные формы
государственной программы)

Таблица № П1.1

СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ И ИНДИКАТОРАХ

**государственной программы, подпрограмм государственной программы, федеральных целевых программ
(подпрограмм федеральных целевых программ) и их значения**

№ п/п	Показатель (индикатор)	Единица измерения	Значения показателей									
			2011 год	2012 год*	2013 год*	2014 год*	2015 год*	2016 год*	2017 год*	2018 год*	2019 год*	2020 год*
Государственная программа "Развитие рыбохозяйственного комплекса"												
1.	Объем добычи водных биологических ресурсов	тыс. тонн	4040	4261	4220	4240	4260	4280	4300	4320	4390	4460
2.	Объем производства продукции аквакультуры	тыс. тонн	140	140	140	140	140	145	145	145	150	150
3.	Прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища (к уровню 2011 года)	процент	0	1	1,4	1,7	2	2,5	3	3,5	4,1	4,6
4.	Степень переработки водных биоресурсов за счет внедрения безотходных технологий	процент	30	30	30	30	30	32	32	32	35	35
5.	Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания	единица	145269	144412	136716	129019	121323	113626	105930	98233	90537	82840

№ п/п	Показатель (индикатор)	Единица измерения	Значения показателей									
			2011 год	2012 год*	2013 год*	2014 год*	2015 год*	2016 год*	2017 год*	2018 год*	2019 год*	2020 год*
6.	Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота	единица	72	71	67	63	60	56	52	48	44	40
7.	Производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных	тыс. тонн	3455	3490	3657	3675	3692	3709	3727	3744	3805	3865
8.	Доля отечественной пищевой рыбной продукции на внутреннем рынке	процент	77,8	67,6	67,6	67,6	67,6	67,6	67,6	67,8	67,9	68,2
9.	Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами	процент	0	0	75	80	85	90	93	95	95	95
10.	Производительность труда (к уровню 2011 года)	процент	0	13	16	20	23	26	33	34	35	37
11.	Среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации**	кг	21,5	20,3	22	22	22,2	22,3	22,3	22,4	22,5	22,7
Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства"												
1.1	Прирост объема добычи водных биоресурсов (к уровню 2011 года)	процент	0	1,5	4,5	5,0	5,4	5,9	6,4	6,9	8,7	10,4

№ п/п	Показатель (индикатор)	Единица измерения	Значения показателей									
			2011 год	2012 год*	2013 год*	2014 год*	2015 год*	2016 год*	2017 год*	2018 год*	2019 год*	2020 год*
1.2	Освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и ИЭЗ России	процент	60,3	60,1	60,5	60,9	61,2	61,6	62	63,2	64,3	65
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"												
2.1	Выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища	млн. штук	10468	10573	10612	10647	10682	10733	10785	10839	10893	10946
2.2	Прирост объема производства продукции аквакультуры (к уровню 2011 года)	процент	0	0	0	0	0	3,4	3,4	3,4	6,7	6,7
2.3	Прирост площади используемых рыбоводческих прудов	тыс. га	0	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1
Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"												
3.1	Объем разведанных запасов водных биоресурсов	тыс. тонн	4535	4535	4535	4275	4275	4472	4472	4472	4472	4472
3.2	Количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции	единица	0	0	0	0	5	5	10	10	10	10

№ п/п	Показатель (индикатор)	Единица измерения	Значения показателей									
			2011 год	2012 год*	2013 год*	2014 год*	2015 год*	2016 год*	2017 год*	2018 год*	2019 год*	2020 год*
Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"												
4.1	Снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года)	процент	0	0,6	5,9	11,2	16,5	21,8	27,1	32,4	37,7	43
4.2	Снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2011 года)	процент	0	1,4	6,9	12,5	16,7	22,2	27,8	33,3	38,9	44,4
Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование"												
5.1	Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), в том числе:	процент	7,9	3	3,6	4,1	4,7	5,2	5,6	5,2	4,8	3,9
5.1.1	коэффициент обновления машин и оборудования	процент	4,6	1,7	2,1	2,5	2,9	3,3	3,7	3,3	3	2,3
5.1.2	коэффициент обновления транспортных средств	процент	2	0,8	0,9	1	1,2	1,3	1,6	1,4	1,3	1
5.1.3	коэффициент обновления сооружений по	процент	1,3	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1	0,9	0,7

№ п/п	Показатель (индикатор)	Единица измерения	Значения показателей									
			2011 год	2012 год*	2013 год*	2014 год*	2015 год*	2016 год*	2017 год*	2018 год*	2019 год*	2020 год*
5.2	коммерческим организациям Число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш"	единица	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы"												
6.1	Доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет	процент	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
6.2	Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами	процент	0	0	75	80	85	90	93	95	95	95

*Оценочные значения.

**С учетом обследования домашних хозяйств.

П Е Р Е Ч Е Н Ь
подпрограмм и основных мероприятий государственной программы Российской Федерации
"Развитие рыбохозяйственного комплекса"

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства"							
1.1	Основное мероприятие № 1.1 "Повышение эффективности в области организации рыболовства"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Усовершенствованная нормативная правовая база в области рыболовства. Сформированные и переданные для использования в двух и более целях рыбопромысловые участки. Сформированный единый перечень видов водных биоресурсов для всех видов рыболовства по каждому рыбохозяйственному бассейну. Последовательное преодоление проблемы приловов путем стимулирования перехода от одновидового к многовидовому промыслу, невключение разрешенного прилова в	Несоответствие нормативной правовой базы в области рыболовства сложившимся реалиям и прогнозируемым тенденциям. Невозможность предоставления по конкурсу рыбопромысловых участков для нескольких видов рыболовства. Невозможность классификации видов водных биоресурсов для различных видов рыболовства по каждому рыбохозяйственному бассейну и, как следствие, недоиспользование социально значимых видов водных биоресурсов. Отсутствие сформированного единого перечня видов водных	Прирост объема добычи водных биоресурсов (к уровню 2011 года), процентов. Освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и ИЭЗ России, процентов

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
					ОДУ каждого вида и оперативное регулирование объема разрешенного прилова водных биоресурсов	биоресурсов для всех видов рыболовства по каждому рыбохозяйственному бассейну. Невозможность устранения противоречий между многовидовым промыслом и правилами рыболовства, квотированием водных биоресурсов, ориентированными на одновидовой специализированный промысел и, как следствие, невозможность преодоления проблемы приловов	
1.2	Основное мероприятие № 1.2 "Развитие промышленного и прибрежного рыболовства"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Обеспечение возрождения экспедиционного промысла для освоения новых промысловых районов и новых видов водных биоресурсов. Усовершенствованная система организации промышленного, прибрежного рыболовства и рыболовства во внутренних водных объектах. Обеспечение возрождения промысла	Невозможность возобновления экспедиционного промысла для освоения новых промысловых районов и новых видов водных биоресурсов. Система организации промышленного, прибрежного рыболовства и рыболовства во внутренних водных объектах, не соответствующая сложившимся реалиям и	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.3	Основное мероприятие № 1.3 "Развитие рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и открытой части Мирового океана"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	<p>рыбодобывающим флотом в открытых районах Мирового океана, в ИЭЗ иностранных государств на основе промысловой разведки</p> <p>Организация и проведение совместных исследований промысловых запасов с прибрежными странами в рамках заключенных с ними межправительственных соглашений. Международно-правовая поддержка и защита интересов российского рыбопромыслового флота в ИЭЗ иностранных государств, конвенционных районах и открытых районах</p>	<p>прогнозируемым тенденциям.</p> <p>Невозможность возрождения промысла рыбодобывающим флотом в открытых районах Мирового океана, в ИЭЗ иностранных государств на основе промысловой разведки и, как следствие, безвозвратная утрата позиций Российской Федерации в данном направлении работ</p> <p>Полное свертывание совместных исследований промысловых запасов с прибрежными странами, лишение квот и утрата Российской Федерацией статуса рыбохозяйственной державы с мощной научно-исследовательской базой. Невозможность защиты интересов российского рыбопромыслового флота в ИЭЗ иностранных государств, конвенционных районах и открытых районах Мирового океана</p>	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.4	Основное мероприятие № 1.4 "Организация рыболовства в целях обеспечения деятельности коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Мирового океана путем активизации деятельности в международных региональных организациях и в рамках межправительственных соглашений с прибрежными странами Обеспечение приоритетного доступа коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока к водным биоресурсам и реализация их законных прав на сохранение самобытного образа жизни	Нарушение прав коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока на сохранение самобытного образа жизни и приоритетного доступа к водным биоресурсам	
1.5	Основное мероприятие № 1.5 "Развитие любительского рыболовства"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Усовершенствованный механизм организации любительского рыболовства. Оптимальные условия для организации на водных объектах сети культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной, предназначенных для организации любительского рыболовства.	Несоответствие механизма организации любительского рыболовства современным реалиям и, как следствие, усиление антропогенного воздействия на водные биоресурсы со стороны населения. Невозможность создания на водных объектах современных культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной,	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
					Усовершенствованная система сбора статистических данных в области любительского рыболовства	предназначенных для организации любительского рыболовства. Невозможность сбора статистических данных в области любительского рыболовства и, как следствие, невозможность принятия своевременных управленческих решений, направленных на стимулирование развития любительского рыболовства	
1.6	Основное мероприятие № 1.6 "Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства. Обеспечение защиты интересов российских рыбопромышленников при определении условий и правил, регулирующих рыболовство в конвенционных районах и открытых частях Мирового океана	Выход Российской Федерации из международных региональных организаций по вопросам рыболовства. Дискриминация интересов российских рыбопромышленников при определении условий и правил, регулирующих рыболовство в конвенционных районах и открытых частях Мирового океана	
1.7	Основное мероприятие № 1.7 "Совершенствование работы государственного рыбохозяйственного"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Усовершенствованное нормативное правовое обеспечение ведения и повышения эффективности	Невозможность интеграции АИС ГРР Росрыболовства со СМЭВ, отсутствие автоматизации обмена данными между	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
	реестра и повышение эффективности его использования"				использования Автоматизированной информационной системы "Государственный рыбохозяйственный реестр" (АИС ГРР) за счет модернизации ее программного обеспечения и интеграции АИС ГРР Росрыболовства с Системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ)	государственными, муниципальными и иными информационными системами	
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"							
2.1	Основное мероприятие № 2.1 "Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Обеспечение действенного контроля за деятельностью частных рыбоводных предприятий. Обеспечение соблюдения усовершенствованных биотехнических нормативов выращивания молоди и технического состояния производственных мощностей рыбоводных предприятий	Невозможность учета количества и качества выпускаемой в водоемы рыбоводной продукции, производимой частными рыбоводными предприятиями. Невозможность проведения систематических оценок эффективности искусственного воспроизводства рыбных запасов по выживаемости рыбоводной продукции в период ее выпуска и нагула	Выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища (к уровню 2011 года), млн. штук. Прирост объема производства продукции аквакультуры (к уровню 2011 года), процентов. Прирост площади используемых рыбоводческих прудов, тыс. га

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
2.2	Основное мероприятие № 2.2 "Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Расширенный перечень выращиваемых рыб. Систематическое проведение работ по акклиматизации ракообразных, беспозвоночных, моллюсков, водорослей и др. Усовершенствованная система государственного мониторинга состояния водных биоресурсов. Сформированный единый воспроизводственный комплекс ценных и особо ценных видов водных биоресурсов. Окончательный перевод рыбозаводов на интенсивные технологии выращивания молоди	Невозможность расширения видового разнообразия выращиваемых рыб как за счет аборигенной ихтиофауны, так и за счет использования ранее акклиматизированных видов водных биоресурсов. Полное свертывание работ по вселению водных биоресурсов ценных видов в водные объекты рыбохозяйственного значения и утрата возможности создания их устойчивых популяций в водоемах, где водные биоресурсы данных видов не обитали ранее или утратили свое значение. Невозможность проведения регулярных наблюдений за распределением, численностью и воспроизводством водных биоресурсов, а также за средой их обитания. Разрозненность рыбозаводов и научной службы экологического мониторинга среды обитания ценных и особо	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
2.3	Основное мероприятие № 2.3 "Информационное обеспечение деятельности предприятий аквакультуры"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2014 год	2020 год	Сформированная эффективная система оказания информационной помощи субъектам аквакультуры. Неограниченный доступ субъектов аквакультуры и населения к консультационным услугам	ценных видов рыб и учета их численности. Невозможность перевода рыбоводных заводов на интенсивные технологии выращивания рыбопосадочного материала и, как следствие, недостижение заявленной численности выпуска ценных видов водных биоресурсов с целью пополнения запасов и поддержания популяций. Невозможность внедрения современных технологий обеспечения рыбоводных заводов производителями, невозможность формирования собственных ремонтно-маточных стад	Невозможность обеспечения постоянного доступа субъектов аквакультуры и населения к профессиональным консультационным услугам

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
2.4	Основное мероприятие № 2.4 "Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2014 год	2020 год	Обеспечение функционирования эффективной системы государственной поддержки субъектов аквакультуры (субсидирование, дотирование, страхование и др.).	Невозможность модернизации основных производственных фондов и материально-технической базы аквакультуры и, как следствие, снижение качества и безопасности производимой продукции	
2.5	Основное мероприятие № 2.5 "Стимулирование научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2014 год	2020 год	Обеспечение государственной поддержки проведения научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры	Полное свертывание научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по следующим наиболее важным направлениям: разработка новых технологий выращивания объектов аквакультуры, а именно осетровых, лососевых, сиговых видов рыб, беспозвоночных - трепанг, гребешок, мидии; селекционно-племенная работа, направленная на выведение высокопродуктивных объектов аквакультуры, создание высокопродуктивных пород и форм рыб; получение новых рецептур кормов и новых методов	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			

кормления;
 получение новых кормовых
 компонентов посредством
 переработки малоценных
 видов водных биоресурсов,
 рыбных отходов, а также
 посредством
 биологического синтеза;
 создание новых модульных
 установок по получению
 кормовых компонентов;
 борьба с заболеваниями
 объектов аквакультуры;
 применение
 энергосберегающих
 технологий, позволяющих
 получать товарную
 продукцию в максимально
 короткие сроки независимо
 от природно-климатических
 условий (создание
 инновационных
 промышленных установок с
 замкнутым циклом
 водоснабжения, применение
 пленочного покрытия и
 т.д.);
 транспортировка объектов
 аквакультуры;
 переработка объектов
 аквакультуры;
 разработка современных
 базовых учебников и

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"							
3.1	Основное мероприятие № 3.1 "Развитие рыбохозяйственных исследований и разработок"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Обеспечение среднегодового прироста разведанных запасов водных биоресурсов на уровне не менее 3,1%	методических пособий по аквакультуре. Разработка программ обучения Утрата Российской Федерацией статуса рыбохозяйственной державы с мощной научно-исследовательской базой и, как следствие, недостижение запланированных объемов добычи (вылова) водных биологических ресурсов	Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов к предыдущему периоду, тыс. тонн. Количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции, единиц
3.2	Основное мероприятие № 3.2 "Разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в рыбохозяйственном комплексе в рамках государственно-частного партнерства"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2015 год	2020 год	Пилотный проект создания технико-внедренческих парков в рыбохозяйственном комплексе (рыбные технопарки) в рамках государственно-частного партнерства с привязкой к промысловому бассейну	Невозможность применения механизмов развития и продвижения инновационной продукции российских рыбохозяйственных предприятий и организаций на внутреннем и внешнем рынках	
3.3	Основное мероприятие № 3.3 "Разработка пилотных проектов создания рыбохозяйственных кластеров в рамках государственно-частного партнерства"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2015 год	2020 год	Растиражированные и функционирующие по основным рыбохозяйственным бассейнам технико-внедренческие парки в рамках государственно-частного партнерства	Невозможность концентрации перспективных субъектов малого и среднего предпринимательства с инновационной составляющей и координации их деятельности с целью	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"							
4.1	Основное мероприятие № 4.1 "Совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла водных биоресурсов"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Эффективная реализация Национального плана действия по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла водных биоресурсов	Снижение объемов добычи (вылова) водных биоресурсов и подрыв усилий по восстановлению их запасов, утрата экономических и социальных возможностей достижения продовольственной обеспеченности населения	Снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года), процентов.
4.2	Основное мероприятие № 4.2 "Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Эффективно применяющийся комплекс мер осуществления аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства и, как следствие, снижение количества аварий и аварийных случаев в	Невозможность применения современных требований к безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства и, как следствие, увеличение количества аварий и аварийных случаев в	Снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2011 года), процентов

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
	рыболовства"				районах промысла при осуществлении рыболовства	районах промысла при осуществлении рыболовства	
4.3	Основное мероприятие № 4.3 "Совершенствование деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Эффективная система мер по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций, оптимизированная система предоставления государственных услуг в сфере рыболовства	Невозможность сокращения сроков принятия решений по установлению ограничений рыболовства. Отсутствие оперативности при установлении ограничений рыболовства в течение года. Невозможность отмены выдачи ветеринарно-сопроводительных документов на уловы водных биоресурсов и сырье из них, перемещаемые по территории Российской Федерации, при условии наличия при транспортировке указанных уловов в целях подтверждения их ветеринарной безопасности копии разрешения, содержащего сведения, подтверждающие безопасность водных биоресурсов и районов добычи (вылова). Невозможность уточнения	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
4.4	Основное мероприятие № 4.4 "Повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Эффективно действующая система государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов	полномочий органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере рыбного хозяйства, а также источника средств на их реализацию Невозможность исполнения поручения Президента Российской Федерации по повышению эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов	
4.5	Основное мероприятие № 4.5 "Информационное обеспечение деятельности рыбохозяйственного комплекса"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Бесперебойное функционирование системы мониторинга рыболовства и связи	Невозможность осуществления сбора, обработки, анализа, хранения и передачи данных о местоположении рыбопромысловых и исследовательских российских, а также иностранных судов. Невозможность работы с информацией о производственной деятельности флота и организаций рыбохозяйственного комплекса	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование"							
5.1	Основное мероприятие № 5.1 "Стимулирование модернизации существующего и строительства нового рыбопромыслового флота"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2019 год	Введенные в эксплуатацию рыбопромысловые суда нового поколения	Невозможность предоставления государственной поддержки российским предприятиям и организациям в части предоставления субсидий на строительство нового рыбопромыслового флота и, как следствие, увеличение количества рыбопромысловых судов сверхнормативного срока эксплуатации	Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), в том числе:
5.2	Основное мероприятие № 5.2 "Стимулирование модернизации существующих и строительства новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Обновленная материально-техническая база объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции.	Невозможность предоставления государственной поддержки российским предприятиям и организациям в части предоставления субсидий на приобретение нового технологического рыбоперерабатывающего и холодильного оборудования и, как следствие, увеличение количества рыбоперерабатывающих предприятий, не отвечающих требованиям качества и безопасности производимых продуктов питания	коэффициент обновления машин и оборудования, процентов; коэффициент обновления транспортных средств, процентов; коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям, процентов

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
5.3	Основное мероприятие № 5.3 "Развитие выставочной деятельности"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2015 год	2016 год	Реконструированные собственные экспозиционные и учебно-просветительские площади павильона № 38 "Рыболовство" на территории Всероссийского выставочного центра	Сокращение количества компаний - участников международных рыбохозяйственных выставок, утрата российским рыбохозяйственным комплексом положительного имиджа. Отсутствие собственных экспозиционных площадок	Число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш", единиц
5.4	Основное мероприятие № 5.4 "Использование инфраструктуры Азиатско-Тихоокеанского форума экономического сотрудничества после его проведения"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Активное использование инфраструктуры Приморского края после проведения встречи глав государств и правительств стран - участниц форума "Азиатско-тихоокеанское экономическое сотрудничество" в 2012 году (саммита АТЭС)	Невозможность использования инфраструктуры Приморского края после проведения саммита АТЭС. Невозможность оказания государственной поддержки любительского рыболовства, аква- и марикультуры	
Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы"							
6.1	"Руководство и управление в сфере установленных функций"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	2013 год	2020 год	Усовершенствованная нормативная правовая база рыбохозяйственного комплекса на федеральном уровне и уровне Таможенного союза. Усовершенствованная нормативная правовая база функционирования Росрыболовства.	Нормативная правовая база рыбохозяйственного комплекса на федеральном уровне и уровне Таможенного союза, не отвечающая современным реалиям, сложившимся и прогнозируемым тенденциям. Низкая удовлетворенность	Доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет, процентов

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
					<p>Оптимизированная схема размещения территориальных органов Росрыболовства. Сформированная информационная система и информационные ресурсы ведомства</p>	<p>потребителей оказываемыми (финансируемыми) государственными услугами (работами), их объемом и качеством. Отсутствие оптимизированной схемы размещения территориальных органов Росрыболовства. Отсутствие информационной системы ведомства</p>	<p>Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, процентов</p>

Меры государственного регулирования

№ п/п	Наименование меры	Показатель применения меры	Финансовая оценка результата, тыс. рублей			Краткое обоснование необходимости применения для достижения цели государственной программы
			2013 год	2014 год	2015 год	

Меры государственного регулирования в рамках реализации настоящей государственной программы не предусмотрены

СВЕДЕНИЯ**об основных мерах правового регулирования в рыбохозяйственном комплексе Российской Федерации**

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства"				
Основное мероприятие № 1.1 "Повышение эффективности в области организации рыболовства"				
1.	Совершенствование ряда норм Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов"	<p>В рамках работы по совершенствованию Закона о рыболовстве будут инициированы изменения в части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - корректировки нормы, предусматривающей реализацию уловов ВБР и произведенной из них рыбной и иной продукции на товарных биржах; - возможности применения института залога в отношении прав на добычу (вылов) ВБР; - регламентации использования рыбопромысловых участков в нескольких целях; - исключения нормы, предусматривающей сокращение квоты на размер перелова; - совершенствования норм в целях оперативного регулирования рыболовства; - уточнения положений части 4 статьи 57 в целях создания постоянного механизма учета вклада рыбопромышленных организаций, участвующих в проведении научных исследований, при введении соответствующих ВБР для осуществления промышленного и прибрежного рыболовства 	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	IV квартал 2013 г.

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
Основное мероприятие № 1.6 "Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства"				
2.	Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании межправительственных соглашений по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла в морских районах вне пределов действия национальной юрисдикции	Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании межправительственных соглашений по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла в морских районах вне пределов действия национальной юрисдикции, включая: - о сотрудничестве в области предотвращения ННН-промысла живых морских ресурсов и незаконного вывоза продукции из них с Японией; - о сотрудничестве в области предотвращения ННН-промысла живых морских ресурсов и незаконного вывоза продукции из них с Китайской Народной Республикой; - о сотрудничестве в области предупреждения ННН-промысла живых ресурсов с Исламской Республикой Иран; - о сотрудничестве в обеспечении соблюдения законодательства (по борьбе с ННН-промыслом), регулирующего рыбный промысел с США; - о сотрудничестве в области предупреждения ННН-промысла с Украиной	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	IV квартал 2013 г.
3.	Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании двусторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства со странами, работа в ИЭЗ которых представляет интерес для отечественного рыбопромыслового флота	Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании двусторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства со странами, работа в ИЭЗ которых представляет интерес для отечественного рыбопромыслового флота, включая: - с Правительством Республики Ангола о сотрудничестве в	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	III квартал 2013 г.

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
4.	<p>Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании многосторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства, а также активизация участия Российской Федерации в работе действующих международных организаций по рыболовству и разработке новых многосторонних конвенций в области рыболовства</p>	<p>области рыбного хозяйства; - с Правительством Республики Сьерра-Леоне о сотрудничестве в области рыбного хозяйства; - с Правительством Украины о сотрудничестве в области использования, охраны и управления водными живыми ресурсами Азовского моря и Керченского пролива; - с Правительством Демократической Социалистической Республики Шри-Ланка о сотрудничестве в области рыбного хозяйства; - с Правительством Туркменистана о сотрудничестве в области рыбного хозяйства</p> <p>Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании многосторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства, а также активизация участия Российской Федерации в работе действующих международных организаций по рыболовству и разработке новых многосторонних конвенций в области рыболовства, включая: - об участии в работе Комиссии по морским млекопитающим Северной Атлантики (НАММКО); - об участии делегации Российской Федерации в консультациях по созданию региональной организации по регулированию рыболовства в северной части Тихого океана</p>	<p>Министерство сельского хозяйства Российской Федерации</p>	<p>III квартал 2013 г.</p>

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
5.	Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проектов указов Президента Российской Федерации	<p>Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проектов указов Президента Российской Федерации, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о представительстве Федерального агентства по рыболовству в городе Гавана, Республика Куба; - о представителе Федерального агентства по рыболовству в Постоянном представительстве Российской Федерации при Европейских сообществах в городе Брюссель, Королевство Бельгия 	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	II квартал 2013 г.
<p>Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры" Основное мероприятие № 2.4 "Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры"</p>				
6.	Разработка и согласование с соответствующими федеральными и региональными органами исполнительной власти порядка передачи финансовых ресурсов на новые виды расходных обязательств в области аквакультуры, а также методики распределения соответствующих субсидий	<p>В соответствии с положениями настоящего основного мероприятия субъектам Российской Федерации будет рекомендовано изменение соответствующей нормативной правовой базы на региональном уровне в части определения источников и порядка исполнения новых видов расходов, в том числе порядок передачи финансовых ресурсов на новые виды расходных обязательств в бюджетную систему субъекта Российской Федерации и методика распределения субсидий</p>	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	IV квартал 2013 г.
<p>Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль" Основное мероприятие № 4.1 "Совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла водных биоресурсов"</p>				
7.	Разработка и согласование межведомственных и межправительственных меморандумов о взаимопонимании в области предупреждения ННН-промысла и в области рыбного хозяйства	<p>Разработка и согласование межведомственных и межправительственных меморандумов о взаимопонимании в области предупреждения ННН-промысла и в области рыбного хозяйства, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - меморандум между Федеральным агентством по рыболовству и Министерством рыбного хозяйства Корейской Народно-Демократической Республики о 	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	IV квартал 2013 г.

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
		<p>взаимопонимании в области предупреждения ННН-промысла живых морских ресурсов;</p> <p>- меморандум о взаимопонимании между Правительством Российской Федерации и Правительством Канады о сотрудничестве по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла живых морских ресурсов;</p> <p>- меморандум о взаимопонимании между Федеральным агентством по рыболовству и Министерством животноводства, сельского хозяйства и рыболовства Восточной Республики Уругвай в области предупреждения ННН-промысла живых морских ресурсов</p>		
	<p>Основное мероприятие № 4.2 "Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства"</p>			
8.	<p>Разработка новой и корректировка действующей нормативной правовой базы по вопросам отраслевой системы управления безопасностью мореплавания, ведения промысла и организации аварийно-спасательных работ в промысловых районах и морских портах</p>	<p>Разработка новой и корректировка действующей нормативной правовой базы по вопросам отраслевой системы управления безопасностью мореплавания, ведения промысла и организации аварийно-спасательных работ в промысловых районах, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - положение о системе управления безопасной эксплуатацией рыболовных судов; - наставление по борьбе за живучесть судна; - правила совместного плавания и ведения промысла; - наставление по организации штурманской службы; - правила техники безопасности на судах рыбопромыслового флота; - правила пожарной безопасности; - порядок освидетельствования судовладельцев в части, касающейся рыболовных судов, и рыболовных судов на соответствие требованиям Международного кодекса по управлению безопасностью (МКУБ); - положение об аудиторах по МКУБ; - положение об организации подготовки по МКУБ; - положение об отделе наблюдения за флотом; 	<p>Министерство сельского хозяйства Российской Федерации</p>	<p>III квартал 2013 г.</p>

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
		<ul style="list-style-type: none"> - положение об организации аварийно-спасательных работ на судах рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства; - Устав службы на судах рыбопромыслового флота 		
	<p>Основное мероприятие № 4.3 "Совершенствование деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций"</p>			
9.	<p>Совершенствование деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения</p>	<p>В рамках распоряжения Правительства Российской Федерации от 21 января 2011 года № 56-р "Об утверждении плана мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в сфере рыболовства" будут инициированы следующие изменения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отмена согласования решений о присвоении названий судам рыбопромыслового флота, сохранив его только в части определения названия судна рыбопромыслового флота, зарегистрированного в реестре судов иностранного государства, предоставленного в пользование и во владение российскому фрахтователю по договору фрахтования судна без экипажа (бербоут-чартер), при предоставлении такому судну временного права плавания под Государственным флагом Российской Федерации; - отмена сокращения квоты добычи (вылова) водных биоресурсов, предоставленной лицу, у которого возникло право на добычу (вылов) водных биоресурсов, в объеме, который указан в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, выданном в отношении судна, осуществляющего рыболовство, в случае превышения объема добычи (вылова) водных биоресурсов с учетом разрешенного прилова; - отмена ведения государственного кадастра объектов животного мира, принадлежащих к объектам рыболовства; - отмена организационно-методического сопровождения системы дипломирования и оценки компетентности 	<p>Министерство сельского хозяйства Российской Федерации</p>	<p>II квартал 2013 г.</p>

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
		<p>персонала судов рыбопромыслового флота;</p> <ul style="list-style-type: none"> - сокращение сроков принятия решений по установлению ограничений рыболовства и определение механизма установления ограничений рыболовства в течение года в оперативном порядке; - наделение должностных лиц территориальных органов Росрыболовства, осуществляющих контроль и надзор в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и среды их обитания, правом получать во временное пользование в органах внутренних дел отдельные типы и модели боевого ручного стрелкового оружия, а также приобретать и использовать охотничье огнестрельное оружие в качестве служебного; - оказание услуг по тестированию технических средств контроля, обеспечивающих автоматическую передачу информации о местоположении судов рыбопромыслового флота на безвозмездной основе; - отмена выдачи ветеринарно-сопроводительных документов на уловы водных биоресурсов и сырье из них, добытые (выловленные) во внутренних водах, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, а также в ИЭЗ России и на континентальном шельфе Российской Федерации, перемещаемые по территории Российской Федерации, при условии наличия при транспортировке указанных уловов водных биоресурсов и сырья из них в целях подтверждения их ветеринарной безопасности копии разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, содержащего сведения, подтверждающие безопасность водных биоресурсов и районов добычи (вылова); - уточнения полномочий Росрыболовства по реализации Регламента Совета Европейского союза от 29 сентября 2008 г. № 1005/2008 в части: а) выдачи документа, 		

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
10.	Совершенствование деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения	<p>подтверждающего, что рыбная продукция не подвергалась другим операциям, кроме выгрузки, перегрузки или любой операции, предназначенной для сохранения ее в хорошем и первоначальном состоянии, и оставалась под надзором компетентных органов государства; б) утверждения документа установленной формы, подтверждающего, что переработанная рыбная продукция получена из уловов водных биоресурсов, законность происхождения которых подтверждена компетентными органами третьих стран</p> <p>На основе подготовленных предложений по сокращению избыточных государственных функций и упрощению механизма их администрирования распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 января 2011 г. № 56-р утвержден план мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в сфере рыболовства, в рамках исполнения которого должно быть обеспечено внесение целого ряда изменений в действующее законодательство, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сокращение сроков принятия решений по установлению ограничений рыболовства и определение механизма установления ограничений рыболовства в течение года в оперативном порядке; - наделение должностных лиц территориальных органов Росрыболовства, осуществляющих контроль и надзор в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и среды их обитания, правом получать во временное пользование в органах внутренних дел отдельные типы и модели боевого ручного стрелкового оружия, а также приобретать и использовать охотничье огнестрельное оружие в качестве служебного оружия; - отмену выдачи ветеринарно-сопроводительных документов на уловы водных биоресурсов и сырье из них, 	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	II квартал 2013 г.

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
		<p>перемещаемые по территории Российской Федерации, при условии наличия при транспортировке указанных уловов в целях подтверждения их ветеринарной безопасности копии разрешения, содержащего сведения, подтверждающие безопасность водных биоресурсов и районов добычи (вылова);</p> <p>- уточнение полномочий Федерального агентства по рыболовству по реализации Регламента Совета Европейского союза от 29 сентября 2008 г. № 1005/2008</p>		
11.	<p>Принятие Федерального закона "Об аквакультуре" (проект федерального закона № 482298-5 "Об аквакультуре")</p>	<p>Целью законопроекта станет создание отсутствующей в настоящее время единой нормативной правовой базы в сфере товарного разведения и выращивания водных животных и растений. Законопроект будет направлен на закрепление права собственности на объекты аквакультуры, долгосрочное закрепление прав на рыбоводные участки, комплексное решение вопросов аквакультуры как в сфере коммерческого выращивания, так и в целях сохранения водных биоресурсов. Принятие законопроекта позволит осуществить комплексный подход к государственному управлению в сфере аквакультуры, будет способствовать развитию экономики субъектов Российской Федерации на основе создания предприятий аквакультуры, увеличения уловов водных биоресурсов за счет увеличения объемов пастбищной аквакультуры, получения и реализации товарной продукции с учетом общемировых тенденций перехода от промысла к культивированию гидробионтов. После принятия законопроекта будут разработаны нормативные правовые акты по его реализации, которые позволят субъектам аквакультуры широко использовать имеющиеся в России водные объекты в целях аквакультуры и беспрепятственно</p>	<p>Министерство сельского хозяйства Российской Федерации</p>	<p>I квартал 2013 г.</p>

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
12.	Нормативное правовое регулирование отношений в рамках Таможенного союза	<p>осуществлять изъятие выращенной рыбы в водных объектах общего пользования</p> <p>Основными мерами правового регулирования процессов функционирования и развития отрасли станут участие в разработке и согласовании нормативных правовых актов Таможенного союза и федеральных законов и изменений в них. Они позволят выстроить институты и наладить механизмы повышения конкурентоспособности рыбохозяйственного комплекса как целостной системы взаимосвязанных видов деятельности. Для снижения административных барьеров в российских портах и увеличения их логистической привлекательности будут инициированы изменения в таможенное законодательство, изменения в ведомственные нормативные акты Министерства транспорта Российской Федерации, Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пограничной службы ФСБ России, Федеральной таможенной службы, регулирующие порядок и сроки оформления в портах рыбных грузов.</p> <p>Продолжится работа по нормативному правовому совершенствованию функционирования Росрыболовства, будет оптимизироваться схема размещения территориальных органов Росрыболовства, а также разработано положение о внутреннем контроле в ведомстве и подведомственных учреждениях</p>	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	I квартал 2013 г.

ПРОГНОЗ СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**государственных заданий на оказание государственных услуг (работ) федеральными государственными учреждениями по государственной программе Российской Федерации**

Наименование услуги, показателя объема услуги, подпрограммы	Значение показателя объема услуги			Расходы федерального бюджета на оказание государственной услуги, тыс. рублей		
	2013 год	2014 год	2015 год	2013 год	2014 год	2015 год
Наименование услуги и ее содержание	Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в части выращивания с последующим выпуском молоди (личинок) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения					
Показатель объема услуги	Количество выпускаемых водных биоресурсов, млн. штук					
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"	2 446,2	2 447,5	2 450,6	1 353 037,2	1 430 805,1	1 503 719,11
Основное мероприятие № 2.1 Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов	2 446,2	2 447,5	2 450,6	1 353 037,2	1 430 805,1	1 503 719,11
Наименование услуги и ее содержание	Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в части отлова хищных и малоценных видов водных биоресурсов в целях предотвращения выедания молоди ценных видов водных биоресурсов в местах ее выпуска					
Показатель объема услуги	Количество отловленных хищных и малоценных видов водных биоресурсов, тонн					
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"	117,3	125,8	125,3	145 192,6	153 681,5	162 170,3
Основное мероприятие № 2.1 Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов	117,3	125,8	125,3	145 192,6	153 681,5	162 170,3
Наименование услуги и ее содержание	Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в части формирования и содержания ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов					
Показатель объема услуги	Количество производителей водных биоресурсов по видам, штук					
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"	72 281	76 739	75 739	338 782,8	358 590,2	378 397,5

Наименование услуги, показателя объема услуги, подпрограммы		Значение показателя объема услуги			Расходы федерального бюджета на оказание государственной услуги, тыс. рублей		
		2013 год	2014 год	2015 год	2013 год	2014 год	2015 год
Основное мероприятие № 2.1	Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов	72 281	76 739	75 739	338 782,8	358 590,2	378 397,5
Наименование услуги и ее содержание		Осуществление работ по акклиматизации водных биоресурсов					
Показатель объема услуги		Количество вселяемых водных биоресурсов, тыс. штук					
Подпрограмма № 2	"Развитие аквакультуры"	2 055	2 055	2 055	13 060	13 060	13 060
Основное мероприятие № 2.2	Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов	2 055	2 055	2 055	13 060	13 060	13 060
Наименование услуги и ее содержание		Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов					
Показатель объема услуги		Объем работ, куб.м					
Подпрограмма № 2	"Развитие аквакультуры"	528 319,4	554 750	583 290,8	331 019,2	306 150,6	306 584,2
Основное мероприятие № 2.2	Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов	528 319,4	554 750	583 290,8	331 019,2	306 150,6	306 584,2
Наименование услуги и ее содержание		Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части наблюдений за их распределением, численностью, качеством, воспроизводством, а также средой их обитания					
Показатели объема услуги		Площадь водных объектов, на которых произведены работы, га					
		Длина водных объектов, на которых произведены работы, км					
Подпрограмма № 2	"Развитие аквакультуры"	-	-	-	467 775,72	479 311	406 334,21
Основное мероприятие № 2.2	Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов	13 501 175,7	13 701 740,2	13 092 053,5	441 547,82	451 736,1	378 630,81
		133 012,5	129 202,5	129 202,5	26 227,9	27 574,9	27 703,4
Наименование услуги и ее содержание		Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания					

Наименование услуги, показателя объема услуги, подпрограммы	Значение показателя объема услуги			Расходы федерального бюджета на оказание государственной услуги, тыс. рублей		
	2013 год	2014 год	2015 год	2013 год	2014 год	2015 год
Показатель объема услуги	Количество выданных заключений, единиц					
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"	4939	4920	4873	36711,6	37641,7	38328,9
Основное мероприятие № 2.2	4939	4920	4873	36 711,6	37 641,7	38 328,9
Основное мероприятие № 2.2	Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов					
Наименование услуги и ее содержание	Проведение прикладных научных исследований					
Показатель объема услуги	Количество работ в рамках тематического плана, единиц					
Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"	95	95	95	52 777,5	54 201	54 335
Основное мероприятие № 3.1	95	95	95	52 777,5	54 201	54 335
Основное мероприятие № 3.1	Развитие рыбохозяйственных исследований и разработок					
Наименование услуги и ее содержание	Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части рыболовства и сохранения водных биоресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, а также контроль за деятельностью иностранных судов, осуществляющих рыболовство в исключительной экономической зоне Российской Федерации, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о производственной деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биоресурсов					
Показатель объема услуги	Количество дней, в течение которых проведен государственный мониторинг водных биоресурсов, дней в год					
Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"	366	365	365	176 501	180 597,1	182 513,4
Основное мероприятие № 4.1	366	365	365	176 501	180 597,1	182 513,4
Основное мероприятие № 4.1	Совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла					
Наименование услуги и ее содержание	Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ), находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству					

Наименование услуги, показателя объема услуги, подпрограммы		Значение показателя объема услуги			Расходы федерального бюджета на оказание государственной услуги, тыс. рублей		
		2013 год	2014 год	2015 год	2013 год	2014 год	2015 год
Показатель объема услуги		Количество дней, в течение которых обеспечено функционирование береговых объектов ГМССБ в соответствии с обязательствами Российской Федерации, вытекающими из Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года, дней в году					
Подпрограмма № 4	"Охрана и контроль"	366	365	365	119 579,5	122 354,2	123 653
Основное мероприятие № 4.2	Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства	366	365	365	119 579,5	122 354,2	123 653
Наименование услуги и ее содержание		Выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства					
Показатель объема услуги		Время нахождения спасательных судов в районах промысла, судосуток					
Подпрограмма № 4	"Охрана и контроль"	3 226	3 417	3 651	792 409,6	800 463	809 463
Основное мероприятие № 4.2	Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства	3 226	3 417	3 651	792 409,6	800 463	809 463
Наименование услуги и ее содержание		Обеспечение эксплуатации Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству					
Показатель объема услуги		Количество дней, в течение которых обеспечена эксплуатация Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству, дней в году					

Наименование услуги, показателя объема услуги, подпрограммы		Значение показателя объема услуги			Расходы федерального бюджета на оказание государственной услуги, тыс. рублей		
		2013 год	2014 год	2015 год	2013 год	2014 год	2015 год
Подпрограмма № 4	"Охрана и контроль"	365	365	365	2 804,6	2 869,6	2 900,1
Основное мероприятие № 4.5	Информационное обеспечение деятельности рыбохозяйственного комплекса	365	365	365	2 804,6	2 869,6	2 900,1

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

**реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие рыбохозяйственного комплекса"
за счет средств федерального бюджета**

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Государственная программа	"Развитие рыбохозяйственного комплекса"	Итого		X	X	X	10479975,1	10190553,3	10231669,6	10702190,45	11162384,72	11620042,61	12061604,4	12459637,62
		Всего		X	X	X	10479975,1	10190553,3	10231669,6	10702190,45	11162384,72	11620042,61	12061604,4	12459637,62
		Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	10479975,1	10190553,3	10231669,6	10702190,45	11162384,72	11620042,61	12061604,4	12459637,62
		Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	082	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма № 1	"Организация рыболовства"	Всего		X	X	X	38264,4	38973	39799,7	41630,49	43420,6	45200,84	46918,47	48466,78
		Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	38264,4	38973	39799,7	41630,49	43420,6	45200,84	46918,47	48466,78

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	082	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 1.1	Повышение эффективности в области организации рыболовства	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 1.2	Развитие промышленного и прибрежного рыболовства	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 1.3	Развитие рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и открытой части Мирового океана	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Основное мероприятие № 1.4	Организация рыболовства в целях обеспечения деятельности коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 1.5	Развитие любительского рыболовства	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 1.6	Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства	Федеральное агентство по рыболовству	076	01 08	0300600	862	38264,4	38973	39799,7	41630,49	43420,6	45200,84	46918,47	48466,78
Основное мероприятие № 1.7	Совершенствование работы государственного рыбохозяйственного реестра и повышение эффективности его использования	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Подпрограмма № 2	"Развитие аквакультуры"	Всего		X	X	X	3087427,6	3136871,9	3172697,2	3318641,27	3461342,85	3603257,9	3740181,7	3863607,7
		Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	3087427,6	3136871,9	3172697,2	3318641,27	3461342,85	3603257,9	3740181,7	3863607,7
		Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	082	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 2.1	Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	611	1837012,98	1943076,19	2044287,09	2138324,3	2230272,24	2321713,4	2409938,51	2489466,48
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	612	14400	52032	58502	61193,09	63824,39	66441,2	68965,96	71241,84
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2700200	244	213666,5	213666,5	213666,5	223495,16	233105,45	242662,77	251883,96	260196,13
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	1020201	413	68787,1	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Основное мероприятие № 2.2	Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	611	822338,62	795528,41	723543,91	756826,93	789370,49	821734,68	852960,6	881108,3
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 11	0819900	611	26227,9	27574,9	27703,4	28977,76	30223,8	31462,98	32658,57	33736,3
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	612	104955,3	104954,7	104955,1	109783,03	114503,71	119198,36	123727,89	127810,92
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	321	39,2	39,2	39,2	41	42,77	44,52	46,21	47,74
Основное мероприятие № 2.3	Информационное обеспечение деятельности предприятий аквакультуры	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 2.4	Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 2.5	Стимулирование научно-исследовательской и	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры													
Подпрограмма № 3	"Наука и инновации"	Всего		X	X	X	3537196,8	3338626,2	3338766,1	3492349,34	3642520,36	3791863,7	3935954,52	4065841,02
		Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	3537196,8	3338626,2	3338766,1	3492349,34	3642520,36	3791863,7	3935954,52	4065841,02
		Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	082	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 3.1	Развитие рыбохозяйственных исследований и разработок	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	3537196,8	3338626,2	3338766,1	3492349,34	3642520,36	3791863,70	3935954,52	4065841,02
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 11	0010400	241	3484308,3	3284308,3	3284308,3	3435386,48	3583108,1	3730015,53	3871756,12	3999524,07
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 11	0819900	611	52777,5	54201	54335	56834,41	59278,29	61708,7	64053,63	66167,4

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 11	0819900	612	111	116,9	122,8	128,45	133,97	139,46	144,76	149,54
Основное мероприятие № 3.2	Разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в рыбохозяйственном комплексе в рамках государственно-частного партнерства	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 3.3	Разработка пилотных проектов создания рыбохозяйственных кластеров в рамках государственно-частного партнерства	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма № 4	"Охрана и контроль"	Всего		X	X	X	1135155	1150144,2	1162389,8	1215859,73	1268141,7	1320135,51	1370300,66	1415520,58
		Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	1135155	1150144,2	1162389,8	1215859,73	1268141,7	1320135,51	1370300,66	1415520,58

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	082	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 4.1	Совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла водных биоресурсов	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	611	176501	180597,1	182513,4	190909,02	199118,1	207281,95	215158,66	222258,9
Основное мероприятие № 4.2	Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	611	911989,1	922817,2	933116	976039,34	1018009,03	1059747,4	1100017,8	1136318,39
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	612	11600	11600	11600	12133,6	12655,34	13174,21	13674,83	14126,1

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	осуществлении рыболовства													
Основное мероприятие № 4.3	Совершенствование деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2700400	530	32260,3	32260,3	32260,3	33744,27	35195,28	36638,28	38030,54	39285,55
Основное мероприятие № 4.4	Повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Основное мероприятие № 4.5	Информационное обеспечение деятельности рыбохозяйственного комплекса	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2719900	611	2804,6	2869,6	2900,1	3033,5	3163,95	3293,67	3418,83	3531,65
Подпрограмма № 5	"Модернизация и стимулирование"	Всего		X	X	X	233145,9	6600	130	0	0	0	0	0
		Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	233145,9	6600	130	0	0	0	0	0
		Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	082	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 5.1	Стимулирование модернизации существующего и строительства нового рыбопромыслового флота	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2700600	810	105842,7	500	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Основное мероприятие № 5.2	Стимулирование модернизации существующих и строительства новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	2700700	810	127303,2	6100	130	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 5.3	Развитие выставочной деятельности	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 5.4	Использование инфраструктуры форума Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества после проведения Саммита 2012 года в г. Владивостоке	Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Подпрограмма № 6*	"Обеспечение создания условий для реализации государственной программы"	Всего		X	X	X	2448785,4	2519338	2517886,8	2633709,62	2746959,22	2859584,66	2968249,05	3066201,54
		Федеральное агентство по рыболовству	076	X	X	X	2448785,4	2519338	2517886,8	2633709,62	2746959,22	2859584,66	2968249,05	3066201,54
		Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	082	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие № 6.1	Руководство и управление в сфере установленных функций	Федеральное агентство по рыболовству	076	04 05	0013100	X	62542,1	67747,5	69177,8	72359,98	75471,46	78565,79	81551,29	84242,48
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 12	0010400	X	308684,8	324297,4	303838,9	317815,49	331481,56	345072,3	358185,05	370005,15
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 12	0010800	244	15	15	15	15,72	16,47	17,27	18,09	18,96
		Федеральное агентство по рыболовству	076	04 12	0011500	X	2077543,5	2127278,1	2144855,1	2243518,43	2339989,73	2435929,31	2528494,62	2611934,94

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации и юридических лиц на реализацию целей государственной программы Российской Федерации

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Оценка расходов, тыс. рублей							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Государственная программа	"Развитие рыбохозяйственного комплекса"	Всего	11235759,51	10418300,68	10567024,2	11065501,18	11162384,72	11620042,61	12061604,4	12459637,62
		Федеральный бюджет	10479975,1	10190553,3	10231669,6	10702190,45	11162384,72	11620042,61	12061604,4	12459637,62
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	755784,41	227747,38	335354,6	363310,73	0	0	0	0
Подпрограмма № 1	"Организация рыболовства"	Всего	38264,4	38973	39799,7	41630,49	43420,6	45200,84	46918,47	48466,78
		Федеральный бюджет	38264,4	38973	39799,7	41630,49	43420,6	45200,84	46918,47	48466,78
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Оценка расходов, тыс. рублей							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма № 2	"Развитие аквакультуры"	Всего	3180427,6	3233871,9	3172697,2	3318641,27	3461342,85	3603257,9	3740181,7	3863607,7
		Федеральный бюджет	3087427,6	3136871,9	3172697,2	3318641,27	3461342,85	3603257,9	3740181,7	3863607,7
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	93000	97000	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма № 3	"Наука и инновации"	Всего	3537196,8	3338626,2	3671596,1	3855134,04	3642520,36	3791863,7	3935954,52	4065841,02
		Федеральный бюджет	3537196,8	3338626,2	3338766,1	3492349,34	3642520,36	3791863,7	3935954,52	4065841,02
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Оценка расходов, тыс. рублей							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Подпрограмма № 4	"Охрана и контроль"	Юридические лица	0	0	332830	362784,7	0	0	0	0
		Всего	1135155	1150144,2	1162389,8	1215859,73	1268141,7	1320135,51	1370300,66	1415520,58
		Федеральный бюджет	1135155	1150144,2	1162389,8	1215859,73	1268141,7	1320135,51	1370300,66	1415520,58
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма № 5	"Модернизация и стимулирование"	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0
		Всего	895930,31	137347,38	2654,6	526,03	0	0	0	0
		Федеральный бюджет	233145,9	6600	130	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	662784,41	130747,38	2524,6	526,03	0	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик, государственный заказчик-координатор	Оценка расходов, тыс. рублей							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Подпрограмма № 6	"Обеспечение создания условий для реализации государственной программы"	Всего	2448785,4	2519338	2517886,8	2633709,62	2746959,22	2859584,66	2968249,05	3066201,54
		Федеральный бюджет	2448785,4	2519338	2517886,8	2633709,62	2746959,22	2859584,66	2968249,05	3066201,54
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0
Средства субъектов Российской Федерации на реализацию региональных программ или отдельных мероприятий развития рыбохозяйственного комплекса*	Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов субъектов Российской Федерации на реализацию региональных программ или отдельных мероприятий развития рыбохозяйственного комплекса (без софинансирования из федерального и региональных бюджетов)	Всего	7650370,59	9160334,9	8050975,57	5794766,83	4307933,32	3132252,46	1876269,77	1831910,71
		Консолидированный бюджет субъектов РФ	1971056,6	2420735,78	2229921,13	2396593,2	2195904,57	1366398,51	830908,75	829686,18
		Внебюджетное финансирование, в том числе:	5679313,99	6739599,12	5821054,44	3398173,63	2112028,75	1765853,95	1045361,02	1002224,52
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	44860,5	44812	46750	48931,4	48550	50800	50800	50850
		Юридические лица	5634453,49	6694787,12	5774304,44	3349242,23	2063478,75	1715053,95	994561,02	951374,52

*Мероприятия по развитию рыбохозяйственной отрасли реализуются уполномоченными органами исполнительной власти субъектов РФ, являющимися ответственными исполнителями региональных целевых программ, направленных на достижение целевых индикаторов развития отрасли.

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие рыбохозяйственного комплекса" за счет средств федерального бюджета, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, юридических лиц с учетом дополнительной потребности

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	Государственная программа Российской Федерации "Развитие рыбохозяйственного комплекса"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	10479975,1	10190553,3	10231669,6	10702190,45	11162384,72	11620042,61	12061604,4	12459637,62
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	X	X	X	X	755784,41	227747,38	335354,6	363310,73	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	1163361,68	7719533,37	9371723,68	11720629,63	14782538,91	16075149,84	17370037,9	17105575,34

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	0	726000	762300	800416	840436	882456	926580	972908
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	38264,4	38973	39799,7	41630,49	43420,6	45200,84	46918,47	48466,78
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	3850,3	4035,11	4220,73	4402,22	4582,71	4756,86	4913,83

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.1	Основное мероприятие № 1.1 "Повышение эффективности в области организации рыболовства"	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
	Дополнительная потребность													
	Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Основное мероприятие № 1.2 "Развитие промышленного и прибрежного рыболовства"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	Основное мероприятие № 1.3 "Развитие рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и открытой части Мирового океана"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзГр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Основное мероприятие № 1.4 "Организация рыболовства в целях обеспечения деятельности коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.5	Основное мероприятие № 1.5 "Развитие любительского рыболовства"	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
	Дополнительная потребность													
	Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.6	Основное мероприятие № 1.6 "Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства"	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	01 08	0300600	862	38264,4	38973	39799,7	41630,49	43420,6	45200,84	46918,47	48466,78
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
	Дополнительная потребность													
	Федеральный бюджет	076	01 08	0300600	862	0	3850,3	4035,11	4220,73	4402,22	4582,71	4756,86	4913,83	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7	Основное мероприятие № 1.7 "Совершенствование работы государственного рыбохозяйственного реестра и повышение эффективности его использования"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
2	Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	3087427,6	3136871,9	3172697,2	3318641,27	3461342,85	3603257,9	3740181,7	3863607,7
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	93000	97000	0	0	0	0	0	0
	Дополнительная потребность													
	Федеральный бюджет	X	X	X	X	193345,6	1510987,72	1588207,54	1698843,24	1808723,19	1920639,04	2044838,15	2177188,77	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	726000	762300	800416	840436	882456	926580	972908
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1	Основное мероприятие № 2.1 "Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2719900	611	1837012,98	1943076,19	2044287,09	2138324,3	2230272,24	2321713,4	2409938,51	2489466,48
			076	04 05	2719900	612	14400	52032	58502	61193,09	63824,39	66441,2	68965,96	71241,84
			076	04 05	2700200	244	213666,5	213666,5	213666,5	223495,16	233105,45	242662,77	251883,96	260196,13
			076	04 05	1020201	413	68787,1	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Юридические лица (Госкорпорация "Росатом")*	X	X	X	X	93000	97000	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2700200	244	193345,6	222375,06	223768,47	242510,33	254412,69	266834,51	279761,46	293139,99
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2	Основное мероприятие № 2.2 "Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2719900	611	822338,62	795528,41	723543,91	756826,93	789370,49	821734,68	852960,6	881108,3
			076	04 11	0819900	611	26227,9	27574,9	27703,4	28977,76	30223,8	31462,98	32658,57	33736,3
			076	0405	2719900	612	104955,3	104954,7	104955,1	109783,03	114503,71	119198,36	123727,89	127810,92
			076	0405	2719900	321	39,2	39,2	39,2	41	42,77	44,52	46,21	47,74
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3	Основное мероприятие № 2.3 "Информационное обеспечение деятельности предприятий аквакультуры"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	12112,66	12714,07	13340,91	13991,5	14669,53	15372,09	16097,22
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4	Основное мероприятие № 2.4 "Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет**	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
			082**	X	X	X	427640	188840	193300	193300	198300	198300	203300	203300
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*					0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X								
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	181500	190575	200104	210109	220614	231645	243227
			082	X	X	X	0	780000	830400	895600	965560	1035636	1116029,6	1202592,56
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	726000	762300	800416	840436	882456	926580	972908
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X								
2.5	Основное мероприятие № 2.5 "Стимулирование научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзГр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	315000	330750	347288	364650	382885	402030	422132
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	3537196,8	3338626,2	3338766,1	3492349,34	3642520,36	3791863,7	3935954,52	4065841,02
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзГр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	332830	362784,7	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	970016,08	2690881,58	2715684,91	2840567,33	2962711,72	3084182,9	3201381,85	4257837,87
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1	Основное мероприятие № 3.1 "Развитие рыбохозяйственных исследований и разработок"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 11	0010400	241	3484308,3	3284308,3	3284308,3	3435386,48	3583108,1	3730015,53	3871756,12	3999524,07
			076	04 11	0819900	611	52777,5	54201	54335	56834,41	59278,29	61708,7	64053,63	66167,4
			076	04 11	0819900	612	111	116,9	122,8	128,45	133,97	139,46	144,76	149,54

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	04 11	0010400	241	970016,08	2690881,58	2715684,91	2840567,33	2962711,72	3084182,9	3201381,85	4257837,87
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2	Основное мероприятие № 3.2 "Разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	парков в рыбохозяйственном комплексе в рамках государственно-частного партнерства"	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица (ОАО "Российская венчурная компания", частные инвесторы)*	X	X	X	X	0	0	199698	217670,82	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3	Основное мероприятие № 3.3 "Разработка пилотных проектов	Предусмотренные средства												

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	создания рыбохозяйственных кластеров в рамках государственно-частного партнерства"	Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица (ОАО "Российская венчурная компания", частные инвесторы)*	X	X	X	X	0	0	133132	145113,88	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
4	Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	1135155	1150144,2	1162389,8	1215859,73	1268141,7	1320135,51	1370300,66	1415520,58
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	596840,27	767401,49	983089,18	1333674,83	1400358,57	1470376,49	1543895,32
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
4.1	Основное мероприятие № 4.1 "Совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла водных биоресурсов"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2719900	611	176501	180597,1	182513,4	190909,02	199118,1	207281,95	215158,66	222258,9
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
4.2	Основное мероприятие № 4.2 "Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2719900	611	911989,1	922817,2	933116	976039,34	1018009,03	1059747,4	1100017,8	1136318,39
			076	04 05	2719900	612	11600	11600	11600	12133,6	12655,34	13174,21	13674,83	14126,1
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
4.3	Основное мероприятие № 4.3 "Совершенствование деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2700400	530	32260,3	32260,3	32260,3	33744,27	35195,28	36638,28	38030,54	39285,55
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
4.4	Основное мероприятие № 4.4 "Повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	04 12	0011500	X	0	596840,27	767401,49	983089,18	1333674,83	1400358,57	1470376,49	1543895,32
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
4.5	Основное мероприятие № 4.5 "Информационное обеспечение деятельности рыбохозяйственного комплекса"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2719900	611	2 804,6	2869,6	2900,1	3033,5	3163,95	3293,67	3418,83	3531,65
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
5	Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	233 145,9	6600	130	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	662 784,41	130747,38	2524,6	526,03	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	386263,5	247254,63	120209,15	68616,95	48686,62	19684,55	11199,55
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
5.1	Основное мероприятие № 5.1 "Стимулирование модернизации существующего и строительства нового рыбопромыслового флота"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2700600	810	105 842,7	500	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица (собственные и заемные средства коммерческих организаций на реализацию инвестиционных проектов)*	X	X	X	X	265 113,76	52298,95	1009,84	210,41	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2700600	810	0	57940	47851,95	35241,15	23930,95	10672,62	9753,55	2090,55
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
5.2	Основное мероприятие № 5.2 "Стимулирование модернизации существующих и строительства новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции"	Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	2700700	810	127 303,2	6100	130	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица (собственные и заемные средства коммерческих организаций на реализацию инвестиционных проектов)*	X	X	X	X	397 670,65	78448,43	1514,76	315,62	0	0	0	0
Дополнительная потребность														
	Федеральный бюджет	076	04 05	2700700	810	0	105676	93004	84968	44686	38014	9931	9109	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
5.3	Основное мероприятие № 5.3 "Развитие выставочной деятельности"	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
	Дополнительная потребность													
	Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	222647,5	106398,68	0	0	0	0	0	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4	Основное мероприятие № 5.4 "Использование инфраструктуры форума Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества после проведения Саммита 2012 года в г. Владивостоке"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	2 448 785,4	2519338	2517886,8	2633709,62	2746959,22	2859584,66	2968249,05	3066201,54
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Дополнительная потребность												
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
6.1	Основное мероприятие № 6.1 "Руководство и управление в сфере установленных функций"	Предусмотренные средства												
		Федеральный бюджет	076	04 05	0013100	X	62 542,1	67747,5	69177,8	72359,98	75471,46	78565,79	81551,29	84242,48
			076	04 12	0010400	X	308 684,8	324297,4	303838,9	317815,49	331481,56	345072,3	358185,05	370005,15
			076	04 12	0010800	244	15	15	15	15,72	16,47	17,27	18,09	18,96
			076	04 12	0011500	X	2 077 543,5	2127278,1	2144855,1	2243518,43	2339989,73	2435929,31	2528494,62	2611934,94
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей								
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
		Дополнительная потребность													
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Проект федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах"	Предусмотренные средства													
		Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источник финансирования	Код бюджетной классификации				Оценка расходов, тыс. рублей							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	Дополнительная потребность													
	Федеральный бюджет	076	X	X	X	0	2530710	4049140	6073700	8604410	9616700	10629000	9110540	
	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Территориальные государственные внебюджетные фонды*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Юридические лица*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	

*Оценочные значения.

** Бюджетные ассигнования федерального бюджета запланированы в рамках Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717. Предусматривается передача данных бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы 2 "Развитие аквакультуры" настоящей государственной программы.

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА
расходов субъектов Российской Федерации на реализацию региональных программ или отдельных мероприятий развития
рыбохозяйственного комплекса (без софинансирования из федерального бюджета)**

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Общий объем ресурсного обеспечения мероприятий по развитию рыбохозяйственной отрасли в субъектах Российской Федерации*	Итого	7650370,59	9160334,9	8050975,57	5794766,83	4307933,32	3132252,46	1876269,77	1831910,71	41804814,15
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	1971056,6	2420735,78	2229921,13	2396593,2	2195904,57	1366398,51	830908,75	829686,18	14241204,73
	Внебюджетное финансирование	5679313,99	6739599,12	5821054,44	3398173,63	2112028,75	1765853,95	1045361,02	1002224,52	27563609,42
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	44860,5	44812	46750	48931,4	48550	50800	50800	50850	386353,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Юридические лица	5634453,49	6694787,12	5774304,44	3349242,23	2063478,75	1715053,95	994561,02	951374,52	27177255,52
	Итого	1059285,5	597425,5	746655,5	329535	112392	121341	123016	124932	3214582,5
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	113844,5	123302	123357	121635	63842	70541	72216	74082	762819,5
	Внебюджетное финансирование	945441	474123,5	623298,5	207900	48550	50800	50800	50850	2451763
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Развитие аквакультуры ценных пород рыб и других гидробионтов в Белгородской области на 2013 - 2015 годы и на период до 2020 года	Территориальные государственные внебюджетные фонды	44700	44750	46750	48300	48550	50800	50800	50850	385500
	Юридические лица	900741	429373,5	576548,5	159600	0	0	0	0	2066263
	Всего	846200	414400	554300	218900	0	0	0	0	2033800
	Бюджет субъекта Российской Федерации	59300	59300	59300	59300	0	0	0	0	237200
	Внебюджетное финансирование	786900	355100	495000	159600	0	0	0	0	1796600
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Развитие сельскохозяйственного рыбоводства в Брянской области	Юридические лица	786900	355100	495000	159600	0	0	0	0	1796600
	Всего	54700	64750	66750	73300	73550	80800	80800	80850	575500
	Бюджет субъекта Российской Федерации	10000	20000	20000	25000	25000	30000	30000	30000	190000
	Внебюджетное финансирование	44700	44750	46750	48300	48550	50800	50800	50850	385500
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	44700	44750	46750	48300	48550	50800	50800	50850	385500
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Региональная программа "Развитие сельского хозяйства Воронежской	Всего	3148	4731	4921	5118	5322	5546	5768	5998	40552

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
области на 2013 - 2020 годы"	Бюджет субъекта Российской Федерации	3148	4731	4921	5118	5322	5546	5768	5998	40552
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Программа мероприятий "Развитие одомашненных видов и пород рыб (развитие сельскохозяйственного рыбоводства) в Ивановской области на 2012 - 2015 годы"	Всего	21180	3980	20480	0	0	0	0	0	45640
	Бюджет субъекта Российской Федерации	640	690	740	0	0	0	0	0	2070
	Внебюджетное финансирование	20540	3290	19740	0	0	0	0	0	43570
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	20540	3290	19740	0	0	0	0	0	43570
Ведомственная целевая программа "Развитие рыбохозяйственного комплекса и искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов Костромской области на 2013 - 2015 годы"	Всего	104647,5	79847,5	69547,5	0	0	0	0	0	254042,5
	Бюджет субъекта Российской Федерации	11346,5	8864	7739	0	0	0	0	0	27949,5
	Внебюджетное финансирование	93301	70983,5	61808,5	0	0	0	0	0	226093
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	93301	70983,5	61808,5	0	0	0	0	0	226093
Областная целевая программа "Развитие сельского хозяйства Липецкой области на 2013 - 2020 годы"	Всего	7610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	53880
	Бюджет субъекта Российской Федерации	7610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	53880
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Долгосрочная целевая программа Московской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Московской области на 2013 - 2020 годы"	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	16500	17507	18347	19707	20910	22185	23538	24974	163668
	Бюджет субъекта Российской Федерации	16500	17507	18347	19707	20910	22185	23538	24974	163668
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Тамбовской области на 2013 - 2020 годы	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	2500	2600	2700	2900	3000	3200	3300	3500	23700
	Бюджет субъекта Российской Федерации	2500	2600	2700	2900	3000	3200	3300	3500	23700
	Российской Федерации									

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Долгосрочная целевая программа "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на территории Тульской области на 2013 - 2020 годы"	Всего	2800	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	23800
	Бюджет субъекта Российской Федерации	2800	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	23800
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Итого	1326673,9	2062129,58	1434838,82	1265435,02	677519,42	160315,05	169919,5	179370,7	7276202
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	388603,98	386687,7	387212,36	635088,02	668526,28	152211,05	162399,5	172434,7	2953163,59
	Внебюджетное финансирование	938069,92	1675441,88	1047626,46	630347	8993,14	8104	7520	6936	4323038,41
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Государственная программа "Развитие агропромышленного комплекса и охотничьего хозяйства Республики Карелия на 2013 - 2020 годы".	Территориальные государственные внебюджетные фонды	160,5	62	0	631,4	0	0	0	0	853,9
	Юридические лица	937909,42	1675379,88	1047626,46	629715,6	8993,14	8104	7520	6936	4322184,51
	Всего	13540,8	13540,8	13540,8	15331	15731	20731	24731	27731	144877,4
	Бюджет субъекта Российской Федерации	13540,8	13540,8	13540,8	15331	15731	20731	24731	27731	144877,4
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Долгосрочная республиканская целевая программа "Развитие аквакультуры и рыболовства в Республике Коми (2012 - 2015 годы)".	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	80100	98060	98060	100000	106000	112300	119100	126200	839820
	Бюджет субъекта Российской Федерации	35100	28060	28060	100000	106000	112300	119100	126200	654820
	Внебюджетное финансирование	45000	70000	70000	0	0	0	0	0	185000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	45000	70000	70000	0	0	0	0	0	185000
Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирующего рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Архангельской области на 2013 - 2016 годы	Всего	374817	374817	374817	374817	0	0	0	0	1499268
	Бюджет субъекта Российской Федерации	103750	103750	103750	103750	0	0	0	0	415000

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Внебюджетное финансирование	271067	271067	271067	271067	0	0	0	0	1084268
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	271067	271067	271067	271067	0	0	0	0	1084268
Государственная программа развития агропромышленного комплекса и потребительского рынка Вологодской области на 2013 - 2020 годы	Всего	6270	3400	6936	8436	9186	6936	6936	6936	55036
	Бюджет субъекта Российской Федерации	750	0	0	1500	2250	0	0	0	4500
	Внебюджетное финансирование	5520	3400	6936	6936	6936	6936	6936	6936	50536
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	5520	3400	6936	6936	6936	6936	6936	6936	50536
Общая сумма финансовых средств, предусмотренных на развитие рыбохозяйственной отрасли Калининградской области (целевые программы "Развитие прибрежного рыболовства в Калининградской области 2013 - 2020 годы"; "Развитие аквакультуры в Калининградской области 2013 - 2015 годы")	Всего	650058,6	1490808,08	816181,32	426698,52	3109,82	1844,35	648,8	0	3389349,5
	Бюджет субъекта Российской Федерации	36436,18	159895,2	116557,86	74985,92	1052,68	676,35	64,8	0	389668,99
	Внебюджетное финансирование	613622,42	1330912,88	699623,46	351712,6	2057,14	1168	584	0	2999680,51
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	613622,42	1330912,88	699623,46	351712,6	2057,14	1168	584	0	2999680,51
"Развитие прибрежного рыбохозяйственного комплекса Мурманской области на 2012 - 2015 годы"	Всего	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	148029,6
	Бюджет субъекта Российской Федерации	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	18503,7	148029,6
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Общая сумма финансовых средств, предусмотренных на развитие рыбохозяйственной отрасли Псковской области (в рамках областной долгосрочной целевой программы "Развитие рыбохозяйственного комплекса Псковской области на 2011 - 2015 годы"; ведомственной целевой программы "Охрана водных биоресурсов и среды их обитания в Псковской области на 2011 - 2013 годы"; ведомственной целевой программы "Развитие сельскохозяйственного рыбоводства в Псковской области на 2013 - 2015 годы")	Всего	21752,8	6800	6800	0	0	0	0	0	35352,8
	Бюджет субъекта Российской Федерации	19052,8	6800	6800	0	0	0	0	0	32652,8
	Внебюджетное финансирование	2700	0	0	0	0	0	0	0	2700
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	2700	0	0	0	0	0	0	0	2700
Долгосрочная целевая программа "Формирование и регулирование рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Ненецком автономном округе на 2013 - 2017 годы"	Всего	161631	56200	100000	321648,8	524988,9	0	0	0	1164468,7
	Бюджет субъекта Российской Федерации	161470,5	56138	100000	321017,4	524988,9	0	0	0	1163614,8

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Внебюджетное финансирование	160,5	62	0	631,4	0	0	0	0	853,9
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	160,5	62	0	631,4	0	0	0	0	853,9
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Итого	461067,9	505538,47	509149	311046,45	337236,12	354873,91	411260,77	500290,11	3390462,72
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	119774,4	145762,07	141545,96	82319,72	82361,61	82335,06	85330,85	85362,68	824792,35
	Внебюджетное финансирование	341293,5	359776,4	367603,05	228726,73	254874,51	272538,85	325929,92	414927,42	2565670,37
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	341293,5	359776,4	367603,05	228726,73	254874,51	272538,85	325929,92	414927,42	2565670,37
Ведомственная целевая программа "Развитие сельскохозяйственного рыбоводства в Республике Башкортостан на 2013 - 2015 годы"	Всего	178300	189200	197300	0	0	0	0	0	564800
	Бюджет субъекта Российской Федерации	34200	37500	42300	0	0	0	0	0	114000
	Внебюджетное финансирование	144100	151700	155000	0	0	0	0	0	450800
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	144100	151700	155000	0	0	0	0	0	450800
Программа развития рыбохозяйственной отрасли Республики Татарстан	Всего	63000	67000	70000	73000	73000	73000	76000	76000	571000
	Бюджет субъекта Российской Федерации	63000	67000	70000	73000	73000	73000	76000	76000	571000
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Развитие рыбохозяйственного комплекса в Удмуртской Республике на 2011 - 2014 годы	Всего	8430	4700	0	0	0	0	0	0	13130
	Бюджет субъекта Российской Федерации	3230	2100	0	0	0	0	0	0	5330
	Внебюджетное финансирование	5200	2600	0	0	0	0	0	0	7800
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	5200	2600	0	0	0	0	0	0	7800
"Разведение одомашненных видов и пород рыб (развитие сельскохозяйственного рыбоводства) в Чувашской Республике на 2012 - 2014 годы"	Всего	14324,9	17798	0	0	0	0	0	0	32122,9
	Бюджет субъекта Российской Федерации	481,4	483,6	0	0	0	0	0	0	965

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Государственная программа Кировской области "Развитие агропромышленного комплекса" на 2013 - 2020 годы	Внебюджетное финансирование	13843,5	17314,4	0	0	0	0	0	0	31157,9
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	13843,5	17314,4	0	0	0	0	0	0	31157,9
	Всего	40	40	40	40	40	40	40	40	320
	Бюджет субъекта Российской Федерации	40	40	40	40	40	40	40	40	320
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Областная целевая программа "Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области на 2013 - 2020 годы"	Всего	63023	67056,47	71214	68365,45	62691,12	53600,91	45024,77	38361,11	469336,82
	Бюджет субъекта Российской Федерации	1023	1088,47	1155,96	1109,72	1017,61	870,06	730,85	622,68	7618,35
	Внебюджетное финансирование	62000	65968	70058,05	67255,73	61673,51	52730,85	44293,92	37738,42	461718,47
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	62000	65968	70058,05	67255,73	61673,51	52730,85	44293,92	37738,42	461718,47
Долгосрочная целевая программа "Развитие сельского хозяйства Пензенской области на 2009 - 2013 годы"	Всего	15750	17500	17500	17500	17500	17500	17500	17500	138250
	Бюджет субъекта Российской Федерации	4750	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	39750
	Внебюджетное финансирование	11000	12500	12500	12500	12500	12500	12500	12500	98500
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	11000	12500	12500	12500	12500	12500	12500	12500	98500
Развитие аквакультуры в Пермском крае на 2013 - 2015 годы	Всего	5000	30000	20000	0	0	0	0	0	55000
	Бюджет субъекта Российской Федерации	5000	30000	20000	0	0	0	0	0	55000
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Областная целевая программа развития сельского хозяйства и регулирувания рынков сельскохозяйственной продукции Самарской области на 2013 - 2020 годы	Всего	6050	50	50	50	50	50	50	50	6400
	Бюджет субъекта Российской Федерации	6050	50	50	50	50	50	50	50	6400

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Дополнительная потребность	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ведомственная целевая программа развития рыбодоводства в Саратовской области на 2013 - 2015 г. и на период до 2020 года	Всего	107150	112194	133045	152091	183955	210683	272646	368339	1540103
	Бюджет субъекта Российской Федерации	2000	2500	3000	3120	3254	3375	3510	3650	24409
	Внебюджетное финансирование	105150	109694	130045	148971	180701	207308	269136	364689	1515694
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	105150	109694	130045	148971	180701	207308	269136	364689	1515694
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Итого	352756,5	370521,3	110500	105500	500	500	500	500	941277,8
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	97412,7	91189,4	65500	60500	500	500	500	500	316602,1
	Внебюджетное финансирование	255343,8	279331,9	45000	45000	0	0	0	0	624675,7

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Республиканская целевая программа Республики Адыгея "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы"	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	255343,8	279331,9	45000	45000	0	0	0	0	624675,7
	Всего	3650	150	500	500	500	500	500	500	6800
	Бюджет субъекта Российской Федерации	3650	150	500	500	500	500	500	500	6800
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	258307,5	290257,5	0	0	0	0	0	0	548565
Ведомственная целевая программа "Развитие рыбохозяйственного комплекса Краснодарского края на 2012 - 2014 годы"	Бюджет субъекта РФ	38482,5	42382,5	0	0	0	0	0	0	80865
	Внебюджетное финансирование	219825	247875	0	0	0	0	0	0	467700
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	219825	247875	0	0	0	0	0	0	467700
Областная долгосрочная целевая программа "Пилотный проект по 23021041.doc	Всего	90799	80113,8	110000	105000	0	0	0	0	385912,8

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
развитию аквакультуры, рыболовства и рыбопереработки в Ростовской области на период 2012 - 2016 годов"	Бюджет субъекта Российской Федерации	55280,2	48656,9	65000	60000	0	0	0	0	228937,1
	Внебюджетное финансирование	35518,8	31456,9	45000	45000	0	0	0	0	156975,7
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	35518,8	31456,9	45000	45000	0	0	0	0	156975,7
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Итого	1071410	581490	506580	335320	283500	194500	197400	198800	3369000
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	118410	65190	71380	74020	75000	9200	9400	9400	432000
	Внебюджетное финансирование	953000	516300	435200	261300	208500	185300	188000	189400	2937000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	953000	516300	435200	261300	208500	185300	188000	189400	2937000
Республиканская целевая программа "Развитие рыбохозяйственного комплекса Республики Дагестан на 2013 - 2017 годы"	Всего	914910	405090	315580	140820	90100	0	0	0	1866500
	Бюджет субъекта Российской Федерации	111510	57790	63980	65620	66100	0	0	0	365000
	Внебюджетное финансирование	803400	347300	251600	75200	24000	0	0	0	1501500

Наименование региональной целевой программы в области развития рыболовства	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Республиканская целевая программа "Развитие рыбного хозяйства в Республике Северная Осетия - Алания на 2013 - 2020 годы"	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	803400	347300	251600	75200	24000	0	0	0	1501500
	Всего	153100	173000	187600	191100	190000	191100	194000	195400	1475300
	Бюджет субъекта Российской Федерации	3500	4000	4000	5000	5500	5800	6000	6000	39800
	Внебюджетное финансирование	149600	169000	183600	186100	184500	185300	188000	189400	1435500
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Программа Министерства сельского хозяйства Ставропольского края "Развитие сельского хозяйства в Ставропольском крае"	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	149600	169000	183600	186100	184500	185300	188000	189400	1435500
	Всего	3400	3400	3400	3400	3400	3400	3400	3400	27200
	Бюджет субъекта Российской Федерации	3400	3400	3400	3400	3400	3400	3400	3400	27200
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Итого	570025	375925	375925	376362,3	376811,7	377272,8	377724,8	378175,2	3208221,8
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	570025	375925	375925	376362,3	376811,7	377272,8	377724,8	378175,2	3208221,8
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Долгосрочная целевая программа "Основные направления развития агропромышленного комплекса Тюменской области на 2013 - 2020 годы"	Всего	561100	367000	367000	367000	367000	367000	367000	367000	3130100
	Бюджет субъекта Российской Федерации	561100	367000	367000	367000	367000	367000	367000	367000	3130100
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Развитие рыбоводства в Свердловской области	Всего	8925	8925	8925	9362,3	9811,7	10272,8	10724,8	11175,2	78121,8
	Бюджет субъекта Российской Федерации	8925	8925	8925	9362,3	9811,7	10272,8	10724,8	11175,2	78121,8
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого	253749,47	694236,44	380303,14	220060,4	224661,1	226661,1	232661,1	238661,1	2470993,85
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	112371,7	365792	130058,7	84949,3	87550	87550	88550	88550	1045371,7
	Внебюджетное финансирование	141377,77	328444,44	250244,44	135111,1	137111,1	139111,1	144111,1	150111,1	1425622,15
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	141377,77	328444,44	250244,44	135111,1	137111,1	139111,1	144111,1	150111,1	1425622,15
	Республиканская целевая программа "Развитие рыбоводства в Республике Алтай на 2012 - 2020 годы"	Всего	21500	21500	21500	21500	21500	21500	21500	21500
	Бюджет субъекта Российской Федерации	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	36000
	Внебюджетное финансирование	17000	17000	17000	17000	17000	17000	17000	17000	136000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Республиканская целевая программа "Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий в Республике Бурятия на 2011 - 2017 годы и на период до 2020 года"	Юридические лица	17000	17000	17000	17000	17000	17000	17000	17000	136000
	Всего	2000	9000	11000	13000	13000	13000	13000	15000	89000
	Бюджет субъекта Российской Федерации	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	16000
	Внебюджетное финансирование	0	7000	9000	11000	11000	11000	11000	13000	73000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Республиканская целевая программа "Развитие рыбного хозяйства Республики Тыва на 2013 - 2015 гг."	Юридические лица	0	7000	9000	11000	11000	11000	11000	13000	73000
	Всего	1450	1413,8	1328,9	0	0	0	0	0	4192,7
	Бюджет субъекта Российской Федерации	1450	1413,8	1328,9	0	0	0	0	0	4192,7
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Долгосрочная республиканская целевая программа "Развитие агропромышленного комплекса Республики Хакасия и социальной сферы на селе на 2013 - 2020 годы"	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	31377,77	12444,44	12444,44	41111,1	41111,1	41111,1	41111,1	41111,1	261822,15
	Бюджет субъекта Российской Федерации	24000	10000	10000	29000	29000	29000	29000	29000	189000
	Внебюджетное финансирование	7377,77	2444,44	2444,44	12111,1	12111,1	12111,1	12111,1	12111,1	72822,15

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Долгосрочная целевая программа "Развитие сельского хозяйства Алтайского края на 2013 - 2020 годы"	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	7377,77	2444,44	2444,44	12111,1	12111,1	12111,1	12111,1	12111,1	72822,15
	Всего	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	8400
	Бюджет субъекта Российской Федерации	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	8400
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	32000
Долгосрочная целевая программа Иркутской области "Развитие сельского хозяйства и поддержка развития рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Иркутской области на 2013 - 2020 годы"	Бюджет субъекта Российской Федерации	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	16000
	Внебюджетное финансирование	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	16000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	16000

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
Долгосрочная целевая программа "Развитие рыбохозяйственного комплекса Кемеровской области"	Всего	85000	88000	91000	97000	99000	101000	107000	111000	779000
	Бюджет субъекта Российской Федерации	3000	3000	3000	4000	4000	4000	5000	5000	31000
	Внебюджетное финансирование	82000	85000	88000	93000	95000	97000	102000	106000	748000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	82000	85000	88000	93000	95000	97000	102000	106000	748000
Ведомственная целевая программа "Государственная поддержка развития товарного рыбоводства в Новосибирской области на 2011 - 2013 годы", ведомственная целевая программа "Государственная поддержка развития товарного рыбоводства в Новосибирской области на 2014-2016 годы"	Всего	31321,7	30228,2	34029,8	42399,3	45000	45000	45000	45000	317979
	Бюджет субъекта Российской Федерации	31321,7	30228,2	34029,8	42399,3	45000	45000	45000	45000	317979
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Долгосрочная целевая программа "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса на территории Томской области в 2013 - 2020 годах"	Всего	76050	526600	203950	0	0	0	0	0	806600
	Бюджет субъекта Российской Федерации	43050	311600	72150	0	0	0	0	0	426800
	Внебюджетное финансирование	33000	215000	131800	0	0	0	0	0	379800

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	33000	215000	131800	0	0	0	0	0	379800
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Итого	2555402,32	3973068,61	3987024,11	2851507,66	2295312,98	1696788,6	363787,6	211181,6	17934073,48
	Консолидированный бюджет субъектов Российской Федерации	450614,32	866887,61	934942,11	961718,86	841312,98	586788,6	34787,6	21181,6	4698233,68
	Внебюджетное финансирование	2104788	3106181	3052082	1889788,8	1454000	1110000	329000	190000	13235839,8
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	2104788	3106181	3052082	1889788,8	1454000	1110000	329000	190000	13235839,8
Общая сумма финансовых средств, предусмотренных на развитие рыбохозяйственной отрасли Республики Саха (Якутия) в рамках Государственной программы "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2012 - 2016 годы" и Государственной программы "Охрана окружающей среды Республики Саха (Якутия) на 2012 - 2016 годы"	Всего	183052	141149,1	220868,6	222149,6	0	0	0	0	767219,3
	Бюджет субъекта Российской Федерации	148152	137849,1	217368,6	218449,6	0	0	0	0	721819,3
	Внебюджетное финансирование	34900	3300	3500	3700	0	0	0	0	45400
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Юридические лица	34900	3300	3500	3700	0	0	0	0	45400
Общая сумма финансовых средств, предусмотренных на развитие рыбохозяйственной отрасли Камчатского края (в рамках долгосрочной краевой целевой программы "Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2013 - 2015 годы", долгосрочной краевой целевой программы "Развитие аквакультуры на территории Камчатского края на 2013 - 2020 годы")	Всего	1443199	1279659	804426	795668	875746	497934	337773	195067	6229472
	Бюджет субъекта Российской Федерации	73561	66328	53863	20668	22746	12934	8773	5067	263940
	Внебюджетное финансирование	1369638	1213331	750563	775000	853000	485000	329000	190000	5965532
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Государственная программа Приморского края "Развитие рыбохозяйственного комплекса в Приморском крае на 2013 - 2017 годы"	Юридические лица	1369638	1213331	750563	775000	853000	485000	329000	190000	5965532
	Всего	311527,68	1325031,51	1680711,51	789034,46	294811,38	0	0	0	4401116,54
	Бюджет субъекта Российской Федерации	220127,68	220731,51	220731,51	216945,66	261811,38	0	0	0	1140347,74
	Внебюджетное финансирование	91400	1104300	1459980	572088,8	33000	0	0	0	3260768,8
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Государственная целевая программа Хабаровского края "Развитие рыбохозяйственного комплекса Хабаровского края"	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	91400	1104300	1459980	572088,8	33000	0	0	0	3260768,8
	Всего	272623,64	370229	370018	58755,6	58755,6	58754,6	4814,6	4814,6	1198765,64
	Бюджет субъекта Российской Федерации	7773,64	5979	5979	6755,6	6755,6	6754,6	4814,6	4814,6	49626,64
	Внебюджетное финансирование	264850	364250	364039	52000	52000	52000	0	0	1149139

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	264850	364250	364039	52000	52000	52000	0	0	1149139
Долгосрочная целевая программа "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Амурской области на 2013 - 2020 годы"	Всего	1000	1000	1000	1900	2000	2100	2200	2300	13500
	Бюджет субъекта Российской Федерации	1000	1000	1000	1900	2000	2100	2200	2300	13500
	Внебюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Государственная программа Российской Федерации "Социально- экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2025 года". Подпрограмма "Развитие рыбохозяйственного комплекса Магаданской области"	Всего	0	47000	87000	62000	53000	22000	19000	9000	299000
	Бюджет субъекта Российской Федерации	0	33000	76000	62000	53000	22000	19000	9000	274000
	Внебюджетное финансирование	0	14000	11000	0	0	0	0	0	25000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	0	14000	11000	0	0	0	0	0	25000

Наименование региональной целевой программы в области развития рыбохозяйственной отрасли	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей								
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2013 - 2020 годы
"Развитие прибрежного рыболовства и береговой инфраструктуры Сахалинской области на период 2013 - 2018 годов"	Всего	344000	809000	823000	922000	1011000	1116000	0	0	5025000
	Бюджет субъекта Российской Федерации	0	402000	360000	435000	495000	543000	0	0	2235000
	Внебюджетное финансирование	344000	407000	463000	487000	516000	573000	0	0	2790000
	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица	344000	407000	463000	487000	516000	573000	0	0	2790000

* Мероприятия по развитию рыбохозяйственной отрасли реализуются уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, являющимися ответственными исполнителями региональных целевых программ, направленных на достижение целевых индикаторов развития отрасли.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
(подпрограммы
государственной программы)

**ПОДПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
"РАЗВИТИЕ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА"**

Достижение цели и решение задач государственной программы обеспечиваются путем выполнения основных мероприятий, сгруппированных в шесть подпрограмм государственной программы, включая подпрограмму, направленную на обеспечение создания условий для реализации государственной программы.

Состав отдельных мероприятий государственной программы может корректироваться по мере решения ее задач. Реализация отдельных мероприятий порождает решение задач, что обеспечивает достижение цели государственной программы.

Отдельные мероприятия государственной программы являются взаимозависимыми. Успешное выполнение одного мероприятия может зависеть от выполнения других.

Последовательность выполнения мероприятий и решения задач определяются Федеральным агентством по рыболовству в соответствии с процедурами управления реализацией государственной программы.

П 2.1. ПОДПРОГРАММА № 1
"Организация рыболовства"

П А С П О Р Т

подпрограммы № 1 "Организация рыболовства"

- | | |
|---|---|
| Ответственный исполнитель подпрограммы | - Министерство сельского хозяйства Российской Федерации |
| Соисполнитель подпрограммы | - Федеральное агентство по рыболовству |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - Дополнительных программно-целевых инструментов не предусмотрено |
| Цели подпрограммы | - Создание необходимых условий для полного освоения установленных объемов водных биоресурсов российскими пользователями во внутренних водных объектах, морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытых частях Мирового океана |
| Задачи подпрограммы | - 1. Увеличение объемов добычи (вылова) водных биоресурсов.
2. Сохранение активного участия Российской Федерации в деятельности международных глобальных и региональных рыболовных организаций |

- Целевые индикаторы и показатели подпрограммы
- 1. Прирост объема добычи водных биоресурсов (к уровню 2011 года), процентов.
 - 2. Освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и в ИЭЗ России, процентов
- Этапы и сроки реализации подпрограммы
- Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:
 1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
 2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год
- Объем бюджетных ассигнований подпрограммы
- Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 1 "Организация рыболовства" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 342674,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
 - 2013 год - 38264,4 тыс. рублей;
 - 2014 год - 38973 тыс. рублей;
 - 2015 год - 39799,7 тыс. рублей;
 - 2016 год - 41630,49 тыс. рублей;
 - 2017 год - 43420,6 тыс. рублей;
 - 2018 год - 45200,84 тыс. рублей;
 - 2019 год - 46918,47 тыс. рублей;
 - 2020 год - 48466,78 тыс. рублей;- по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 1 (в ценах соответствующих лет) составляет 30761,76 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2014 год - 3850,3 тыс. рублей;

2015 год - 4035,11 тыс. рублей;

2016 год - 4220,73 тыс. рублей;

2017 год - 4402,22 тыс. рублей;

2018 год - 4582,71 тыс. рублей;

2019 год - 4756,86 тыс. рублей;

2020 год - 4913,83 тыс. рублей;

- по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено

Ожидаемые
результаты
реализации
подпрограммы

- Реализация подпрограммы обеспечит развитие многовидового промысла и определит разрешенный прилов водных биоресурсов; проведение совместных с прибрежными странами исследований промысловых запасов в рамках заключенных межправительственных соглашений; создание на малых водоемах разветвленной сети культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной; предотвращение возможных дискриминационных мер к российским судам и рыбопромышленникам со стороны иностранных государств.

Будет проведен комплексный технико-экономический расчет рентабельности добычи рыбы в удаленных районах промысла и определена необходимость соотношения поставок биоресурсов на внутренний и внешний рынки. Ежегодные объемы добычи (вылова) водных биоресурсов российскими пользователями будут сохранены на уровне не менее 4 млн. тонн

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 1

В 2011 году рыбная отрасль продолжила работу в новых условиях, сформированных в 2008 - 2009 годах, когда был принят целый ряд нормативных правовых актов, определяющих условия развития отрасли на средне- и долгосрочную перспективу.

В первую очередь это касается принципа закрепления долей квот добычи (вылова) водных биоресурсов (далее - доли квот) на долгосрочной основе за эффективными пользователями, что позволило спланировать развитие бизнеса и более полно осваивать выделяемые объемы водных биоресурсов.

Действующее законодательство в области рыболовства позволяет осуществлять дифференцированный подход к освоению водных биоресурсов, которые ежегодно выделяются юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на основании договоров о закреплении долей квот, неквартируемых объектов, а также договоров пользования рыбопромысловыми участками.

2. Описание основных проблем в сфере реализации подпрограммы № 1

Развитие российского рыболовства сдерживается следующим рядом причин:

снижением запасов водных биоресурсов ИЭЗ России и континентального шельфа России, в особенности ценных видов;

снижением квоты Российской Федерации в зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытых частях Мирового океана, связанным со снижением запасов водных биоресурсов и обострением конкуренции за право добычи водных биоресурсов;

отсутствием достаточных научных исследований о запасах водных биологических ресурсов в традиционных и перспективных районах осуществления рыболовства, недостаточным мониторингом за состоянием запасов водных биоресурсов и, как следствие, существенными погрешностями при определении ОДУ;

отсутствием современного специализированного флота для эффективного ведения рыболовства;

общим ухудшением условий ведения добычи (вылова) российскими рыбаками за пределами ИЭЗ России, в том числе политической нестабильностью в отдельных районах Мирового океана, где осуществляется интенсивное рыболовство;

недостаточным уровнем государственной поддержки рыболовства в удаленных районах Мирового океана;

усиливающимся антропогенным воздействием на состояние водных биоресурсов и среду их обитания.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы № 1

Осуществление добычи (вылова) российскими пользователями водных биоресурсов за пределами ИЭЗ России сегодня нуждается не только в экономической, но и политической поддержке государства. Так, в Северной Атлантике, особенно в районе архипелага Шпицберген, являющегося зоной традиционных интересов России, очень непросто складываются взаимоотношения с Норвегией. Нуждаются в урегулировании и взаимоотношения с США в Беринговом море.

Назрела необходимость вступления России во вновь создаваемые организации по управлению рыболовством в южных и северных частях Тихого и Атлантического океанов.

Иностранные государства, относящиеся к рыболовным державам (Норвегия, Китай, ряд стран ЕС, Корея, Чили и др.), начали активное освоение биоресурсов этих районов, решая стратегическую задачу по их закреплению за собой на длительную историческую перспективу.

Расширение океанического промысла кроме выгод геополитического характера позволит восстановить России утраченный статус ведущей рыболовной державы.

4. Цели и задачи подпрограммы № 1

Целью подпрограммы является "Создание необходимых условий для полного освоения установленных объемов водных биоресурсов российскими пользователями во внутренних водных объектах, морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытых частях Мирового океана".

Задачами подпрограммы являются:

1. Увеличение объемов добычи (вылова) водных биоресурсов.

2. Сохранение активного участия Российской Федерации в деятельности международных глобальных и региональных рыболовных организаций.

5. Показатели и индикаторы достижения цели и решения задач подпрограммы № 1

Показателями достижения цели и решения задач настоящей подпрограммы являются:

1. Прирост объема добычи водных биоресурсов (к уровню 2011 года), процентов.

2. Освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биологических ресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и в ИЭЗ России, процентов.

6. Описание основных ожидаемых конечных результатов реализации подпрограммы № 1

В рамках реализации государственной программы будет обеспечено:

- совершенствование нормативной правовой базы, в том числе: формирование и использование рыбопромысловых участков; сокращение Перечня видов водных биоресурсов, в отношении которых устанавливается ОДУ (с учетом данных об освоении ВБР за последние 3 - 5 лет);
- развитие многовидового промысла и оперативного регулирования объема разрешенного прилова водных биоресурсов;
- невключение разрешенного прилова в ОДУ каждого вида;
- обеспечение международно-правовой поддержки и защиты интересов российского рыбопромыслового флота путем активизации деятельности в международных региональных организациях и в рамках межправительственных соглашений с прибрежными странами, включая защиту интересов российских рыбопромышленников при определении условий и правил, регулирующих рыболовство в конвенционных районах и открытых частях Мирового океана;
- решение вопросов, связанных с организацией промысловых разведок Северного, Западного, Дальневосточного и других рыбохозяйственных бассейнов;

- решение вопросов по организации и проведению совместных исследований промысловых запасов с прибрежными странами в рамках заключенных с ними межправительственных соглашений;
- стимулирование создания на малых водоемах разветвленной сети культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной;
- интеграция государственного рыбохозяйственного реестра с системой межведомственного электронного взаимодействия;
- государственное инвестирование в строительство судов рыбопромыслового флота, в том числе для возобновления экспедиционного промысла;
- проведение международно-правовой экспертизы условий рыболовства (и связанных с ним операций) для предотвращения или нейтрализации возможных дискриминационных мер со стороны прибрежных государств региона к российским судам и рыбопромышленникам;
- возобновление международного сотрудничества с рядом государств-партнеров;
- возвращение рыбопромыслового флота Российской Федерации в традиционные для него зоны рыболовства в Мировом океане;
- централизованная координация деятельности рыбодобывающих предприятий в открытой части Мирового океана;
- проработка вопросов об увеличении добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств;
- продолжение работы по совершенствованию создания базы данных документированной информации на основе государственного рыбохозяйственного реестра и повышение эффективности его использования при принятии управленческих решений, в том числе при определении долей квот;
- интеграция государственного рыбохозяйственного реестра с системой межведомственного электронного взаимодействия для оптимизации предоставления государственных услуг.

7. Сроки и контрольные этапы реализации подпрограммы № 1

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:

1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 1 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году прирост объема добычи водных биоресурсов (к уровню 2011 года) составит 5,4%; освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и в ИЭЗ России составит 61,2%. К 2019 году - 8,7% и 64,3% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 1 (к 2020 году) - 10,4% и 65% соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году прирост объема добычи водных биоресурсов (к уровню 2011 года) составит 26,7%; освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и в ИЭЗ России составит 81%. К 2019 году - 49,8% и 84% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 1 (к 2020 году) - 52,4% и 85% соответственно.

8. Характеристика основных мероприятий подпрограммы № 1

8.1. Основное мероприятие № 1.1

"Повышение эффективности в области организации рыболовства"

Основное мероприятие в части повышения эффективности в области организации рыболовства включает в себя следующие направления работ:
формирование и использование рыбопромысловых участков;
развитие многовидового промысла и определение разрешенного прилова водных биоресурсов.

Формирование и использование рыбопромысловых участков

Действующими нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации не предусмотрено предоставление рыбопромысловых участков для использования в двух и более целях, в

связи с чем участок, предоставленный по конкурсу для осуществления одного вида рыболовства, не может быть предоставлен для других видов.

Действующее ограничение использования рыбопромыслового участка только в одной цели, например, не всегда позволяет эффективно использовать водный объект (или его акваторию). Такая трактовка части 3 статьи 18 Закона о рыболовстве не учитывает в полной мере интересы как субъекта Российской Федерации, так и пользователей водными биоресурсами.

В рамках данного направления работы на первом этапе реализации настоящей подпрограммы будет инициировано внесение дополнений в статью 18 Закона о рыболовстве в части, касающейся нормативного регулирования использования пользователем рыбопромыслового участка в одной или нескольких целях.

Развитие многовидового промысла и определение разрешенного прилова водных биоресурсов

В соответствии Законом о рыболовстве Росрыболовством могут устанавливаться объемы и состав водных биоресурсов, добыча (вылов) которых допускается одновременно с добычей (выловом) водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов (разрешенный прилов).

На практике в силу ряда причин, и в первую очередь из-за существующих орудий и способов лова, по-настоящему специализированный промысел водных биоресурсов осуществляется достаточно редко. Как показывает анализ добычи (вылова) ВБР в Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне, специализированным промыслом может являться добыча (вылов) на электросвет бортовыми ловушками (сайра), вертикальными джиггерами (кальмар), кошельковыми неводами (сельдь, сардина), а также сбор водолазами (моллюски, иглокожие, беспозвоночные). Промысел других объектов в лучшем случае является смешанным, а в большинстве случаев - многовидовым.

Таким образом, многовидовые промыслы осуществляются и существует необходимость в их развитии. Однако возникает серьезное противоречие между многовидовым промыслом и правилами рыболовства, квотированием водных биоресурсов, ориентированными на одновидовой специализированный промысел. Из-за указанных противоречий возникает проблема приловов. В случае превышения разрешенного процента прилова оказавшиеся в составе улова сопутствующие виды согласно действующим

правилам рыболовства должны быть возвращены в среду обитания с наименьшими повреждениями.

В настоящее время ОДУ водных биоресурсов распределяется пользователями полностью в соответствии с имеющимися долями. При этом рыбопромышленники зачастую не имеют долей на сопутствующие виды ресурсов (прилов других видов) при осуществлении специализированного промысла какого-либо вида.

В рамках данного направления работы преодоление проблемы приловов будет реализовано на первом этапе реализации настоящей подпрограммы путем разработки мер государственной поддержки перехода от одновидового к многовидовому промыслу, а также невключением разрешенного прилова в ОДУ каждого вида и оперативного регулирования объема разрешенного прилова водных биоресурсов.

8.2. Основное мероприятие № 1.2

"Развитие промышленного и прибрежного рыболовства"

Возобновление экспедиционного промысла

Промышленное рыболовство, и в особенности экспедиционный промысел, всегда являлось стратегически важным сектором для российской экономики, способствующим обеспечению продовольственной безопасности и наполнению доходной части бюджетов всех уровней.

Однако возрождение экспедиционного промысла для освоения новых промысловых районов и новых видов водных биоресурсов сдерживается следующими факторами:

отсутствием надежных данных о запасах водных биоресурсов и перспективных рынках сбыта готовой продукции;

недостаточной изученностью ряда неиспользуемых, недоиспользуемых и малоизученных видов водных биоресурсов;

отсутствием современного специализированного флота для эффективного ведения промысла;

ужесточением условий промысла для российских судов со стороны иностранных государств.

В рамках реализации данного отдельного мероприятия на первом этапе настоящей подпрограммы планируется обеспечить:

проведение международно-правовой экспертизы условий рыболовства и связанных с ними операций для предотвращения или нейтрализации возможных дискриминационных мер со стороны

прибрежных государств региона к российским судам и рыбопромышленникам;

возобновление международного сотрудничества с рядом государств-партнеров и, как следствие, возвращение уже имеющегося промыслового флота в традиционные для него зоны рыболовства в Мировом океане;

проведение комплексного технико-экономического расчета стоимости добычи рыбы в удаленных районах промысла и определение соотношений поставок биоресурсов по расчетным ценам на внутренний и внешний рынки;

централизованную координацию Федеральным агентством по рыболовству деятельности рыбодобывающих предприятий в открытой части Мирового океана.

Также будут решаться вопросы принятия возможных протекционистских мер и предоставления преференций российским добывающим компаниям, готовым осуществлять рыболовство в удаленных районах Мирового океана.

Совершенствование организации промышленного, прибрежного рыболовства и рыболовства во внутренних водных объектах

В рамках настоящего отдельного мероприятия на первом этапе настоящей подпрограммы будет продолжена работа по совершенствованию организации промышленного, прибрежного рыболовства и рыболовства во внутренних водных объектах в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 643 "О подготовке и заключении договора пользования водными биологическими ресурсами, которые отнесены к объектам рыболовства и общий допустимый улов которых не устанавливается".

В связи с окончанием в 2010 году двухлетнего периода, показавшего эффективность освоения пользователями объемов водных биоресурсов, выделяемых в соответствии с договорами о закреплении долей квот, в настоящее время большое значение приобретает организация кампании по обеспечению реализации нормы, установленной в пункте 2 статьи 13 Закона о рыболовстве о принудительном прекращении права на добычу (вылов) водных биоресурсов.

Данная мера позволит юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям более эффективно использовать водные биоресурсы, а также привлекать новых пользователей ВБР для осуществления рыболовства.

В целях более полного освоения водных биоресурсов на первом этапе настоящей подпрограммы будет обеспечено сокращение Перечня видов водных биоресурсов, в отношении которых устанавливается ОДУ (с учетом данных об освоении ВБР за последние 3 - 5 лет).

Возрождение оперативной и перспективной промысловых разведок

Возобновление промысла рыбодобывающим флотом в открытых районах Мирового океана, в ИЭЗ иностранных государств и рациональное использование морских биоресурсов России возможно только при наличии долговременного и оперативного научно обоснованного прогноза, который может представить промысловая разведка (промразведка).

Оперативный поиск промысловых скоплений водных биоресурсов обеспечит информацией российские добывающие суда, что позволит рационально использовать морские биоресурсы и, как следствие, приведет к снижению нарушений правил рыболовства.

В рамках реализации настоящего отдельного мероприятия на первом этапе настоящей подпрограммы планируется проведение ряда исследований, связанных с организацией дальневосточной и северной промысловых разведок, так как именно в этих регионах сосредоточены наибольшие запасы водных биоресурсов и осуществляется интенсивное рыболовство, а также сохранились научные и управленческие кадры, способные содействовать реализации намеченного направления.

8.3. Основное мероприятие № 1.3

"Развитие рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и открытой части Мирового океана"

Ключевой задачей развития рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов (далее - районы действия международных договоров) и открытой части Мирового океана должно стать сохранение активного участия Российской Федерации в деятельности международных глобальных и региональных рыболовных организаций. Работа в них должна прежде всего исключить все возможности принятия этими организациями решений, ущемляющих национальные интересы.

Увеличение отечественного промысла в ИЭЗ иностранных государств может быть достигнуто в основном в ИЭЗ стран центрально-

восточной Атлантики, ИЭЗ стран Северной Атлантики, а также в открытых и конвенционных районах Мирового океана (южной и северной частях Тихого океана).

Для активизации рыболовства в районах действия международных договоров на первом этапе реализации настоящей подпрограммы планируется:

организация и проведение совместных исследований промысловых запасов с прибрежными странами в рамках заключенных с ними межправительственных соглашений;

обеспечение международно-правовой поддержки и защиты интересов российского рыбопромыслового флота в указанных выше районах путем активизации деятельности в международных региональных организациях и в рамках межправительственных соглашений с прибрежными странами.

Вместе с тем промысел российских рыбаков за пределами ИЭЗ России сегодня нуждается не только в экономической, но и политической поддержке государства. Так, в Северной Атлантике, особенно в районе архипелага Шпицберген, являющегося зоной традиционных интересов России, очень непросто складываются взаимоотношения с Норвегией. Эта страна стремится к установлению своей юрисдикции над прилегающими к Шпицбергену 200-мильными водами, из-за чего зачастую закрывает участки для лова рыбы российскими судами и неправомерно их задерживает. Нуждаются в урегулировании и взаимоотношения с США в Беринговом море, где из-за так называемой "линии Бейкера-Шеварднадзе" Россия ежегодно теряет около 200 тыс. тонн рыбы.

Назрела необходимость вступления России во вновь создаваемые организации по управлению рыболовством.

Иностранные государства, относящиеся к рыболовным державам (Норвегия, Китай, ЕС, Корея, Чили и др.), начали активное освоение указанных биоресурсов, решая стратегическую задачу по их закреплению за собой на длительную историческую перспективу. Российская Федерация, к сожалению, отстает в этом отношении и уже в ближайшие годы может оказаться в числе аутсайдеров, для которых крупные резервы сырьевой базы в океанических районах станут недоступны.

Таким образом, развитие рыболовства в районах действия международных договоров кроме выгод геополитического характера

позволит разгрузить ИЭЗ России и восстановить утраченный статус ведущей рыболовной державы.

Реализация данного отдельного мероприятия планируется на всех этапах реализации настоящей подпрограммы.

8.4. Основное мероприятие № 1.4

"Организация рыболовства в целях обеспечения деятельности коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока"

Обеспечение приоритетного доступа малочисленных народов к водным биоресурсам и реализации их законных прав на сохранение самобытного образа жизни является одной из приоритетных задач Федерального агентства по рыболовству.

Закон о рыболовстве и изданные в его развитие постановления Правительства Российской Федерации и приказы Росрыболовства предоставляют преференции малочисленным народам в осуществлении рыболовства в части ведения традиционного образа жизни. Так, при распределении квот по видам использования одними из первых устанавливаются объемы для обеспечения рыболовства малочисленных народов. Законом о рыболовстве установлена возможность на безвозмездной основе осуществлять рыболовство в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности как на рыбопромысловых участках, специально определенных для этих целей, так и без предоставления таких участков. Причем в последнем случае малочисленные народы осуществляют рыболовство и без разрешительных документов.

Федеральное законодательство предоставляет большие преференции малочисленным народам в осуществлении рыболовства для ведения традиционного образа жизни, и именно поэтому в последнее время под видом традиционного рыболовства все чаще стал практиковаться промысел, который можно охарактеризовать как промышленный лов, при этом зачастую осуществляемый гражданами, не относящимися к малочисленным народам и не ведущими традиционный образ жизни, свойственный малочисленным народам, так как в настоящее время в соответствии со статьей 26 Конституции Российской Федерации каждый гражданин Российской Федерации вправе причислить себя к коренным малочисленным народам.

Эта практика получила широкое распространение в последние годы с целью получения приоритетного доступа к водным биоресурсам лицам и

структурам, не имеющим отношения к малочисленным народам. Данная система подрывает саму идею доступа населения к ресурсам, а число граждан, желающих осуществлять традиционное рыболовство, значительно превышает фактическое количество коренных малочисленных народов по данным государственного статистического учета.

Отсутствие порядка подтверждения принадлежности лиц к представителям малочисленных народов, а также установленных нормативов потребления водных биоресурсов малочисленными народами ведет к необоснованному увеличению квот для обеспечения традиционного рыболовства. При этом большая часть выловленных малочисленными народами биоресурсов реализуется, а не идет на обеспечение традиционной хозяйственной деятельности и традиционного образа жизни.

В этой связи с целью недопущения использования не по назначению выделяемых малочисленным народам квот на добычу водных биоресурсов для осуществления традиционного рыболовства и использования их в коммерческих целях, а также упорядочения процесса оказания адресного обеспечения прав и гарантий коренному малочисленному населению в части предоставления приоритетного права хозяйственного использования водных биологических ресурсов будет проводиться работа по исключению из этого процесса недобросовестных предпринимателей.

Будет инициирован вопрос о разработке проекта федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской Федерации" в части наделения Правительства Российской Федерации полномочиями по установлению порядка отнесения граждан Российской Федерации к коренным малочисленным народам.

Будет инициировано внесение изменений в распоряжение Правительства Российской Федерации от 8 мая 2009 г. № 631-р в части исключения из Перечня видов традиционной хозяйственной деятельности малочисленных народов такого вида деятельности, как реализация водных биологических ресурсов, так как в соответствии с Законом о рыболовстве водные биоресурсы - это рыбы, водные беспозвоночные, водные млекопитающие, водоросли, другие водные животные и растения, находящиеся в состоянии естественной свободы, то есть не изъятые из среды их обитания.

В целях дальнейшего совершенствования правового регулирования по предоставлению преференций малочисленным народам при

осуществлении традиционной хозяйственной деятельности будет инициирован процесс рассмотрения возможности передачи полномочий по регулированию осуществления традиционного рыболовства органам государственной власти субъектов Российской Федерации, что позволит в должной степени определить меры государственной поддержки общин и других объединений коренных малочисленных народов в традиционной хозяйственной деятельности, в том числе решать вопросы законодательного регулирования предпринимательской деятельности общин, возможности распространения на них мер государственной поддержки, оказываемой сельскохозяйственным товаропроизводителям, а также предприятиям и организациям малого и среднего предпринимательства.

Реализация данного отдельного мероприятия планируется на первом этапе реализации настоящей подпрограммы.

8.5. Основное мероприятие № 1.5 "Развитие любительского рыболовства"

Основное мероприятие в части развития любительского рыболовства включает в себя следующие направления работ:

разработка проекта федерального закона "О любительском рыболовстве" и дальнейшее его совершенствование;

стимулирование создания на водных объектах сети культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной, предназначенных для организации любительского рыболовства.

Разработка проекта федерального закона "О любительском рыболовстве" и дальнейшее его совершенствование

Основанием для разработки Законопроекта является пункт 11 Перечня поручений по итогам выступления Председателя Правительства Российской Федерации В.В.Путина в Государственной Думе с отчетом о результатах деятельности Правительства в 2010 году (от 20 апреля 2011 г. № ВП-П13-2567).

Целью данного законопроекта является обеспечение нормативного правового регулирования любительского рыболовства.

Законопроектом четко закрепляется право граждан на свободное бесплатное осуществление любительского рыболовства на водных объектах общего пользования Российской Федерации.

Принятие Федерального закона "О любительском рыболовстве" позволит обеспечить оптимальное развитие данного направления, связанного с созданием условий гражданам Российской Федерации на реализацию своих конституционных прав, связанных с доступом к водным биоресурсам.

Стимулирование создания на малых водоемах сети культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной, предназначенных для организации любительского и спортивного рыболовства

В рамках данного направления работы на первом этапе реализации настоящей подпрограммы будет разработан комплекс мер государственной поддержки создания на малых водоемах культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной, предназначенных для организации любительского и спортивного рыболовства. Повышенное внимание будет уделено информационному обеспечению предпринимателей.

8.6. Основное мероприятие № 1.6 "Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства"

Основные усилия по обеспечению участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства будут направлены:

1) на разработку проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании многосторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства, а также об активизации участия Российской Федерации в работе действующих международных организаций по рыболовству и разработке новых многосторонних конвенций в области рыболовства, в том числе распоряжение Правительства Российской Федерации об участии в работе Комиссии по морским млекопитающим Северной Атлантики (НАММКО);

2) на участие в региональной рыбохозяйственной организации по управлению рыболовством в южной части Тихого океана, создаваемой в соответствии с Конвенцией о сохранении промысловых ресурсов в открытом море южной части Тихого океана.

Рыболовная политика Российской Федерации будет базироваться на концентрации усилий:

по дальнейшему развитию сотрудничества со странами северного полушария;

по пересмотру условий двустороннего сотрудничества с отдельными зарубежными странами южного полушария;

по активизации участия Российской Федерации в существующих международных рыболовных организациях, а также обеспечению ее присутствия во вновь создаваемых международных региональных организациях.

Переход отрасли на новые возможности по увеличению добычи ВБР предполагает продолжение участия России в существующих международных рыболовных организациях, а также ее присутствие во вновь создаваемых международных региональных организациях, задачей которых является регулирование рыбохозяйственной деятельности в том или ином районе Мирового океана.

Долгосрочная политика Российской Федерации в международных организациях будет строиться на основе:

обеспечения сохранения и рационального использования водных биоресурсов конвенционных районов с акцентом на районы, прилегающие к ИЭЗ России. В районах Берингова и Баренцева морей, а также в юго-восточной и юго-западной частях Тихого океана будет развиваться многостороннее сотрудничество с целью создания соответствующих международных механизмов управления водными биоресурсами с использованием механизма двух- и многосторонних переговоров;

распределения в рамках международных рыбохозяйственных организаций (НАФО, НЕАФК, АНТКОМ и др.) национальных долей вылова водных биоресурсов добываться для Российской Федерации объема квот на основе исторического принципа российского рыболовства и научного вклада в исследования водных биоресурсов;

направления усилий международных рыбохозяйственных организаций на организацию комплексных многосторонних научных исследований как на основе средств международных рыбохозяйственных организаций и специальных фондов, так и на базе национальных сил и средств, особенно в районах, приближенных к ИЭЗ России;

более активного подключения научно-консультативных органов международных рыбохозяйственных организаций к решению вопросов, в которых заинтересована российская сторона;

восстановления отечественного рыболовства в районе юго-восточной Атлантики;

возобновления российской добычи (вылова) тунца в открытых районах Индийского и Тихого океанов посредством вступления Российской Федерации в Комиссию по тунцам Индийского океана (ИОТК), а также в разрабатываемую в настоящее время Конвенцию по сохранению запасов далеко мигрирующих видов рыб и в центральной и западной частях Тихого океана.

Реализация данного отдельного мероприятия планируется на всех этапах реализации настоящей подпрограммы.

8.7. Основное мероприятие № 1.7

"Совершенствование функционирования государственного рыбохозяйственного реестра и повышение эффективности его использования"

Государственный рыбохозяйственный реестр (далее - Реестр) сформирован и ведется Федеральным агентством по рыболовству в целях информационного обеспечения состояния, целевого использования и сохранения водных биоресурсов на основе документированной информации, предоставляемой федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, администрациями морских портов Российской Федерации, подведомственными Росрыболовству организациями, а также юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими рыболовство.

В соответствии со статьей 31 Закона "О рыболовстве" определение долей квот на добычу (вылов) водных биоресурсов в 2018 году будет осуществляться на основании данных Реестра об объемах добытых (выловленных) водных биоресурсов за девять лет, предшествующих расчетному году.

В рамках реализации данного отдельного мероприятия предусмотрено совершенствование нормативного правового обеспечения ведения Реестра, повышение эффективности использования Автоматизированной информационной системы "Государственный рыбохозяйственный реестр" (АИС ГРР) за счет модернизации ее программного обеспечения и интеграция АИС ГРР Росрыболовства с Системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) в целях автоматизации обмена данными между государственными, муниципальными и иными

информационными системами. Это позволит повысить эффективность использования АИС ГРР для информационно-аналитической поддержки государственного управления в части принятия своевременных и обоснованных управленческих решений.

С реализацией Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" документированная информация Реестра в электронной форме станет доступной физическим и юридическим лицам Российской Федерации.

Реализация данного мероприятия планируется на всех этапах реализации настоящей подпрограммы.

9. Характеристика мер государственного регулирования в рамках подпрограммы № 1

Меры государственного регулирования реализации государственной программы не предусмотрены.

10. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы № 1

Государственные задания по этапам реализации настоящей подпрограммы не предусмотрены.

11. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации в разработке и реализации подпрограммы № 1

В рамках настоящей подпрограммы разработка и реализация субъектами Российской Федерации основных мероприятий не предусмотрена.

12. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы № 1

В рамках настоящей подпрограммы участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов не предусмотрено.

13. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы № 1

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 1 "Организация рыболовства" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 342674,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 38264,4 тыс. рублей;
2014 год - 38973 тыс. рублей;
2015 год - 39799,7 тыс. рублей;
2016 год - 41630,49 тыс. рублей;
2017 год - 43420,6 тыс. рублей;
2018 год - 45200,84 тыс. рублей;
2019 год - 46918,47 тыс. рублей;
2020 год - 48466,78 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 1 (в ценах соответствующих лет) составляет 30761,76 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2014 год - 3 850,3 тыс. рублей;
2015 год - 4 035,11 тыс. рублей;
2016 год - 4 220,73 тыс. рублей;
2017 год - 4 402,22 тыс. рублей;
2018 год - 4 582,71 тыс. рублей;
2019 год - 4 756,86 тыс. рублей;
2020 год - 4 913,83 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

14. Анализ рисков реализации подпрограммы № 1 и описание мер управления рисками

При реализации подпрограммы могут появиться риски, связанные с освоением общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и в ИЭЗ России, регулирование которых осуществляется на федеральном и региональном уровнях посредством совершенствования планирования работ и упорядочивания договорных отношений.

Управление рисками подпрограммы осуществляется в рамках подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" и включает в себя следующие меры: систематический мониторинг освоения общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе и в ИЭЗ России, осуществление оперативных мер по полному освоению водных биоресурсов; техническая политика, направленная на своевременную модернизацию информационно-технического обеспечения; эффективная кадровая политика, включая подготовку квалифицированных специалистов для всех направлений реализации государственной программы.

П 2.2. ПОДПРОГРАММА № 2
"Развитие аквакультуры"

П А С П О Р Т

подпрограммы № 2 "Развитие аквакультуры"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Соисполнитель подпрограммы	- Федеральное агентство по рыболовству
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- Дополнительных программно-целевых инструментов не предусмотрено
Цели подпрограммы	- Увеличение запасов водных биологических ресурсов и производства продукции аквакультуры для обеспечения населения Российской Федерации широким ассортиментом рыбо- и морепродукции по ценам, доступным для населения с различным уровнем доходов
Задачи подпрограммы	- 1. Сохранение биологического разнообразия и увеличение численности водных биоресурсов. 2. Создание условий для ускоренного развития аквакультуры в Российской Федерации
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- 1. Выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища (к уровню 2011 года), процентов. 2. Прирост объема производства продукции аквакультуры (к уровню 2011 года), процентов. 3. Прирост площади используемых рыбоводческих прудов, тыс. га

- Этапы и сроки реализации подпрограммы
- Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:
 1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
 2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.
 Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год
- Объем бюджетных ассигнований подпрограммы
- Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 "Развитие аквакультуры" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 27 384 028,12 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
 - 2013 год - 3 087 427,6 тыс. рублей;
 - 2014 год - 3 136 871,9 тыс. рублей;
 - 2015 год - 3 172 697,2 тыс. рублей;
 - 2016 год - 3 318 641,27 тыс. рублей;
 - 2017 год - 3 461 342,85 тыс. рублей;
 - 2018 год - 3 603 257,9 тыс. рублей;
 - 2019 год - 3 740 181,7 тыс. рублей;
 - 2020 год - 3 863 607,7 тыс. рублей.
 Бюджетные ассигнования федерального бюджета, планируемые к передаче на реализацию подпрограммы № 2 по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, предусмотренные в Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717, составляют 1 806 280 тыс. рублей, в том числе по годам:
 - 2013 год - 427 640 тыс. рублей;
 - 2014 год - 188 840 тыс. рублей;
 - 2015 год - 193 300 тыс. рублей;
 - 2016 год - 193 300 тыс. рублей;

2017 год - 198 300 тыс. рублей;

2018 год - 198 300 тыс. рублей;

2019 год - 203 300 тыс. рублей;

2020 год - 203 300 тыс. рублей.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 (в ценах соответствующих лет) составляет 12 942 773,25 тыс. рублей, из которых: по линии Федерального агентства по рыболовству - 6 116 955,09 тыс. рублей,

в том числе по годам:

2013 год - 193 345,6 тыс. рублей;

2014 год - 730 987,72 тыс. рублей;

2015 год - 757 807,54 тыс. рублей;

2016 год - 803 243,24 тыс. рублей;

2017 год - 843 163,19 тыс. рублей;

2018 год - 885 003,04 тыс. рублей;

2019 год - 928 808,55 тыс. рублей;

2020 год - 974 596,21 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - 6 825 818,16 тыс. рублей,

в том числе по годам:

2014 год - 780 000 тыс. рублей;

2015 год - 830 400 тыс. рублей;

2016 год - 895 600 тыс. рублей;

2017 год - 965 560 тыс. рублей;

2018 год - 1 035 636 тыс. рублей;

2019 год - 1 116 029,6 тыс. рублей;

2020 год - 1 202 592,56 тыс. рублей

Ожидаемые
результаты
реализации
подпрограммы

- Современная нормативная правовая база, способствующая ускоренному развитию аквакультуры в стране.
Реализация мероприятий подпрограммы позволит к 2020 году обеспечить выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища в объеме не менее 10,9 млрд. штук; среднегодовой прирост объема производства продукции аквакультуры составит 2,5%, среднегодовой прирост площади используемых рыбоводческих прудов будет равен 0,37 тыс. га.

Прогнозная обеспеченность среднегодового промыслового возврата горбуши планируется на уровне 74 - 75 тыс. тонн.

Уловы тихоокеанских лососей заводского происхождения будут сохранены на уровне 40 тыс. тонн.

Осуществление работ по воспроизводству и выпуску молоди частиковых видов рыб на всех этапах реализации подпрограммы позволит сохранить их промысловые запасы на относительно стабильном уровне, что в результате обеспечит более 50% вылова частиковых видов рыб в Азово-Донском и Кубанском бассейнах и ряде других водоемов.

За счет зарыбления водоемов будут поддерживаться промысловые запасы растительноядных видов рыб на Краснодарском, Волгоградском, Саратовском, Отказненском, Горьковском, Чограйском и Веселовском водохранилищах

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 2

В настоящее время традиционное рыболовство подошло к такой черте, за которой наращивать объемы вылова крайне сложно. Доступная сырьевая база отечественного рыболовства ограничена величиной в 4,5 - 5 млн. тонн. По данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО), в мировой практике общий объем производства рыбопродукции ежегодно растет исключительно за счет аквакультуры.

Страны, оказывающие серьезную поддержку указанной отрасли на государственном уровне, существенно укрепили свою продовольственную безопасность и высокие места в рейтинге производителей товарной продукции.

На сегодняшний день страна - лидер в развитии аквакультуры - Китай, который за последние 20 лет утроил объемы производства и довел их почти до 43 млн. тонн. Важнейшим фактором этого роста явилась широкомасштабная государственная поддержка развития аквакультуры. В этой связи принята государственная программа, которая предусматривала субсидирование создания производств по выращиванию рыбы и производства кормов, освобождение их от налогов на 5 лет,

безвозмездное предоставление участков водоемов на 50 лет и водных ресурсов (воды) для целей аквакультуры.

Показателен также опыт государственной поддержки предприятий в Норвегии, которая является лидером мировых технологий по выращиванию морских объектов - семги, форели, трески. Государство обеспечивает хозяйства посадочным материалом, выращивание которого проводится в государственных и частных питомниках, обеспечивает борьбу с заболеваниями и их профилактику, частично компенсирует затраты на корма, осуществляет финансирование научных исследований, связанных с разработкой и совершенствованием технологий, селекцией, генетикой объектов аквакультуры.

Россия производит порядка 0,2% мировой продукции аквакультуры. Вместе с тем Россия располагает крупнейшим в мире водным фондом, пригодным для ведения аквакультурной деятельности, - это 225 тыс. кв. км озер, 43 тыс. кв. км водохранилищ и 520 тыс. кв. км водной глади рек, а также огромные площади прибрежных акваторий морей.

По данным Росрыболовства, на конец 2010 года в аквакультуре было задействовано 2427 хозяйствующих субъектов различных форм собственности (большинство малые и средние предприятия).

При этом производство продукции российского товарного рыбоводства колеблется на уровне 130 - 140 тыс. тонн, а продукция марикультуры не может преодолеть барьер в 10 тыс. тонн. Таким образом, в среднем одно хозяйство аквакультуры производит порядка 58 тонн рыбопродукции в год.

Исторически сложилось, что приоритетными регионами по ведению указанной деятельности являются Южный, Центральный и Северо-Западный федеральные округа.

Несмотря на благоприятные природно-климатические условия для развития аквакультуры в Северо-Кавказском, Приволжском, Уральском, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах сектор аквакультуры российского рыбохозяйственного комплекса находится здесь в депрессивном состоянии.

Для поддержания на промысловом уровне популяций ценных, особо ценных и прочих видов водных биоресурсов необходимо интенсивное проведение мероприятий по их искусственному воспроизводству.

В основных водоемах, где обитают осетровые виды рыб, - Каспийском и Азовском бассейнах проводятся работы по разведению основных видов - белуги, осетра, севрюги. Формирование популяции

северо-каспийских осетровых происходит в результате работы волжских осетровых рыболовных заводов.

При этом популяции азовских и каспийских осетровых видов рыб сформированы из продукции осетровых рыболовных заводов по осетру - более чем на 80%, по севрюге - более чем на 90%.

Каждый миллион выпущенной молоди осетровых дает в среднем 185,8 тонны "промыслового" возврата.

Запасы осетровых рыб в бассейне реки Амур находятся на очень низком уровне, не обеспечивающем промысловое изъятие. Воспроизводство амурских осетровых носит геополитический характер: китайской стороной, активно ведущей искусственное воспроизводство, уже много лет ставится перед российской стороной вопрос о законности наделения ее квотами на вылов осетровых видов рыб.

Порядка 9% вылавливаемой в Сахалинской области кеты - искусственного происхождения, каждая третья горбуша в уловах Сахалино-Курильского региона получена за счет искусственного воспроизводства.

Среднегодовой вылов горбуши за последние 10 лет составил 74,6 тыс. тонн, что в 2,2 раза выше, чем за предыдущее десятилетие (34,7 тыс. тонн).

За счет искусственного воспроизводства обеспечивается порядка 50% запасов тихоокеанских лососей, уловы которых за последние три десятилетия увеличились в пять раз.

Возврат производителей семги искусственного происхождения составляет около 1% от общего количества выпущенной молоди. Низкая эффективность рыболовных заводов обусловлена в первую очередь слабой технической оснащенностью и, как следствие, ограниченными возможностями для применения современных методов разведения.

Существующие объемы выпуска атлантического лосося (семги) позволяют сохранить ее локальные стада на отдельно взятых реках, но в целом проблема возрождения семги как объекта промышленного лова не может быть решена без реконструкции существующих лососевых рыболовных заводов Севера и Северо-Запада России.

Добыча частиковых видов рыб традиционно ведется в Волго-Каспийском бассейне.

Выпуск искусственно воспроизводимой молоди частиковых видов рыб позволяет сохранить их промысловые запасы на относительно стабильном уровне, что дает около половины вылова частиковых в Азово-Донском и Кубанском бассейнах и ряде других водоемов. За счет зарыбления водоемов сформированы промысловые запасы растительноядных видов рыб на Краснодарском, Волгоградском, Саратовском, Отказненском, Горьковском, Чограйском и Веселовском водохранилищах.

2. Описание основных проблем в сфере реализации подпрограммы № 2

На сегодняшний день основными причинами, сдерживающими развитие аквакультуры в Российской Федерации, являются:

отсутствие нормативной правовой базы и программных документов по развитию аквакультуры;

недостаточно эффективная финансовая государственная поддержка рыбоводства;

слабо развитый механизм страхования рисков в аквакультуре;

устаревшие производственные мощности и материально-техническая база на рыбоводных предприятиях;

дефицит в качественном отечественном рыбопосадочном материале;

импортозависимость по кормам для аквакультуры;

отсутствие финансирования научно-исследовательских работ в области рыбоводства (аквакультуры);

недостаток квалифицированных специалистов - рыбоводов с профильным образованием.

Особой проблемой, сдерживающей развитие аквакультуры, является несовершенство Водного кодекса Российской Федерации в части забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностных водных объектов для товарного рыбоводства и воспроизводства водных биоресурсов, позволяющее вводить платежи за воду при осуществлении этого вида деятельности.

Значение искусственного воспроизводства водных биоресурсов чрезвычайно велико для формирования и поддержания видов рыб, обеспечивающих сохранение биоразнообразия. Запасы редких и исчезающих видов рыб, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, поддерживаются благодаря деятельности рыбоводных предприятий по искусственному воспроизводству рыбных запасов.

Выращивание молоди и личинок ценных и особо ценных видов рыб в заводских условиях является наиболее интенсивным и одновременно самым затратным методом воспроизводства рыбных запасов.

Проводимые работы по искусственному воспроизводству позволяют удержать выпуск молоди и личинок ценных и особо ценных видов рыб на уровне порядка 6,4 млрд. штук ежегодно.

Вместе с тем для насыщения потребительской корзины населения рыбной продукцией необходимы сохранение среды обитания водных биоресурсов, проведение мелиорации водоемов рыбохозяйственного назначения и другие мероприятия.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы № 2

Государственная политика в области рационального использования водных биоресурсов заключается в сохранении и пополнении сырьевой базы водных объектов рыбохозяйственного значения ценными видами рыб.

В условиях негативного влияния на среду обитания различных направлений хозяйственной деятельности искусственное воспроизводство является эффективным, а во многих случаях основным источником пополнения рыбных и нерыбных запасов.

Результаты деятельности предприятий по воспроизводству водных биоресурсов поглощаются природой без непосредственного вознаграждения и возврата средств федеральному бюджету. Впоследствии затраты на создание и эксплуатацию объектов рыборазведения возмещаются рыбопромысловыми и перерабатывающими предприятиями за счет промыслового возврата от выпуска молоди ценных видов рыб.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 г. № 666 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Федерального агентства по рыболовству" на Минсельхоз России возложены дополнительные функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области рыбоводства (аквакультуры) и товарного рыбоводства.

Вместе с тем Росрыболовство находится в ведении Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и осуществляет функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным

имуществом в сфере рыбохозяйственной деятельности, рыбоводства (аквакультуры), товарного рыбоводства, производства рыбной и иной продукции.

Отсутствие у Федерального агентства по рыболовству бюджетных финансовых ресурсов для реализации мероприятий в области рыбоводства (аквакультуры), товарного рыбоводства в средне- и долгосрочной перспективе приведет к следующим негативным явлениям:

- снижению объемов товарного разведения объектов аквакультуры;
- снижению объемов реализации продукции аквакультуры;
- сокращению водного фонда, пригодного для товарного рыбоводства;
- сохранению зависимости от импортных поставок необходимого оборудования и кормов;
- регрессии отечественной отраслевой науки в области аквакультуры;
- сокращению генофондных коллекций объектов аквакультуры;
- сдерживанию инновационного развития отрасли рыбоводства;
- распространению эпизоотических заболеваний на различных этапах культивирования объектов аквакультуры;
- отсутствию актуальной, полноценной и достоверной информации для потребителей.

Устранение этих явлений является безусловным приоритетом государственной политики в сфере аквакультуры.

4. Цели и задачи подпрограммы № 2

Целью подпрограммы является "Увеличение запасов водных биологических ресурсов и производства продукции аквакультуры для обеспечения населения Российской Федерации широким ассортиментом рыбо- и морепродукции по ценам, доступным для населения с различным уровнем доходов".

Задачами подпрограммы являются:

- сохранение биологического разнообразия и увеличение численности водных биоресурсов;
- создание условий для ускоренного развития аквакультуры в Российской Федерации.

5. Показатели и индикаторы достижения цели и решения задач подпрограммы № 2

Показателями достижения цели и решения задач настоящей подпрограммы являются:

1. Выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища, млн. штук.
2. Прирост объема производства продукции аквакультуры (к уровню 2011 года), процентов.
3. Прирост площади используемых рыбоводческих прудов, тыс. га.

6. Описание основных ожидаемых конечных результатов реализации подпрограммы № 2

На первом этапе реализации подпрограммы планируется создание современной нормативной правовой базы, способствующей ускоренному развитию аквакультуры в стране.

Реализация мероприятий подпрограммы позволит к 2020 году обеспечить среднегодовой прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища на уровне 5,6%; среднегодовой прирост объема производства продукции аквакультуры составит 2,5%, а среднегодовой прирост площади используемых рыбоводческих прудов будет равен 0,37 тыс. га.

Планируется обеспечить среднегодовой промышленный возврат горбуши на уровне 74 - 75 тыс. тонн.

Уловы тихоокеанских лососей заводского происхождения будут сохранены на уровне 40 тыс. тонн.

Осуществление работ по воспроизводству и выпуску молоди частичковых видов рыб на всех этапах реализации подпрограммы позволит сохранить их промысловые запасы на относительно стабильном уровне, что в результате обеспечит более 50% вылова частичковых видов рыб в Азово-Донском и Кубанском бассейнах и ряде других водоемов.

За счет зарыбления водоемов будут поддерживаться промысловые запасы растительноядных видов рыб на Краснодарском, Волгоградском, Саратовском, Отказненском, Горьковском, Чограйском и Веселовском водохранилищах.

7. Сроки и контрольные этапы реализации подпрограммы № 2

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:

1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы № 2 - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы № 2 - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 2 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища составит 10 682 млн. штук; прирост объема производства продукции аквакультуры (к уровню 2011 года) не ожидается; прирост площади используемых рыбоводческих прудов составит 0,5 тыс. га. К 2019 году - 10 893 млн. штук, 6,7% и 0,1 тыс. га соответственно. К концу реализации подпрограммы № 2 (к 2020 году) - 10 946 млн. штук, 6,7% и 0,1 тыс. га соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища составит 10 893 млн. штук; прирост объема производства продукции аквакультуры (к уровню 2011 года) составит 46,2%; прирост площади используемых рыбоводческих прудов достигнет 2,5 тыс. га. К 2019 году - 11 336 млн. штук, 63,2% и 4,5 тыс. га соответственно. К концу реализации подпрограммы № 2 (к 2020 году) - 11 449 млн. штук, 65,9% и 5 тыс. га соответственно.

8. Характеристика основных мероприятий подпрограммы № 2

8.1. Основное мероприятие № 2.1 "Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов"

Работы по искусственному воспроизводству водных биоресурсов будут осуществляться по восьми рыбохозяйственным бассейнам (Западный, Северный, Волжско-Каспийский, Азово-Черноморский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский, Байкальский и Дальневосточный рыбохозяйственные бассейны).

В Северном рыбохозяйственном бассейне будут осуществлены мероприятия по сохранению и пополнению запасов лососевых видов рыб.

В Волжско-Каспийском и Азово-Черноморском рыбохозяйственных бассейнах будут осуществлены мероприятия по сохранению и пополнению запасов осетровых, частиковых и растительноядных видов рыб.

В Восточно-Сибирском рыбохозяйственном бассейне будут осуществлены мероприятия по сохранению и пополнению запасов осетровых, лососевых и сиговых видов рыб.

В Байкальском и Дальневосточном рыбохозяйственных бассейнах будут осуществлены мероприятия по сохранению и пополнению запасов осетровых и лососевых видов рыб.

В рамках данного отдельного мероприятия на первом этапе реализации подпрограммы планируется решение задач, связанных с совершенствованием нормативно-методической базы проведения работ по расширению базы (увеличению популяций) осетровых, лососевых и других видов рыб, а также совершенствованием рыбоводно-биологических обоснований, которые были положены в основу строительства рыбоводных предприятий.

Будут проведены работы по оценке эффективности искусственного воспроизводства рыбных запасов, и в первую очередь по выживаемости рыбоводной продукции в период ее выпуска и нагула, а также по внедрению современных методов автоматического учета выращенной молоди.

Особое внимание будет уделено организации контроля за деятельностью частных рыбоводных предприятий по учету количества и качества выпускаемой ими в водоемы рыбоводной продукции, соблюдением биотехнических нормативов выращивания молоди, состоянием производственных мощностей рыбоводных предприятий.

Также в рамках настоящего отдельного мероприятия предусмотрены бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, не включенные в федеральные целевые программы (завершение строительства переходящих объектов (рыбоводных заводов).

В рамках доведенных Министерством финансов Российской Федерации предельных объемов бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов Федеральным агентством по рыболовству на объекты капитального строительства, не включенные в федеральные целевые программы, предусматриваются бюджетные ассигнования в размере

68 787,1 тыс. рублей на завершение в 2013 году строительства и реконструкции трех объектов по воспроизводству водных биологических ресурсов:

1. Реконструкция Барабашевского лососевого рыбоводного завода, пос. Барабаш, Хасанский район, Приморский край (завершение реконструкции объекта предусмотрено в 2013 году).

2. Строительство Донского осетрового завода (2-я очередь), Ростовская область (завершение реконструкции объекта предусмотрено в 2013 году).

3. Строительство завода по выращиванию молоди стерляди и щуки, Самарская область (завершение реконструкции объекта предусмотрено в 2013 году).

8.2. Основное мероприятие № 2.2 "Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов"

Работы по сохранению водных биоресурсов обеспечивают: проведение рыбохозяйственной мелиорации водных объектов; акклиматизацию водных биоресурсов; государственный мониторинг состояния водных биоресурсов и среды их обитания; рассмотрение материалов и выдачу заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания.

Проведение рыбохозяйственной мелиорации

Направление по развитию и обеспечению рыбохозяйственной мелиорации включает в себя:

непосредственные работы по мелиорации водных объектов рыбохозяйственного значения (комплекс гидротехнических и мелиоративных работ, направленных на улучшение условий естественного воспроизводства рыбных запасов и повышение рыбопродуктивности водоемов);

формирование методики определения последствий негативного воздействия при реализации планируемой хозяйственной деятельности на водные биоресурсы и среду их обитания;

компенсационные мероприятия по устранению последствий негативного воздействия при реализации планируемой хозяйственной деятельности на водные биоресурсы и среду их обитания.

Эти работы позволят улучшить среду обитания водных биоресурсов, повысить биотехнические показатели по разведению молоди (личинок) и оптимизировать экологическое состояние водных объектов.

Акклиматизация водных биоресурсов

Акклиматизация водных биоресурсов представляет собой деятельность по вселению водных биоресурсов ценных видов в водные объекты рыбохозяйственного значения и созданию их устойчивых популяций в водоемах, где водные биоресурсы данных видов не обитали ранее или утратили свое значение.

В рамках данного направления на первом этапе реализации подпрограммы планируется проведение работ по расширению видового разнообразия выращиваемых рыб как за счет аборигенной ихтиофауны, так и за счет использования ранее акклиматизированных видов водных биоресурсов.

На втором этапе реализации подпрограммы планируется проведение работ по акклиматизации ракообразных, беспозвоночных, моллюсков, водорослей и пр.

Государственный мониторинг состояния водных биоресурсов и среды их обитания

Государственный мониторинг состояния водных биоресурсов и среды их обитания представляет собой систему регулярных наблюдений за распределением, численностью и воспроизводством водных биоресурсов, а также за средой их обитания.

Совершенствование государственного мониторинга состояния водных биоресурсов планируется осуществлять на всех этапах реализации подпрограммы.

Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания

Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания включает в себя сбор показателей по воспроизводству ценных видов водных биологических ресурсов учреждениями и предприятиями, подведомственными Росрыболовству, рассмотрение и анализ полученных

материалов и выдачу на их основе заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания.

Реализация данного направления будет способствовать формированию эффективной системы мониторинга и профилактики заболеваний осетровых и лососевых видов рыб, а также будет способствовать совершенствованию нормативно-правовой и методической базы.

Воспроизводство является основой для получения продукции пастбищного рыбоводства и частично обеспечивает посадочным материалом различные направления товарного разведения рыбы.

Проведение мероприятий по созданию благоприятной экологической обстановки в бассейнах рек связано также с повышением эффективности работы рыбоводных предприятий.

От создания на водных объектах оптимальных условий размножения, обитания, миграций рыб и других водных животных напрямую зависит перспектива долговременного использования их как возобновляемых природных ресурсов. Поэтому важное место в работе органов рыбоохраны будет занимать надзор за соблюдением рыбохозяйственных требований при планировании хозяйственной деятельности. Именно на стадии согласования органами рыбоохраны предпроектных намерений и проектных проработок будет решаться вопрос о сохранении рыбохозяйственной значимости водоема или компенсации наносимого рыбным запасам ущерба при реализации того или иного проекта.

На втором этапе реализации подпрограммы планируется:

создание единого воспроизводственного комплекса, включающего систему рыбоводных заводов и научную службу экологического мониторинга среды обитания ценных и особо ценных видов рыб, учета их численности;

позапный перевод рыбоводных заводов на интенсивные технологии выращивания молоди;

разработка технологий и проведение мероприятий, необходимых для обеспечения рыбоводных заводов производителями; формирование собственных ремонтно-маточных стад;

осуществление мер по охране естественных популяций;

создание благоприятной экологической обстановки в бассейнах рек.

Реализация описанных мероприятий существенно улучшит работу предприятий, увеличит выпуск личинок и молоди ценных и особо ценных видов рыб, повысит качество выпускаемой в водоемы личинок и молоди.

Эффективное использование сырьевой базы внутренних водоемов

Складывающаяся в последнее десятилетие тенденция использования сырьевой базы озер, рек и водохранилищ характеризуется значительным промысловым прессом на ценные виды рыб, таких как сиговые, лососевые, осетровые, сазан, судак, щука, и недостаточным использованием рыб, входящих в категорию "крупный" и "мелкий" частик.

На водоемах промысловая нагрузка на ценные виды рыб, количество продаваемых лицензий на орудия лова не соответствуют продукционным возможностям популяций рыб.

В связи с этим для сохранения и увеличения сырьевой базы внутренних водоемов будут проводиться работы:

- по интродукции в водоемы новых кормовых организмов;
- по устройству на водоемах рыбопропускных и рыбозащитных сооружений.

Реализация описанных мероприятий потребует участия органов рыбоохраны, научных организаций, рыбоводных и рыбодобывающих предприятий, администраций субъектов Российской Федерации, что будет способствовать консолидации отрасли в целом.

8.3. Основное мероприятие № 2.3 "Информационное обеспечение деятельности предприятий аквакультуры"

Целью осуществления мероприятий по оказанию информационной помощи субъектам аквакультуры является расширение доступа субъектов аквакультуры и населения к консультационным услугам.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

- развитие на федеральном уровне инновационных центров, в полномочия которых будет входить оказание консультационной помощи субъектам аквакультуры в субъектах Российской Федерации;
- проведение интеграции инновационных центров с системой информационного обеспечения.

В связи с этим планируется организовать и создать:

- глобальные информационные площадки, которые будут обладать широчайшим территориальным охватом, уникальным фото- и

видеоконтентом и высокотехнологичными многофункциональными сервисами;

ситуационные центры в целях повышения эффективности управленческой деятельности, на основе которых планируется обеспечить информационно-аналитическую поддержку процедур и процессов, позволяющих оперативно анализировать, моделировать, прогнозировать сценарии развития ситуации и динамично вырабатывать эффективные решения;

квалифицированное предоставление консультационной помощи, в том числе при оформлении кредитов, по которым предоставляются субсидии в соответствии с законодательством Российской Федерации;

методическую работу инновационных центров;

мониторинг, маркетинг и публикацию материалов для тиражирования успешного опыта субъектам аквакультуры;

интеграцию консультационной помощи субъектам аквакультуры с системой информационного обеспечения, в том числе доступ к государственным информационным ресурсам в области аквакультуры и участие в их формировании;

проведение выставок с участием международных организаций и специалистов.

8.4. Основное мероприятие № 2.4

"Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры"

Субсидирование процентных ставок по привлеченным краткосрочным и долгосрочным кредитам для целей аквакультуры

Основной целью данного мероприятия является повышение финансовой устойчивости субъектов аквакультуры (индивидуальные предприниматели и юридические лица, занимающиеся аквакультурой).

Для достижения поставленной цели необходимо решить задачу привлечения кредитов в российских кредитных организациях и займов, полученных в кредитных потребительских кооперативах.

Государственная поддержка в рамках данного мероприятия будет осуществляться на условиях софинансирования посредством предоставления субсидий за счет средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным субъектами аквакультуры независимо от организационно-правовой формы, занимающимися

разведением, выращиванием объектов аквакультуры, а также осуществляющими их первичную и последующую переработку, в российских кредитных организациях, и займам, полученным в кредитных потребительских кооперативах.

Субсидии предполагается предоставлять на возмещение части затрат на уплату процентов по следующим видам кредитов (займов):

краткосрочные кредиты (займы), предоставляемые на срок до 2 лет субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы на приобретение горюче-смазочных материалов, запасных частей и материалов для ремонта рыболовной техники, минеральных удобрений, кормов и других материальных ресурсов для проведения сезонных работ, покупку посадочного материала объектов аквакультуры и уплату страховых взносов при страховании, а также субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим первичную и последующую переработку рыбной продукции, на закупку российской рыбы для первичной и последующей переработки;

инвестиционные кредиты (займы), предоставляемые на срок до 5, 8 и 10 лет субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим первичную и последующую переработку продукции аквакультуры; приобретение рыболовного оборудования (российского и зарубежного производства), специализированной мелиоративной техники, посадочного материала объектов аквакультуры, строительство, реконструкцию и модернизацию рыбопитомников и объектов кормопроизводства, баз передержки рыбы, предприятий по переработке, в том числе глубокой переработке, холодильного оборудования для заморозки и хранения продукции аквакультуры.

Предполагается, что субъекты Российской Федерации будут привлекать кредитные организации в соответствии с законодательством Российской Федерации для оформления субъектам аквакультуры права на получение субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам (займам), а также для формирования пакета документов, необходимых для предоставления субсидий указанным заемщикам.

Субсидирование расходов на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга

Недостаток собственного капитала и распространенная недоступность традиционных источников инвестирования наряду с

другими факторами, общими для всех предприятий, имеют практически решающее значение для использования механизма лизинга субъектами аквакультуры.

Применение лизинговых услуг позволит начинающим субъектам аквакультуры действовать при весьма ограниченном стартовом капитале, так как лизинг обеспечивает получение оборудования без его единовременной и полной оплаты, позволяет организовать новое производство без привлечения крупных финансовых ресурсов. Таким образом, используя механизм лизинга, лизингополучатель решает вопросы приобретения оборудования и его финансирования почти одновременно.

Субсидирование государством расходов на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга окажет существенную поддержку субъектам аквакультуры, а также будет способствовать решению следующих задач, стоящих перед ними:

- ускорение темпов обновления технологии рыборазведения;
- устранение дефицита финансовых ресурсов;
- преодоление проблемы обновления основных фондов и развития материально-технической базы;
- стимулирование закупки качественного посадочного материала объектов аквакультуры.

Государственную поддержку предполагается осуществлять на условиях софинансирования посредством предоставления субсидий за счет средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для возмещения части затрат субъектов аквакультуры на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга для поставок высокотехнологичных комплексов рыбоводного оборудования и машин для внедрения интенсивных технологий, посадочного материала, техники и оборудования, в том числе зарубежного производства.

Развитие системы страхования рисков в аквакультуре

Целью осуществления мероприятий является снижение рисков потери доходов при получении товарной продукции аквакультуры в случае:

- воздействия опасных для производства природных явлений и стихийных бедствий (бури, шторма, урагана, сгонно-нагонных явлений, бурана, ледохода, ливня, наводнения, паводка, селея, лавины, резкого изменения температуры воды; заморозов, вызванных снижением содержания

кислорода в воде вследствие необычно низкой для данной местности температуры воздуха в осенне-зимний период и высокой летом; засухи и других необычных (по силе воздействия и/или по виду) для данной местности природных явлений);

проникновения и (или) распространения болезней объектов аквакультуры;

нарушения снабжения электрической, тепловой энергией, водой в результате несчастного случая: взрыва, нарушения режима водоснабжения в результате аварий гидротехнических сооружений, вызванных стихийными бедствиями, пожарами и ударом молнии, в том числе разрыва дамб (в связи с весенним половодьем или повреждением грызунами, обитающими в водоемах); заморов, связанных с хозяйственной деятельностью человека (опрыскивание посевов ядохимикатами, внесение органических и минеральных удобрений на поля), потравы рыбоядной птицей (бакланами, чайками и др.), отравления недоброкачественными кормами; пожара (для продуктов размножения);

при ценовых колебаниях на рыбную продукцию.

Государственную поддержку предполагается осуществлять на условиях софинансирования посредством предоставления субсидий за счет средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для возмещения части затрат субъектов аквакультуры на уплату страховых взносов по договорам страхования, заключенным ими со страховыми организациями, имеющими лицензию на проведение такого вида страхования.

Указанные субсидии будут предоставляться при проведении страхования рисков утраты (гибели) или частичной утраты продукции аквакультуры, в том числе посадочного материала, а также ремонтно-маточных стад.

В соответствии с положениями настоящего основного мероприятия субъектам Российской Федерации будет рекомендовано привести в соответствие нормативную правовую базу на региональном уровне в части определения порядка исполнения новых видов расходов и методики распределения субсидий.

Обеспечение проведения мелиоративных мероприятий на рыбоводных прудах

В 2007 году Минсельхозом России утверждена Стратегия развития аквакультуры в Российской Федерации на период до 2020 года, в которой

определены приоритетные направления, цели и задачи в данной сфере деятельности. К 2012 году в ней прогнозируется производство продукции рыбоводства на уровне 200 тыс. тонн (в реальности 154 тыс. тонн), а для ее реализации в некоторых субъектах Российской Федерации разработаны и утверждены региональные программы по развитию товарного рыбоводства.

Изданы приказы Минсельхоза России от 3 марта 2009 г. № 82 о выполнении постановления Правительства Российской Федерации по распределению субсидий для обеспечения инвестиционных кредитов на рыбоводство и от 26 мая 2009 г. № 199 об определении документов, необходимых для участия в конкурсе на получение рыбопромысловых участков для целей товарного рыбоводства.

Принятые министерством приказы от 29 сентября 2005 г. № 173 "Об утверждении перечня карантинных и особо опасных болезней рыб" (в настоящее время замещен приказом Минсельхоза России от 9 марта 2011 г. № 62 "Об утверждении Перечня заразных и иных болезней животных") и от 11 февраля 2008 г. № 42 "Об утверждении Порядка финансирования организации выполнения работ по реализации противоэпизоотических мероприятий в области ветеринарии в товарном рыбоводстве в 2008 - 2010 годах" (также пролонгирован в 2011 году), а также Методические рекомендации по борьбе с опасными заболеваниями рыб (утверждены данным министерством) позволили организовать работу по обеспечению благоприятной противоэпизоотической обстановки на рыбоводных хозяйствах в условиях, с одной стороны, повышения объемов рыбоводного производства, а с другой - угрозой постоянной опасности заражения рыбы от природных очагов. Благодаря этому за годы реализации указанных выше Национального проекта и Госпрограммы не было зафиксировано ни одного случая эпизоотий.

Земли, на которых расположены рыбоводные пруды, чаще всего относятся к землям сельхозназначения, а инфраструктура рыбоводных хозяйств является составляющей единицей агроландшафтов, способствующей эффективному использованию земельных ресурсов сельскохозяйственных территорий. Реализация федеральной целевой программы "Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 - 2010 годы и на период до 2012 года", а также нормативных актов Минсельхоза России, изданных для реализации данного постановления, позволили осуществить мелиоративные

мероприятия на рыбоводных водоемах, восстановив за последние четыре года около 3 тыс. га прудов, ранее выведенных из производства по техническим причинам, доведя общую их эксплуатационную площадь по стране до 143 тыс. га.

В соответствии с Правилами определения видов организаций по племенному животноводству, утвержденными приказом Минсельхоза России от 19 октября 2006 г. № 402, в течение 2007 - 2012 годов прошли переаттестацию 18 племенных рыбоводных хозяйств.

Применение интенсификации производства позволяет получать некоторым хозяйствам в пятой и шестой зонах рыбоводства до 4 тонн рыбы с 1 га прудов в поликультуре.

Субсидии на поддержку племенного рыбоводства

Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717, предусмотрена государственная поддержка племенного животноводства в виде субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на компенсацию части затрат на содержание племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных, в том числе рыб одомашненных видов и пород, включенных в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений.

Субсидии предоставляются сельскохозяйственным товаропроизводителям, включенным в перечень, утверждаемый Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, на содержание племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных по ставке на одну условную голову. Для перевода племенного маточного поголовья рыб в условные головы установлены следующие коэффициенты: по осетровым видам рыб - 0,4, по остальным - 0,2.

На 2013 год в Перечень для субсидирования из федерального бюджета включено 8 племенных рыбоводческих хозяйств. Планируемый объем субсидий - 75,1 млн. рублей.

Обеспечение проведения противозооотических мероприятий

Проводимые противозооотические мероприятия в рыбоводных хозяйствах в отношении карантинных и особо опасных болезней рыб направлены на следующие цели:

поддержание эпизоотического благополучия рыбоводных предприятий, расположенных в природных очагах карантинных заболеваний рыб;

предупреждение распространения и ликвидация особо опасных инфекционных и инвазионных болезней рыб;

оздоровление рыбоводных предприятий, неблагополучных по различным заболеваниям рыб;

увеличение объемов производства продукции аквакультуры, повышение жизнестойкости молоди и рыбопосадочного материала.

Успешное развитие рыбоводства в значительной мере определяется эпизоотическим благополучием рыбоводных предприятий.

Противоэпизоотические мероприятия в рыбоводстве проводятся с целью недопущения массовых заболеваний рыб и уничтожения болезнетворных начал в соответствии с ветеринарным законодательством Российской Федерации, под контролем ветеринарных служб.

В целях недопущения заболеваний рыб и стабилизации эпизоотической обстановки в рыбоводных хозяйствах проводятся следующие виды работ:

обследование эпизоотического и ветеринарно-санитарного состояния хозяйства;

профилактические антипаразитарные, антибактериальные обработки разновозрастной рыбы и рыбоводной икры;

лечебно-профилактическое кормление рыбы с целью предупреждения и ликвидации заразных (бактериальных, паразитарных) и незаразных заболеваний рыб;

приобретение специальных средств для уничтожения подводной и надводной растительности и спецодежды для работы с ними, биопрепаратов, лечебных комбикормов, антибиотиков, антигельминтиков, витаминно-минеральных и химиотерапевтических препаратов, медикаментов, инструментов, лабораторного оборудования, дезинфицирующих средств, необходимых для борьбы с инфекционными, инвазионными и алиментарными болезнями рыб;

поддержание гидрохимического режима в водоемах в пределах технологических нормативов, проведение мероприятий по улучшению санитарного состояния водоемов;

проведение лабораторно-диагностических исследований рыб с целью установления диагноза заболевания и разработки эффективных методов лечения.

Проведение противоэпизоотических мероприятий в рыбоводных хозяйствах является основой целостной системы мероприятий, направленных на улучшение среды обитания объектов аквакультуры, обеспечивающих экологическую безопасность пищевой рыбной продукции.

Субсидирование процентных ставок по привлеченным кредитам

Реализация основного мероприятия по государственной поддержке кредитования аквакультуры (рыбоводства), переработки ее продукции, развития инфраструктуры и логистического обеспечения рынков продукции рыбоводства направлена на обеспечение устойчивого роста рыбоводной продукции и продуктов ее переработки на основе расширенного воспроизводства и модернизации отрасли рыбоводства, организаций агропромышленного комплекса пищевой и перерабатывающей промышленности, инфраструктуры и логистического обеспечения рынков рыбоводной продукции.

В рамках осуществления этого основного мероприятия предусматривается:

обеспечение доступа к краткосрочным заемным средствам, получаемым в российских кредитных организациях и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативах:

сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных потребительских кооперативов), крестьянским (фермерским) хозяйствам на приобретение кормов, ветеринарных препаратов, рыбопосадочного материала, включая молодь рыб, а также на иные цели в соответствии с перечнем, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

организациям агропромышленного комплекса независимо от их организационно-правовой формы и организациям потребительской кооперации на закупку сельскохозяйственного сырья для первичной и промышленной переработки продукции рыбоводства, закупку рыбоводной продукции, оплату транспортных услуг, связанных с производством рыбоводной продукции, а также на иные цели в соответствии с перечнем, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

обеспечение доступа к инвестиционным кредитным ресурсам, получаемым в российских кредитных организациях и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативах, сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением граждан,

ведущих личное подсобное хозяйство) и крестьянским (фермерским) хозяйствам, организациям агропромышленного комплекса независимо от их организационно-правовой формы, сельскохозяйственным потребительским кооперативам, организациям, осуществляющим разведение одомашненных видов и пород рыб, включенных в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений, независимо от их организационно-правовой формы на строительство, реконструкцию и модернизацию комплексов (ферм), объектов рыбоводства (включая разведение одомашненных видов и пород рыб), пунктов по приемке, передержке и первичной переработке рыбоводной продукции (включая холодильную обработку и хранение этой продукции), на строительство и реконструкцию комбикормовых предприятий и цехов, приобретение племенной продукции, а также на иные цели в соответствии с перечнем, утвержденным Правительством Российской Федерации.

Порядок предоставления государственной поддержки в виде субсидий, перечень направлений кредитования, перечень получателей по определенным видам субсидируемых кредитов определяются Правительством Российской Федерации.

Государственная поддержка будет осуществляться посредством предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации (при условии софинансирования за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации) на возмещение части затрат на уплату процентов по краткосрочным и инвестиционным кредитам, полученным в российских кредитных организациях и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативах.

Средства федерального бюджета будут предоставляться:

по краткосрочным и инвестиционным кредитам (займам) в размере двух третьих ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации;

по краткосрочным кредитам (займам), полученным сельскохозяйственными товаропроизводителями (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных потребительских кооперативов), занимающимися производством рыбы и рыбоводной продукции, - в размере 80 процентов ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации;

по инвестиционным кредитам (займам), полученным сельскохозяйственными товаропроизводителями (за исключением

граждан, ведущих личное подсобное хозяйство) и организациями агропромышленного комплекса независимо от их организационно-правовой формы на приобретение племенной рыбоводной продукции, строительство, реконструкцию и модернизацию рыбоводных комплексов (ферм), пунктов по передержке рыбы, приемке и (или) первичной переработке рыбоводной продукции, - в размере 80 процентов ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации.

Средства из бюджетов субъектов Российской Федерации будут предоставляться:

по краткосрочным и инвестиционным кредитам (займам) - в пределах одной третьей ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, но не менее 20 процентов ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации;

по краткосрочным кредитам (займам), полученным сельскохозяйственными товаропроизводителями (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных потребительских кооперативов), занимающимися производством рыбы и иной продукции аквакультуры, - в размере не менее 20 процентов ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации;

по инвестиционным кредитам (займам), полученным сельскохозяйственными товаропроизводителями (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство) и организациями агропромышленного комплекса независимо от их организационно-правовой формы на приобретение племенной продукции (материала) рыб, строительство, реконструкцию и модернизацию рыбоводных комплексов (ферм), пунктов по передержке и первичной переработке рыбы, - в размере не менее 20 процентов ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации.

8.5. Основное мероприятие № 2.5

"Стимулирование научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры"

Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ планируется осуществлять по следующим направлениям:

разработка новых технологий выращивания объектов аквакультуры;

совершенствование селекционно-племенной работы, направленной на выведение высокопродуктивных объектов аквакультуры;

разработка и тестирование новых рецептур кормов и новых методик кормления;

создание высокопродуктивных пород рыб;

совершенствование работы по борьбе с заболеваниями рыб;

создание промышленных установок с замкнутым циклом водоснабжения с применением энергосберегающих технологий, позволяющих получать товарную продукцию в максимально короткие сроки;

транспортировка объектов аквакультуры;

разработка новых безотходных технологий переработки объектов аквакультуры.

Стимулирование научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры станет одним из ключевых направлений подпрограммы.

В рамках данного направления планируется организация комплексного кадастрового изучения водоемов для целей аквакультуры с применением современных геоинформационных технологий, которые позволят создать серию кадастровых карт (рыбохозяйственное районирование водоемов, размещение предприятий отрасли), а также серию карт, характеризующих биологию видов рыб (распределение, пути миграций и пр.).

Также планируется разработка банка данных рыбоводно-биологических обоснований и биотехнологий. Создание такого банка станет основой для научно-технического обоснования инвестиций в аквакультуру как со стороны государства, так и со стороны коммерческих структур.

9. Характеристика мер государственного регулирования в рамках подпрограммы № 2

Меры государственного регулирования реализации государственной программы не предусмотрены.

10. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы № 2

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ) федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству, по настоящей подпрограмме приведен в приложении 1 (таблица П 1.5).

11. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации в разработке и реализации подпрограммы № 2

В рамках реализации настоящей подпрограммы предполагается предоставление субсидий за счет средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на уплату процентов по краткосрочным кредитам (займам), предоставляемым на срок до 2 лет субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы на приобретение горюче-смазочных материалов, запасных частей и материалов для ремонта рыболовной техники, минеральных удобрений, кормов и других материальных ресурсов для проведения сезонных работ, покупку посадочного материала объектов аквакультуры, а также субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим первичную и последующую переработку рыбной продукции, на закупку российской рыбы для первичной и последующей переработки; по инвестиционным кредитам (займам), предоставляемым на срок до 10 лет субъектам аквакультуры независимо от организационно-правовой формы, в том числе осуществляющим первичную и последующую переработку продукции аквакультуры; по договорам страхования, заключенным ими со страховыми организациями, имеющими лицензию на проведение такого вида страхования.

12. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы № 2

В рамках реализации основного мероприятия 2.1 настоящей подпрограммы предусматривается участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных,

научных и иных организаций. Состав указанных участников будет определяться Росрыболовством по результатам торгов в форме открытого аукциона в электронной форме на право заключения государственных контрактов на выполнение работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов, включая выпуск молоди в водные объекты рыбохозяйственного значения, объявляемым в рамках конкретного отдельного мероприятия в области воспроизводства и сохранения водных биологических ресурсов в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд". Соответствующие расходы федерального бюджета в размере 1 852 342,97 тыс. рублей до 2020 года отражены в приложении 1 (таблица П 1.6).

Кроме того, в рамках настоящей подпрограммы предусмотрено строительство стерляжье-рыбцово-шемайного комплекса (хутор Задонский, Багаевский район, Ростовская область, ФГУП "Аксайско-Донской рыбоводный завод") за счет внебюджетных источников Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" в объеме 200 млн. рублей.

Государственным заказчиком строительства объекта является Росрыболовство, застройщиком - ФГУП "Аксайско-Донской рыбоводный завод". Инвестором проекта определена Госкорпорация "Росатом", так как строительство указанного объекта включено в сводку затрат на строительство энергоблоков № 3 и № 4 Ростовской АЭС с лимитом капитальных вложений 3 400 тыс. рублей в ценах 1991 года.

Средства Госкорпорации "Росатом" в объеме 200 млн. рублей зачислены на лицевой счет для учета операций со средствами, поступающими во временное распоряжение получателя бюджетных средств, открытый Росрыболовству в Управлении Федерального казначейства по г. Москве.

В целях организации реализации указанного проекта между Росрыболовством и Госкорпорацией "Росатом" заключен договор от 14 октября 2011 г. № ФЦП-207.

В 2012 году между Росрыболовством и ГП АО "Каспрыбпроект" заключен государственный контракт от 20.02.2012 г. № ГКП-100 на разработку проектной и рабочей документации строительства указанного объекта в размере 8 937,65 тыс. рублей.

В целях исполнения обязательств по договору от 14 октября 2011 г. № ФЦП-207, в том числе по пункту 2.2.5 статьи 2, Федеральным агентством по рыболовству в марте 2012 г. произведена оплата аванса ФГУП "Аксайско-Донской рыболовный завод" по государственному контракту от 20.02.2012 г. № ГКП-100 на разработку проектной и рабочей документации на строительство стерляжье-рыбцово-шемайного комплекса в хуторе Задонский Багаевского района Ростовской области. В настоящее время ведутся инженерные изыскания в соответствии с календарным графиком работ.

Общий объем финансирования составляет 200 000 тыс. рублей, в том числе по годам: 2011 год - 3 000,7 тыс. рублей; 2012 год - 6 000,3 тыс. рублей, 2013 год - 93 000 тыс. рублей; 2014 год - 97 000 тыс. рублей. Соответствующие расходы учтены в приложении 1 (таблица П 1.7).

13. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы № 2

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 27 384 028,12 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

2013 год - 3 087 427,6 тыс. рублей;
2014 год - 3 136 871,9 тыс. рублей;
2015 год - 3 172 697,2 тыс. рублей;
2016 год - 3 318 641,27 тыс. рублей;
2017 год - 3 461 342,85 тыс. рублей;
2018 год - 3 603 257,9 тыс. рублей;
2019 год - 3 740 181,7 тыс. рублей;
2020 год - 3 863 607,7 тыс. рублей.

Бюджетные ассигнования федерального бюджета, планируемые к передаче на реализацию подпрограммы № 2 по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, предусмотренные в Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением

Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717, составляют 1 806 280 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 427 640 тыс. рублей;
2014 год - 188 840 тыс. рублей;
2015 год - 193 300 тыс. рублей;
2016 год - 193 300 тыс. рублей;
2017 год - 198 300 тыс. рублей;
2018 год - 198 300 тыс. рублей;
2019 год - 203 300 тыс. рублей;
2020 год - 203 300 тыс. рублей.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 2 (в ценах соответствующих лет) составляет 12 942 773,25 тыс. рублей, из которых:

по линии Федерального агентства по рыболовству - 6 116 955,09 тыс. рублей, в том числе по годам:

2013 год - 193 345,6 тыс. рублей;
2014 год - 730 987,72 тыс. рублей;
2015 год - 757 807,54 тыс. рублей;
2016 год - 803 243,24 тыс. рублей;
2017 год - 843 163,19 тыс. рублей;
2018 год - 885 003,04 тыс. рублей;
2019 год - 928 808,55 тыс. рублей;
2020 год - 974 596,21 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - 6 825 818,16 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год - 780 000 тыс. рублей;
2015 год - 830 400 тыс. рублей;
2016 год - 895 600 тыс. рублей;
2017 год - 965 560 тыс. рублей;
2018 год - 1 035 636 тыс. рублей;
2019 год - 1 116 029,6 тыс. рублей;
2020 год - 1 202 592,56 тыс. рублей.

14. Анализ рисков реализации подпрограммы № 2 и описание мер управления рисками

К основным рискам реализации подпрограммы относятся:
природно-климатические риски, обусловленные экстремальными изменениями погодных условий, которые оказывают серьезное влияние на

объекты аквакультуры и объемы их товарного разведения, что может значительно повлиять на степень достижения прогнозируемых показателей. Зависимость функционирования отрасли от природно-климатических условий также снижает ее инвестиционную привлекательность. Для снижения рисков от природно-климатических условий необходимы переход к новым технологиям, техническая модернизация, страхование рисков в аквакультуре и принятие мер государственной поддержки в особо неблагоприятные по природно-климатическим условиям годы;

макроэкономические риски, обусловленные неблагоприятной конъюнктурой мировых цен на отдельные экспортные виды рыбо- и морепродукции и снижением возможности достижения целей по развитию аквакультуры, а также снижением темпов данного сектора экономики и уровня инвестиционной активности, которые не позволят интенсифицировать развитие аквакультуры и усилят зависимость их развития от государственных инвестиций. Снижение негативного влияния указанных рисков должно обеспечиваться путем развития на региональном уровне биржевой торговли, которая обеспечивает возможности для хеджирования ценовых рисков, стимулирования потребления отдельных видов рыбо- и морепродукции на внутреннем рынке, диверсификации структуры внутреннего производства продукции в части товарной номенклатуры и географии производства, расширения рынков сбыта с увеличением экспортной ориентации, применения мер государственного регулирования рынка;

международные торгово-политические риски, обусловленные функционированием аквакультуры в координации с ситуацией на международных рынках и деятельностью экспортеров отдельных видов рыбо- и морепродукции, существенным возрастанием конкуренции в результате вступления России в ВТО. Минимизация указанных рисков должна включать в себя организационно-политическую поддержку экспорта отечественной продукции аквакультуры через участие в международных организациях, осуществление выставочной деятельности, повышение эффективности деятельности торговых представительств Российской Федерации в зарубежных странах, защиту интересов поставщиков отечественной продукции аквакультуры с использованием правил и процедур ВТО, совершенствование требований к безопасности и качеству рыбо- и морепродукции.

Основными мерами управления рисками являются:

увеличение доли частных инвестиций через создание условий для инвесторов в развитии аквакультуры в рамках государственно-частного партнерства;

создание современных лабораторий, осуществление поставки ветеринарных препаратов для своевременного проведения противозпизоотических мероприятий.

П 2.3. ПОДПРОГРАММА № 3
"Наука и инновации"

П А С П О Р Т

подпрограммы № 3 "Наука и инновации"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Соисполнитель подпрограммы	- Федеральное агентство по рыболовству
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- Дополнительных программно-целевых инструментов не предусмотрено
Цели подпрограммы	- 1. Научное обеспечение поддержания положительной динамики добычи (вылова), рационального и неистощительного использования водных биоресурсов. 2. Повышение эффективности работы предприятий рыбной промышленности за счет внедрения новых технологий
Задачи подпрограммы	- 1. Создание научных основ повышения эффективности использования водных биоресурсов в районах национальной юрисдикции и за их пределами. 2. Совершенствование механизмов внедрения инновационных научных разработок в отрасли
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- 1. Объем разведанных запасов водных биоресурсов, тыс. тонн. 2. Количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции, единица

Этапы и сроки реализации подпрограммы

- Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:
 1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
 2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.
 Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

- Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 "Наука и инновации" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 29 143 118,03 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
 - 2013 год - 3537196,8 тыс. рублей;
 - 2014 год - 3338626,2 тыс. рублей;
 - 2015 год - 3338766,1 тыс. рублей;
 - 2016 год - 3492349,34 тыс. рублей;
 - 2017 год - 3642520,36 тыс. рублей;
 - 2018 год - 3791863,7 тыс. рублей;
 - 2019 год - 3935954,52 тыс. рублей;
 - 2020 год - 4065841,02 тыс. рублей;
 по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 (в ценах соответствующих лет) составляет 22 723 264,24 тыс. рублей -

по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
2013 год - 970016,08 тыс. рублей;
2014 год - 2690 881,58 тыс. рублей;
2015 год - 2715684,91 тыс. рублей;
2016 год - 2840567,33 тыс. рублей;
2017 год - 2962711,72 тыс. рублей;
2018 год - 3084182,9 тыс. рублей;
2019 год - 3201381,85 тыс. рублей;
2020 год - 4257837,87 тыс. рублей;
по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено

Ожидаемые
результаты реализации
подпрограммы

- Основным направлением научных исследований и разработок станет проведение ресурсных и экосистемных исследований с целью поддержания положительной динамики добычи (вылова) водных биоресурсов российскими пользователями. Реализация подпрограммы позволит обеспечить прирост объема разведанных запасов водных биоресурсов как в районах национальной юрисдикции, так и за их пределами. Будет осуществляться разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в области рыбохозяйственного комплекса и рыбоперерабатывающих кластеров, что будет способствовать активизации инвестирования в венчурные проекты рыбохозяйственной направленности и территориальной концентрации финансовых и интеллектуальных ресурсов для ускорения процессов инновационного развития российского рыбохозяйственного комплекса.

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 3

Реализация и защита интересов Российской Федерации в мировом рыбохозяйственном комплексе во многом обеспечивается достижениями отечественной науки. Российская рыбохозяйственная наука включает широкий спектр направлений на всех этапах технологической цепочки - от прогнозирования сырьевой базы до разработки и внедрения технологий переработки водных биоресурсов для получения продукции, конкурентоспособной на мировом рыбном рынке.

Получение достоверных научных данных о состоянии и тенденциях запасов рыб, слагающих сырьевую базу, возможно на основе ежегодного выполнения определенного перечня научно-исследовательских экспедиций с использованием собственных и арендованных научно-исследовательскими организациями специализированных судов.

Результатом экспедиционных ресурсных исследований является определение ОДУ водных биоресурсов, а также объемов возможного вылова водных биоресурсов, общие допустимые уловы которых не устанавливаются.

При наблюдаемом в последние годы недостатке финансирования рыбохозяйственной науки Росрыболовство не в состоянии проводить комплексные рыбохозяйственные исследования состояния запасов водных биоресурсов в районах промысла, включая ИЭЗ иностранных государств, конвенционные районы и открытые районы Мирового океана.

Между тем увеличение добычи (вылова) водных биоресурсов и рост производства продукции отечественного рыболовства заложены в качестве основного результата в ряд концептуальных документов, утвержденных Правительством Российской Федерации.

Выполнение плановых показателей требует расширения объемов ресурсных исследований на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, а также за ее пределами.

Имеющаяся тенденция к ужесточению контроля государств с развитым рыбохозяйственным комплексом за водными биоресурсами своих ИЭЗ, распространение этого контроля на открытую часть Мирового океана и недоосвоение водных биоресурсов ИЭЗ России создают ситуацию, провоцирующую растущее внешнеэкономическое и внешнеполитическое давление на Россию со стороны иностранных государств.

Невозможность обеспечения постоянного присутствия российского научно-исследовательского флота в ИЭЗ России, конвенционных районах

и открытых частях Мирового океана способствуют созданию приоритетных условий в этой сфере для иностранных государств.

Резкое сокращение количества российских научно-исследовательских и научно-промысловых экспедиций, дефицит современного высокотехнологичного оборудования негативно сказываются на достоверности оценок общих допустимых уловов основных видов водных биоресурсов. В настоящее время финансируются лишь единичные экспедиции в отдаленные районы промысла. Отсутствие или недостаток финансирования приведет к прекращению российских морских ресурсных исследований, в то время как одним из важнейших требований ко всем методикам научных исследований промысловых районов Мирового океана является необходимость их непрерывного проведения. Поэтому снижение ресурсных исследований может стать причиной снижения эффективности промысловой деятельности российских рыбохозяйственных организаций и дальнейшего ослабления позиции Российской Федерации в отношении с другими мировыми рыболовными державами.

Недоиспользование российским флотом выделенных квот, прекращение научных исследований и ведение промысла водных биоресурсов в ряде районов Мирового океана неминуемо ведут к перераспределению ресурсов в пользу других стран.

2. Описание основных проблем в сфере реализации подпрограммы № 3

Ключевыми проблемами в сфере реализации настоящей подпрограммы являются:

резкое сокращение числа российских научно-исследовательских и научно-промысловых экспедиций;

дефицит современного высокотехнологичного оборудования;

моральное и физическое старение российского научно-исследовательского флота.

Резкое сокращение числа российских научно-исследовательских и научно-промысловых экспедиций, дефицит современного высокотехнологичного оборудования негативно сказываются на достоверности оценок ОДУ промысловых видов рыб. В 2012 году всем научно-исследовательским судам (НИС) проекта А-833 (основной тип НИС, используемых для выполнения научно-исследовательских работ) исполнилось 25 лет. В настоящее время обеспечиваются единичные

экспедиции в отдаленные районы Мирового океана. Учитывая ту роль, которую ресурсные исследования играют в нормативно-правовом и организационном обеспечении промысла, а также то, что одним из важнейших требований ко всем методикам научных исследований промысловых районов Мирового океана является их неразрывность во времени, это может стать фактором сокращения эффективности промысловой деятельности российских компаний и дальнейшего ослабления позиций России в ее отношениях с мировыми рыболовными державами.

В связи с этим необходимо переоснащение научного флота высокоэффективными современными специализированными судами, в том числе для работы в Мировом океане.

Строительство НИС предполагается в рамках новой версии федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах".

Следующими проблемами, препятствующими развитию отраслевой науки, являются:

несовершенство нормативных правовых основ научного обеспечения развития рыбохозяйственного комплекса России в части регулирования ресурсных исследований;

отсутствие эффективной системы мониторинга качества и безопасности ВБР (в том числе в районах промысла) и продукции из них, а также необходимой материальной базы (приборы, лаборатории, суда);

отсутствие эффективных механизмов внедрения научных разработок и развития инноваций;

снижение количества высококвалифицированных специалистов и старение научных кадров в рыбной отрасли.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы № 3

Приоритетом государственной политики в части развития отраслевой науки является расширение объемов рыбохозяйственных исследований и разработок и, как следствие, защита интересов российского рыбохозяйственного комплекса на международном уровне.

4. Цели и задачи подпрограммы № 3

Целями подпрограммы являются:

1. Научное обеспечение поддержания положительной динамики добычи (вылова), рационального и неистощительного использования водных биоресурсов.

2. Повышение эффективности работы предприятий рыбной промышленности за счет внедрения новых технологий.

Задачами подпрограммы являются:

1. Создание научных основ повышения эффективности использования водных биоресурсов в районах национальной юрисдикции и за их пределами.

2. Совершенствование механизмов внедрения инновационных научных разработок в отрасли.

5. Показатели и индикаторы достижения цели и решения задач подпрограммы № 3

Показателями и индикаторами достижения цели и решения задач подпрограммы являются:

1. Объем разведанных запасов водных биоресурсов, тыс. тонн.

2. Количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции, единица.

6. Описание основных ожидаемых конечных результатов реализации подпрограммы № 3

Основным направлением научных исследований и разработок станет проведение ресурсных и экосистемных исследований с целью поддержания положительной динамики добычи (вылова) водных биоресурсов российскими пользователями.

Будет осуществляться разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в области рыбохозяйственного комплекса (рыбных технопарков) и рыбоперерабатывающих кластеров, что будет способствовать активизации инвестирования в венчурные проекты

рыбохозяйственной направленности и территориальной концентрации финансовых и интеллектуальных ресурсов для ускорения процессов инновационного развития российского рыбохозяйственного комплекса.

7. Сроки и контрольные этапы реализации подпрограммы № 3

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:

1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.

2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 3 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году объем разведанных запасов водных биоресурсов составит 4 275 тыс. тонн; количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции составит 5 единиц. К 2019 году - 4 472 тыс. тонн и 10 единиц соответственно. К концу реализации подпрограммы № 3 (к 2020 году) - 4 472 тыс. тонн и 10 единиц соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году объем разведанных запасов водных биоресурсов составит 6 565 тыс. тонн; количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции достигнет 15 единиц. К 2019 году - объем разведанных запасов водных биоресурсов будет поддерживаться на уровне 6 565 тыс. тонн; количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции составит 25 единиц. К концу реализации подпрограммы № 3 (к 2020 году) - 6 565 тыс. тонн и 30 единиц соответственно.

8. Характеристика основных мероприятий подпрограммы № 3

8.1. Основное мероприятие № 3.1

"Развитие рыбохозяйственных исследований и разработок"

Проведение ресурсных и экосистемных исследований
в арктических морях

В последние годы в связи с глобальным потеплением и расширением сфер геополитических интересов северных стран появилась насущная

необходимость разработки механизма международного регулирования рыболовства в арктических водах в строгом соответствии с положениями Соглашения 1995 года и резолюции Генеральной ассамблеи ООН 61/105 от декабря 2006 г. Разведанные запасы рыб на этой акватории год от года возрастают.

Климатические изменения уже оказали заметное влияние на пространственное распределение основных промысловых объектов и районы их лова. Сохранение тенденции на потепление Арктики существенно увеличивает промысловую значимость северных морей, которые будут приобретать все большее значение в формировании сырьевой базы промышленного рыболовства.

В этих условиях свою заинтересованность в эксплуатации распределяющихся в арктических водах ресурсов проявляют многие страны данного региона (особенно США и Канада). В связи с этим исключительно актуальным является усиление мер по защите национальных интересов России и укреплению ее позиций за счет активизации исследовательской и хозяйственной деятельности в этом регионе.

Помимо этого в последнее время отдельными государствами активно озвучивается позиция по ограничению промысловой активности в Арктике, включая воды под национальной юрисдикцией. Основными аргументами при обосновании данного предложения являются повышенная уязвимость арктических экосистем от антропогенного воздействия и высокая степень неопределенности в поведении промысловых запасов в арктических морях под воздействием промысла. Для России принятие подобных обязательств означало бы мораторий на промысел во всех арктических морях, за исключением Баренцева моря.

С учетом возможного продолжения миграции промысловых видов (трески, сайки, минтая, крабов и т.д.) в российские арктические моря, прежде всего Карское и Чукотское, в целях обеспечения отечественной экономической и продовольственной безопасности Российская Федерация должна быть готова активно защищать свою позицию, заключающуюся в следующем:

1. Первым шагом для подготовки базиса разработки принципов рыболовства и сохранения водных биоресурсов в арктическом регионе должна стать активизация научных исследований.

2. До установления точных общепризнанных границ шельфа в арктических водах настаивать на невозможности заключения соглашения

по арктическим водам в связи с отсутствием четких границ будущего конвенционного района.

Такая позиция потребует серьезного научного обоснования с использованием свежих данных ресурсных и экосистемных исследований в арктических морях.

В данном регионе предполагается использование двух зафрахтованных (арендованных) судов, способных производить работы в условиях Северного Ледовитого океана и арктических морях, что объясняется запретом на выброс рыбы в международных водах на основных акваториях, регулируемых НЕАФК, а также переоборудованного научно-исследовательского судна для исследования зоны Чукотского моря.

Проведение ресурсных экспедиционных исследований в Северной Атлантике

Северная Атлантика остается одним из важнейших промысловых районов отечественного рыболовства, в котором в настоящее время работает основная часть крупнотоннажных судов Калининграда и Северного бассейна. В Норвежском море российские суда ведут промысел путассу, сельди и скумбрии, в Баренцевом море - трески, пикши, мойвы, зубаток, палтуса, в море Ирмингера - окуня-клювача. Общий вылов всеми странами в данном районе в последние годы составляет от 8,7 до 11 млн. тонн в год при среднегодовом 10,1 млн. тонн. Основу вылова здесь составляют сельдь (средний годовой вылов 1,9 млн. тонн), путассу (1,5 млн. тонн), мойва (1,2 млн. тонн), треска (1 млн. тонн).

Рыболовство в северной части бассейна Атлантического океана регулируется несколькими региональными рыбохозяйственными организациями (ИКЕС, НЕАФК, НАФО, НАСКО). Крупнейшей из них является Международный совет по морским исследованиям (ИКЕС), объединяющий 20 стран, обладающий развитой научной сетью (порядка 1600 ученых, работающих в 200 научных организациях). Несмотря на это, в последние годы ИКЕС сталкивается с проблемой дефицита свежих научных данных для разработки рекомендаций в некоторых областях устойчивого использования живых морских ресурсов и охраны морской среды.

В последние годы со стороны стран - участниц соглашений, действующих в североатлантическом регионе, наметилась тенденция на вытеснение российского экспедиционного флота из районов совместного промысла водных биоресурсов. Это проявляется в первую очередь в попытках уменьшить долю России при распределении объемов ОДУ,

установлении правил рыболовства, дающих односторонние преимущества, объявлении особого статуса отдельных запасов, распределенных вблизи зон национальной юрисдикции с целью выведения их из совместного промысла. Кроме того, международные организации в условиях информационного дефицита склонны принимать более консервативные решения в части определения величины общих допустимых уловов, введения ограничений рыболовства, расширения границ запретных районов.

Для усиления позиций российского рыболовства необходимо обновить имеющуюся базу данных о состоянии промысловых ресурсов рыболовства в Северной Атлантике, распределении уязвимых морских экосистем, воздействии на них различных видов промысловых орудий лова. С этой целью в дополнение к работе наблюдателей на промысловых судах и осуществляемым ежегодно в ближайших к российской экономической зоне районах научным экспедициям необходимо проводить три рейса:

в северо-восточный атлантический регион, включая район поднятия Рокколл, моря Ирмингера и Восточной Гренландии;

в северо-западный атлантический регион, включая районы Большой Ньюфаундлендской банки и Флемиш-Кап, а также Западной Гренландии;

в Гренландских и Норвежских морях и сопредельных водах.

Активная работа российского научно-исследовательского флота в Северной Атлантике позволит уже в ближайшие годы добиться увеличения доли квот, выделяемой Российской Федерации, и, соответственно, расширения сырьевой базы отечественного рыболовства на 200 - 300 тыс. тонн.

Проведение ресурсных экспедиционных исследований в водах, прилегающих к Африке

В настоящее время в водах, прилегающих к Африке, отмечается постепенное ухудшение состояния сырьевой базы для российского крупнотоннажного флота в связи с сокращением запасов основных видов пелагических рыб.

Ближайшим океаническим районом, за счет водных биоресурсов которого можно не только компенсировать эти потери, но даже увеличивать российский вылов, является центрально-восточная Атлантика (ЦВА).

В рамках межправительственных соглашений России о сотрудничестве в области морского рыболовства с Королевством Марокко

от 3 июня 2010 г. (статья 5, пункт 2) и с Исламской Республикой Мавритания от 14 мая 2003 г. (статья 5) и соответствующими протоколами смешанных комиссий необходимо ежегодное выполнение двух экспедиций на научно-исследовательских судах.

Биомассы пелагических видов рыб в ЦВА подвержены существенным колебаниям под влиянием условий среды обитания и промысла. Поэтому требуется выполнение ежегодных оценок биомассы и уровней пополнения популяций путем проведения специализированных морских экспедиций по всему ареалу массовых пелагических видов рыб (эксплуатируемых российским рыбопромысловым флотом), охватывающему воды ИЭЗ Марокко, Мавритании, Сенегала и Гвинеи-Биссау.

В летний сезон предполагается выполнять учетную тралово-акустическую съемку по оценке биомассы пелагических видов рыб, изучать особенности их распределения, биологического состояния и поведения в связи с океанологическими условиями.

В осенне-зимний сезон предполагается выполнять учетные съемки молоди массовых пелагических видов рыб и изучить океанологические условия, влияющие на формирование пополнения запасов, с целью прогнозирования ОДУ и условий промысла на ближайшие годы.

Возобновление сотрудничества в области морского рыболовства с Республикой Сенегал и Республикой Гвинея-Бисау потребует выполнения экспедиционных исследований и в ИЭЗ этих государств.

Проведение исследований в ИЭЗ России и территориальном море Республики Абхазия в Черном море

Фрагментация единого рыбопромыслового пространства СССР в Черном море после его распада и трансформация социально-экономической системы государств на постсоветском пространстве существенно сократили используемые рыбодобывающими организациями Российской Федерации районы промысла. Современное российское рыболовство в Черном море ограничено внутренними морскими водами и территориальным морем России в пределах 12-мильной прибрежной зоны и фактически представлено прибрежным рыболовством. Рыболовство в водах Абхазии российскими пользователями осуществляется нерегулярно ограниченным количеством судов. Объемы возможной добычи и российские уловы промысловых видов рыб в Черном море за последние 5 лет составляют в среднем 74 и 16 тыс. тонн соответственно.

При достаточной изученности запасов ВБР во внутренних морских водах и территориальном море Российской Федерации в Черном море в то же время имеются перспективные для российского рыболовства районы промысла, где запасы ВБР в постсоветское время регулярно не исследовались и не эксплуатировались отечественным рыболовством.

Наиболее перспективным из таких районов является Керченско-Таманский район в границах ИЭЗ России. В этом районе имеются значительные запасы шпрота (черноморской кильки), камбалы-калкан, скатов, акулы-катран, барабули, ставриды, пелаמידы, скумбрии, луфаря и других промысловых видов ВБР. В осенний период здесь образуются промысловые скопления азовской и черноморской хамсы, однако оценить их перспективность для отечественного промысла не представляется возможным по причине отсутствия научных данных. Объемы возможного вылова отечественными рыбаками в указанном районе могут составить: шпрота - порядка 15 - 25 тыс. тонн, камбалы-калкан - до 30 - 35 тыс. тонн, хамсы - до 2 - 15 тыс. тонн, других видов рыб - 0,5 - 2 тыс. тонн. Таким образом, район весьма привлекателен для рыболовства, но при этом не используется российскими рыбаками.

Вторым по значимости перспективным для отечественного рыболовства районом являются внутренние морские воды, территориальное море и ИЭЗ Республики Абхазия.

Морские воды Абхазии имеют большое значение как район зимовки совместно эксплуатируемых прибрежными государствами запасов трансграничных видов рыб: азовского и черноморского анчоусов, черноморской ставриды, кефалей, барабули, акулы-катран. Высокая плотность зимовальных (миграционных) скоплений рыб способствует их эффективному промыслу. В последние годы, по экспертной оценке, в морских водах Абхазии проводит зимовку 50 - 150 тыс. тонн хамсы (анчоуса). Промысел хамсы осуществляют местные рыбодобывающие предприятия, а также промысловые суда Турции и Украины. Российские суда присутствуют на промысле нерегулярно. Объем добычи в этом районе моря в последние 4 года колебался в пределах 2 - 12 тыс. тонн. Учитывая высокие запасы промысловых рыб в зимний период, слабое их освоение флотом России, а также высокую доступность видов промыслу, воды Абхазии необходимо использовать для расширения сырьевой базы российского рыболовства. Для этого имеются благоприятные политические и социально-экономические условия - Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Российской Федерацией и

Республикой Абхазия (ратифицирован 24 ноября 2008 г.), Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Абхазия о сотрудничестве в области рыбного хозяйства от 16 октября 2010 г., близость района промысла для российских судов, в отличие от украинских и турецких, и другие преференции.

Для организации регулярного присутствия отечественного рыболовного флота на промысле ВБР в водах Абхазии необходимо проводить регулярные экспедиционные исследования с целью оценки запасов промысловых скоплений черноморских трансграничных видов рыб на местах зимовки в территориальных водах и ИЭЗ Абхазии, осуществлять наблюдения за распределением, численностью, качеством, воспроизводством ВБР, а также средой их обитания в целях оценки запасов, определения ОДУ и величины возможного вылова. Необходимо осуществлять государственный мониторинг трансграничных запасов ВБР на местах зимовки, в том числе мониторинг качества и безопасности ВБР и продукции из них. На основе полученных научных материалов необходимо разрабатывать рекомендации по организации рыболовства в новом районе промысла в Черном море.

Третьим перспективным районом промысла является вся акватория ИЭЗ России в Черном море. Ранее, до середины 1950-х годов, более половины годовых уловов рыбы в Черном море было представлено ценными пелагическими хищниками: пеламидой, скумбрией, крупной ставридой, луфарем, значительная доля которых обитала и добывалась в открытой части моря. К настоящему времени из-за перестройки экосистемы, чрезмерного вылова этих видов на путях миграций в Мраморное и Средиземное моря их запасы резко сократились и они перестали иметь промысловое значение в водах России. В то же время имеются отрывочные сведения о наличии в открытых пространствах ИЭЗ России запасов пеламиды, ставриды, луфаря, скумбрии. В прибрежной зоне отмечаются эпизодические приловы указанных видов рыб в пассивные орудия лова, что косвенно подтверждает наличие запасов этих обитателей открытого пространства. Так как в настоящее время отечественный промысел за пределами шельфовой зоны не ведется, достоверная информация о распределении, мощности скоплений пелагических видов рыб в ИЭЗ России отсутствует, дать даже экспертную оценку возможных запасов пока не представляется возможным. Сведения по российской промысловой статистике уловов указанных видов рыб

отсутствуют в силу структуры промысла, направленной на освоение запасов только прибрежных видов ВБР.

Для разведки запасов хищных пелагических видов рыб в ИЭЗ России в Черном море и пополнения потенциальной сырьевой базы необходимо регулярно проводить экспедиционные исследования с целью оценки запасов ставриды, скумбрии, пелагиды, луфаря и сопутствующих видов пелагических рыб, осуществлять наблюдения за их распределением, численностью, качеством, воспроизводством, а также средой обитания в целях оценки запасов и определения величины возможного вылова. В рамках исследований также предполагается осуществлять государственный мониторинг ВБР в ИЭЗ России, в том числе мониторинг качества и безопасности ВБР и продукции их переработки, а также разрабатывать научно обоснованные рекомендации по организации рыболовства в новом районе промысла.

Проведение ресурсных исследований в Каспийском море

Каспийский тюлень - единственное морское млекопитающее, обитающее на акватории Каспийского моря и имеющее промысловое значение. Последний масштабный учет тюленя проводился в 1989 году. В 1997 - 2000 годах зафиксированы случаи массовой гибели этих животных, поэтому необходимы новые объективные данные о состоянии и численности популяции.

Основным способом оценки его численности является аэрофотосъемка щенных залежек приплода в ледовый период. По заявлению иностранных ученых, проводивших авианаблюдения в период с 2003 по 2008 год, численность тюленя резко сокращается. По их оценке, за последние годы популяция сократилась в 3 - 4 раза, варьируя в интервале 100 - 120 тыс. особей. В связи с этим ими выдвинуто предложение об изменении статуса каспийского тюленя в Красном списке видов Международного союза охраны природы (МСОП) с "уязвимого" до категории вида, "находящегося под угрозой исчезновения".

По данным исследований российских ученых, популяция тюленя характеризуется стабильностью, численность ее варьируется в пределах 11%. Структура популяции отличается ростом доли молодых особей (в 3,5 раза) и снижением доли яловых самок (в 2,5 раза). Вместе с тем данные результаты исследований за последние 12 лет базируются только на маршрутном учете тюленей, выполняемом на исследовательских судах попутно с другими научно-исследовательскими работами. Поэтому данные

по современному состоянию популяции каспийского тюленя противоречивы и вызывают сомнения.

Для отстаивания позиций Российской Федерации при определении национальных квот добычи трансграничного объекта промысла - каспийского тюленя между пятью прикаспийскими государствами необходимо проведение аэрофотосъемки тюленя в Северном Каспии по оценке численности популяции каспийского тюленя.

В настоящее время наблюдается катастрофическое падение численности всех видов осетровых в морских и пресноводных водоемах Каспийского бассейна, что нашло адекватное отражение в их вылове. Если в 70 - 80-х годах прошлого столетия ежегодно вылавливалось более 27 тыс. тонн, то в 2010 году фактические уловы осетровых всеми прикаспийскими государствами составили не более 0,5 тыс. тонн.

На 3-м саммите глав прикаспийских государств было принято решение изучить вопрос о введении моратория на вылов в коммерческих целях осетровых видов рыб в Каспийском море как одной из мер, направленной на сохранение и восстановление уникальных популяций осетровых.

В связи с рекомендациями международных организаций, в которых российская сторона является полноправным участником (СИТЭС, ФАО, Комиссия по водным биоресурсам Каспийского моря), и планируемым принятием прикаспийскими государствами моратория на промышленный вылов осетровых видов рыб необходимо провести международную всекаспийскую тралово-акустическую съемку по всей акватории Каспийского моря с участием представителей научных рыбохозяйственных центров прикаспийских государств. Результаты этой экспедиции позволят выявить численность и распределение каспийских осетровых в период до начала моратория, оценить количественные и качественные характеристики их популяции, а также определить взаимосвязь пространственно-временного распределения с экологическим состоянием моря.

Запасы обыкновенной кильки вследствие многолетнего запрета промысла и трансгрессии моря находятся в удовлетворительном состоянии, и имеется резерв для организации ее промысла.

Биомасса промыслового запаса кильки значительно варьирует по сезонам и районам Каспийского моря. Для уточнения динамики промыслового запаса обыкновенной кильки в российском секторе среднего Каспия в осенне-зимний период необходимо проведение

тралово-гидроакустических экспедиций в северо-западной части среднего Каспия.

В процессе выполнения этих съемок будет проводиться оценка динамики промыслового запаса обыкновенной кильки в российской части среднего Каспия, качественной структуры промысловой части популяции, характера распределения скоплений, районов и мест ее концентраций, рекомендации по освоению запасов обыкновенной кильки в российской части среднего Каспия.

Проведение экспедиционных исследований в пресноводных водоемах Российской Федерации, включая содержание научных судов и береговых наблюдательных пунктов

Пресноводное рыбное хозяйство имеет ряд особенностей, заключающихся прежде всего в независимости его от внешнеэкономических факторов, а также в том, что вылов рыбы и производство рыбопродукции осуществляются на местах ее потребления. Значительная величина отечественного рыбохозяйственного пресноводного фонда позволяет говорить о существенной роли пресноводных водоемов в экономике страны.

Рыболовство на внутренних водоемах, несмотря на незначительные объемы вылова и сравнительно небольшую суммарную стоимость добываемых объектов, имеет высокую социальную значимость, поскольку позволяет в значительной степени решить проблемы занятости местного населения, особенно в тех регионах России, где за годы реформ резко сократилось число рабочих мест. Невозможно переоценить роль любительского рыболовства для населения.

Наиболее достоверным источником информации о состоянии сырьевой базы внутренних водных объектов являются ресурсные исследования. На основании результатов этих исследований принимаются решения по стратегии и тактике рационального использования запасов, развитию региональных рыбохозяйственных инфраструктур, модернизации промыслово-технической базы, оценивается результативность работы предприятий по воспроизводству рыбных запасов, разрабатываются требования к биологической и технической мелиорации водоемов и т.д. Деятельность всего рыбохозяйственного комплекса внутренних водоемов России полностью зависит от качества и количества научных материалов, получаемых в ходе ресурсных исследований.

Свойственная живым ресурсам изменчивость (резкие колебания численности и биомассы), зависящая от многих естественных и антропогенных факторов, обязывает ученых применять прямые методы учета, что требует больших финансовых затрат на организацию и проведение ежегодных научных экспедиций, в том числе с использованием научно-исследовательских судов и строительством стационарных наблюдательных пунктов.

Для устойчивого развития всех видов хозяйственной деятельности, связанных с пресноводным рыболовством, отраслевой науке необходимо обеспечить:

планомерное включение в промысловую эксплуатацию новых запасов и рыбохозяйственных водоемов;

объективность и высокий научный уровень управленческих решений по восстановлению и рациональному использованию традиционных и впервые осваиваемых запасов промысловых видов.

Однако решение этих задач невозможно без повышения статуса пресноводных исследований. При нынешнем уровне финансирования рыбохозяйственных исследований развитие рыболовства в пресноводных водоемах России не представляется возможным.

8.2. Основное мероприятие № 3.2 "Разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в рыбохозяйственном комплексе в рамках государственно-частного партнерства"

Важным аспектом развития инновационного потенциала рыбохозяйственного комплекса является обеспечение эффективного государственно-частного партнерства.

Взаимоотношения государства, научного и бизнес-сообщества должны основываться на принципах партнерства, равного доступа к государственной поддержке и транспарентности.

Создание рыбных технопарков может быть реализовано в рамках государственно-частного партнерства через организацию совместных специализированных структур (сервисных компаний).

Сервисные компании могут на начальном этапе взять на себя функции по разработке проекта создания и развития рыбного технопарка, а в дальнейшем выступать в качестве управляющих компаний рыбных технопарков.

Федеральное агентство по рыболовству в рамках данного направления может сконцентрироваться на оказании всесторонней информационной и административной поддержки.

Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации и местного самоуправления в рамках своих полномочий должны сосредоточиться на решении земельных и социальных вопросов.

Цель создания сервисных компаний

Главной стратегической целью создания сервисной компании станет создание, развитие и продвижение инновационной продукции российских рыбохозяйственных предприятий и организаций на внутреннем и внешнем рынках.

Перспективные услуги сервисных компаний

Комплексное консультирование. Развитие системы комплексного консультирования инновационных предприятий рыбохозяйственного комплекса будет включать юридическое (сопровождение сделок, лицензирование, сертификация, защита интеллектуальной собственности), маркетинговое (исследовательское), организационное, технологическое, инженерно-техническое, научно-техническое, экспертное, информационное консультирование предприятий и организаций рыбохозяйственного комплекса в целях содействия созданию, технологическому, финансовому и бизнес-развитию и продвижению инновационных компаний и проектов на российском и зарубежном рынках.

Внедрение "модели супермаркета". "Модель супермаркета" позволяет управлять рисками как поставщиков продукции, так и потребителей. К примеру, обычный супермаркет, с одной стороны, оказывая давление на поставщиков, держит цены на приемлемом уровне, а с другой - используя механизм сертификации, обеспечивает предоставление покупателям продукции высокого качества. По схожей схеме работает и активно развивающийся в США, Европейском союзе и других государствах финансовый супермаркет, основанный на капитализации инновационной деятельности.

Соединение моделей обычного и финансового супермаркета дает возможность создать инновационный супермаркет, который должен выполнять две главные функции - капитализацию объектов

инновационной деятельности и регулирование частной инициативы и инвестиций в этой области. Процент выхода эффективных инновационных проектов определяется как показателями капитализации, так и механизмами регулирования обращения с интеллектуальной собственностью. При этом оказывается, что чем последовательнее применяется "модель супермаркета", тем больший процент исходных проектов доходит до стадии реализации. Лидеры в этой области - скандинавские страны: около 80% таких проектов здесь успешно претворяются в жизнь.

Для решения проблемы капитализации объектов инновационной деятельности необходимо создавать общую систему их стандартизации, сертификации, аккредитации и т.д. Работа в этом направлении в государствах СНГ активно ведется. В ее рамках, в частности, организован Международный инновационный центр технологического и гуманитарного сотрудничества, который будет реализовывать общую программу стран СНГ в данной области.

Поиск и привлечение инвестиций. Организация финансовой поддержки инновационных предприятий в создании и освоении производства новых видов приоритетных технических средств и технологий для российского рыбохозяйственного комплекса.

Содействие проведению НИОКР. Ускорение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области рыбохозяйственного комплекса в части создания принципиально новой техники и технологий отечественного производства для их последующей коммерциализации и тиражирования в других регионах Российской Федерации, а также за рубежом.

Содействие научному развитию инженерно-технической сферы. Содействие научному развитию инженерно-технической сферы инновационных предприятий рыбохозяйственного комплекса будет включать:

- содействие реформированию инженерной инфраструктуры и формирование высокоэффективных структур производства рыбо- и морепродукции;

- содействие созданию и оснащению товаропроизводителей высокоэффективными приоритетными техническими средствами для рыбохозяйственного комплекса и помощь в освоении системы их эффективного использования;

- содействие реформированию системы энергетического обеспечения, модернизации комплектов приоритетного энергетического оборудования для обеспечения надежного энергоснабжения и энергосбережения инновационных рыбохозяйственных предприятий и организаций.

Механизмы развития и перспективные модели управления сервисными компаниями

Развитие сервисных компаний будет заключаться в скоординированной деятельности заинтересованных организаций, представляющих различные сферы - власть, науку, образование, бизнес, некоммерческий сектор и т.д., в осуществлении собственных и сторонних инициативных проектов и мероприятий.

Для достижения стратегической цели развития сервисной компании будут использованы следующие основные механизмы планирования и управления.

Интегрирование возможностей различных программ и проектов

Одним из важных механизмов развития сервисных компаний станет согласование и применение различных стратегических направлений и инициатив (федеральные, ведомственные, межведомственные программы и проекты), выполняемых различными участниками, а также региональных программ развития рыбохозяйственного комплекса.

Использование и одновременное усиление возможностей документов стратегического планирования и развития российского рыбохозяйственного комплекса будет обеспечиваться за счет участия в работе сервисных компаний представителей рыбохозяйственной науки, федеральной и региональной власти.

Технико-внедренческие парки в области рыбохозяйственного комплекса (рыбные технопарки) в рамках государственно-частного партнерства являются синонимом технопарков в сфере высоких технологий.

Создание технико-внедренческих парков в области рыбохозяйственного комплекса (рыбных технопарков) в рамках государственно-частного партнерства планируется к осуществлению на втором этапе реализации государственной программы.

Цель создания рыбных технопарков

Цель создания рыбных технопарков будет заключаться в том, чтобы в рамках организации, действующей на принципах полной самостоятельности и самоокупаемости, сконцентрировать перспективные

субъекты малого и среднего предпринимательства с инновационной составляющей для координации их деятельности и оказания необходимой поддержки на всех стадиях развития, содействия коммерциализации разработанных технологий, продуктов и услуг и последующего их продвижения как на внутренний, так и на внешний рынки.

Задачи создания рыбных технопарков

Задачами функционирования и развития рыбных технопарков станут:

- улучшение инвестиционного климата, повышение деловой активности, расширение экспортных возможностей в секторе малого и среднего инновационного предпринимательства;

- обеспечение лучших организационно-финансовых условий для реализации научно-технических проектов, в том числе относящихся к категории рискового, и ускорение сроков коммерциализации их результатов;

- создание дополнительных рабочих мест для научных сотрудников и инженерно-технических специалистов высокой квалификации, снижение оттока квалифицированных кадров в непрофильную коммерческую сферу занятости;

- создание условий для актуализации знаний и реализации творческих идей и проектов молодых кадров (студентов, выпускников, аспирантов научно-технических ВУЗов), предотвращение старения рыбохозяйственной науки и "утечки умов" за пределы Российской Федерации;

- привлечение российских и зарубежных инновационных компаний и творческих коллективов, чья деятельность соответствует приоритетам развития рыбных технопарков;

- организация совместных с зарубежными партнерами инновационных предприятий с целью создания зоны экономического роста;

- создание нового механизма реализации региональной политики, направленной на структурную перестройку рыбохозяйственного комплекса с преобладанием предприятий, выпускающих продукцию с высокой долей добавленной стоимости;

- рост налоговых отчислений в консолидированный бюджет за счет создания новых компаний-налогоплательщиков.

Перспективные источники финансирования создания
(реализации пилотных проектов) рыбных технопарков

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 марта 2006 г. № 328-р "О государственной программе "Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий" (в ред. от 27 декабря 2010 г.) установлены следующие возможные источники финансирования создания технопарков:

- финансовое обеспечение строительства необходимых офисных зданий, производственных помещений, объектов инженерной, транспортной, жилой и социальной инфраструктуры технопарков в сфере высоких технологий осуществляется за счет средств бюджетов всех уровней в рамках федеральных и региональных программ и внебюджетных источников;

- средства международных финансово-кредитных организаций на указанные цели могут привлекаться в установленном порядке.

В качестве стратегического партнера по разработке проекта создания в Российской Федерации первого рыбного технопарка целесообразно привлечение ресурсов Российской венчурной компании.

Перспективные направления, которые могут быть охвачены
рыбными технопарками

Перспективные направления научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок, которые могут быть охвачены рыбными технопарками, приведены в "Приоритетных направлениях науки и техники Российской Федерации", а также в Перечне критических технологий Российской Федерации (утверждены Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 889):

биомедицинские и ветеринарные технологии;
нано-, био-, информационные, когнитивные технологии;
технологии биоинженерии.

Перспективные площадки для реализации
"пилотных" проектов создания рыбных технопарков

В настоящее время выявлено 4 субъекта Российской Федерации, потенциально готовых к реализации "пилотных" проектов создания рыбных технопарков:

Приморский край;

Иркутская область;
Республика Татарстан;
г. Москва и Московская область.

В Приморском крае проект может быть реализован на базе ФГУП "ТИНРО-Центр", в распоряжении которого имеются необходимые производственные площадки, лабораторные помещения, высококвалифицированный кадровый состав, наличие заинтересованных в реализации проекта частных инвесторов. В рамках данного проекта могут отрабатываться перспективные технологии марикультуры, глубокой переработки морских водных биоресурсов, а также производства биологически активных пищевых добавок из гидробионтов.

Руководство Республики Татарстан также проявляет повышенный интерес к вопросам создания рыбного технопарка. В 2009 году Кабинетом Министров Республики Татарстан была утверждена долгосрочная целевая программа "Развитие рыбохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2009 - 2014 годы", которая содержит направление по организации в республике рыбного технопарка. В качестве перспективной площадки для реализации проекта определен п.г.т. Камские Поляны. В рамках данного проекта могут отрабатываться перспективные технологии пресноводной аквакультуры в условиях средней Волги.

В Иркутской области вопросам создания рыбного технопарка также уделяется повышенное внимание. В настоящее время Министерством сельского хозяйства и продовольствия Иркутской области разрабатывается проект областной целевой программы развития рыбохозяйственного комплекса, в котором должны найти отражение вопросы инновационного развития отрасли на межрегиональном уровне, в том числе о создании рыбного технопарка. Перспективной площадкой размещения рыбного технопарка может стать неиспользуемая территория целлюлозно-бумажного комбината в г. Байкальске. В рамках данного проекта могут отрабатываться перспективные технологии воспроизводства ВБР и холодноводной аквакультуры в озере Байкал.

В г. Москве и Московской области наиболее перспективными площадками реализации проекта создания рыбного технопарка являются ФГУП "ВНИРО" (г. Москва) и ФГУП "ВНИИПРХ" (Московская область, Дмитровский район, пос. Рыбное). Для реализации проектов на данных площадках существуют все необходимые условия. В рамках данных проектов могут отрабатываться перспективные технологии в области селекционно-генетических работ, а также прудового рыбоводства.

**Формализация сценариев взаимодействия инновационного сектора
рыбохозяйственного комплекса со структурами венчурного
финансирования Российской венчурной компании**

На сегодняшний день можно предварительно сформулировать два сценария взаимодействия инновационного сектора рыбохозяйственного комплекса России со структурами венчурного финансирования ОАО "РВК": I. Реактивный сценарий; II. Активный сценарий.

I. Реактивный сценарий. Этот сценарий подразумевает использование всего комплекса административных, правовых и организационных мер для повышения инвестиционной привлекательности инновационных проектов рыбохозяйственного комплекса с целью включения таких проектов в инвестиционные портфели одного или нескольких венчурных фондов ОАО "РВК".

Для этих целей целесообразно создание специализированной структуры (сервисной компании) как вневедомственной организационной единицы в рамках тесного взаимовыгодного сотрудничества научного и бизнес-сообщества. Финансирование инновационных проектов при данном сценарии может осуществляться венчурными фондами ОАО "РВК" (75% инвестиций), а также частными инвесторами (25% инвестиций).

Федеральным агентством по рыболовству в рамках данного сценария осуществляется административная поддержка и координация проектов.

Непосредственно пилотный рыбный технопарк при таком сценарии создается как часть технопарка федерального университета (например, Дальневосточного федерального университета в г. Владивостоке) и тем самым имеет федеральный статус и федеральную регистрацию.

II. Активный сценарий. Этот сценарий подразумевает создание венчурной компании в структуре рыбохозяйственного комплекса, претендующей на привлечение финансовых ресурсов ОАО "РВК".

В этом случае наряду с мерами, предусмотренными реактивным сценарием (общее повышение инвестиционной привлекательности инновационного сектора отрасли), необходимо в рамках федеральной целевой программы или государственной программы проработать вопросы по увеличению бюджетного финансирования из федерального и регионального бюджетов такого рода проектов (создание технопарков, инновационных центров).

Описанные задачи также могут быть выполнены создаваемой, в том числе для этих целей, специализированной сервисной компанией.

Активный сценарий предусматривает ключевую роль государства и структур рыбохозяйственных предприятий и организаций в создании и развитии специализированного венчурного фонда для финансирования инноваций в рыбохозяйственном комплексе.

Для наполнения капиталом этого фонда представляется возможным привлечение финансовых ресурсов ОАО "РВК". Предварительно можно говорить о создании венчурного фонда с капиталом от 1,2 до 2,4 млрд. рублей.

Оптимальные подходы к привлечению инвесторов

Оптимальные подходы к привлечению инвесторов предполагают:

- соответствие предлагаемых видов предпринимательской деятельности целям и задачам создания рыбного технопарка;
- соответствие предлагаемых капитальных вложений объемам и срокам, установленным федеральными или региональными программами создания рыбного технопарка;
- наличие бизнес-плана или проектно-сметной документации в соответствии с установленной сметной формой, подтверждающих возможность исполнения инвестором заявленных целей и задач;
- наличие положительного заключения на представленные инвестором бизнес-план или проектно-сметную документацию, подготовленного банком или иной кредитной организацией, соответствующей критериям, установленным федеральным или региональным органом исполнительной власти, уполномоченным осуществлять функции по нормативно-правовому регулированию в сфере создания и функционирования рыбного технопарка;
- соответствие инвестора другим требованиям, установленным федеральным или региональным органом исполнительной власти, уполномоченным осуществлять функции по нормативно-правовому регулированию в сфере создания и функционирования рыбного технопарка.

Предложения по организационно-функциональной структуре рыбных технопарков

Отличительной особенностью рыбных технопарков станет то, что объекты их инфраструктуры будут создаваться за счет средств бюджета

Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

Рыбные технопарки будут предоставлять набор необходимых услуг предприятиям (резидентам), размещаемым на его территории, что позволит этим предприятиям получить значительную экономию расходов и сконцентрироваться на своей основной деятельности.

В рыбных технопарках будут осуществлять свою деятельность организации, оказывающие юридические, финансовые, информационно-технологические, маркетинговые и другие услуги, а также бизнес-инкубаторы, деятельность которых будет направлена на реализацию венчурных проектов в сфере российского рыбохозяйственного комплекса.

Инфраструктура рыбных технопарков будет состоять из офисных зданий и производственных помещений, объектов инженерной, транспортной, жилой и социальной инфраструктуры.

В создании рыбных технопарков будут принимать участие профильные учреждения высшего профессионального и послевузовского образования и научные учреждения, которые выступят инициаторами, заказчиками и соисполнителями исследований и перспективных разработок и будут осуществлять подготовку квалифицированных специалистов в сфере рыбохозяйственного комплекса.

Внутренняя структура рыбных технопарков будет условно разделена на две части - "ядро" и "оболочка".

"Ядро" рыбного технопарка будет включать в себя инкубатор рыбохозяйственного бизнеса (бизнес-инкубатор, начинающие инновационные рыбохозяйственные предприятия различных форм собственности по производству и переработке водных биоресурсов, производству рыбных кормов, добавок и присадок к кормам, производству новых технологий добычи и товарного разведения водных биоресурсов, рыбоводного, комбикормового, рыбообрабатывающего, тарного, маркировочного оборудования, специальной и вспомогательной техники; дочерние предприятия крупных фирм - поставщиков оборудования для ведения рыбохозяйственной деятельности).

Все начинающие предприятия, входящие в "ядро" рыбного технопарка, являются инновационными, реализующими на практике применение высоких технологий. То есть это производящие предприятия, как правило, использующие высокие технологии и различные инновации в своей деятельности.

В инкубаторе рыбохозяйственного бизнеса будут находиться инновационные начинающие предприятия, которые нуждаются в поддержке именно на начальном этапе их становления. Такие предприятия будут получать максимум поддержки (финансовой, материально-технической, информационной, юридической, в области менеджмента, маркетинга, рекламы и т.д.) со стороны команды менеджеров и других сервисных фирм рыбного технопарка.

В состав "оболочки" рыбного технопарка войдут сервисные фирмы, предоставляющие комплекс услуг.

Начинающие инновационные предприятия, входящие в "оболочку" рыбного технопарка, не будут прямо связаны с производством, однако они будут играть важную роль в том, чтобы эффективно действовали все производственные цепочки.

Инкубатор рыбохозяйственного бизнеса будет способствовать объединению существующих производственных предприятий с малыми (вновь созданными) предприятиями.

Основной задачей бизнес-инкубатора станет соединение в единую экономическую сеть добычи, товарного выращивания и переработки водных биоресурсов. При этом малые и средние предприятия в экономической сети будут взаимоувязаны и взаимозависимы друг от друга. Эти сети будут выходить на соответствующие предприятия транспортного обслуживания и непосредственно на группы потребителей внутреннего рынка, а в перспективе - и на внешний рынок.

Это, с одной стороны, даст возможность осуществить специализацию, а с другой - осуществить кооперацию предприятий в единую экономическую сеть в рамках рыбных технопарков, тем самым организовав ряд кооперативов по производству определенного вида продукции, которая удовлетворяет потребности в них различных групп потребителей.

В рыбных технопарках будут формироваться структуры простого и сложного сервисного обслуживания как внешних (не входящих в структуру рыбных технопарков) предприятий, так и предприятий, размещенных в инкубаторах рыбохозяйственного бизнеса.

С помощью сервисных фирм будет обеспечено формирование сектора предпринимателей в российском рыбохозяйственном комплексе, будет вестись их обучение, переподготовка, оказываться различные консультации и услуги. Команды менеджеров рыбных технопарков смогут формировать деятельность сервисных структур таким образом, чтобы они

оказывали предпринимателям услуги в области маркетинга и менеджмента, что, как правило, является слабым местом у начинающих предпринимателей.

Команды менеджеров рыбных технопарков также обеспечат информационные услуги предпринимателям, привлеченным в инкубаторы рыбохозяйственного бизнеса.

Поскольку рыбный технопарк будет напрямую связан с пищевой рыбо- и морепродукцией, то в его состав должна войти структура, обеспечивающая сертификацию готовой рыбо- и морепродукции.

Таким образом, в рамках рыбных технопарков будет реализовываться законченный цикл: производство рыбо- и морепродукции; первичная переработка рыбо- и морепродукции; производство готовой рыбо- и морепродукции глубокой степени переработки (с высокой долей добавленной стоимости); хранение рыбо- и морепродукции; упаковка и маркировка рыбо- и морепродукции в соответствии с современными требованиями; транспортировка рыбо- и морепродукции; сертификация готовой рыбо- и морепродукции; реклама рыбо- и морепродукции; реализация готовой рыбо- и морепродукции.

С помощью рыбных технопарков произойдет консолидация рыбохозяйственного производства и перерабатывающей промышленности; сформируются специализированные рыбохозяйственные комплексы; будет развиваться перерабатывающая и пищевая промышленность, будет сформирован сектор малого предпринимательства, уменьшатся затраты и потери на транспортировку рыбо- и морепродукции, сформируется экономическая взаимосвязанная сеть.

Система управления рыбными технопарками обеспечит взаимодействие заинтересованных участников процесса создания, функционирования и развития рыбных технопарков.

В целях обеспечения доступности инфраструктуры рыбных технопарков для организаций, располагаемых на территории рыбных технопарков, соответствующие координирующие органы будут уполномочены устанавливать дифференцированный подход к определению стоимости ее объектов (земельных участков и нежилых помещений).

Функции по созданию и управлению рыбными технопарками будут осуществляться управляющими компаниями.

Порядок выбора управляющей компании, а также ее функции и полномочия будут определяться Федеральным агентством по рыболовству

совместно с органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Средства, получаемые управляющими компаниями рыбных технопарков в результате своей деятельности по обеспечению функционирования и развития рыбных технопарков, будут использоваться исключительно на проведение мероприятий, связанных с развитием инфраструктуры рыбных технопарков, и маркетинговых мероприятий, направленных на поддержку выхода российских высокотехнологичных предприятий на мировой рынок.

В целях обеспечения функционирования рыбных технопарков будет образован наблюдательный совет, в состав которого войдут представители федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, представители отраслевых общественных организаций, научных и образовательных учреждений, представители инвесторов, представители резидентов рыбного технопарка и иные организации.

8.3. Основное мероприятие № 3.3 "Разработка пилотных проектов создания рыбоперерабатывающих кластеров в рамках государственно-частного партнерства"

Международная практика показывает, что наличие на рынке небольшого количества крупных интегрированных кластерных формирований способствует его экономической и социальной стабилизации. Крупные устойчивые рыбопромышленные структуры являются привлекательными для инвесторов, они позволяют избежать обострения социальных проблем, могут поддерживать определенный уровень цен на рынке.

В рамках данного основного мероприятия будет осуществляться работа по формированию в субъектах Российской Федерации рыбоперерабатывающих кластеров.

Целью формирования рыбоперерабатывающих кластеров станут повышение конкурентоспособности рыбохозяйственного комплекса и создание новых внутренних источников развития за счет действия широкого поля интеграционных и синергетических факторов.

Среди этих факторов основными являются:

- оптимизация цепочек создания добавленной стоимости и соответствующее снижение издержек;

- реализация наиболее важных взаимосвязей в технологиях, навыках, информации, маркетинге и потребительских запросах, которые характерны для целого комплекса компаний;

- появление новых каналов распространения необходимых знаний и передового опыта;

- расширение рынков сбыта продукции;

- активизация сотрудничества компаний с образовательными и исследовательскими учреждениями.

Целесообразность создания кластеров определяется тем, что видение ситуации через отрасль имеет тенденцию искажать конкуренцию, в то время как подход с позиции кластера фокусирует внимание на усиление конкуренции. На этом базируется системный подход к выработке стратегии повышения конкурентоспособности предприятий рыбохозяйственного комплекса.

Для решения стратегических задач по развитию и наращиванию экономического потенциала рыбохозяйственного комплекса требуется системный подход, важнейшей частью которого является осуществление мер по увеличению объемов выпуска рыбной продукции и созданию условий для дальнейшего развития берегового рыбохозяйственного комплекса путем реконструкции и модернизации существующих организаций рыбоперерабатывающего комплекса.

Ситуация, сложившаяся в рыбохозяйственном комплексе, высокая рыночная стоимость современного перерабатывающего оборудования, высокие процентные ставки по кредитам коммерческих банков и отсутствие достаточной залоговой базы у организаций рыбоперерабатывающего комплекса приводят к тому, что модернизация и реконструкция производственных мощностей в большинстве случаев не представляются возможными.

Таким образом, физический и моральный износ берегового рыбоперерабатывающего оборудования, несоответствие требованиям международных стандартов качества не позволяют обеспечить существенное улучшение качества по всему ассортименту выпускаемой продукции. Значительное количество рыбопродукции, направляемой на внутреннее потребление и на экспорт, реализуется в необработанном виде.

Ситуация еще более усугубляется постоянным ростом цен на энергоносители, горюче-смазочные материалы и другие производственные ресурсы.

Все перечисленные проблемы не позволяют развернуть работы по существенному обновлению производственных фондов и провести реконструкцию и модернизацию производственных мощностей только силами предприятий рыбоперерабатывающего комплекса. Как результат, в целом по рыбопереработке наблюдается снижение уровня инвестиций в основной капитал, темпы обновления основных фондов падают и достигают критического уровня.

Серьезной проблемой рыбоперерабатывающего комплекса является острый дефицит оборотных средств для закупки сырья и вспомогательных материалов, в результате чего организации используют свои производственные мощности на уровне от 10% до 70%. Недостаток оборотных средств не позволяет сформировать производственный запас сырья в сезоны промысла основных объектов для бесперебойного производства продукции. Это приводит к простоям оборудования и снижению объемов его выпуска.

Основными задачами развития рыбохозяйственного кластера станут:

- диверсификация рынков сбыта;
- расширение товарного ассортимента сектора: увеличение производства продукции с высокой долей добавленной стоимости за счет снижения издержек, роста глубины переработки исходного сырья и качества производимой продукции;
- развитие инновационной составляющей рыбохозяйственного комплекса (в том числе увеличение объема научных и инновационных разработок и активное их внедрение) и формирование собственной технологической платформы сектора.

Ядром рыбоперерабатывающих кластеров, системообразующей структурой могут стать рыбные технопарки.

9. Характеристика мер государственного регулирования в рамках подпрограммы № 3

Меры государственного регулирования реализации государственной программы не предусмотрены.

10. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы № 3

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ) федеральными государственными

учреждениями, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству, по настоящей подпрограмме приведен в приложении 1 (таблица П1.5).

11. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации в разработке и реализации подпрограммы № 3

В рамках настоящей подпрограммы разработка и реализация субъектами Российской Федерации основных мероприятий не предусмотрена.

12. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы № 3

В рамках основного мероприятия 3.1 настоящей подпрограммы непосредственное участие принимают научно-исследовательские организации (федеральные государственные унитарные предприятия), подведомственные Федеральному агентству по рыболовству:

1. Федеральное государственное унитарное предприятие "Азовский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства".

2. Федеральное государственное унитарное предприятие "Атлантический научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии".

3. Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии".

4. Федеральное государственное унитарное предприятие "Каспийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства".

5. Федеральное государственное унитарное предприятие "Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии имени Н.М. Книповича".

6. Федеральное государственное унитарное предприятие "Сахалинский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии".

7. Федеральное государственное унитарное предприятие "Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр".

8. Федеральное государственное унитарное предприятие "Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии".

9. Федеральное государственное унитарное предприятие Магаданский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии".

Размещение заказа на выполнение научно-исследовательских работ осуществляется путем заключения государственных контрактов с указанными предприятиями как с единственными исполнителями на основании статьи 55 Федерального закона от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд" за счет средств федерального бюджета в соответствии с зоной ответственности, закрепленной за институтом, по рыбохозяйственным бассейнам и за пределами ИЭЗ России. Соответствующие расходы федерального бюджета в размере 28 672 715,21 тыс. рублей до 2020 года отражены в приложении 1 (таблица П1.6).

В рамках основных мероприятий 3.2 и 3.3 настоящей подпрограммы предусмотрено создание в Приморском крае пилотного проекта технико-внедренческого парка по отработке технологий марикультуры, а также рыбоперерабатывающего кластера за счет внебюджетных источников коммерческих организаций в объеме 695,6 млн. рублей. Соответствующие расходы отражены в приложении 1 (таблица П1.7).

13. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы № 3

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 "Наука и инновации" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 29 143 118,03 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

- 2013 год - 3 537 196,8 тыс. рублей;
- 2014 год - 3 338 626,2 тыс. рублей;
- 2015 год - 3 338 766,1 тыс. рублей;
- 2016 год - 3 492 349,34 тыс. рублей;
- 2017 год - 3 642 520,36 тыс. рублей;

- 2018 год - 3 791 863,7 тыс. рублей;
- 2019 год - 3 935 954,52 тыс. рублей;
- 2020 год - 4 065 841,02 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 3 (в ценах соответствующих лет) составляет 22 723 264,24 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

- 2013 год - 970 016,08 тыс. рублей;
- 2014 год - 2 690 881,58 тыс. рублей;
- 2015 год - 2 715 684,91 тыс. рублей;
- 2016 год - 2 840 567,33 тыс. рублей;
- 2017 год - 2 962 711,72 тыс. рублей;
- 2018 год - 3 084 182,9 тыс. рублей;
- 2019 год - 3 201 381,85 тыс. рублей;
- 2020 год - 4 257 837,87 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

Расходы настоящей подпрограммы увязаны с Концепцией развития рыбохозяйственной науки в Российской Федерации до 2020 года, утвержденной приказом Федерального агентства по рыболовству от 13 апреля 2010 г. № 330.

14. Анализ рисков реализации подпрограммы № 3 и описание мер управления рисками

Решение задач ускорения инновационного развития рыбохозяйственного комплекса будет проходить в условиях воздействия на него ряда внешних и внутренних рисков, основными из которых являются:

- рост цен на энергоресурсы и материально-технические средства, потребляемые в секторе, что ограничивает возможности у значительной части рыбохозяйственных предприятий осуществлять инновационные проекты, переход к новым ресурсосберегающим технологиям и на этой основе обеспечивать реализацию модели ускоренного экономического развития;

- слабая материально-техническая база и низкие темпы обновления основных производственных фондов, что отрицательно сказывается на своевременном выполнении основных технологических процессов в рыбохозяйственном комплексе, переработке сырья и качестве выпускаемой продукции, не позволяет в полной мере обеспечить на внутреннем рынке импортозамещение отечественной продукцией;

- недостаточное информационное обеспечение в части использования современных высокопроизводительного оборудования и технологий;

- снижение темпов инновационного развития рыбохозяйственного комплекса;

- снижение эффективности производства рыбо- и морепродукции вследствие отсутствия внедрения достижений биотехнологий и увеличения импортозависимости.

К мерам управления рисками, которые могут оказать влияние на реализацию подпрограммы, относятся:

- создание условий для инвесторов в целях осуществления строительства и реконструкции рыбопромысловых судов, рыбоперерабатывающего оборудования, внедрения современных технологий, а также создание инфраструктуры по продвижению рыбо- и морепродукции к потребителю;

- обеспечение повышения конкурентоспособности отечественной продукции на основе комплексной модернизации, совершенствования обменно-распределительных отношений рыбодобывающих и рыбоперерабатывающих компаний, а также торговых организаций на основе согласования интересов всех участников товаропроизводящей цепочки.

П2.4. ПОДПРОГРАММА № 4
"Охрана и контроль"

П А С П О Р Т

подпрограммы № 4 "Охрана и контроль"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Соисполнитель подпрограммы	- Федеральное агентство по рыболовству
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- Дополнительных программно-целевых инструментов не предусмотрено
Цели подпрограммы	- Осуществление законного и безопасного промысла водных биоресурсов
Задачи подпрограммы	- 1. Обеспечение действенного федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, совершенствование системы охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания. 2. Обеспечение безопасности мореплавания и охраны человеческой жизни на море
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- 1. Снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года), процентов. 2. Снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2011 года), процентов

- Этапы и сроки реализации подпрограммы
- Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:
 1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
 2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.
 Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год
- Объем бюджетных ассигнований подпрограммы
- Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 "Охрана и контроль" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет), составляет 10 037 647,18 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
 - 2013 год - 1 135 155 тыс. рублей;
 - 2014 год - 1 150 144,2 тыс. рублей;
 - 2015 год - 1 162 389,8 тыс. рублей;
 - 2016 год - 1 215 859,73 тыс. рублей;
 - 2017 год - 1 268 141,7 тыс. рублей;
 - 2018 год - 1 320 135,51 тыс. рублей;
 - 2019 год - 1 370 300,66 тыс. рублей;
 - 2020 год - 1 415 520,58 тыс. рублей;
 по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 (в ценах соответствующих лет) составляет 8 095 636,14 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

 - 2014 год - 596 840,27 тыс. рублей;
 - 2015 год - 767 401,49 тыс. рублей;
 - 2016 год - 983 089,18 тыс. рублей;
 - 2017 год - 1 333 674,83 тыс. рублей;

- 2018 год - 1 400 358,57 тыс. рублей;
 - 2019 год - 1 470 376,49 тыс. рублей;
 - 2020 год - 1 543 895,32 тыс. рублей;
 по линии Министерства сельского хозяйства
 Российской Федерации дополнительной
 потребности в финансовых ресурсах федерального
 бюджета не выявлено

Ожидаемые
 результаты
 реализации
 подпрограммы

- Будет расширено сотрудничество со странами северного полушария, особенно с соседними (Норвегия, Дания, Фарерские острова, Гренландия, страны ЕС, Исландия, Канада, Япония, Республика Корея, Китай, США). Будет обеспечено выполнение международных обязательств, принятых Российской Федерацией по международным договорам в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также выполнение международных обязательств Российской Федерацией в области мореплавания в части обеспечения безопасности мореплавания в зонах ответственности береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству. Реализация Национального плана противодействия незаконному, несообщаемому и нерегулируемому промыслу биоресурсов обеспечит выполнение международных обязательств, принятых Российской Федерацией по международным договорам в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также повышение авторитета Российской Федерации на международной арене по противодействию незаконному, несообщаемому и нерегулируемому промыслу. Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания по результатам реализации подпрограммы к 2020 году по отношению к 2011 году снизится на 43%.

В результате реализации подпрограммы будет создана эффективная вертикаль управления в пределах установленной компетенции по вопросам обеспечения безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнения аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства, что позволит к 2020 году по отношению к 2011 году снизить число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота на 43,9%

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 4

Выполнение функции по государственному надзору за торговым мореплаванием в части обеспечения безопасности плавания судов рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства и оказание государственных услуг по обеспечению безопасности плавания судов рыбопромыслового флота и выполнению комплекса аварийно-спасательных работ на судах рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства требует разработки целого ряда нормативных актов и проведения мероприятий по обновлению материально-технической базы.

Результаты деятельности по осуществлению государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов свидетельствуют о том, что Росрыболовством и его территориальными управлениями в рамках существующих обязательств принимаются необходимые меры по выявлению и пресечению нарушений правил рыболовства.

В целях повышения эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также охраны среды их обитания территориальными управлениями Росрыболовства был разработан и реализован комплекс организационно-штатных мероприятий, который направлен на своевременное выявление и пресечение правонарушений в области рыболовства, а также на проведение профилактической работы.

Основной задачей работы инспекторов рыбоохраны является сохранение промысловых запасов водных биоресурсов на уровне, отвечающем интересам рыбохозяйственной отрасли, и снижение негативного влияния от антропогенного воздействия на водные биоресурсы, в том числе от браконьерства.

2. Описание основных проблем в сфере реализации подпрограммы № 4

Основными проблемами в сфере реализации настоящей подпрограммы являются:

- рост масштабов незаконной добычи (вылова) водных биоресурсов и нелегального вывоза рыбной продукции за рубеж;
- отсутствие единой системы обеспечения безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота;
- моральный и физический износ материально-технической базы;
- недостаточная численность и обеспечение материально-техническими средствами органов рыбоохраны;
- недостаточная координация федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственный контроль в области рыболовства.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы № 4

Безусловными приоритетами государственной политики в сфере реализации настоящей подпрограммы являются:

- развитие международного сотрудничества в области противодействия ННН-промыслу водных биоресурсов;
- повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и оборота продукции из них;
- реализация комплексных мер по восстановлению и обновлению аварийно-спасательного и другого вспомогательного флота, а также совершенствованию аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства.

4. Цели и задачи подпрограммы № 4

Целью программы является "Осуществление законного и безопасного промысла водных биоресурсов".

Задачами подпрограммы являются:

1. Обеспечение действенного федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, совершенствование системы охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания.

2. Обеспечение безопасности мореплавания и охраны человеческой жизни на море.

5. Показатели и индикаторы достижения цели
и решения задач подпрограммы № 4

Показателями подпрограммы являются:

1. Снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года), процентов.

2. Снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2011 года), процентов.

6. Описание основных ожидаемых конечных
результатов реализации подпрограммы № 4

На первом этапе реализации подпрограммы основная работа по активизации международного сотрудничества будет нацелена на разработку, согласование и внесение в Правительство Российской Федерации:

- проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании межправительственных соглашений по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла в морских районах вне пределов действия национальной юрисдикции;

- проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании двусторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства со странами, работа в ИЭЗ которых представляет интерес для отечественного рыбопромыслового флота;

- проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании многосторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства;

- меморандумов о взаимопонимании в области предупреждения ННН-промысла и в области рыбного хозяйства.

На втором этапе реализации подпрограммы рыболовная политика Российской Федерации будет базироваться на концентрации усилий по расширению сотрудничества со странами северного полушария, особенно с соседними (Норвегия, Дания, Фарерские острова, Гренландия, страны ЕС, Исландия, Канада, Япония, Республика Корея, Китай, США), имея в виду не только продолжение практики выделения взаимных квот, ведения

обменных операций сырьем и рыбопродуктами, но и широкую производственную интеграцию на коммерческой основе.

ННН-промысел водных биоресурсов представляет прямую угрозу для сохранения и рационального использования запасов многих видов водных биоресурсов и обеспечения продовольственной безопасности населения Российской Федерации.

В этой связи с целью наращивания усилий по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла разработан Национальный план действий по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла (План противодействия ННН-промыслу).

Реализация и совершенствование Плана противодействия ННН-промыслу предполагаются к осуществлению на всех этапах реализации подпрограммы.

Реализация Плана противодействия ННН-промыслу обеспечит выполнение международных обязательств, принятых Российской Федерацией по международным договорам в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также будет способствовать повышению авторитета Российской Федерации на международной арене по противодействию ННН-промыслу.

В результате реализации подпрограммы будет создана эффективная вертикаль управления в пределах установленной компетенции, по вопросам обеспечения безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнения аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства.

7. Сроки и контрольные этапы реализации подпрограммы № 4

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:

1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 4 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года) составит 16,5%; снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню

2011 года) составит 16,7%. К 2019 году - 37,7% и 38,9% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 4 (к 2020 году) - 43% и 44,4% соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года) составит 21,2%; снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2011 года) составит 20,8%. К 2019 году - 42,4% и 43,1% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 4 (к 2020 году) - 47,7% и 48,6% соответственно.

8. Характеристика основных мероприятий подпрограммы № 4

8.1. Основное мероприятие № 4.1 "Совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла водных биоресурсов"

ННН-промысел водных биоресурсов представляет прямую угрозу для сохранения и рационального использования запасов многих видов водных биоресурсов Мирового океана и обеспечения продовольственной безопасности населения.

ННН-промысел, осуществляемый в отношении водных биоресурсов, обитающих как во внутренних морских водах, в территориальном море, в исключительной экономической зоне, на континентальном шельфе Российской Федерации, в Каспийском и Азовском морях, во внутренних водоемах Российской Федерации, так и в открытом море, оказывает существенное отрицательное влияние на результативность самого рыболовства и благополучие зависящих от его результатов людей.

ННН-промысел приводит к спаду объемов добычи (вылова) водных биоресурсов и подрыву усилий по восстановлению их запасов, утрате экономических и социальных возможностей достижения продовольственной обеспеченности населения.

В этой связи российские уполномоченные федеральные органы исполнительной власти и региональные рыбохозяйственные организации при разработке мероприятий по сохранению водных биоресурсов и их рациональному использованию учитывают негативное воздействие ННН-промысла, вынужденно ограничивая объемы добычи (вылова) водных биоресурсов тех пользователей водных биоресурсов, которые соблюдают принимаемые меры по сохранению и управлению водными биоресурсами.

Являясь участницей Конвенции ООН по морскому праву от 10 декабря 1982 г., Соглашения ООН об осуществлении положений Конвенции ООН по морскому праву от 10 декабря 1982 г., касающихся сохранения трансграничных рыбных запасов и запасов далеко мигрирующих рыб и управления ими от 4 августа 1995 г., и взяв на себя международные обязательства по обеспечению устойчивого управления водными биоресурсами и сотрудничеству в этой сфере, Российская Федерация принимает активное участие в реализации мер противодействия ННН-промыслу. При этом одной из приоритетных целей рыболовной политики Российской Федерации становится формирование механизмов сохранения и управления водными биоресурсами, определяющих устойчивые экономические, природоохранные и социальные показатели результатов такой деятельности.

В Российской Федерации за последние годы сформирована нормативная правовая база, определяющая основы и содержание мер противодействия ННН-промыслу, и эффективная система охраны водных биоресурсов и осуществления государственного контроля в этой сфере.

В то же время, несмотря на принимаемые российскими уполномоченными федеральными органами исполнительной власти меры по решению задач охраны водных биоресурсов и осуществления государственного контроля в этой сфере, а также уровня их ресурсного обеспечения, темпы улучшения ситуации на указанном направлении деятельности не соответствуют степени угроз, вызываемых ННН-промыслом. В этой связи ННН-промысел рассматривается сегодня Российской Федерацией в качестве одной из основных угроз безопасности Российской Федерации в находящихся под ее суверенитетом и юрисдикцией районах рыболовства, создающей серьезные препятствия для устойчивой эксплуатации ВБР и сохранения их биоразнообразия, переводящей в зону повышенных рисков саму основу мировой и национальной рыболовной политики.

С целью предупреждения, сдерживания и ликвидации ННН-промысла в 2001 году Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) приняла Международный план действий по предотвращению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла (МПД).

Определив основные направления противодействия ННН-промыслу, МПД рекомендовал всем заинтересованным государствам разработать и принять национальные планы действий по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла.

В этой связи, а также исходя из концепции наращивания усилий по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла и рекомендаций ФАО по данному вопросу, Российской Федерацией разработан Национальный план действия по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла.

Реализация и совершенствование Плана противодействия ННН-промыслу предполагаются к осуществлению на всех этапах реализации подпрограммы.

Основные меры по предотвращению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла на среднесрочную перспективу:

- анализ российского законодательства и применяемых норм и практики, касающихся ННН-промысла и предложения по их совершенствованию;

- усиление контроля над гражданами Российской Федерации;

- прекращение государственной поддержки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, связанных с ННН-промыслом;

- совершенствование мониторинга, контроля и наблюдения;

- реализация прав и обязательств Российской Федерации как государства флага, в том числе:

- улучшение системы регистрации российских судов рыбопромыслового флота;

- регулирование фрахтования рыболовных судов;

- создание полного реестра российских судов рыбопромыслового флота;

- меры, требующие от российских судов рыбопромыслового флота получать разрешения на рыболовство до начала его осуществления;

- контроль над российскими судами рыбопромыслового флота, осуществляющими приемно-транспортные операции (приемно-транспортные суда);

- улучшение наблюдения, в том числе за счет согласованных договоренностей о высадке на борт российского судна рыбопромыслового флота и его инспектировании в открытом море;

- обеспечение надлежащей маркировки российских судов рыбопромыслового флота и орудий добычи (вылова) ВБР;

- инициирование введения строгих наказаний за ведение ННН-промысла;

- реализация прав и обязательств Российской Федерации как прибрежного государства, в том числе:

дополнительные меры по борьбе с ННН-промыслом в находящихся под суверенитетом и юрисдикцией Российской Федерации районах рыболовства;

сотрудничество с другими прибрежными государствами для борьбы с ННН-промыслом;

- реализация прав и обязательств Российской Федерации как государства порта, в том числе:

предварительное уведомление;

улучшение инспектирования в российском морском порту или прилегающем к нему районе;

выявление доказательств того, что находящееся в российском морском порту или в прилегающем к нему районе иностранное рыболовное судно занималось ННН-промыслом или поддерживало ННН-промысел;

- реализация международно-согласованных рыночных мер, в том числе:

выполнение принятых российскими рыбохозяйственными компаниями рыночных мер;

улучшение прозрачности рынков для обеспечения возможности отслеживания уловов ВБР и рыбной и иной продукции из них;

распространение информации о ННН-промысле среди отдельных лиц и компаний, деятельность которых связана с рыболовством;

разработка нормативных правовых актов, согласно которым заключение сделок или торговля уловами ВБР и рыбной и иной продукцией из них, полученными при ННН-промысле, будут считаться нарушением.

Основным направлением совершенствования деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла водных биоресурсов на всех этапах реализации подпрограммы станет проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части рыболовства и сохранения водных биоресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, а также контроль за деятельностью иностранных судов, осуществляющих рыболовство в ИЭЗ России, сбор, обработку, хранение и предоставление данных о производственной деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биоресурсов.

8.2. Основное мероприятие № 4.2 "Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства"

В рамках данного отдельного мероприятия планируется разработка комплексных мер по восстановлению и обновлению аварийно-спасательного флота, а также совершенствованию аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства.

На основании анализа предпосылок и причин аварийности судов рыбопромыслового флота установлена необходимость проведения научно-практической разработки создания общей концепции отраслевой системы управления безопасной эксплуатацией судов.

Необходимо предусмотреть качественные изменения в предупреждении аварийных случаев и осуществлении государственного надзора за торговым мореплаванием в части обеспечения безопасности судов рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства.

Для этого будут выделены и концептуально сформулированы требования к безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота по следующим основным направлениям:

1. Разработка новой и корректировка действующей нормативной правовой базы по вопросам отраслевой системы управления безопасностью мореплавания, ведения промысла и организации аварийно-спасательных работ в промысловых районах, в том числе:

- положение о системе управления безопасной эксплуатацией рыболовных судов;
- наставление по борьбе за живучесть судна;
- правила совместного плавания и ведения промысла;
- наставление по организации штурманской службы;
- правила техники безопасности на судах рыбопромыслового флота;
- правила пожарной безопасности;
- порядок освидетельствования судовладельцев в части, касающейся рыболовных судов, и рыболовных судов на соответствие требованиям МКУБ;
- положение об аудиторах по МКУБ;
- положение об организации подготовки по МКУБ;
- положение об отделе наблюдения за флотом;

- положение об организации аварийно-спасательных работ на судах рыбопромыслового флота в районах промысла при осуществлении рыболовства;

- устав службы на судах рыбопромыслового флота.

2. Создание эффективной вертикали управления в пределах установленной компетенции по вопросам обеспечения безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота.

3. Получение разрешений на использование внебюджетных средств, получаемых бассейновыми органами в результате их деятельности по обеспечению безопасности мореплавания рыболовных судов в соответствии с МКУБ на дальнейшее развитие и функционирование отраслевой системы управления безопасной эксплуатации судов.

4. Государственное регулирование в области безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота (в том числе включение Документа соответствия компании и Свидетельства управления безопасностью в список документов, необходимых для получения разрешения на добычу водных биоресурсов).

5. Обеспечение функционирования береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству.

8.3. Основное мероприятие № 4.3 "Совершенствование деятельности в области охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций"

В соответствии с распоряжением Президента Российской Федерации от 27 июня 2011 г. № 425-рп "О подготовке предложений по перераспределению полномочий между федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления" начала работу рабочая группа по правовым вопросам перераспределения полномочий между федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления.

В рамках деятельности рабочей группы рассматриваются вопросы передачи органам государственной власти субъектов Российской Федерации

Федерации ряда полномочий Российской Федерации, в том числе в области охраны и использования водных биологических ресурсов.

На основе предложений по сокращению избыточных государственных функций и упрощению механизма их администрирования в рамках мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в сфере рыболовства должно быть обеспечено внесение целого ряда изменений в действующее законодательство, включая:

- сокращение сроков принятия решений по установлению ограничений рыболовства и определение механизма установления ограничений рыболовства в течение года в оперативном порядке;

- отмену выдачи ветеринарно-сопроводительных документов на уловы водных биоресурсов и сырье из них, перемещаемые по территории Российской Федерации, при условии наличия при транспортировке указанных уловов в целях подтверждения их ветеринарной безопасности копии разрешения, содержащего сведения, подтверждающие безопасность водных биоресурсов и районов добычи (вылова);

- уточнение полномочий Федерального агентства по рыболовству по реализации Регламента Совета Европейского союза от 29 сентября 2008 г. № 1005/2008;

- уточнение полномочий органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере рыбного хозяйства, а также источника средств на их реализацию.

8.4. Основное мероприятие № 4.4 "Повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов"

В рамках данного отдельного мероприятия во исполнение поручения Президента Российской Федерации по повышению эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов планируется проработка вопросов, связанных:

- с актуализацией норм материально-технического обеспечения должностных лиц территориальных управлений;

- с внедрением инновационных систем слежения, фиксации и регистрации правонарушений в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов с применением электронных технических средств,

позволяющих использовать полученные данные в качестве доказательной базы при рассмотрении дел в суде;

со списанием (выбытием) транспортных средств, непригодных для дальнейшего использования по целевому назначению вследствие полного износа;

с приобретением в необходимых объемах территориальными управлениями горюче-смазочных материалов для выполнения функций государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

Приобретение в необходимом объеме современных, отвечающих действующим нормам, требованиям и стандартам безопасности, эксплуатации и качества транспортных средств, технических средств и вспомогательного оборудования предусмотрено в рамках реализации проекта федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах".

8.5. Основное мероприятие № 4.5 "Информационное обеспечение деятельности рыбохозяйственного комплекса"

В рамках данного отдельного мероприятия будет обеспечиваться бесперебойное функционирование и совершенствование правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству (Система).

Система представляет собой совокупность информации (законодательных, нормативных правовых, правовых и иных актов о рыбном хозяйстве в электронном виде), информационных технологий, обеспечивающих ее обработку, и направлена на обеспечение деятельности центрального аппарата Агентства, его территориальных управлений, подведомственных предприятий и учреждений.

Эксплуатацию Системы осуществляет ФГБУ ЦСМС, которое:

- получает (забирает, находит) документированную информацию о рыбохозяйственной деятельности из государственных органов и (или) официальных источников опубликования правовых актов;

- учитывает (регистрирует) полученную документированную информацию;

- обрабатывает документированную информацию - создает ее электронный образ, верифицирует электронный образ с

документированным прототипом, сохраняет электронный образ документированной информации на машинном носителе (файле);

- осуществляет сопровождение баз данных Системы - создает карточки на загружаемые электронные образы документированной информации, загружает электронные образы документированной информации в базу данных, устанавливает логические связи между актами в базе данных. Поддерживает базы данных Системы в актуальном состоянии;

- организует доступ к информации Системы с использованием информационно-телекоммуникационных сетей: Интранет Росрыболовства, Интернет, СПД "Атлас";

- формирует архив информации Системы на бумажном носителе и в электронном виде;

- администрирует базы данных в Системе;

- развивает сеть пользователей Системы, обеспечивает подключение новых пользователей, проводит обучение пользователей;

- осуществляет постоянный контроль защищенности информационного ресурса Системы от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования и иных неправомерных действий;

- создает резервные копии государственно-информационного ресурса на случай его восстановления в непредвиденных обстоятельствах;

- обеспечивает соблюдение требований законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, предъявляемых к техническим, программно-техническим средствам и средствам защиты информации в Системе;

- выступает оператором Федерального агентства по рыболовству при реализации соглашений об информационно-правовом взаимодействии.

9. Характеристика мер государственного регулирования в рамках подпрограммы № 4

Меры государственного регулирования реализации государственной программы не предусмотрены.

10. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы № 4

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ) федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству, по настоящей подпрограмме приведен в прил. 1 (табл. П1.5).

11. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации в разработке и реализации подпрограммы № 4

В соответствии со ст. 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ "О животном мире" (далее - Закон о животном мире) органам государственной власти субъектов Российской Федерации переданы полномочия в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов.

Источником финансового обеспечения реализации данных полномочий являются субвенции, предусмотренные в составе Федерального фонда компенсаций, образованного в федеральном бюджете (ст. 49.1 Закона о животном мире).

В соответствии со статьей 19.1 Закона о животном мире за счет субвенций органы государственной власти субъектов Российской Федерации в целях реализации переданных им полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов выполняют рыбохозяйственные мероприятия.

В приказе Федерального агентства по рыболовству от 23 сентября 2009 г. № 852 "О предоставлении отчетности о расходах бюджетов субъектов Российской Федерации, связанных с выполнением полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов, и о проведенных рыбохозяйственных мероприятиях за счет субвенций" отражен перечень рыбохозяйственных мероприятий, выполняемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации в целях реализации переданных полномочий, в том числе:

- проведение рыбохозяйственной мелиорации водных объектов рыбохозяйственного значения;

- предотвращение загрязнения, засорения и заиления водных объектов рыбохозяйственного значения (участков водных объектов рыбохозяйственного значения);

- восстановление нарушенного состояния водных биоресурсов и среды их обитания в результате стихийных бедствий и по иным причинам;
- очистка береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора;
- очистка водных объектов от брошенных орудий добычи (вылова);
- разработка рыбоводно-биологических обоснований;
- проведение разъяснительной работы в средствах массовой информации в части, касающейся рыболовства и сохранения водных биоресурсов;
- изготовление и установление знаков (аншлагов);
- определение границ рыбопромысловых участков;
- проведение конкурсов на право заключения договоров о предоставлении рыбопромысловых участков;
- опубликование в официальном печатном издании информации о проведении конкурсов на право заключения договоров о предоставлении рыбопромысловых участков.

Распределение субвенций осуществляется в соответствии с Методикой распределения субвенций бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2009 г. № 135 "Об утверждении методики распределения субвенций бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов" по следующим субъектам Российской Федерации:

1. Республика Адыгея (Адыгея).
2. Республика Алтай.
3. Республика Башкортостан.
4. Республика Бурятия.
5. Республика Дагестан.
6. Республика Ингушетия.
7. Кабардино-Балкарская Республика.
8. Республика Калмыкия.
9. Карачаево-Черкесская Республика.
10. Республика Карелия.
11. Республика Коми.
12. Республика Марий Эл.
13. Республика Мордовия.

14. Республика Саха (Якутия).
15. Республика Северная Осетия - Алания.
16. Республика Татарстан (Татарстан).
17. Республика Тыва.
18. Удмуртская Республика.
19. Республика Хакасия.
20. Чеченская Республика.
21. Чувашская Республика (Чувашия).
22. Алтайский край.
23. Забайкальский край.
24. Камчатский край.
25. Краснодарский край.
26. Красноярский край.
27. Пермский край.
28. Приморский край.
29. Ставропольский край.
30. Хабаровский край.
31. Амурская область.
32. Архангельская область.
33. Астраханская область.
34. Белгородская область.
35. Брянская область.
36. Владимирская область.
37. Волгоградская область.
38. Вологодская область.
39. Воронежская область.
40. Ивановская область.
41. Иркутская область.
42. Калининградская область.
43. Калужская область.
44. Кемеровская область.
45. Кировская область.
46. Костромская область.
47. Курганская область.
48. Курская область.
49. Ленинградская область.
50. Липецкая область.
51. Московская область.

разработка порядка определения нормативных затрат на осуществление мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов, акклиматизации и рыбохозяйственной мелиорации;

уточнение источников финансирования исполнения переданных субъектам Российской Федерации полномочий, в том числе рассмотрение вопроса о консолидации субвенций, предоставляемых на эти цели.

С учетом реализации запланированных работ будут осуществляться инициативы по изменению законодательства и отдельных актов Правительства Российской Федерации в сфере рыбного хозяйства.

Запланированные работы будут осуществлены на первом этапе реализации подпрограммы.

На втором этапе реализации подпрограммы по мере необходимости будут проводиться работы по дальнейшему инициированию изменения законодательства и отдельных актов Правительства Российской Федерации в сфере рыбного хозяйства.

12. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы № 4

В рамках настоящей подпрограммы участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных (кроме описанных ранее) и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов не предусмотрено.

13. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы № 4

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 "Охрана и контроль" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет), составляет 10 037 647,18 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

- 2013 год - 1 135 155 тыс. рублей;
- 2014 год - 1 150 144,2 тыс. рублей;
- 2015 год - 1 162 389,8 тыс. рублей;
- 2016 год - 1 215 859,73 тыс. рублей;

- 2017 год - 1 268 141,7 тыс. рублей;
- 2018 год - 1 320 135,51 тыс. рублей;
- 2019 год - 1 370 300,66 тыс. рублей;
- 2020 год - 1 415 520,58 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 4 (в ценах соответствующих лет) составляет 8 095 636,14 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

- 2014 год - 596 840,27 тыс. рублей;
- 2015 год - 767 401,49 тыс. рублей;
- 2016 год - 983 089,18 тыс. рублей;
- 2017 год - 1 333 674,83 тыс. рублей;
- 2018 год - 1 400 358,57 тыс. рублей;
- 2019 год - 1 470 376,49 тыс. рублей;
- 2020 год - 1 543 895,32 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

14. Анализ рисков реализации подпрограммы № 4 и описание мер управления рисками

Реализация подпрограммы может быть подвергнута следующим рискам, снижающим эффективность ее выполнения:

- риски, связанные с причинами природного характера, в том числе возникновение экстремальных природных ситуаций, определяющие возможность проведения мероприятий по охране и контролю за использованием водных биоресурсов;

- риски, связанные с сопротивлением юридических и физических лиц требованиям законодательства в области добычи (вылова) водных биологических ресурсов, их охране и воспроизводству, с ухудшением социально-экономической обстановки и увеличением количества нарушений.

Указанные риски могут быть устранены в процессе принятия управленческих решений, а также посредством широкого привлечения

общественности к решению вопросов охраны и контроля за водными биоресурсами путем активного межведомственного взаимодействия.

П2.5. ПОДПРОГРАММА № 5
"Модернизация и стимулирование"

П А С П О Р Т

подпрограммы № 5 "Модернизация и стимулирование"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Соисполнитель подпрограммы	- Федеральное агентство по рыболовству
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- Дополнительных программно-целевых инструментов не предусмотрено
Цели подпрограммы	- 1. Стимулирование обновления и модернизации материально-технической базы рыбохозяйственных предприятий и организаций. 2. Создание положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса за рубежом
Задачи подпрограммы	- 1. Строительство новых, техническое перевооружение и модернизация существующих рыбодобывающих, рыбообработывающих и холодильных мощностей. 2. Создание условий для предоставления презентационных площадок субъектам российского рыбохозяйственного комплекса для эффективного позиционирования их деятельности в России и мире
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- 1. Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), в том числе: - коэффициент обновления машин и оборудования, процентов;

- коэффициент обновления транспортных средств, процентов;
 - коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям, процентов.
2. Число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш", единиц
- Этапы и сроки реализации подпрограммы
- Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:
 1. Первый этап - 2013 - 2016 годы.
 2. Второй этап - 2017 - 2020 годы.
 Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год.
- Объем бюджетных ассигнований подпрограммы
- Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 5 "Модернизация и стимулирование" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 239 875,9 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
 - 2013 год - 233 145,9 тыс. рублей;
 - 2014 год - 6 600 тыс. рублей;
 - 2015 год - 130 тыс. рублей;
 по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 5 (в ценах соответствующих лет) составляет 901 914,95 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

 - 2014 год - 386 263,5 тыс. рублей;
 - 2015 год - 247 254,63 тыс. рублей;
 - 2016 год - 120 209,15 тыс. рублей;
 - 2017 год - 68 616,95 тыс. рублей;
 - 2018 год - 48 686,62 тыс. рублей;
 - 2019 год - 19 684,55 тыс. рублей;
 - 2020 год - 11 199,55 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- На первом этапе реализации подпрограммы будет продолжена работа по предоставлению субсидий из федерального бюджета рыбохозяйственным организациям. Будет использован положительный зарубежный опыт финансирования строительства судов на основе финансового лизинга. На втором этапе реализации подпрограммы будет обеспечен переход от сырьевого рынка к рынку рыбо- и морепродукции, подвергшейся стандартизированной технологической безотходной обработке. Основные усилия по созданию положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса будут сконцентрированы на участии российских рыбохозяйственных предприятий и организаций в глобальных выставочных проектах

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 5

Особенность рыбодобывающей и рыбоперерабатывающей промышленности Российской Федерации заключается в том, что производство рыбной и иной продукции из водных биоресурсов осуществляется на судах рыбопромыслового флота, на береговых рыбоперерабатывающих предприятиях, в организациях и хозяйствах товарной аквакультуры, в основном поставляющие населению охлажденные рыбо- и морепродукты.

Функционирование рыбодобывающей и рыбоперерабатывающей промышленности характеризуется недостаточным уровнем конкурентоспособности вырабатываемых отечественными производителями товаров и услуг, низкой корпоративной культурой, слабым развитием форм самоорганизации и саморегулирования бизнеса, отсутствием стимулов к повышению производительности труда, неразвитостью сферы инновационных услуг, а также слабой взаимосвязью бизнеса с наукой и образованием.

Вместе с тем Российская Федерация обладает значительными запасами водных (в том числе недоиспользуемых и малоизученных) биоресурсов, что является главным естественным конкурентным преимуществом в мировой экономике.

Отрасль располагает существенной береговой материально-технической базой, осуществляющей переработку и реализацию водных биоресурсов.

Определяющими для развития рыбодобывающей и рыбоперерабатывающей промышленности являются рыночные предпосылки, которые обусловлены ростом спроса населения страны и других секторов экономики на рыбную продукцию, а также близостью емких рыбных рынков стран Азиатско-Тихоокеанского региона, Европы и Америки.

В целях повышения эффективности функционирования рыбодобывающей и рыбоперерабатывающей промышленности принят ряд законодательных норм, определяющих вектор развития на средне- и долгосрочную перспективу.

Проведение целенаправленной политики, создающей условия для улучшения финансового состояния предприятий, обновления и диверсификации производства, повышения инвестиционной привлекательности, позволит решить стратегические задачи, стоящие перед российской рыбоперерабатывающей промышленностью.

Обеспечение поступательного развития предприятий и организаций, занятых в рыбодобыче и рыбопереработке, является основной геополитической предпосылкой развития рыбохозяйственного комплекса в целом.

Сегодня все большее внимание со стороны государства уделяется ярмарочно-выставочной деятельности, о чем свидетельствуют такие мероприятия, как Экономический форум в г. Санкт-Петербурге, динамичное развитие выставочных площадок Всероссийского выставочного центра, проведение масштабных мероприятий на территории Международного выставочного центра "Крокус Экспо" и др.

В этом смысле важным пропагандистским инструментом является проведение крупных международных событий в области рыбохозяйственного комплекса и участие российских представителей отрасли в глобальных выставочных проектах, проводимых за рубежом.

2. Описание основных проблем в сфере реализации подпрограммы № 5

Снижение доли национальной рыбо- и морепродукции в структуре питания населения ведет к увеличению количества и возрастанию масштаба социально-экономических угроз безопасности страны, формами проявления которых являются:

- снижение уровня конкурентоспособности российской рыбодобычи и рыбопереработки до критического уровня, что связано с потерей сегментов внутреннего потребительского рынка и, как следствие, увеличением объемов государственных субсидий для сохранения рыбохозяйственного комплекса как стратегически значимой отрасли;

- увеличение зависимости внутреннего потребительского спроса на рыбную и иную продукцию из водных биоресурсов от импортных поставок;

- снижение качества жизни, связанного с разбалансированностью структуры питания в результате сокращения рыбных продуктов как носителей ценного животного белка, жиров и микроэлементов;

- рост социальной напряженности в обществе, связанный с ограничениями для значительной части населения доступа к рыбным продуктам питания.

Одним из важнейших условий успешного развития является комплексное преодоление ряда существующих системных проблем, таких как:

- недостаточный уровень инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности отечественной рыбной продукции;

- технологические риски, вызванные отставанием от развитых стран по уровню технологического развития отечественной производственной базы рыбодобывающей и рыбоперерабатывающей промышленности;

- наличие несоответствий в требованиях безопасности пищевых рыбных продуктов и организации системы контроля за их соблюдением;

- экологические риски, обусловленные неблагоприятными климатическими условиями, а также последствиями природных и техногенных чрезвычайных ситуаций;

- внешнеторговые риски, вызванные колебаниями рыночной конъюнктуры, а также применением мер государственной поддержки рыбопереработки в зарубежных странах;

- высокий уровень физического и морального износа рыбопромыслового флота и производственной базы рыбоперерабатывающей промышленности;

- низкий уровень загруженности береговых и судовых рыбоперерабатывающих производственных мощностей в связи с их техническим несоответствием современным требованиям;

- ценовые диспропорции на рынках рыбной продукции, с одной стороны, и материально-технических ресурсов - с другой;

- сырьевая направленность экспорта рыбной продукции;

- различия в уровне платежеспособного спроса городского и сельского населения;

- отсутствие современной постоянно действующей выставочной площадки для демонстрации результатов и достижений в отрасли и проведения на регулярной основе мероприятий международного уровня.

Современная ситуация в российском рыбохозяйственном комплексе не позволяет в полной мере эффективно реализовать имеющийся природно-ресурсный и производственный потенциал отрасли.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы № 5

Приоритетами государственной политики в части стимулирования развития российской рыбодобывающей и рыбоперерабатывающей промышленности являются повышение ее роли в достижении продовольственной обеспеченности населения как одного из основных факторов поддержания высокого уровня жизни людей и качества рабочей силы, являющееся ключевым условием конкурентоспособности национальной экономики, а также демонстрация возможностей российского рыбохозяйственного комплекса на международных выставках.

4. Цели и задачи подпрограммы № 5

Целями подпрограммы являются:

1. Стимулирование обновления и модернизации материально-технической базы рыбохозяйственных предприятий и организаций.

2. Создание положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса за рубежом.

Задачами подпрограммы являются:

1. Строительство новых, техническое перевооружение и модернизация существующих рыбодобывающих, рыбообрабатывающих и холодильных мощностей.

2. Создание условий для предоставления презентационных площадок субъектам российского рыбохозяйственного комплекса для эффективного позиционирования их деятельности в России и мире.

5. Показатели и индикаторы достижения цели и решения задач подпрограммы № 5

Показателями достижения цели и решения задач подпрограммы являются:

1. Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), в том числе:

- коэффициент обновления машин и оборудования, процентов;
- коэффициент обновления транспортных средств, процентов;
- коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям, процентов.

2. Число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш", единиц.

6. Описание основных ожидаемых конечных результатов реализации подпрограммы № 5

В целях стимулирования реализации инвестиционных проектов по строительству и модернизации рыбопромысловых судов в российских судостроительных организациях, а также модернизации существующих и строительству новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции будет продолжена работа по предоставлению субсидий из федерального бюджета рыбохозяйственным организациям для возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам; будет продолжена работа по инициированию внесения изменений в соответствующие акты Правительства Российской Федерации в части увеличения срока государственной поддержки до 2020 года.

Для активизации воспроизводства основных фондов в рыбохозяйственном комплексе будет использоваться положительный зарубежный опыт финансирования строительства судов на основе финансового лизинга.

Основные усилия по созданию положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса будут сконцентрированы на участии

российских рыбохозяйственных предприятий и организаций в глобальных выставочных проектах, проводимых как на территории Российской Федерации, так и за рубежом. Также будут развиты выставочные площади павильона № 38 "Рыболовство" на территории Всероссийского выставочного центра. Павильон станет ключевым экспозиционным и учебно-просветительским центром в отрасли. Будет активно использоваться инфраструктура Приморского края, созданная для проведения встречи глав государств и правительств стран - участников форума "Азиатско-тихоокеанское экономическое сотрудничество" в 2012 году (саммита АТЭС).

7. Сроки и контрольные этапы реализации подпрограммы № 5

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:

1. Первый этап - 2013 - 2016 годы.
2. Второй этап - 2017 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 5 является достижение значений показателей и индикаторов.

Так, по базовому сценарию к 2015 году коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) составит 4,7%, в том числе: коэффициент обновления машин и оборудования - 2,9%; коэффициент обновления транспортных средств - 1,2%; коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям - 0,8%; число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш" составит порядка 150 единиц. К 2019 году - 4,8%, 3%, 1,3%, 0,9% и 150 единиц соответственно. К концу реализации подпрограммы № 5 (к 2020 году) - 3,9%, 2,3%, 1%, 0,7% и 150 единиц соответственно.

По оптимальному сценарию к 2015 году коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) составит 9,1%, в том числе: коэффициент обновления машин и оборудования - 5,3%; коэффициент обновления транспортных средств - 2,3%; коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям - 1,5%; число компаний -

участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш" составит порядка 160 единиц. К 2019 году - 7,7%, 4,5%, 1,9%, 1,3% и 160 единиц соответственно. К концу реализации подпрограммы № 5 (к 2020 году) - 10%, 5,8%, 2,5%, 1,7% и 240 единиц соответственно.

8. Характеристика основных мероприятий подпрограммы № 5

8.1. Основное мероприятие № 5.1 "Стимулирование модернизации существующего и строительства нового рыбопромыслового флота"

На первом этапе реализации подпрограммы в целях стимулирования реализации инвестиционных проектов по строительству и модернизации рыбопромысловых судов в российских судостроительных организациях будет продолжена работа по предоставлению субсидий из федерального бюджета рыбохозяйственным организациям независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим добычу (вылов), первичную и последующую переработку рыбной продукции, для возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, привлекаемым на строительство и модернизацию рыбопромысловых судов.

Для преодоления проблемы воспроизводства основных фондов в рыбохозяйственном комплексе, и прежде всего их основного элемента - рыбопромыслового флота, необходимо использовать положительный зарубежный опыт финансирования строительства судов на основе финансового лизинга.

Операции финансового лизинга для строительства флота и приобретения оборудования отличаются тем, что требуют сравнительно невысоких собственных и привлеченных инвестиционных ресурсов (порядка 20% от стоимости сделок по финансовому лизингу) на начальном этапе воспроизводства основного капитала и гораздо меньших залоговых ресурсов или правительственных гарантий, так как в качестве гарантий своевременности и полноты лизинговых платежей принимается ипотека поставляемых по лизингу судов и оборудования в размере 50% их строительной стоимости. Поэтому если при получении долгосрочных кредитов в коммерческих банках требуется внесение залога (или правительственных гарантий) в сумме, равной получаемому кредиту, то при осуществлении операций финансового лизинга сумма залога (правительственных гарантий) равна порядка 30% суммы сделки.

Таким образом, накопление предприятиями рыбохозяйственного комплекса стартового капитала для обновления флота и оборудования в

сумме, равной 20% от их стоимости, или привлечение для этих целей капитала стратегических инвесторов является более вероятным, чем осуществление воспроизводственного процесса полностью за счет собственных инвестиционных ресурсов.

Принятие в качестве гарантий лизинговых выплат ипотеки, равной 50% стоимости поставляемых судов и оборудования, гарантирует сопоставимость потребности в залоге имущества предприятий с наличием у них залоговых ресурсов. Это позволяет сделать обоснованный вывод о том, что важнейшей формой воспроизводства основного капитала рыбодобывающих предприятий в среднесрочной перспективе будет финансовый лизинг.

До настоящего времени практика осуществления операций финансового лизинга в рыбохозяйственном комплексе была отрицательной. В основном это были операции прямого зарубежного лизинга с поставкой промысловых судов на условиях бербоут-чартера (barkboatcharther). Большинство поставляемых по бербоут-чартеру судов были "уведены" в оффшорные компании, из-за чего лизингополучатели исчезали из поля зрения гарантов, а лизинговые платы осуществлялись нерегулярно или отсутствовали. Основной причиной отрицательного опыта осуществления операции финансового лизинга было то, что гарант в лице Министерства рыбного хозяйства СССР, а позднее Госкомрыболовства недостаточно контролировал внесение лизингополучателями лизинговых плат.

Также не были учтены риски операций финансового лизинга и вероятность их усиления при приватизации предприятий. Позднее практика получения предприятиями Каспийского бассейна добывающих судов из Германии по схеме финансового лизинга также показала низкую эффективность контроля со стороны федеральных органов власти за такого рода операциями.

Принимая во внимание накопленный в российской практике опыт, операции финансового лизинга, в особенности при наличии правительственных гарантий, на первом этапе реализации подпрограммы должны осуществляться двухуровневой системой, в которую войдут:

1. Российский банк (или российская лизинговая компания) с государственным капиталом, который по отношению к иностранным предприятиям-изготовителям или иностранным лизинговым компаниям выступает в роли лизингополучателя, а по отношению к российским предприятиям-изготовителям - заказчиком.

2. Российские предприятия рыбохозяйственного комплекса (лизингополучатели), по отношению к которым российская лизинговая компания является лизингодателем.

Учитывая, что в среднесрочной перспективе российские судостроительные предприятия в силу загруженности производственных мощностей оборонными заказами не в состоянии обеспечивать заказы российских рыбодобывающих компаний на строительство нового рыбопромыслового флота, будет проведена работа по стимулированию размещения заказов за рубежом по схемам финансового лизинга на основе двухуровневой системы.

При осуществлении операций зарубежного лизинга российский банк будет передавать российским рыбопромышленным предприятиям рыбопромысловые суда и оборудование в сублизинг.

Такая двухуровневая система позволит:

1. Упорядочить процесс осуществления заказов на поставку судов и оборудования на условиях финансового лизинга.
2. Повысить серийность заказываемых по лизингу судов и оборудования, а следовательно, удешевить их строительство.
3. Улучшить правовую защиту конечного лизингополучателя.
4. Усилить контроль над получаемыми в лизинг судами и оборудованием.
5. Усилить контроль над своевременностью лизинговых выплат.

В этом случае российский банк становится финансово ответственным перед предприятиями-изготовителями, а также перед иностранными лизинговыми компаниями за выполнение условий заключенных договоров и заинтересованным в контроле выполнения условий договоров финансового лизинга предприятиями-лизингополучателями от начала до завершения лизинговых операций.

При невыполнении условий, заключенных с предприятиями-лизингополучателями договоров, российский банк становится инициатором принятия своевременных мер юридического и финансового характера. Кроме того, уже на начальной (преддоговорной) стадии будет проводиться анализ финансово-экономической эффективности бизнес-планов, на основе которых будут осуществляться сделки финансового лизинга, что уменьшит риски и будет способствовать эффективности обслуживания сделок.

Создание двухуровневой системы является обязательным условием крупномасштабного внедрения операций финансового лизинга в

рыбохозяйственном комплексе и позволит усилить привлечение инвестиционных ресурсов для обновления рыбопромыслового флота.

Повышение эффективности использования действующих и вновь вводимых судов рыбопромыслового флота будет обеспечено следующими мерами:

1. Ликвидация прогрессирующего физического износа и морального старения действующего рыбопромыслового флота путем ввода в эксплуатацию судов новых поколений.

2. Оптимизация производственных мощностей добывающего флота для изъятия квотируемых объектов водных биоресурсов.

3. Усиление мер государственной поддержки развития и эффективного использования промыслового флота в условиях регулируемого промышленного рыболовства с усилением контроля за их выполнением.

Моральное старение действующего рыбопромыслового флота кроме невозможности эффективного изъятия некоторых видов водных биоресурсов отрицательно сказывается и на формировании государственного бюджета в части отчислений налога на прибыль.

Проработка вопросов по ликвидации морального износа действующего промыслового флота показывает, что решение этой проблемы лежит в области создания и ввода в эксплуатацию судов нового поколения, т.е. в области ускорения внедрения достижений научно-технического прогресса, обеспечивающего максимизацию экономического эффекта от изъятия и переработки водных биоресурсов в конкурентоспособную продукцию.

При этом процесс обновления флота должен учитывать потребность в возрождении океанического промысла и необходимость развития прибрежного рыболовства.

Расширение океанического промысла за счет создания и ввода в эксплуатацию судов нового поколения будет учитывать целевую направленность отрасли по развитию и возобновлению промысла в отдаленных районах, где добываемое сырье отличается невысокой рыночной стоимостью, а его переработка создает низкую добавленную стоимость. Это потребует проработки возможности создания судов нового поколения с большим объемом изъятия водных биоресурсов и необходимым уровнем их переработки в продукцию, компенсирующую затраты на производство при прибыльности, обеспечивающей в минимальном размере целесообразность организации промысла.

Создание судов прибрежного промысла сопряжено с усилением работ по установлению сырьевой базы этого вида промысла, системой сдачи продукции на береговые рыбообрабатывающие предприятия и возможностью создания рынков сбыта продукции прибрежного рыболовства.

Развитие эффективного прибрежного промысла - это комплексная отраслевая задача, где ведущее место занимает рынок сбыта свежей продукции, что является основным отличием от океанического и морского промысла, где требуется применение холода от мест промысла и до мест потребления продукции.

Обеспечение рынков сбыта продукции соответствующего вида и ассортимента, доставляемой для реализации с мест прибрежного промысла, будет основываться на современных типах судов, учитывающих специфику продукции рынка (в основном свежее и охлажденное сырье).

Организация прибрежного промысла и прибрежного рынка сбыта с использованием морально устаревших судов действующего флота лишь формально способно отвечать поставленным целям.

Решение этой проблемы будет основываться на результатах ревизии действующего промыслового флота с целью определения действительного числа эффективно работающих судов различных типов, в том числе судов пополнения, приобретенных на различных финансовых условиях.

Особое внимание будет уделено проработке механизма экономического стимулирования списания судовладельцами физически и морально изношенных судов и ввода на замену им высокотехнологичных и эффективных судов нового поколения.

Учитывая, что локальная модернизация отраслевых конкретных судов не решает кардинальных отраслевых задач в области ликвидации морального износа, следует отметить, что проблема резкого повышения производственно-экономического потенциала промыслового флота (как материально-технической базы эффективности использования сырьевых ресурсов) находится в области ускорения замены физически и морально изношенных судов современными судами нового поколения.

8.2. Основное мероприятие № 5.2 "Стимулирование модернизации существующих и строительства новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции"

Целью реализации данного отдельного мероприятия является расширение производства и реализации конкурентоспособной

отечественной рыбо- и морепродукции с высокой долей добавленной стоимости и обеспечение на этой основе интенсивного замещения на внутреннем рынке импортной продукции продукцией отечественного производства.

На первом этапе реализации подпрограммы будет продолжена работа по предоставлению субсидий из федерального бюджета рыбохозяйственным организациям независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим добычу (вылов), первичную и последующую переработку рыбной продукции, для возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, привлекаемым на строительство и модернизацию объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры и объектов хранения рыбной продукции.

На втором этапе реализации подпрограммы планируется переход от сырьевого рынка к рынку рыбо- и морепродукции, подвергшейся стандартизированной технологической безотходной обработке.

При данном подходе ценность рыбо- и морепродукции будет зависеть от технологических преимуществ, используемых при переработке ВБР (условия и длительность хранения продукции). При одновременном повышении качества переработки и длительности хранения продукции будет достигнут эффект экономии на издержках хранения и логистики.

Основное внимание при этом будет уделено согласованности мер в промышленной и экономической политике, минимизации зависимости от изменений в национальной экономике и мировой рыночной конъюнктуре.

Субъекты малого и среднего предпринимательства будут ориентированы на развитие глубокой переработки ВБР на базе стандартных технологий и производство продукции массового спроса, отвечающей международным стандартам качества.

Предполагается ускорение замены основных производственных фондов с использованием прогрессивных технологий и новой техники для стандартного массового производства. Тем не менее глубокую переработку рыбо- и морепродуктов предполагается развивать не только в объеме, но и в направлении перманентного повышения качества и увеличения ассортимента.

Важнейшим направлением технологического развития станет повышение безотходности обработки ВБР на базе автоматизации производственных и вспомогательных процессов (сортировка, разделка, упаковка, маркировка, хранение) и внедрения малоотходных технологий, обеспечивающих глубокую переработку сырья, увеличения выпуска муки

и жира, кормовой рыбы и фарша, различных биологически активных веществ.

Будет стимулироваться кооперация малого и среднего предпринимательства с крупным бизнесом с целью снижения издержек на трудоемких операциях по разделке ВБР. Основным принципом при данном подходе станет принцип переработки всех видов ВБР, доставленных на российский берег.

Государственный сектор при данных условиях развития будет являться не столько регулятором и ограничителем ряда процессов, сколько активатором производственных, экономических, инвестиционных и технологических процессов, напрямую заинтересованным в поступательном развитии рыбопереработки как фактора социальной стабильности.

Планируются к применению такие инструменты экономической политики, как формирование точек роста и кластерных образований, инвестиционное кредитование, налоговое стимулирование и др. Целевой функцией государства станет активизирующая и гарантирующая устойчивость развития в условиях роста международной конкуренции за контроль добычи ВБР.

Также предполагается активизация процесса совершенствования институциональной среды (вовлечение ассоциаций и союзов в процесс развития, укрепление кооперационных связей и т.д.). Корпоративные ассоциации наряду с государством должны стать равноправными субъектами стратегического планирования и управления развитием подотрасли.

На втором этапе реализации подпрограммы будут созданы условия для интеграции рыбоперерабатывающего сектора в мировое рыбное хозяйство. Усилится международный характер, и в частности экспортная составляющая в деятельности бизнеса, что будет способствовать расширению ассортимента и увеличению поставок на экспорт продукции с высокой долей добавленной стоимости.

Процесс интеграции будет происходить на базе как торговых, так и производственно-кооперационных и маркетингово-кооперационных связей. Ключевым объектом отношений станет не товар, а предприятие и его международное размещение.

Выбор территории (страны, региона) для размещения российских рыбоперерабатывающих производств за рубежом будет осуществляться на основе принципа снижения издержек, что направлено на достижение

лидирующих позиций по ценовой конкурентоспособности. Решения о размещении будут приниматься с учетом удельных переменных затрат на единицу стоимости. При этом помимо основных затрат будут учитываться затраты на преодоление административных барьеров входа на рынок, готовность и способность национального менеджмента работать в других правовых и институциональных условиях, особое внимание при этом будет уделяться политическим рискам.

На данном этапе реализации подпрограммы будет создан сегментированный рынок индивидуализированной нетрадиционной высокотехнологичной рыбо- и морепродукции. Ее производство является целенаправленным созданием исключительных монопольных преимуществ, которые защищаются государством. Именно созданные исключительные преимущества, а не сам факт наличия ресурсов, будут полностью определять конкурентоспособность рыбоперерабатывающей промышленности как на внутреннем, так и на внешнем рынках.

В долгосрочной перспективе такого рода рынок будет создан целенаправленными действиями ведущих корпоративных стратегических игроков, ориентированных на максимизацию экономической прибыли.

Основными принципами развития станут современные ресурсо- и энергоэффективные технологии переработки и хранения рыбной продукции. Главная экономическая характеристика этих технологий - возможность использования монопольного ресурса для получения монопольной прибыли. Главная научно-техническая характеристика этих способов - создаваемая ими возможность сдвинуть временные границы сохранения потребительской ценности живого белка.

Возможность производства продукции максимально глубокой степени переработки будет способствовать созданию новых сегментов непищевого потребительского рынка, связанного с фармакологией, косметикой, микроудобрениями и т.д.

В корпоративном секторе будет усилена роль малого бизнеса как субъекта венчурных технологий внедрения инновационных разработок, обеспечивающих дифференциацию продукции, и берущего на себя первоначальные риски. Появится возможность ориентации на монопольную прибыль.

Государственный сектор по-прежнему останется заинтересованным в приоритетном развитии рыбопереработки. Однако сфера приложения его инновационных усилий будет включать не только массовую продукцию, произведенную с использованием стандартизированных технологий, но и

уникальную технoемкую и наукoемкую продукцию. Планируется развитие рынка под влиянием целенаправленных мер в инновационной политике.

Инновационная политика при таком сценарии будет строиться на базе новейших достижений науки и техники, а также на научно обоснованных прогнозах и оценках ресурсных возможностей отрасли.

В рамках второго этапа государственной программы также планируются масштабные институциональные преобразования. Это связано с необходимостью спецификации прав собственности, обеспечением патентных и авторских прав и в целом установлением правового режима защиты интеллектуальной собственности. Эти преобразования, как показывает мировой опыт, позволяют осуществить переход к менеджменту, основанному на правах.

8.3. Основное мероприятие № 5.3 "Развитие выставочной деятельности"

Развитие выставочной деятельности будет осуществляться путем реконструкции и модернизации площадей павильона № 38 "Рыболовство" на территории Всероссийского выставочного центра за счет внебюджетных (частных) инвестиций и бюджетных ассигнований в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в отношении формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы.

Целью реконструкции павильона № 38 "Рыболовство" на территории Всероссийского выставочного центра (далее - Павильон) является:

- развитие отраслевой выставочной деятельности и возвращение Павильону статуса основной выставочной площадки Росрыболовства;
- демонстрация основных достижений российского рыбохозяйственного комплекса;
- превращение Павильона в ключевой научно-технический, культурно-просветительский и учебно-консультативный центр в области рыбохозяйственной деятельности.

Основной задачей развития выставочных площадей Павильона является проведение на современном уровне национальных и международных выставок, отражающих основные достижения в области аквакультуры, добычи (вылова) водных биоресурсов, переработки и реализации рыбной продукции, выставок по аквариумистике, аквадизайну и акваскейпингу, любительскому рыболовству, охране окружающей среды.

Реконструкция Павильона кроме задач развития и активизации выставочной деятельности позволит:

обеспечить проведение на новом уровне представительских, презентационных, научно-практических и иных мероприятий;

организовать постоянно действующие экспозиции и инсталляции в области рыболовства и аквакультуры с периодически обновляемым контентом;

восстановить на ином качественном уровне аквариальный комплекс Павильона и создать на его базе крупнейший публичный общедоступный аквариумный центр (океанариум), специализирующийся на демонстрации гидробионтов всех морей, озер и рек Российской Федерации.

Аквариумный комплекс Павильона станет крупным учебным, научно-просветительским и консультативным центром в области технологий аквакультуры. Профессиональные кадры комплекса будут постоянно заниматься разработкой задач содержания и публичного экспонирования рыб и беспозвоночных. На базе аквариумного комплекса будет проводиться работа по восстановлению численности редких и исчезающих отечественных видов рыб. Отдельной работой станет разработка современных программ повышения квалификации профильных молодых специалистов, прохождение ими практических курсов на базе аквариумного комплекса, проведение практических занятий студентов и аспирантов высших учебных заведений.

В прудовой зоне комплекса будут проводиться соревнования по виду спорта "Рыболовный спорт" в дисциплинах "ловля поплавочной удочкой", "ловля спиннингом", "ловля на блесну со льда", "ловля на мормышку со льда".

Основными направлениями работ по реконструкции Павильона станут:

1. Расширение на 750 кв. метров полезных площадей Павильона за счет модернизации оборудования и, как следствие, сокращение технологических помещений и остекления части балконного периметра.

2. Техническое перевооружение основных производственных мощностей Павильона.

3. Реконструкция существующих экспозиционных площадей Павильона, придание им новых функциональных и технологических возможностей (мобильность создания и развертывания выставочной и демонстрационной архитектуры, способность быстро трансформироваться и адаптироваться под новые задачи).

4. Ремонт помещений Павильона, предназначенных для проведения представительских мероприятий, модернизация их технического оснащения.

5. Реконструкция и модернизация существующего аквариумного комплекса (технологические и демонстрационные помещения) под крупный современный публичный океанариум с полным циклом содержания морских и пресноводных гидробионтов (общая площадь более 1500 кв. метров, порядка 200 аквариумов и бассейнов общим объемом более 1000 кв. метров).

6. Реконструкция прудового хозяйства Павильона (включая зарыбление водоема) для организации спортивных и любительских соревнований.

7. Развитие прилегающей инфраструктуры и обустройство внешних территорий.

Реализация данного основного мероприятия планируется к осуществлению на первом этапе реализации подпрограммы.

8.4. Основное мероприятие № 5.4 "Использование инфраструктуры форума Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества после проведения саммита 2012 года в г. Владивостоке"

Следующим отдельным мероприятием на первом и втором этапах реализации подпрограммы станет активное использование инфраструктуры Приморского края после проведения встречи глав государств и правительств стран - участников форума "Азиатско-тихоокеанское экономическое сотрудничество" в 2012 году (саммита АТЭС).

Ключевым объектом Владивостока в сфере образования, расположенным на острове Русский, должен стать Дальневосточный федеральный университет, предназначенный для обучения до 50 тыс. российских и иностранных студентов.

Концепцией развития университета предусматривается создание локальной территории на острове Русский (полуострове Саперный), на которой будут расположены как образовательные, так и научно-исследовательские учреждения и институты.

Общая площадь, занимаемая объектами университета, составит до 800 га, в том числе 450 га - территория резервной зоны, а 150 га - территория делового центра саммита и часть прочих территорий площадью до 200 га.

Основными направлениями и использования инфраструктуры могут стать:

- создание технологического парка рыбохозяйственной специализации;

- организация туристических баз отдыха для целей спортивного и любительского (рекреационного) рыболовства;

- развитие аквакультурных хозяйств.

В результате освоения островной территории Владивостока на острове Русский будут сформированы эффективные экономические комплексы рекреационно-туристической, образовательной и культурно-деловой специализации, из которых для целей развития международного сотрудничества в рыбохозяйственном комплексе можно выделить две инвестиционные зоны:

1. Зона общественно-делового назначения (полуостров Саперный).

2. Зона туристско-рекреационного назначения.

Для ускоренного развития туристско-рекреационной инвестиционной зоны острова Русский Правительством Российской Федерации этой территории присвоен статус особой экономической зоны туристско-рекреационного типа.

9. Характеристика мер государственного регулирования в рамках подпрограммы № 5

Меры государственного регулирования реализации государственной программы не предусмотрены.

10. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы № 5

Государственные задания по этапам реализации настоящей подпрограммы не предусмотрены.

11. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации в разработке и реализации подпрограммы № 5

В рамках настоящей подпрограммы разработка и реализация субъектами Российской Федерации основных мероприятий не предусмотрена.

12. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы № 5

В рамках настоящей подпрограммы предусмотрено участие рыбохозяйственных организаций в реализации основных мероприятий 5.1 и 5.2, осуществляющих реализацию инвестиционных проектов по строительству и модернизации рыбопромысловых судов, строительству и модернизации объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры и объектов хранения рыбной продукции (далее - инвестиционные проекты).

Отбор состава участников реализации инвестиционных проектов осуществляется по заявительному принципу в соответствии с правилами предоставления субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам, полученным в российских кредитных организациях, сроком до 5 лет, утвержденными постановлениями Правительства Российской Федерации, на соответствующие цели (далее - Правила):

на строительство и модернизацию рыбопромысловых судов (правила предоставления субсидий утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 1181);

на строительство и модернизацию объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции (правила предоставления субсидий утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 1182).

За период 2011-2012 годов сформировался состав участников настоящей подпрограммы, реализующих инвестиционные проекты (12 рыбохозяйственных организаций), из которых 7 организаций от Дальневосточного федерального округа, 2 организации от Северо-Западного федерального округа и по 1 организации от Центрального, Южного и Уральского федеральных округов.

ОАО "Преображенская база тралового флота" (Приморский край), ООО "Витязь Авто" и ОАО "Озерновский рыбоконсервный завод № 55" (Камчатский край), ООО "Центр прибрежного рыболовства "Островной" (Сахалинская область) осуществляют инвестиционные проекты, связанные со строительством и модернизацией рыбопромысловых судов. ООО "Лойд-Фиш" и ООО "Тымлатский рыбокомбинат" (Камчатский край), ООО "Торгово-производственная компания "Остров" (Свердловская область), ООО "Осиновая роща" (Ленинградская область),

ОАО "Архангельский траловый флот" (Архангельская область), Рыболовецкая артель ИНЯ (Хабаровский край), ООО "Липецкрыба-производство" (г. Липецк), ООО СПК "Кировский рыбозавод" (Астраханская область) осуществляют инвестиционные проекты, связанные со строительством и модернизацией объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции.

Работы в рамках инвестиционных проектов направлены на улучшение (повышение) первоначально принятых нормативных показателей функционирования инвестируемого объекта, его технического уровня и появление у него новых экономических характеристик.

Собственные средства юридических лиц на реализацию инвестиционных проектов, включая заемные средства российских кредитных организаций, учтены в прил. 1 (таблица П1.7) в размере 796 582,42 тыс. рублей, из которых 318 632,97 тыс. рублей направлены на строительство и модернизацию рыбопромысловых судов и 477 949,45 тыс. рублей направлены на строительство и модернизацию объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции.

Объем участия Российской Федерации в реализации соответствующих инвестиционных проектов в целом составляет 239 875,9 тыс. рублей (в среднем 23%), из них 106 342,7 тыс. рублей направлено на строительство и модернизацию рыбопромысловых судов и 133 532,2 тыс. рублей направлено на строительство и модернизацию объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции. Государственное участие осуществляется путем предоставления субсидии рыбохозяйственным организациям на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам, полученным в российских кредитных организациях, сроком до 5 лет. Средства федерального бюджета на указанные цели отражены в приложении 1 (таблицы П1.6 и П1.7).

Размер субсидии рассчитывается исходя из размера кредитных средств в пределах остатка ссудной задолженности, использованных на цели, предусмотренные соответствующими правилами.

Состав указанных участников не является окончательным и может быть изменен и дополнен по результатам рассмотрения заявлений рыбохозяйственных организаций, направленных в Федеральное агентство

по рыболовству, по установленной форме в соответствии с утвержденными правилами.

13. Объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации подпрограммы № 5

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 5 "Модернизация и стимулирование" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 239 875,9 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

- 2013 год - 233 145,9 тыс. рублей;
- 2014 год - 6 600 тыс. рублей;
- 2015 год - 130 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительная потребность в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 5 (в ценах соответствующих лет) составляет 901 914,95 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

- 2014 год - 386 263,5 тыс. рублей;
- 2015 год - 247 254,63 тыс. рублей;
- 2016 год - 120 209,15 тыс. рублей;
- 2017 год - 68 616,95 тыс. рублей;
- 2018 год - 48 686,62 тыс. рублей;
- 2019 год - 19 684,55 тыс. рублей;
- 2020 год - 11 199,55 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета не выявлено.

14. Анализ рисков реализации подпрограммы № 5 и описание мер управления рисками

К рискам, которые могут оказать влияние на реализацию подпрограммы, относятся:

- неполное финансирование государственной программы, отсутствие мер государственной поддержки, стимулирующих обновление, модернизацию и реконструкцию рыбоперерабатывающих мощностей, строительство нового и модернизацию существующего рыбопромыслового флота и обеспечивающих субсидирование части затрат на обновление основных производственных фондов;

- присоединение России к ВТО и расширение Европейского союза, оказывающее все большее давление на Россию как на наиболее близкий и емкий рынок;

- опережающий рост цен на энергоресурсы и другие материально-технические ресурсы по сравнению с динамикой цен реализации рыбо- и морепродукции, что приведет к снижению доходов и дестабилизации финансовой устойчивости рыбохозяйственных предприятий;

- слабая материально-техническая база и низкие темпы обновления основных производственных фондов, что отрицательно сказывается на своевременном выполнении основных технологических процессов.

К мерам управления рисками, которые могут оказать влияние на реализацию подпрограммы, относятся:

- создание условий для инвесторов в целях осуществления строительства и реконструкции рыбопромысловых судов, рыбоперерабатывающего оборудования, внедрения современных технологий, а также создание инфраструктуры по продвижению рыбо- и морепродукции к потребителю;

- обеспечение повышения конкурентоспособности отечественной продукции на основе комплексной модернизации, совершенствования обменно-распределительных отношений рыбодобывающих и рыбоперерабатывающих компаний, а также торговых организаций на основе согласования интересов каждого из них.

П2.6. ПОДПРОГРАММА № 6
"Обеспечение создания условий для реализации
государственной программы"

П А С П О Р Т

подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий
для реализации государственной программы"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Соисполнитель подпрограммы	- Федеральное агентство по рыболовству
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- Дополнительных программно-целевых инструментов не предусмотрено
Цели подпрограммы	- Оптимизация системы управления реализацией государственной политики в российском рыбохозяйственном комплексе
Задачи подпрограммы	- 1. Формирование системы управления государственной программой. 2. Обеспечение надлежащего качества оказания потребителям государственных услуг
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- 1. Доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет, процентов. 2. Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, процентов

- Этапы и сроки реализации подпрограммы
- Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:
 1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
 2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год
- Объем бюджетных ассигнований подпрограммы
- Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 21 760 714,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:
 - 2013 год - 2 448 785,4 тыс. рублей;
 - 2014 год - 2 519 338 тыс. рублей;
 - 2015 год - 2 517 886,8 тыс. рублей;
 - 2016 год - 2 633 709,62 тыс. рублей;
 - 2017 год - 2 746 959,22 тыс. рублей;
 - 2018 год - 2 859 584,66 тыс. рублей;
 - 2019 год - 2 968 249,05 тыс. рублей;
 - 2020 год - 3 066 201,54 тыс. рублей;по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено. Дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы не выявлено

- Ожидаемые результаты реализации подпрограммы
- На первом этапе реализации подпрограммы продолжится работа по совершенствованию (развитию) нормативной правовой базы рыбохозяйственного комплекса на федеральном уровне.
На втором этапе реализации подпрограммы основными мерами правового регулирования процессов функционирования и развития отрасли станет принятие нормативных правовых актов Таможенного союза и федеральных законов и изменений в них.
Продолжится работа по нормативному правовому совершенствованию функционирования Росрыболовства.
Будет оптимизироваться схема размещения территориальных органов Росрыболовства.
Будут сформированы информационная система и информационные ресурсы ведомства

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 6

Под созданием условий для реализации государственной программы понимается деятельность Федерального агентства по рыболовству, его территориальных органов, представительств и представителей за рубежом, которая направлена на обеспечение реализации основных мероприятий подпрограмм государственной программы.

2. Описание основных проблем в сфере реализации подпрограммы № 6

Основными проблемами в сфере реализации настоящей подпрограммы являются:

отсутствие актуальной нормативной правовой базы рыбохозяйственного комплекса на федеральном уровне;

в недостаточной степени оптимизированная схема размещения территориальных органов Росрыболовства;

отсутствие современной информационной системы и информационных ресурсов.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы № 6

Приоритетами государственной политики в рамках реализации ключевых государственных функций (нормативного правового регулирования, руководства и управления в сфере установленных функций) являются:

выполнение международных договоров в области рыболовства, рыбного хозяйства и торгового мореплавания (в части, касающейся промысла водных биоресурсов);

выполнение обязательств, вытекающих из членства Российской Федерации в международных организациях;

организация контрольно-надзорной и разрешительной деятельности;

обеспечение деятельности подведомственных учреждений, оказывающих государственные услуги (выполняющих работы);

размещение государственного заказа на проведение мероприятий в области воспроизводства и сохранения водных биоресурсов, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

разработка новой федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах";

разработка комплексной программы развития аквакультуры в Российской Федерации;

разработка целевой комплексной программы научных исследований в интересах рыбного хозяйства Российской Федерации на пятилетнюю перспективу;

организация предоставления субсидий юридическим и физическим лицам;

организация выполнения государственных услуг в соответствии с планом оказания государственных услуг;

организация выполнения проекта "Открытое правительство" в части компетенции Росрыболовства;

организация конгрессов, конференций, выставок с целью создания положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса.

4. Цели и задачи подпрограммы № 6

Целью настоящей подпрограммы является "Оптимизация системы управления реализацией государственной политики в российском рыбохозяйственном комплексе".

Задачами настоящей подпрограммы являются:

1. Формирование системы управления государственной программой.
2. Обеспечение надлежащего качества оказания потребителям государственных услуг.

5. Показатели и индикаторы достижения цели и решения задач подпрограммы № 6

Индикаторами достижения цели и решения задач настоящей подпрограммы являются:

1. Доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет, процентов.
2. Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, процентов.

6. Описание основных ожидаемых конечных результатов реализации подпрограммы № 6

На первом этапе реализации подпрограммы продолжится работа по внесению инициатив совершенствования (развития) нормативной правовой базы рыбохозяйственного комплекса на федеральном уровне.

Основными направлениями деятельности в части развития нормативной правовой базы станут:

- принятие Федерального закона "Об аквакультуре";
- совершенствование ряда норм Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов";
- реализация плана мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в сфере рыболовства.

На втором этапе реализации подпрограммы основными мерами правового регулирования процессов функционирования и развития

отрасли станет принятие нормативных правовых актов Таможенного союза и федеральных законов и изменений в них.

Продолжится работа по нормативному правовому совершенствованию функционирования Росрыболовства, будет оптимизироваться схема размещения территориальных органов Росрыболовства.

На первом и втором этапах реализации подпрограммы будет формироваться и совершенствоваться информационная система и информационные ресурсы ведомства.

7. Сроки и контрольные этапы реализации подпрограммы № 6

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в два этапа:

1. Первый этап - 2013 - 2017 годы.
2. Второй этап - 2018 - 2020 годы.

Контрольный этап реализации первого этапа подпрограммы - 2015 год. Контрольный этап реализации второго этапа подпрограммы - 2019 год.

Результатом реализации подпрограммы № 5 является достижение значений показателей и индикаторов.

Сценарные условия реализации государственной программы не оказывают влияние на достижение значений основных индикаторов реализации подпрограммы № 6. Так, к 2015 году доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет, составит 26%; доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами, достигнет 85%. К 2019 году - 26% и 95% соответственно. К концу реализации подпрограммы № 6 (к 2020 году) - 26% и 95% соответственно.

8. Характеристика мероприятий подпрограммы № 6, обеспечивающих создание условий для реализации государственной программы

8.1. Основное мероприятие № 6.1 "Руководство и управление в сфере установленных функций"

На первом этапе реализации подпрограммы в установленном порядке будут разработаны новая федеральная целевая программа

"Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах", а также комплексная программа развития аквакультуры в Российской Федерации. Продолжится работа по совершенствованию и развитию рыбохозяйственного комплекса на федеральном уровне.

Совершенствование нормативной правовой базы

Основными направлениями деятельности в части развития нормативной правовой базы станут:

1. Принятие Федерального закона "Об аквакультуре" (проект федерального закона № 482298-5 "Об аквакультуре", далее - Законопроект).

Проект закона "Об аквакультуре" внесен Правительством Российской Федерации в Государственную Думу Российской Федерации.

Целью Законопроекта станет создание отсутствующей в настоящее время единой нормативной правовой базы в сфере товарного разведения и выращивания водных животных и растений.

Законопроект будет направлен на закрепление права собственности на объекты аквакультуры, долгосрочное закрепление прав на рыбоводные участки, комплексное решение вопросов аквакультуры как в сфере коммерческого выращивания, так и в целях сохранения водных биоресурсов.

Принятие Законопроекта позволит осуществить комплексный подход к государственному управлению в сфере аквакультуры, будет способствовать развитию экономики субъектов Российской Федерации на основе создания предприятий аквакультуры, увеличения уловов водных биоресурсов за счет увеличения объемов пастбищной аквакультуры, получения и реализации товарной продукции с учетом общемировых тенденций перехода от промысла к культивированию гидробионтов.

После принятия Законопроекта будут разработаны нормативные правовые акты по его реализации, которые позволят субъектам аквакультуры широко использовать имеющиеся в России водные объекты в целях аквакультуры и беспрепятственно осуществлять изъятие выращенной рыбы в водных объектах общего пользования.

2. Совершенствование ряда норм Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (далее - Закон о рыболовстве).

Будет продолжена работа по совершенствованию ряда норм Закона о рыболовстве, заключающаяся в его тонкой "настройке" в интересах бизнеса и снятия излишних административных барьеров, так как принятый Федеральный закон от 28 декабря 2010 г. № 420-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" не решил ряда проблем.

В рамках работы по совершенствованию Закона о рыболовстве будут инициированы изменения в части:

наиболее полного учета ранее направленных в Государственную Думу поправок Правительства Российской Федерации к законопроекту "268680-5" (корректировка нормы, предусматривающей реализацию уловов ВБР и произведенной из них рыбной и иной продукции на товарных биржах; возможность применения института залога в отношении прав на добычу (вылов) ВБР; регламентация использования рыбопромысловых участков в нескольких целях);

исполнения решений Правительственной комиссии по административной реформе (исключение нормы, предусматривающей сокращение квоты на размер перелова; совершенствование норм в целях оперативного регулирования рыболовства);

уточнения положений части 4 статьи 57 в целях создания постоянного механизма учета вклада рыбопромышленных организаций, участвующих в проведении научных исследований, при введении соответствующих ВБР для осуществления промышленного и прибрежного рыболовства.

3. Обеспечение качества и безопасности рыбной продукции.

В рамках распоряжения Правительства Российской Федерации от 21 января 2011 г. № 56-р "Об утверждении плана мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в сфере рыболовства" будут инициированы следующие изменения:

- отмена согласования решений о присвоении названий судам рыбопромыслового флота, сохранив его только в части определения названия судна рыбопромыслового флота, зарегистрированного в реестре судов иностранного государства, предоставленного в пользование и во владение российскому фрахтователю по договору фрахтования судна без экипажа (бербоут-чартер), при предоставлении такому судну временного права плавания под Государственным флагом Российской Федерации;

- отмена сокращения квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленной лицу, у которого возникло право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в объеме, который указан в разрешении на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, выданном в отношении судна, осуществляющего рыболовство, в случае превышения объема добычи (вылова) водных биологических ресурсов с учетом разрешенного прилова;

- отмена ведения государственного кадастра объектов животного мира, принадлежащих к объектам рыболовства;

- отмена организационно-методического сопровождения системы дипломирования и оценки компетентности персонала судов рыбопромыслового флота;

- сокращение сроков принятия решений по установлению ограничений рыболовства и определение механизма установления ограничений рыболовства в течение года в оперативном порядке;

- наделение должностных лиц территориальных органов Росрыболовства, осуществляющих контроль и надзор в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов и среды их обитания, правом получать во временное пользование в органах внутренних дел отдельные типы и модели боевого ручного стрелкового оружия, а также приобретать и использовать охотничье огнестрельное оружие в качестве служебного;

- оказание услуг по тестированию технических средств контроля, обеспечивающих автоматическую передачу информации о местоположении судов рыбопромыслового флота на безвозмездной основе;

- отмена выдачи ветеринарно-сопроводительных документов на уловы водных биоресурсов и продукцию их переработки, добытых (выловленных) во внутренних водах, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, а также в ИЭЗ России и на континентальном шельфе Российской Федерации, перемещаемые по территории Российской Федерации, при условии наличия при транспортировке указанных уловов водных биологических ресурсов и сырья из них в целях подтверждения их ветеринарной безопасности копии разрешения на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, содержащего сведения, подтверждающие безопасность водных биологических ресурсов и районов добычи (вылова);

- уточнение полномочий Росрыболовства по реализации Регламента Совета Европейского союза от 29 сентября 2008 г. № 1005/2008 в части:

выдачи документа, подтверждающего, что рыбная продукция не подвергалась другим операциям, кроме выгрузки, перегрузки или любой операции, предназначенной для сохранения ее в хорошем и первоначальном состоянии, и оставалась под надзором компетентных органов государства;

утверждения документа установленной формы, подтверждающего, что водные биоресурсы (включая продукцию их переработки) добыты легальным способом.

4. Разработка и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проекта указа Президента Российской Федерации "О внесении изменения в Указ Президента Российской Федерации от 4 ноября 2007 г. № 1472 "О представительствах и представителях Федерального агентства по рыболовству за рубежом", касающихся:

открытия представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Гавана, Республика Куба;

открытия представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Дакар, Республика Сенегал;

направления представителя Федерального агентства по рыболовству в Постоянное представительство Российской Федерации при Европейских сообществах в городе Брюссель, Королевство Бельгия.

5. Нормативное правовое регулирование отношений в рамках активизации международного сотрудничества также будет нацелено:

- на разработку проектов указов Президента Российской Федерации, касающихся:

открытия представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Гавана, Республика Куба;

открытия представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Дакар, Республика Сенегал;

направления представителя Федерального агентства по рыболовству в Постоянное представительство Российской Федерации при Европейских сообществах в городе Брюссель, Королевство Бельгия;

- на разработку проектов постановлений Правительства Российской Федерации в части:

увеличения численности зарубежного аппарата Росрыболовства на одну штатную единицу и обеспечения деятельности представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Гавана, Республика Куба;

увеличения численности зарубежного аппарата Росрыболовства на одну штатную единицу и обеспечения деятельности представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Дакар, Республика Сенегал;

увеличения численности зарубежного аппарата Росрыболовства на одну штатную единицу и обеспечения деятельности представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Брюссель, Королевство Бельгия;

- на разработку и согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проекта постановления Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 24 апреля 2008 г. № 302" в части:

увеличения численности зарубежного аппарата Росрыболовства на одну штатную единицу и обеспечения деятельности представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Гавана, Республика Куба;

увеличения численности зарубежного аппарата Росрыболовства на одну штатную единицу и обеспечения деятельности представительства Федерального агентства по рыболовству в городе Дакар, Республика Сенегал.

- на разработку, согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании межправительственных соглашений по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла, в том числе:

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Японии о сотрудничестве в области предотвращения ННН-промысла живых морских ресурсов и незаконного вывоза продукции из них;

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики о сотрудничестве в области предотвращения ННН-промысла живых морских ресурсов и незаконного вывоза продукции из них;

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Исламской Республики Иран о сотрудничестве в области предупреждения ННН-промысла живых ресурсов;

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Украины о сотрудничестве в области предупреждения ННН-промысла.

- на разработку, согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и внесение в Правительство Российской Федерации проектов распоряжений Правительства Российской Федерации о подписании двусторонних межправительственных соглашений в области рыбного хозяйства со странами, работа в ИЭЗ которых представляет интерес для отечественного рыбопромыслового флота, в том числе:

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Ангола о сотрудничестве в области рыбного хозяйства;

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Сьерра-Леоне о сотрудничестве в области рыбного хозяйства;

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Украины о сотрудничестве в области использования, охраны и управления водными живыми ресурсами Азовского моря и Керченского пролива;

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Демократической Социалистической Республики Шри-Ланка о сотрудничестве в области рыбного хозяйства;

распоряжение Правительства Российской Федерации о подписании соглашения между Правительством Российской Федерации и

Правительством Туркменистана о сотрудничестве в области рыбного хозяйства;

- на разработку и согласование межведомственных и межправительственных меморандумов о взаимопонимании в области предупреждения ННН-промысла и в области рыбного хозяйства, включая:

меморандум о взаимопонимании между Правительством Российской Федерации и Правительством Канады о сотрудничестве по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла живых морских ресурсов;

меморандум о взаимопонимании между Федеральным агентством по рыболовству и Министерством животноводства, сельского хозяйства и рыболовства Восточной Республики Уругвай в области предупреждения ННН-промысла живых морских ресурсов.

Особое внимание в рамках международного сотрудничества будет уделено разработке мер по противодействию ННН-промыслу в морских районах вне пределов действия национальной юрисдикции, а также вопросам качества и безопасности продуктов промышленного рыболовства, аквакультуры и процессам их производства.

Сохранение двусторонних межправительственных соглашений будет обеспечено преимущественно с теми странами, которые способствуют продолжению рыболовства в своих зонах российскими судами, в частности при создании благоприятных условий работы отечественного рыбопромыслового флота в рамках совместных предприятий или по коммерческим контрактам.

Основными мерами правового регулирования процессов функционирования и развития отрасли на втором этапе реализации подпрограммы станет принятие нормативных правовых актов Таможенного союза и федеральных законов и изменений в них. Они позволят выстроить институты и наладить механизмы повышения конкурентоспособности рыбохозяйственного комплекса как целостной системы взаимосвязанных видов деятельности.

Для снижения административных барьеров в российских портах и увеличения их логистической привлекательности будут инициированы изменения в таможенное законодательство, изменения в ведомственные нормативные акты Министерства транспорта Российской Федерации, Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Федеральной таможенной службы, регулирующие порядок и сроки оформления в портах рыбных грузов.

Продолжится работа по нормативному правовому совершенствованию функционирования Росрыболовства, будет оптимизироваться схема размещения территориальных органов Росрыболовства, а также разработано положение о внутреннем контроле в ведомстве и подведомственных учреждениях.

Оказание государственных услуг

Федеральное агентство по рыболовству оказывает физическим и юридическим лицам следующие государственные услуги:

государственная услуга по продаже на аукционе права на заключение договора о закреплении долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов и/или договора пользования водными биологическими ресурсами, отнесенными к объектам рыболовства, при переходе права на добычу (вылов) водных биоресурсов от одного лица к другому лицу путем отчуждения (идентификатор государственной услуги - 10001032948);

заключение с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями договоров о закреплении за ними долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов (идентификатор государственной услуги - 10000752104);

предоставление информации, содержащейся в государственном рыбохозяйственном реестре (идентификатор государственной услуги - 10000446315);

заключение договора о предоставлении рыбопромыслового участка (идентификатор государственной услуги - 10001005950);

заключение с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями договоров о закреплении за ними долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов (идентификатор государственной услуги - 10001103300);

подготовка и принятие решения о предоставлении водных биологических ресурсов в пользование для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, в учебных и культурно-просветительских целях, а также в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биологических ресурсов (идентификатор государственной услуги - 10001759937);

выдача, приостановление действия и аннулирование разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также внесение в них изменений (идентификатор государственной услуги - 10000966490);

заключение договоров об искусственном воспроизводстве водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения (идентификатор государственной услуги - 10000986609);

согласование размещения хозяйственных и иных объектов, а также внедрения новых технологических процессов, влияющих на состояние водных биологических ресурсов и среды их обитания (идентификатор государственной услуги - 10000988710);

выдача разрешений и сертификатов на экспорт осетровых видов рыб и продукции из них и разрешения на импорт, сертификата на реэкспорт и сертификата на интродукцию из моря осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, а также внесение в разрешения изменений, приостановление действия и аннулирование указанных разрешений и сертификатов (идентификатор государственной услуги - 10001254244);

организация приема граждан, обеспечение своевременного и полного рассмотрения устных и письменных обращений граждан, принятия по ним решений и направления ответов заявителям в установленный законодательством Российской Федерации срок (идентификатор государственной услуги - 10001435865).

Описанные государственные услуги планируется полностью перевести в электронный вид. Для этого подготовлена аппаратно-программная платформа системы исполнения услуг в рамках исполнения государственных контрактов. В настоящий момент проводятся работы по реализации возможности оказания государственных услуг в электронном виде с единого портала государственных услуг, в том числе с участием территориальных управлений Росрыболовства.

В части межведомственного электронного взаимодействия разрабатываются сервисы взаимодействия с федеральными ведомствами, а также с органами власти субъектов Российской Федерации в соответствии с предоставленными требованиями.

На первом этапе реализации государственной программы планируется развитие системы исполнения государственных услуг в электронном виде в части перехода на автоматический (синхронный) режим работы, совершенствования системы мониторинга исполнения услуг, приведения сервисов в соответствие с новыми предоставляемыми Минкомсвязи России требованиями Методических рекомендаций на разработку сервисов.

Обеспечение информационной открытости

С целью организационного и технического соответствия информационной инфраструктуры Росрыболовства к реализации проекта "Открытое правительство" планируется проведение комплекса научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок, а также глубокая модернизация интегрированной информационно-вычислительной системы Росрыболовства. В основных программных документах по информатизации (план информатизации Росрыболовства на 2013 год, ведомственная целевая программа информатизации Росрыболовства до 2015 года) заложены мероприятия, создающие возможность обеспечения соблюдения принципов электронной демократии, открытости власти для общества и обеспечения высокого качества оказания государственных услуг.

В 2011 году введен в эксплуатацию Ситуационный центр Росрыболовства, который в последующем должен стать составной частью Системы ситуационных центров федеральных органов власти и в Государственной автоматизированной системе "Управление". Данный объект полностью раскрывает возможности информационно-аналитической инфраструктуры интегрированной информационно-вычислительной системы Росрыболовства и готов к решению масштабных задач в части как прогнозно-аналитических решений, так и взаимодействия Росрыболовства, общества и средств массовой информации.

Информатизация Росрыболовства и использование информационных технологий

Наиболее важной функцией государственного управления является функция работы с информацией: процессов передачи, приема, обработки, хранения и защиты информации.

Совершенствование системы управления рыбохозяйственным комплексом лежит в сфере совершенствования процессов передачи, приема, обработки, хранения и защиты информации, которая будет использоваться для принятия решений в области проведения государственной политики. Таким образом, основной целью внедрения и использования информационных технологий является обеспечение эффективной работы агентства.

Внедрение современных информационных технологий и организация эффективной и безопасной эксплуатации средств

информационного обеспечения являются необходимыми условиями успешного управления отраслью. При внедрении информационных технологий будет использован комплексный и системный подход к решению задач повышения эффективности использования информационно-коммуникационных технологий в Росрыболовстве и рыбохозяйственном комплексе в целом.

Для достижения обозначенной цели будут решены следующие задачи:

обеспечение создания и бесперебойного функционирования единого информационного пространства на основе использования современных информационных технологий;

создание информационной инфраструктуры, позволяющей в полной мере поддерживать современные методы работы с информацией;

внедрение современной системы подготовки и повышения квалификации кадров на основе современных автоматизированных решений, позволяющих повысить эффективность использования единого информационного пространства и современной ИТ-инфраструктуры.

Формирование и развитие информационных систем и информационных ресурсов будут осуществляться на всех этапах реализации подпрограммы и обеспечат:

создание единого информационного пространства Росрыболовства;

создание системы поддержки процесса оперативного и стратегического прогнозирования с использованием передового методологического инструментария;

модернизацию информационно-аналитических и учетных систем;

организацию электронных библиотек и обучающих средств.

Комплексная информационная инфраструктура Росрыболовства будет представлять собой совокупность сетей, служб и оконечного оборудования связи, расположенных и функционирующих непосредственно в Росрыболовстве и подведомственных ему организациях, и нормативной правовой и организационной базы их эксплуатации, сопровождения и обслуживания.

Наиболее важными направлениями по развитию комплексной информационной инфраструктуры в сфере управления отраслью станут:

повышение эффективности методов эксплуатации техники;

разработка специализированных технических средств эксплуатации на судах рыбопромыслового флота, включая оборудование аппаратурой подвижной спутниковой связи, координатно-временного обеспечения,

специализированным программным обеспечением (электронный промысловый журнал со средствами электронной цифровой подписи);

разработка специализированных технических средств информационной поддержки инспекторов рыбоохраны;

модернизация и развитие локальных вычислительных сетей (ЛВС) с целью увеличения емкостных и скоростных показателей;

создание новых ЛВС в организациях, где они отсутствуют;

развитие мультимедийной связи и сети передачи данных;

создание ведомственной телефонной сети на основе IP-телефонии.

На первом этапе реализации подпрограммы будет продолжено дальнейшее развитие и тиражирование системы электронного документооборота (СЭДО) и ее интеграция с внутренним порталом Росрыболовства.

Внедрение полноценной отраслевой СЭДО с применением электронно-цифровой подписи будет обеспечено опережающим развитием базовой инфраструктуры интегрированной информационно-вычислительной системы.

Разработка всех видов документов (технических заданий, технических и системных проектов и другой необходимой документации) будет основываться на действующих государственных стандартах.

Основными работами по развитию и модернизации существующих прикладных информационных систем, а также по разработке и внедрению новых информационных систем на первом этапе реализации подпрограммы станут:

разработка и внедрение информационно-аналитической системы поддержки принятия решений (ИАС ППР);

разработка и внедрение государственных отраслевых учетных систем;

разработка и внедрение предметно-ориентированных информационных систем, решающих задачи внутриотраслевого информационного обеспечения ИАС ППР;

разработка и внедрение аппаратно-программных комплексов для обеспечения функционирования автоматизированных систем и баз данных Росрыболовства, его территориальных органов и подведомственных организаций;

совершенствование подсистем информационного взаимодействия с подведомственными предприятиями и организациями и межведомственного взаимодействия;

комплексное развитие и модернизация Ситуационного центра Росрыболовства;

развитие отраслевой системы мониторинга водных биоресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью судов рыбопромыслового флота;

развитие и обеспечение функционирования береговых объектов ГМССБ, включая техническое перевооружение и информационное обеспечение деятельности береговых объектов ГМССБ, находящихся в ведении Росрыболовства, в соответствии с требованиями Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправкой к этой Конвенции 1988 года.

Повышение эффективности управления государственным имуществом

Необходимым условием эффективного управления федеральным имуществом является наличие полной и актуальной информации об использовании федерального имущества, в том числе его структуре и составе.

Целью данного отдельного мероприятия является выявление неэффективно используемого федерального имущества, а также имущества, не имеющего прямого отношения к непосредственным обязанностям Росрыболовства.

С целью повышения эффективности управления государственным имуществом планируется осуществить следующие мероприятия:

организация работы с подведомственными федеральными государственными унитарными предприятиями по переоформлению права постоянного (бессрочного) пользования земельными участками на право аренды земельных участков в целях реализации Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации";

формирование электронной базы данных по наличию и состоянию государственного имущества, находящегося на балансах территориальных органов и центрального аппарата Федерального агентства по рыболовству, на основе проведения анализа эффективности использования государственного имущества и выявления невостребованных объектов и последующая передача излишнего, неэффективно используемого федерального имущества субъектам Российской Федерации или муниципальным образованиям, либо отчуждение его из государственной собственности, либо его списание в случае признания непригодным для

дальнейшего использования по целевому назначению вследствие полной или частичной утраты потребительских свойств, в том числе физического или морального износа;

проведение анализа соотношения площади земельных участков, занимаемых Федеральным агентством по рыболовству, его территориальными органами, и площади расположенных на данных участках административных зданий, а также занимаемых площадей в расчете на одного сотрудника. Подготовка предложений по передаче излишней земли субъектам Российской Федерации и муниципальным образованиям.

В результате реализации данного отдельного мероприятия ожидается оптимизация количественного и качественного состава федерального имущества согласно осуществляемым Федеральным агентством по рыболовству функциям, установление действенного контроля за состоянием и наличием федерального имущества, исключение возможности его неэффективного нецелевого использования, сокращение налогооблагаемой базы и бюджетных расходов на его содержание.

Управление реализацией государственной программой

Управление реализацией государственной программы будет осуществляться в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. № 588.

Непосредственная реализация государственной программы будет осуществляться в соответствии с планами ее реализации, утверждаемыми ежегодно с учетом приоритетов государственной программы.

Одновременно с реализацией государственной программы Федеральным агентством по рыболовству будет организован анализ возникающих тенденций развития рыбохозяйственного комплекса и связанных с ними рисков реализации государственной программы. С учетом итогов реализации государственной программы будут формироваться предложения по внесению необходимых изменений.

С целью экспертной поддержки управления реализацией государственной программы будет предусмотрена организация экспертизы заданий на реализацию проектов в рамках подпрограмм государственной программы, отдельных мероприятий государственной программы, а также

экспертизы предложений по внесению изменений в государственную программу.

Федеральное агентство по рыболовству по согласованию с Федеральной службой безопасности Российской Федерации и с учетом результатов экспертизы будет принимать решения о внесении изменений в перечни и состав мероприятий подпрограмм и отдельных мероприятий государственной программы, сроки их реализации, а также в объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий в пределах утвержденных лимитов бюджетных ассигнований, предусмотренных планом реализации государственной программы на соответствующий год.

При возникновении разногласий в процессе согласования плана реализации государственной программы на соответствующий год предложения по их урегулированию будут выноситься Федеральным агентством по рыболовству на обсуждение Правительственной комиссии по вопросам агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов.

Внесение иных изменений в государственную программу, оказывающих влияние на параметры государственной программы, будут осуществляться по инициативе Федерального агентства по рыболовству либо во исполнение поручений Правительства Российской Федерации (в том числе по результатам мониторинга реализации государственной программы) в установленном порядке.

В целях обеспечения согласованных действий при реализации государственной программы решением Федерального агентства по рыболовству (с учетом предложений Федеральной службы безопасности Российской Федерации) допускается создание временных координационных органов (рабочих групп), состоящих из представителей Федерального агентства по рыболовству, представителей Федеральной службы безопасности Российской Федерации, научных, экспертных и саморегулируемых организаций.

9. Характеристика мер государственного регулирования в рамках подпрограммы № 6

Меры государственного регулирования реализации государственной программы не предусмотрены.

10. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы № 6

Государственные задания по этапам реализации настоящей подпрограммы не предусмотрены.

11. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации в разработке и реализации подпрограммы № 6

В рамках настоящей подпрограммы разработка и реализация субъектами Российской Федерации основных мероприятий не предусмотрены.

12. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы № 6

В рамках настоящей подпрограммы участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных (кроме описанных ранее) и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов не предусмотрено.

13. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы № 6

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" в рамках доведенных лимитов, а также с учетом сценарных условий долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в ценах соответствующих лет) составляет 21 760 714,28 тыс. рублей - по линии Федерального агентства по рыболовству, в том числе по годам:

- 2013 год - 2 448 785,4 тыс. рублей;
- 2014 год - 2 519 338 тыс. рублей;
- 2015 год - 2 517 886,8 тыс. рублей;
- 2016 год - 2 633 709,62 тыс. рублей;
- 2017 год - 2 746 959,22 тыс. рублей;
- 2018 год - 2 859 584,66 тыс. рублей;
- 2019 год - 2 968 249,05 тыс. рублей;
- 2020 год - 3 066 201,54 тыс. рублей;

по линии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках доведенных лимитов не предусмотрено.

Дополнительной потребности в финансовых ресурсах федерального бюджета на реализацию подпрограммы не выявлено.

14. Анализ рисков реализации подпрограммы № 6 и описание мер управления рисками

Основными рисками реализации подпрограммы являются:
недостаточное штатное и техническое обеспечение;
недофинансирование мероприятий государственной программы.

Управление рисками будет осуществляться на основе:

систематического мониторинга реализации государственной программы, осуществления оперативных мер по их предупреждению и снижению негативного воздействия на рыбохозяйственный комплекс и экономику страны в целом;

подготовки и доклада о ходе реализации государственной программы, в который будут включаться в случаях необходимости предложения о ее корректировке;

технической политики, направленной на своевременную модернизацию информационно-технического обеспечения;

эффективной кадровой политики, включая подготовку квалифицированных специалистов для всех направлений реализации государственной программы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
(сопроводительные материалы
к государственной программе)

Таблица № ПЗ.1

Сведения о показателях, включенных в Федеральный план статистических работ

№ п/п	Наименование показателя	Пункт Федерального плана статистических работ				Субъект официального статистического учета
1	Объем добычи водных биологических ресурсов, тыс. тонн	41.2	Улов рыбы, добыча других водных биоресурсов и производство рыбной продукции	За I квартал За I полугодие За 9 месяцев Январь - декабрь	15 июня 15 сентября 15 декабря 1 апреля	Росрыболовство
2	Производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных, тыс. тонн	41.2	Улов рыбы, добыча других водных биоресурсов и производство рыбной продукции	За I квартал За I полугодие За 9 месяцев Январь - декабрь	15 июня 15 сентября 15 декабря 1 апреля	Росрыболовство

№ п/п	Наименование показателя	Пункт Федерального плана статистических работ			Субъект официального статистического учета	
3	Выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранилища, млн. штук	41.1	Воспроизводство ценных видов водных биологических ресурсов	Ежегодно	4 мая	Росрыболовство
4	Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания, единиц	41.5	Информация об осуществлении государственного контроля (надзора)	Ежеквартально	На 15-й рабочий день после отчетного периода	Росрыболовство
5	Среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации, кг	1.4.4	Информация о потреблении основных продуктов питания	Ежегодно	26 сентября	Росстат

Сведения о показателях и индикаторах государственной программы

Объем производства продукции аквакультуры, тыс. тонн

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p>
	<p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
1. Наименование показателя	Объем производства продукции аквакультуры
2. Единица измерения	Тыс. тонн
3. Определение показателя	Выращенная или содержащаяся в искусственно созданных условиях обитания или естественной среде обитания продукция аквакультуры (рыбы, другие водные животные, растения и водоросли, которые размножаются в водной среде и являются объектами разведения и (или) содержания и выращивания)
4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$O_{\text{ПА}} = \sum_{i=1}^N \sum_{k=1}^{M_i} O_{ik}$
5. Наблюдаемые характеристики показателя	Увеличение объема производства продукции аквакультуры, производимой в том числе новыми субъектами аквакультуры (индивидуальные предприниматели и юридические лица, занимающиеся аквакультурой)

6. Временные характеристики показателя За отчетный период (раз в полгода)
7. Характеристика разреза наблюдения Территориальный (по субъектам Российской Федерации)
8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя Внутриведомственная информация

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1. Объем производства продукции аквакультуры в обследуемом регионе на обследуемом предприятии рыбохозяйственного комплекса данного региона	O_{ik}	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
2. Порядковый номер обследуемого региона	i	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
3. Количество регионов с рыбохозяйственными предприятиями	N	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
4. Порядковый номер рыбохозяйственного предприятия в обследуемом регионе	k	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
5. Количество рыбохозяйственных предприятий в обследуемом регионе	M_i	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1

Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота, единиц

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p>
	<p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
1. Наименование показателя	Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота
2. Единица измерения	Единицы
3. Определение показателя	Количество аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота за год
4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$A = \sum_{i=1}^N A_i$
5. Наблюдаемые характеристики показателя	Сокращение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота за год
6. Временные характеристики показателя	За отчетный период (раз в полгода)
7. Характеристика разреза наблюдения	Территориальный (по субъектам Российской Федерации)
8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя	

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота в обследуемом регионе	A_i	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
2.	Порядковый номер обследуемого региона	i	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
3.	Число обследуемых регионов	N	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1

Доля отечественной пищевой рыбной продукции
на внутреннем рынке, процентов

Субъект официального
статистического учета,
ответственный за сбор и
представление информации

Росрыболовство

Исполнитель, ответственный
за формирование показателя
(контактная информация:
ф.и.о., должность, телефон,
факс, адрес электронной
почты)

Крайний Андрей Анатольевич,
Руководитель Федерального агентства по
рыболовству,
телефон: 8 (495) 628-23-20,
факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04,
электронная почта: harbour@fishcom.ru

- | | |
|--|--|
| 1. Наименование
показателя | Доля отечественной пищевой рыбной
продукции на внутреннем рынке |
| 2. Единица измерения | Проценты |
| 3. Определение показателя | Отношение объемов российской продукции
из водных биологических ресурсов на
внутреннем рынке к общим объемам
рыбопродукции на внутреннем рынке |
| 4. Алгоритм формирования
показателя и
методологические
пояснения к показателю | $P = \frac{P\gamma - E}{P\gamma - E + I}$ |
| 5. Наблюдаемые
характеристики
показателя | Увеличение доли продукции из водных
биологических ресурсов российского
производства на внутреннем рынке |
| 6. Временные
характеристики
показателя | За отчетный период (раз в полгода) |
| 7. Характеристика разреза
наблюдения | Территориальный
(по субъектам Российской Федерации) |
| 8. Дополнительные
характеристики,
необходимые для
описания показателя | |

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Произведенная товарная пищевая рыбная продукция	Р _γ	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2.	Объем экспортной продукции из водных биологических ресурсов	Е	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
3.	Объем импортной продукции из водных биологических ресурсов	І	Федеральное агентство по рыболовству			

Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания
государственных услуг, в общем количестве граждан,
обратившихся за государственными услугами, процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p>
<p>1. Наименование показателя</p>	<p>Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами</p>
<p>2. Единица измерения</p>	<p>Проценты</p>
<p>3. Определение показателя</p>	<p>Интегральный показатель удовлетворенности населения Российской Федерации оказанными Росрыболовством государственными услугами</p>
<p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p>	$I = \frac{(G_o - G_j)}{G_o} \times 100\%$
<p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p>	<p>Увеличение интегрального показателя удовлетворенности населения Российской Федерации оказанными Росрыболовством государственными услугами</p>
<p>6. Временные характеристики показателя</p>	<p>За отчетный период (раз в год)</p>
<p>7. Характеристика разреза наблюдения</p>	<p>Территориальный (по субъектам Российской Федерации)</p>
<p>8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя</p>	

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1. Количество граждан, обратившихся в Росрыболовство за государственными услугами	Go	Федеральное агентство по рыболовству	1		1
2. Количество граждан, подавших жалобу на оказание Росрыболовством государственных услуг	Gj	Федеральное агентство по рыболовству	1		1

Прирост объема добычи водных биологических ресурсов
(к уровню 2011 года), процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p> <p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
<p>1. Наименование показателя</p> <p>2. Единица измерения</p> <p>3. Определение показателя</p> <p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p> <p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p> <p>6. Временные характеристики показателя</p> <p>7. Характеристика разреза наблюдения</p>	<p>Прирост объема добычи водных биологических ресурсов (к уровню 2011 года)</p> <p>Проценты</p> <p>Прирост объема добычи водных биологических ресурсов к уровню 2011 года</p> $D = \frac{V - V_n}{V_n} \times 100\%$ <p>Увеличение объемов добычи водных биологических ресурсов в результате промысла во внутренних морских водах, территориальном море, на континентальном шельфе, исключительной экономической зоне Российской Федерации, в конвенционных и открытых районах Мирового океана</p> <p>За отчетный период (раз в полгода)</p> <p>Территориальный (по субъектам Российской Федерации)</p>

8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1. Объем добычи водных биологических ресурсов в отчетном периоде, тыс. тонн	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2. Объем добычи водных биологических ресурсов в 2011 году, тыс. тонн	Vn	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биологических ресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, процентов

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Росрыболовство
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru
1. Наименование показателя	Освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биологических ресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации
2. Единица измерения	Проценты
3. Определение показателя	Отношение объема добычи водных биологических ресурсов к разведанным запасам водных биологических ресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации
4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$D = \frac{V}{K} \times 100\%$

5. Наблюдаемые характеристики показателя Увеличение освоения общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных биологических ресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации
6. Временные характеристики показателя За отчетный период (раз в полгода)
7. Характеристика разреза наблюдения Территориальный (по субъектам Российской Федерации)
8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1. Объем добычи водных биологических ресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, тыс. тонн	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2. Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, тыс. тонн	K	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Прирост объема производства продукции аквакультуры
(к уровню 2011 года), процентов

Субъект официального
статистического учета,
ответственный за сбор и
представление информации

Росрыболовство

Исполнитель, ответственный
за формирование показателя
(контактная информация:
ф.и.о., должность, телефон,
факс, адрес электронной
почты)

Крайний Андрей Анатольевич,
Руководитель Федерального агентства по
рыболовству,
телефон: 8 (495) 628-23-20,
факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04,
электронная почта: harbour@fishcom.ru

- | | |
|--|--|
| 1. Наименование
показателя | Прирост объема производства продукции
аквакультуры (к уровню 2011 года) |
| 2. Единица измерения | Проценты |
| 3. Определение
показателя | Прирост объема производства продукции
аквакультуры к уровню 2011 года |
| 4. Алгоритм
формирования
показателя и
методологические
пояснения к
показателю | $D = \frac{V - V_n}{V_n} \times 100\%$ |
| 5. Наблюдаемые
характеристики
показателя | Увеличение объемов производства продукции
аквакультуры в результате товарного
разведения новых объектов, внедрения и
тиражирования новых технологий
культивирования гидробионтов |
| 6. Временные
характеристики
показателя | За отчетный период (раз в полгода) |
| 7. Характеристика
разреза наблюдения | Территориальный
(по субъектам Российской Федерации) |
| 8. Дополнительные
характеристики,
необходимые для
описания показателя | |

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Объем производства продукции аквакультуры в отчетном периоде, тыс. тонн	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2.	Объем производства продукции аквакультуры в 2011 году, тыс. тонн	V _n	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Прирост площади используемых рыбоводческих прудов, тыс. га

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Росрыболовство
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru
1. Наименование показателя	Прирост площади используемых рыбоводческих прудов
2. Единица измерения	Тыс. га
3. Определение показателя	Прирост площади используемых рыбоводческих прудов за год
4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$R_{\text{прудов}} = S - S_{\text{пред}}$
5. Наблюдаемые характеристики показателя	Увеличение ресурсной базы рыболовства путем увеличения площадей используемых рыбоводческих прудов
6. Временные характеристики показателя	За отчетный период (раз в полгода)
7. Характеристика разреза наблюдения	Территориальный (по субъектам Российской Федерации)
8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя	

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Площадь используемых рыбоводческих прудов на конец отчетного года, тыс. га	S	Федеральное агентство по рыболовству		Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2.	Площадь используемых рыбоводческих прудов на конец предыдущего к отчетному года, тыс. га	S _{пред.}	Федеральное агентство по рыболовству		Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов, тыс. тонн

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p>
	<p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
1. Наименование показателя	Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов
2. Единица измерения	Тыс. тонн
3. Определение показателя	Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов
4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$D = \frac{V - V_n}{V_n}$
5. Наблюдаемые характеристики показателя	Увеличение ресурсной базы рыболовства путем искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов и объема разведанных запасов водных биологических ресурсов в результате проведенных мероприятий по повышению эффективности комплексных рыбохозяйственных исследований
6. Временные характеристики показателя	За отчетный период (раз в полгода)
7. Характеристика разреза наблюдения	Территориальный (по субъектам Российской Федерации)
8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя	

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов в отчетном периоде, тыс. тонн	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2.	Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов в предыдущем периоде, тыс. тонн	V _n	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Количество внедренных технологий в производство товарной
пищевой рыбной продукции, единиц

Субъект официального
статистического учета,
ответственный за сбор и
представление информации

Росрыболовство

Исполнитель, ответственный
за формирование показателя
(контактная информация:
ф.и.о., должность, телефон,
факс, адрес электронной
почты)

Крайний Андрей Анатольевич,
Руководитель Федерального агентства по
рыболовству,
телефон: 8 (495) 628-23-20,
факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04,
электронная почта: harbour@fishcom.ru

- | | |
|---|---|
| 1. Наименование
показателя | Количество внедренных технологий в
производство товарной пищевой рыбной
продукции |
| 2. Единица измерения | Единицы |
| 3. Определение
показателя | Число внедренных технологий в
производство товарной пищевой рыбной
продукции в рыбохозяйственном комплексе |
| 4. Алгоритм
формирования
показателя и
методологические
пояснения к показателю | $T = \sum_{i=1}^N \sum_{k=1}^{M_i} T_{ik}$ |
| 5. Наблюдаемые
характеристики
показателя | Увеличение числа внедренных технологий в
производство товарной пищевой рыбной
продукции в рыбохозяйственном комплексе |
| 6. Временные
характеристики
показателя | За отчетный период (раз в полгода) |
| 7. Характеристика разреза
наблюдения | Территориальный
(по субъектам Российской Федерации) |
| 8. Дополнительные
характеристики,
необходимые для
описания показателя | |

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции в обследуемом регионе на обследуемом предприятии рыбохозяйственного комплекса данного региона	T_{ik}	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
2.	Порядковый номер обследуемого региона	i	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
3.	Количество регионов с рыбохозяйственными предприятиями	N	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
4.	Порядковый номер рыбохозяйственного предприятия в обследуемом регионе	k	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
5.	Количество рыбохозяйственных предприятий в обследуемом регионе	M_i	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1

Снижение числа нарушений законодательства в области
рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания
(к уровню 2011 года), процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p> <p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
<p>1. Наименование показателя</p>	<p>Снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года)</p>
<p>2. Единица измерения</p>	<p>Проценты</p>
<p>3. Определение показателя</p>	<p>Удельный вес зарегистрированных за год нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания по отношению к 2011 году</p>
<p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p>	$H = \sum_{i=1}^N \left(\frac{H_i^m \times 100\%}{H_i^{2011}} \right) - 100\%$
<p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p>	<p>Сокращение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания за год</p>
<p>6. Временные характеристики показателя</p>	<p>За отчетный период (раз в полгода)</p>
<p>7. Характеристика разреза наблюдения</p>	<p>Территориальный (по субъектам Российской Федерации)</p>

8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1. Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания в обследуемом регионе в исследуемом периоде	H_i^m	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
2. Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания в обследуемом регионе в 2011 году	H_i^{2011}	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
3. Порядковый номер обследуемого региона	i	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
4. Количество, обследуемых регионов	N	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1

Снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота
(к уровню 2011 года), процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p> <p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
<p>1. Наименование показателя</p>	<p>Снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2011 года)</p>
<p>2. Единица измерения</p>	<p>Проценты</p>
<p>3. Определение показателя</p>	<p>Удельный вес аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота за год по отношению к уровню 2011 года</p>
<p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p>	$A = \sum_{i=1}^N \left(\frac{A_i^m \times 100\%}{A_i^{2011}} \right) - 100\%$
<p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p>	<p>Сокращение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота за год</p>
<p>6. Временные характеристики показателя</p>	<p>За отчетный период (раз в полгода)</p>
<p>7. Характеристика разреза наблюдения</p>	<p>Территориальный (по субъектам Российской Федерации)</p>
<p>8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя</p>	

Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p> <p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
<p>1. Наименование показателя</p>	<p>Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства)</p>
<p>2. Единица измерения</p>	<p>Проценты</p>
<p>3. Определение показателя</p>	<p>Отношение введенных за год элементов основных фондов к наличному основному фонду.</p>
<p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p>	$D = \frac{V}{K} \times 100\%$
<p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p>	<p>Увеличение коэффициента обновления основных фондов за год</p>
<p>6. Временные характеристики показателя</p>	<p>За отчетный период (раз в полгода)</p>
<p>7. Характеристика разреза наблюдения</p>	<p>Территориальный (по субъектам Российской Федерации)</p>

8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Введенные за год элементы основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства)	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2.	Наличие основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) на конец года	K	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Коэффициент обновления машин и оборудования, процентов

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации

Росрыболовство

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)

Крайний Андрей Анатольевич,
Руководитель Федерального агентства по рыболовству,
телефон: 8 (495) 628-23-20,
факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04,
электронная почта: harbour@fishcom.ru

- | | |
|---|--|
| 1. Наименование показателя | Коэффициент обновления машин и оборудования |
| 2. Единица измерения | Проценты |
| 3. Определение показателя | Отношение введенных за год машин и оборудования к наличному их количеству |
| 4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю | $D = \frac{V}{K} \times 100\%$ |
| 5. Наблюдаемые характеристики показателя | Увеличение коэффициента обновления машин и оборудования за год |
| 6. Временные характеристики показателя | За отчетный период (раз в полгода) |
| 7. Характеристика разреза наблюдения | Территориальный
(по субъектам Российской Федерации) |
| 8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя | Входит в состав индикатора "Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), процентов" |

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Введенные за год машины и оборудование в видах экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства)	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2.	Наличие машин и оборудования в видах экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) на конец года	K	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Коэффициент обновления транспортных средств, процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p> <p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
<p>1. Наименование показателя</p> <p>2. Единица измерения</p> <p>3. Определение показателя</p> <p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p> <p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p> <p>6. Временные характеристики показателя</p> <p>7. Характеристика разреза наблюдения</p> <p>8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя</p>	<p>Коэффициент обновления транспортных средств</p> <p>Проценты</p> <p>Отношение введенных за год транспортных средств к наличному их количеству</p> $D = \frac{V}{K} \times 100\%$ <p>Увеличение коэффициента обновления транспортных средств за год</p> <p>За отчетный период (раз в полгода)</p> <p>Территориальный (по субъектам Российской Федерации)</p> <p>Входит в состав индикатора "Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), процентов"</p>

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Введенные за год транспортные средства в видах экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства)	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2.	Наличие транспортных средств в видах экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) на конец года	K	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Коэффициент обновления сооружений
по коммерческим организациям, процентов

Субъект официального
статистического учета,
ответственный за сбор и
представление информации

Росрыболовство

Исполнитель, ответственный
за формирование показателя
(контактная информация:
ф.и.о., должность, телефон,
факс, адрес электронной
почты)

Крайний Андрей Анатольевич,
Руководитель Федерального агентства по
рыболовству,
телефон: 8 (495) 628-23-20,
факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04,
электронная почта: harbour@fishcom.ru

- | | |
|---|--|
| 1. Наименование
показателя | Коэффициент обновления сооружений по
коммерческим организациям |
| 2. Единица измерения | Проценты |
| 3. Определение
показателя | Отношение введенных за год сооружений по
коммерческим организациям к наличному их
количеству. |
| 4. Алгоритм
формирования
показателя и
методологические
пояснения к показателю | $D = \frac{V}{K} \times 100\%$ |
| 5. Наблюдаемые
характеристики
показателя | Увеличение коэффициента обновления
сооружений по коммерческим организациям
за год |
| 6. Временные
характеристики
показателя | За отчетный период (раз в полгода) |
| 7. Характеристика разреза
наблюдения | Территориальный
(по субъектам Российской Федерации) |
| 8. Дополнительные
характеристики,
необходимые для
описания показателя | Входит в состав индикатора "Коэффициент
обновления основных фондов по видам
экономической деятельности "Рыболовство,
рыбоводство" и "Переработка и
консервирование рыбо- и морепродуктов"
(без субъектов малого предпринимательства),
процентов" |

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1. Введенные за год сооружения по коммерческим организациям в видах экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства)	V	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	
2. Наличие сооружений по коммерческим организациям в видах экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства) на конец года	K	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Число компаний - участников международной
рыбохозяйственной выставки "Экспофиш", единиц

Субъект официального
статистического учета,
ответственный за сбор и
представление информации

Росрыболовство

Исполнитель, ответственный
за формирование показателя
(контактная информация:
ф.и.о., должность, телефон,
факс, адрес электронной
почты)

Крайний Андрей Анатольевич,
Руководитель Федерального агентства по
рыболовству,
телефон: 8 (495) 628-23-20,
факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04,
электронная почта: harbour@fishcom.ru

- | | |
|---|--|
| 1. Наименование
показателя | Число компаний - участников
международной рыбохозяйственной
выставки "Экспофиш" |
| 2. Единица измерения | Единицы |
| 3. Определение
показателя | Количество компаний, принявших участие в
международной рыбохозяйственной выставке
"Экспофиш" |
| 4. Алгоритм
формирования
показателя и
методологические
пояснения к показателю | Э |
| 5. Наблюдаемые
характеристики
показателя | Увеличение числа компаний - участников
международной рыбохозяйственной
выставки "Экспофиш" |
| 6. Временные
характеристики
показателя | За отчетный период (раз в год) |
| 7. Характеристика разреза
наблюдения | В целом по Российской Федерации |
| 8. Дополнительные
характеристики,
необходимые для
описания показателя | |

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш"	Э	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	

Доля государственных гражданских служащих
Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение
квалификации в течение последних трех лет, процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p> <p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
<p>1. Наименование показателя</p>	<p>Доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет</p>
<p>2. Единица измерения</p>	<p>Проценты</p>
<p>3. Определение показателя</p>	<p>Показатель, характеризующий повышение квалификации государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства</p>
<p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p>	$I = \frac{(G_o - G_j)}{G_o} \times 100\%$
<p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p>	<p>Стабилизация показателя осуществления мероприятий по повышению квалификации государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства</p>
<p>6. Временные характеристики показателя</p>	<p>За отчетный период (раз в год)</p>
<p>7. Характеристика разреза наблюдения</p>	<p>Центральный аппарат, территориальные органы, зарубежный аппарат</p>

8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Плановое количество государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, которые должны пройти повышение квалификации в течение последних трех лет	Go	Федеральное агентство по рыболовству	1		1
2.	Фактическое количество государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет	Gj	Федеральное агентство по рыболовству	1		1

Производительность труда (к уровню 2011 года), процентов

<p>Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации</p> <p>Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, факс, адрес электронной почты)</p>	<p>Росрыболовство</p> <p>Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству, телефон: 8 (495) 628-23-20, факс: 8 (495) 987-05-54, 8 (495) 628-19-04, электронная почта: harbour@fishcom.ru</p>
<p>1. Наименование показателя</p> <p>2. Единица измерения</p> <p>3. Определение показателя</p> <p>4. Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю</p> <p>5. Наблюдаемые характеристики показателя</p> <p>6. Временные характеристики показателя</p> <p>7. Характеристика разреза наблюдения</p> <p>8. Дополнительные характеристики, необходимые для описания показателя</p>	<p>Производительность труда по отношению к уровню 2011 года</p> <p>Проценты</p> <p>Отношение производительности труда в текущем году к производительности труда в 2011 году</p> $\Pi = \frac{\text{ПТ}}{\text{ПТ}_{2011}}$ <p>Увеличение производительности труда по отношению к 2011 году</p> <p>За отчетный период (раз в полгода)</p> <p>Территориальный (по субъектам Российской Федерации)</p>

	Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) - источник информации	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1.	Производительность труда в текущем году	ПТ	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1
2.	Производительность труда в 2011 году	ПТ ₂₀₁₁	Федеральное агентство по рыболовству	1	Предприятия рыбохозяйственного комплекса	1

П Л А Н
реализации государственной программы (на первый год ее реализации)

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства"		2013 год	2020 год			38 264,4
Основное мероприятие № 1.1 "Повышение эффективности в области организации рыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Усовершенствованная нормативная правовая база в области рыболовства. Сформированные и переданные для использования в двух и более целях рыбопромысловые участки. Сформированный единый перечень видов водных биоресурсов для всех видов рыболовства по каждому рыбохозяйственному бассейну. Последовательное преодоление проблемы приловов путем стимулирования перехода от одновидового к многовидовому промыслу, невключение	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
				разрешенного прилова в ОДУ каждого вида и оперативное регулирование объема разрешенного прилова водных биоресурсов		
Мероприятие № 1.1.1 "Развитие многовидового промысла и определение разрешенного прилова водных биоресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Стимулирование перехода от одновидового к многовидовому промыслу, а также совершенствование системы оперативного регулирования объема разрешенного прилова водных биоресурсов. Разработка предложений по внесению изменений в Правила рыболовства для каждого рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказами Росрыболовства, зарегистрированными в Минюсте России	X	0
Основное мероприятие № 1.2 "Развитие промышленного и	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель	2013 год	2020 год	Обеспечение возрождения экспедиционного промысла для освоения новых промысловых	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
прибрежного рыболовства"	Федерального агентства по рыболовству			районов и новых видов водных биоресурсов. Усовершенствованная система организации промышленного, прибрежного рыболовства и рыболовства во внутренних водных объектах. Обеспечение возрождения промысла рыбодобывающим флотом в открытых районах Мирового океана, ИЭЗ иностранных государств на основе промысловой разведки		
Мероприятие № 1.2.1 "Совершенствование организации промышленного и прибрежного рыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Увеличение добычи водных биоресурсов, которое будет обеспечиваться в основном за счет освоения недоиспользуемых ресурсов. Подписание российско-марокканского соглашения о сотрудничестве в области морского рыболовства	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие № 1.3 "Развитие рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и открытой части Мирового океана"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Организация и проведение совместных исследований промысловых запасов с прибрежными странами в рамках заключенных с ними межправительственных соглашений. Международно-правовая поддержка и защита интересов российского рыбопромыслового флота в ИЭЗ иностранных государств, конвенционных районах и открытых районах Мирового океана путем активизации деятельности в международных региональных организациях и в рамках межправительственных соглашений с прибрежными странами	X	0
Мероприятие № 1.3.1 "Обеспечение международно-правовой поддержки и защиты интересов российского	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Активизация деятельности Росрыболовства и МИДа России в международных региональных организациях и в рамках межправительственных соглашений	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

рыбопромыслового флота в рыболовству
районах действия
международных договоров
Российской Федерации в
области рыболовства и
сохранения водных
биоресурсов и открытой
части Мирового океана"

в области рыболовства,
направленной на участие и
проведение научных исследований в
ИЭЗ иностранных государств и
конвенционных районах для
обоснования увеличения
выделяемых Российской Федерации
квот добычи (вылова) водных
биоресурсов; подготовка
предложений по применению мер
государственной поддержки
модернизации и строительства
рыбопромыслового флота для
эффективного освоения сырьевой
базы перспективных океанических
районов.
Проведение совместных научных
исследований в ИЭЗ иностранных
государств и конвенционных
районах для обоснования увеличения
выделяемых Российской Федерации
квот добычи (вылова) водных
биоресурсов

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие № 1.4 "Организация рыболовства в целях обеспечения деятельности коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Обеспечение приоритетного доступа коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока к водным биоресурсам и реализация их законных прав на сохранение самобытного образа жизни	X	0
Мероприятие № 1.4.1 "Организация рыболовства в целях обеспечения деятельности коренных малочисленных народов Севера и Дальнего Востока"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Совершенствование нормативной правовой базы в части осуществления рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, установления порядка отнесения граждан Российской Федерации к коренным малочисленным народам, а также исключение из Перечня видов традиционной хозяйственной	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

деятельности "реализация водных биологических ресурсов".
 Разработка предложений по внесению изменений в Порядок рассмотрения заявок о предоставлении водных биологических ресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, в пользование для осуществления рыболовства в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, утвержденный приказом Росрыболовства от 4 марта 2009 г. № 166 и Порядок деятельности комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб, утвержденный приказом Росрыболовства от 4 марта 2009 г.

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

№ 167, зарегистрированные в Минюсте России

Основное мероприятие № 1.5 "Развитие любительского рыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Принятие Федерального закона "О любительском рыболовстве", устанавливающего меры государственного регулирования в сфере любительского рыболовства и направленного на усовершенствование механизма его организации. Оптимальные условия для организации на водных объектах сети культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной, предназначенных для организации любительского рыболовства. Усовершенствованная система сбора статистических данных в области любительского рыболовства	X	0
---	--	----------	----------	---	---	---

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Мероприятие № 1.5.1 "Доработка проекта федерального закона "О любительском рыболовстве"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Разработка проекта поправок к проекту федерального закона "О любительском рыболовстве". Разработка комплекса мер государственной поддержки создания на малых водоемах культурных рыбных хозяйств с управляемой ихтиофауной, предназначенных для организации любительского и спортивного рыболовства	X	0
Основное мероприятие № 1.6 "Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства. Обеспечение защиты интересов российских рыбопромышленников при определении условий и правил, регулирующих рыболовство в конвенционных районах и открытых частях Мирового океана	076 0108 0300600 862	38 264,4

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Мероприятие № 1.6.1 "Выполнение обязательств Российской Федерации в рамках международных организаций по вопросам рыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Перечисление 100% взносов в бюджеты международных организаций. Выполнение российской стороной требований Резолюции 61/105 Генеральной Ассамблеи ООН от 6 марта 2007 г. о сотрудничестве в рамках международных организаций по регулированию рыболовства и об участии заинтересованных государств в создании таких организаций там, где они отсутствуют	076 0108 0300600 862	38 264,4
Основное мероприятие № 1.7 "Совершенствование работы государственного рыбохозяйственного реестра и повышение эффективности его использования"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Усовершенствованное нормативное правовое обеспечение ведения и повышения эффективности использования Автоматизированной информационной системы "Государственный рыбохозяйственный реестр" (АИС ГРР) за счет модернизации ее программного обеспечения и	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

интеграции АИС ГРР
Росрыболовства с Системой
межведомственного электронного
взаимодействия (СМЭВ)

Мероприятие № 1.7.1
"Совершенствование
работы государственного
рыбохозяйственного
реестра и повышение
эффективности его
использования"

Крайний Андрей
Анатольевич,
Руководитель
Федерального
агентства по
рыболовству

1 января
2013 г. 31 декабря
2013 г.

Повышение эффективности
предоставления документированной
информации, предоставляемой
федеральными органами
исполнительной власти, органами
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации,
администрациями морских портов
Российской Федерации,
подведомственными
Росрыболовству организациями, а
также юридическими лицами и
индивидуальными
предпринимателями,
осуществляющими рыболовство
потребителям.
Предоставление качественных
государственных услуг заявителям с

X

0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"		2013 год	2020 год	учетом системы межведомственного электронного взаимодействия в рамках Автоматизированной информационной системы "Государственный рыбохозяйственный реестр"		3 087 427,6
Основное мероприятие № 2.1 "Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Реализация комплекса взаимосвязанных мероприятий по проведению рыбохозяйственной мелиорации, акклиматизации водных биоресурсов, государственному мониторингу состояния водных биоресурсов и среды их обитания, рассмотрению материалов и выдаче заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, интродукции в водоемы новых кормовых организмов, устройству на водоемах	X	2 133 866,58

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

рыбопропускных и рыбозащитных сооружений

Мероприятие № 2.1.1 "Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов в рамках установленного государственного задания на выполнение работ"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов, осуществляемых в рамках установленных подведомственным федеральным государственным учреждениям государственных заданий, по выращиванию с последующим выпуском молоди (личинок) водных биоресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения; формирование и содержание ремонтно-маточных стад водных биоресурсов; отлов хищных и малоценных видов водных биоресурсов в целях предотвращения выедания молоди ценных видов водных биоресурсов в местах ее выпуска	076 0405 2719900 611	1 837 012,98
---	--	------------------	--------------------	--	----------------------	--------------

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Мероприятие № 2.1.2 "Осуществление работ (реализация мероприятий) в рамках субсидий на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на выполнение государственных работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ и мероприятий по направлениям использования целевых субсидий в соответствии с Правилами предоставления в 2012 - 2014 годах из федерального бюджета федеральным государственным бюджетным учреждениям субсидий на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на выполнение государственных работ, утвержденными приказом Росрыболовства от 18 июня 2012 г. № 558	076 0405 2719900 612	14 400
Мероприятие № 2.1.3 "Осуществление мероприятий в области воспроизводства и сохранения водных биологических ресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ, осуществляемых в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", по выращиванию с последующим выпуском молоди (личинок) водных биоресурсов (осетровые, сиговые,	076 0405 2700200 244	213 666,5

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Мероприятие № 2.1.4 "Завершение строительства рыбоводных заводов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	<p>частиковые, растительные), отлову хищных и малоценных видов водных биоресурсов в целях предотвращения выедания молоди водных биоресурсов в местах ее выпуска</p> <p>Завершение строительства и реконструкции объектов по воспроизводству водных биологических ресурсов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Реконструкция Барабашевского лососевого рыбоводного завода, пос. Барабаш, Хасанский район, Приморский край. 2. Строительство Донского осетрового завода (2-я очередь), Ростовская область. 3. Строительство завода по выращиванию молоди стерляди и щуки, Самарская область 	076 0405 1020201 413	68 787,1

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие № 2.2 "Осуществление работ по сохранению водных биоресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Расширенный перечень выращиваемых рыб. Систематическое проведение работ по акклиматизации ракообразных, беспозвоночных, моллюсков, водорослей и других водных биоресурсов. Усовершенствованная система государственного мониторинга состояния водных биоресурсов. Сформированный единый производственный комплекс ценных и особо ценных видов водных биоресурсов. Окончательный перевод рыболовных заводов на интенсивные технологии выращивания молоди		953 561,02
Мероприятие № 2.2.1 "Осуществление работ по акклиматизации водных биоресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ по сохранению водных биоресурсов, осуществляемых в рамках установленных подведомственным федеральным государственным	076 0405 2719900 611	13 060

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
	рыболовству			учреждениям государственных заданий по акклиматизации водных биологических ресурсов, в том числе ракообразных, беспозвоночных, моллюсков, водорослей		
Мероприятие № 2.2.2 "Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ по сохранению водных биологических ресурсов, осуществляемых в рамках установленных подведомственным федеральным государственным учреждениям государственных заданий по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов	076 0405 2719900 611	367 885,62
Мероприятие № 2.2.3 "Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части наблюдений за их распределением,	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ по сохранению водных биологических ресурсов, осуществляемых в рамках установленных подведомственным федеральным государственным учреждениям государственных заданий по проведению	076 0405 2719900 611	441 393

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

численностью, качеством, воспроизводством, а также средой их обитания"

государственного мониторинга водных биоресурсов в части наблюдений за их распределением, численностью, качеством, воспроизводством, а также средой их обитания

Мероприятие № 2.2.4 "Рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания"

Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству

1 января 2013 г. 31 декабря 2013 г.

Сбор показателей по воспроизводству ценных видов водных биологических ресурсов учреждениями и предприятиями, подведомственными Росрыболовству (показатели).
Осуществление работ подведомственными федеральными государственными бюджетными учреждениями в рамках установленного государственного задания по рассмотрению и анализу показателей и выдача на их основе заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания в целях формирования

076 0411 0819900 611

26 227,9

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
				эффективной системы мониторинга и профилактики заболеваний осетровых и лососевых видов рыб и совершенствования нормативно-правовой и методической базы		
Мероприятие № 2.2.5 "Осуществление работ (реализация мероприятий) в рамках субсидий на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на выполнение государственных работ по сохранению водных биоресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ и мероприятий по направлениям использования целевых субсидий в соответствии с Правилами предоставления в 2012 - 2014 годах из федерального бюджета федеральным государственным бюджетным учреждениям субсидий на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на выполнение государственных работ, утвержденными приказом Росрыболовства от 18 июня 2012 года № 558	076 0405 2719900 612	104 955,3
Мероприятие № 2.2.6 "Осуществление социальных выплат"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Возмещение ущерба, причиненного здоровью	076 0405 2719900 321	39,2

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат"	Федерального агентства по рыболовству					
Основное мероприятие № 2.4 "Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры"	Федоров Николай Васильевич, Министр сельского хозяйства Российской Федерации, Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры	X	0
Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"		2013 год	2020 год			3 537 196,8
Основное мероприятие № 3.1 "Развитие рыбохозяйственных"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель	2013 год	2020 год	Обеспечение разведанных запасов водных биоресурсов в объеме не менее 4275 тыс. тонн	X	3 537 196,8

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
исследований и разработок"	Федерального агентства по рыболовству					
Мероприятие № 3.1.1 "Проведение ресурсных исследований запасов водных биологических ресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Обеспечение проведения оценки запасов водных биологических ресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации и получение в Главгосэкспертизе подтверждения общих допустимых уловов (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2014 год, сбор материалов для оценки запасов водных биоресурсов на 2015 год	076 0411 0010400 241	3 484 308,3
Мероприятие № 3.1.2 "Проведение прикладных научных исследований"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Выполнение подведомственными научными учреждениями 100% запланированных работ по прикладным научным исследованиям, направленным на сохранение водных биоресурсов и среды их обитания, прогнозирование	076 0411 0819900 611	52 777,5

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

общих допустимых уловов водных биоресурсов, совершенствование биотехники разведения ценных видов рыб и др., в рамках установленного государственного задания в соответствии с основными видами деятельности учреждений

Мероприятие № 3.1.3 "Осуществление работ (реализация мероприятий) в рамках субсидий на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на выполнение государственных работ по проведению прикладных научных исследований"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ и мероприятий по направлениям использования целевых субсидий в соответствии с Правилами предоставления в 2012 - 2014 годах из федерального бюджета федеральным государственным бюджетным учреждениям субсидий на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на выполнение государственных работ, утвержденными приказом Росрыболовства от 18 июня 2012 г. № 558	076 0411 0819900 612	111
---	--	------------------	--------------------	---	----------------------	-----

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"		2013 год	2020 год			1 135 155
Основное мероприятие № 4.1 "Совершенствование деятельности по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла водных биоресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Эффективная реализация Национального плана действия по предупреждению, сдерживанию и ликвидации ННН-промысла водных биоресурсов	X	176 501
Мероприятие № 4.1.1 "Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов в части рыболовства и сохранения водных биоресурсов, включая контроль за деятельностью рыбопромысловых судов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Сбор, обработка, хранение и предоставление данных о производственной деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биоресурсов. Контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота. В соответствии с межведомственными соглашениями об информационном	076 0405 2719900 611	164 255,7

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

взаимодействии, заключаемыми Росрыболовством, данные передаются в контролирующие органы (ФСБ России, МВД России, ФТС России) и используются в том числе в их деятельности по противодействию ННН-промыслу водных биоресурсов

Мероприятие № 4.1.2 "Тестирование технических средств контроля судов рыбопромыслового флота"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Выполнение в полном объеме предоставления государственной услуги по тестированию технических средств контроля судов рыбопромыслового флота, обеспечивающих постоянную автоматическую передачу данных о местоположении судов, оформление и выдача свидетельств соответствия. Получаемые данные используются для противодействия ННН-промыслу водных биоресурсов	076 0405 2719900 611	12 245,3
--	--	------------------	--------------------	--	----------------------	----------

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие № 4.2 "Повышение безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота и выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Обеспечение начала комплекса работ по совершенствованию комплекса мер аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства. Обеспечение начала комплекса работ по созданию эффективной системы управления обеспечением безопасности мореплавания судов рыбопромыслового флота	X	923 589,1
Мероприятие № 4.2.1 "Выполнение комплекса аварийно-спасательных работ на рыбопромысловых судах, в районах промысла при осуществлении рыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Обеспечение безопасности плавания судов рыбопромыслового флота и аварийно-спасательных работ в районах промысла при осуществлении рыболовства	076 0405 2719900 611	792 409,6
Мероприятие № 4.2.2 "Обеспечение функционирования"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Выполнение международных обязательств Российской Федерацией в области мореплавания,	076 0405 2719900 611	119 579,5

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству"	Федерального агентства по рыболовству			определенных требованиями Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года (СОЛАС-74) и поправок к этой Конвенции 1988 года в части обеспечения безопасности мореплавания в зонах ответственности береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству		
Мероприятие № 4.2.3 "Осуществление работ (реализация мероприятий) в рамках субсидий на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на выполнение государственных работ по выполнению комплекса	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Проведение работ и мероприятий по направлениям использования целевых субсидий в соответствии с Правилами предоставления в 2012 - 2014 годах из федерального бюджета федеральным государственным бюджетным учреждениям субсидий на цели, не связанные с возмещением	076 0405 2719900 612	11 600

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
аварийно-спасательных работ"				нормативных затрат на выполнение государственных работ, утвержденными приказом Росрыболовства от 18 июня 2012 г. № 558		
Основное мероприятие № 4.3 "Совершенствование деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Эффективная система мер по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций, оптимизированная система предоставления государственных услуг в сфере рыболовства	X	32 260,3
Мероприятие № 4.3.1 "Совершенствование	Крайний Андрей Анатольевич,	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Обеспечение исполнения переданных субъектам Российской	076 0405 2700400 500	32 260,3

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
деятельности в области контроля, надзора и охраны водных биоресурсов на внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций"	Руководитель Федерального агентства по рыболовству			Федерации полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биоресурсов посредством осуществления рыбохозяйственных мероприятий за счет субвенций		
Мероприятие № 4.3.2 "Уточнение полномочий органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере рыбного хозяйства, а также источника средств на их реализацию"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Существующая неоднозначность разграничения полномочий между органами государственной власти субъектов Российской Федерации и федеральными органами исполнительной власти приводит к дублированию некоторых государственных функций, в связи с чем требуется уточнение мероприятий, выполняемых в рамках	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие № 4.4 "Повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Эффективно действующая система государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов их реализации. Кроме того, необходимо уточнение источников финансирования исполнения переданных субъектам Российской Федерации полномочий, в том числе рассмотрение вопроса о консолидации субвенций, представляемых на эти цели	X	0
Мероприятие № 4.4.1 "Повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Принятие проекта федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации, направленных на совершенствование"	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			

рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов" рыболовству

законодательства о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, а также усиление уголовной и административной ответственности за нарушения в этой области" в целях наделения должностных лиц территориальных управлений необходимыми полномочиями в сфере борьбы с правонарушениями в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов. Принятие нормативного правового акта, предусматривающего увеличение предельной численности государственных служащих территориальных управлений Росрыболовства до количества, необходимого для выполнения эффективного государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов,

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
				утраченного в процессе многочисленных преобразований органов рыбоохраны		
Мероприятие № 4.4.2 "Обновление материально-технической базы территориальных управлений Росрыболовства"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Списание (выбытие) транспортных средств, не пригодных для дальнейшего использования по целевому назначению вследствие полного износа, в целях исключения неэффективного расходования средств федерального бюджета на содержание транспорта, не пригодного к эксплуатации и не подлежащего ремонту	X	0
Основное мероприятие № 4.5 "Информационное обеспечение деятельности рыбохозяйственного комплекса"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Обеспечение доступа к информации, необходимой для обеспечения деятельности рыбохозяйственного комплекса	X	2 804,6

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Мероприятие № 4.5.1 "Обеспечение эксплуатации Правовой информационной системы Федерального агентства по рыболовству"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Выполнение ФГБУ "ЦСМС" установленного государственного задания по информационно-правовому обеспечению деятельности центрального аппарата Федерального агентства по рыболовству, его территориальных управлений и подведомственных государственных предприятий и учреждений: поиск, сбор, хранение, обработка, предоставление, распространение актов о рыбном хозяйстве в электронном виде в целях обеспечения необходимой информацией деятельности рыбохозяйственного комплекса	076 0405 2719900 611	2 804,6
Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование"		2013 год	2020 год			233 145,9
Основное мероприятие № 5.1 "Стимулирование модернизации"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель	2013 год	2020 год	Введенные в эксплуатацию рыбопромысловые суда нового поколения	X	105 842,7

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
существующего и строительства нового рыбопромыслового флота"	Федерального агентства по рыболовству					
Мероприятие № 5.1.1 "Предоставление субсидии на возмещение рыбохозяйственным организациям и индивидуальным предпринимателям части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на строительство и модернизацию рыбопромысловых судов"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Выполнение запланированных обязательств по субсидированию процентных ставок по кредитам на модернизацию существующего и строительство нового рыбопромыслового флота в соответствии с действующим законодательством. Подготовка предложений по внесению изменений в соответствующие акты Правительства Российской Федерации в части увеличения срока государственной поддержки до 2020 года. Подготовка предложений в План мероприятий по адаптации вступления в ВТО	076 0405 2700600 810	105 842,7

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие № 5.2 "Стимулирование модернизации существующих и строительства новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Обновленная материально-техническая база объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции	X	127 303,2
Мероприятие № 5.2.1 "Предоставление субсидии на возмещение рыбохозяйственным организациям и индивидуальным предпринимателям части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Выполнение запланированных обязательств по субсидированию процентных ставок по кредитам на модернизацию существующих и строительство новых объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции в соответствии с действующим законодательством. Подготовка предложений по внесению изменений в соответствующие акты	076 0405 2700700 810	127 303,2

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
строительство и модернизацию объектов рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции"				Правительства Российской Федерации в части увеличения срока государственной поддержки до 2020 года. Подготовка предложений в План мероприятий по адаптации вступления в ВТО		
Основное мероприятие № 5.4 "Использование инфраструктуры Азиатско-Тихоокеанского форума экономического сотрудничества после его проведения"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Активное использование инфраструктуры Приморского края после проведения встречи глав государств и правительств стран-участников форума "Азиатско-тихоокеанское экономическое сотрудничество" в 2012 году (саммита АТЭС)	X	0
Мероприятие № 5.4.1 "Использование инфраструктуры, созданной для проведения встречи глав государств и правительств стран -	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Подготовка предложений по использованию инфраструктуры Приморского края после проведения встречи глав государств и правительств стран-участников форума "Азиатско-тихоокеанское	X	0

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
участников форума "Азиатско-тихоокеанское экономическое сотрудничество"				экономическое сотрудничество" в 2012 году (саммита АТЭС)		
Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы"		2013 год	2020 год			2 448 785,4
Основное мероприятие № 6.1 "Руководство и управление в сфере установленных функций"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	2013 год	2020 год	Обеспечение выполнения существующих международных договоров в области рыболовства, рыбного хозяйства и торгового мореплавания (в части, касающейся промысла водных биоресурсов). Обеспечение выполнения обязательств, вытекающих из членства Российской Федерации в международных организациях. Обеспечение контрольно-надзорной и разрешительной деятельности. Обеспечение деятельности подведомственных учреждений,	X	2 448 785,4

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Мероприятие № 6.1.1 "Обеспечение деятельности центрального аппарата Федерального агентства по рыболовству"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	<p>оказывающих государственные услуги (выполняющих работы). Обеспечение размещения государственного заказа на проведение мероприятий в области воспроизводства и сохранения водных биоресурсов, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Обеспечение работ по информатизации Росрыболовства. Обеспечение функционирования территориальных управлений</p>	076 0412 0010400 X	308 684,8

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
				исследовательских и опытно-конструкторских работ. Обеспечение работ по информатизации Росрыболовства. Обеспечение функционирования территориальных управлений		
Мероприятие № 6.1.2 "Закупка работ и услуг для нужд центрального аппарата Федерального агентства по рыболовству"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Обеспечение выплат независимым экспертам	076 0412 0010800 244	15
Мероприятие № 6.1.3 "Обеспечение деятельности зарубежного аппарата Федерального агентства по рыболовству"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Обеспечение выполнения существующих международных договоров в области рыболовства, рыбного хозяйства и торгового мореплавания (в части, касающейся промысла водных биоресурсов). Обеспечение выполнения обязательств, вытекающих из членства Российской Федерации в международных организациях	076 0405 0013100 X	62 542,1

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятий ведомственной целевой программы, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование, тыс. рублей
		начала реализации	окончания реализации			
Мероприятие № 6.1.4 "Обеспечение деятельности территориальных органов Федерального агентства по рыболовству"	Крайний Андрей Анатольевич, Руководитель Федерального агентства по рыболовству	1 января 2013 г.	31 декабря 2013 г.	Обеспечение функционирования территориальных органов Федерального агентства по рыболовству. Обеспечение контрольно-надзорной и разрешительной деятельности	076 0412 0011500 X	2 077 543,5
ИТОГО:						10 479 975,1

Расчеты по бюджетным ассигнованиям федерального бюджета на исполнение публичных нормативных обязательств, объемов субвенций из федерального бюджета и выплат, осуществляемых за счет средств федерального бюджета государственными внебюджетными фондами Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан по государственной программе

№ п/п	Наименование	Код классификации расходов бюджетов (ГРБС, Рз, Пр, ЦСР, ВР)	Показатели	Годы		
				2013 год	2014 год	2015 год
Субвенции						
1	Осуществление рыбохозяйственных мероприятий субъектами Российской Федерации за счет субвенций	076 0405 2700400 500	Размер выплаты, тыс. рублей	32 260,3	32 260,3	32 260,3
			Оценка численности получателей, человек	0	0	0
			Объем бюджетных ассигнований на исполнение ПНО, тыс. руб.	0	0	0

Аналитическое распределение средств подпрограммы "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы" по подпрограммам государственной программы, тыс. рублей

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Код бюджетной классификации				2013 год	2014 год	2015 год
		ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР			
Государственная программа	"Развитие рыбохозяйственного комплекса"	076	X	X	X	2 448 785,4	2 519 338	2 517 886,8
		082	X	X	X	0	0	0
Подпрограмма № 1	"Организация рыболовства"		X	X	X	133 428,19	137 283,93	137 236,7
		076	X	X	X	133 428,19	137 283,93	137 236,7
		082	X	X	X	0	0	0
Подпрограмма № 2	"Развитие аквакультуры"		X	X	X	53 323,37	54 864,28	54 845,4
		076	X	X	X	53 323,37	54 864,28	54 845,4
		082	X	X	X	0	0	0
Подпрограмма № 3	"Наука и инновации"		X	X	X	39 584,98	40 728,89	40 714,87
		076	X	X	X	39 584,98	40 728,89	40 714,87
		082	X	X	X	0	0	0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, федеральной целевой программы (подпрограммы федеральной целевой программы), ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Код бюджетной классификации				2013 год	2014 год	2015 год
		ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР			
Подпрограмма № 4	"Охрана и контроль"		X	X	X	2 200 597,65	2 263 978,26	2 262 614,91
		076	X	X	X	2 200 597,65	2 263 978,26	2 262 614,91
		082	X	X	X	0	0	0
Подпрограмма № 5	"Модернизация и стимулирование"		X	X	X	21 851,2	22 482,65	22 474,91
		076	X	X	X	21 851,2	22 482,65	22 474,91
		082	X	X	X	0	0	0

ОЦЕНКА

**степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов
на показатели (индикаторы) государственной программы**

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. изме- рения	Государственная программа "Развитие рыбохозяйственного комплекса"																	
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов
1	Объем добычи водных биологических ресурсов	тыс. тонн	4040	4100	4220	4220	4850	4240	5120	4260	5400	4280	5690	4300	5980	4320	6050	4390	6156	4460
2	Объем производства продукции аквакультуры	тыс. тонн	140	140	140	140	230	140	260	140	290	145	320	145	350	145	380	150	410	150
3	Прирост выпуска ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохранили- ща (к уровню 2011 года)	процен- тов	0	1	1,4	1,4	3	1,7	4,1	2	5,1	2,5	6,2	3	7,2	3,5	8,3	4,1	9,4	4,6

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения																		
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
4	Степень переработки водных биоресурсов за счет внедрения безотходных технологий	процентов	30	30	30,0	30,0	30	30,0	30,0	30	35	32	40	32	55	32	65	35	80	35
5	Число нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания	единиц	145269	144412	136716	136716	122179	129019	114483	121323	106786	113626	99090	105930	91393	98233	83697	90537	76000	82840
6	Число аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота	единиц	72	71	67	67	60	63	57	60	53	56	49	52	45	48	41	44	37	40

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения																		
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
7	Производство рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных	тыс. тонн	3455	3490	3657	3657	4280	3675	4365	3692	4390	3709	4450	3727	4590	3744	4826	3805	5255	3865
8	Доля отечественной пищевой рыбной продукции на внутреннем рынке	процентов	77,8	67,6	67,6	67,6	80,5	67,6	81	67,6	81,5	67,6	82	67,6	83	67,8	84	67,9	85	68,2
9	Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами	процентов	0	0	75	75	80	80	85	85	90	90	93	93	95	95	95	95	95	95

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения																		
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
10	Производительность труда (к уровню 2011 года)	процентов	0	13	16	16	20	20	55	23	57	26	58	33	59	34	60	35	70	37
11	Среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Российской Федерации**	кг	21,5	20,3	22	22	22,6	22	23,5	22,2	24,4	22,3	25,3	22,3	26,2	22,4	27,1	22,5	28	22,7
Подпрограмма № 1 "Организация рыболовства"																				
1.1	Прирост объема добычи водных биологических ресурсов (к уровню 2011 года)	процентов	0	1,5	4,5	4,5	20	5	26,7	5,4	33,7	5,9	40,8	6,4	48	6,9	49,8	8,7	52,4	10,4
1.2	Освоение общих допустимых уловов, квот, рекомендованных объемов водных	процентов	60	60,1	60,5	60,5	80	60,9	81	61,2	82	61,6	83	62	83,5	63,2	84	64,3	85	65

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. изме- рения																		
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов

биологических
ресурсов во
внутренних
морских водах,
в территори-
альном море,
на континен-
тальном
шельфе и в
исключи-
тельной
экономической
зоне
Российской
Федерации

Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"

2.1	Выпуск ценных видов водных биоресурсов в естественные водоемы и водохрани- лища	млн. штук	10468	10573	10612	10612	10786	10647	10893	10682	11002	10733	11112	10785	11224	10839	11336	10893	11449	10946
-----	--	--------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения	2011-2020 гг.																	
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
2.2	Прирост объема производства продукции аквакультуры (к уровню 2011 года)	процент	0	0	0	0	39,1	0	46,2	0	51,7	3,4	56,3	3,4	60	3,4	63,2	6,7	65,9	6,7
2.3	Прирост площади используемых рыбоводческих прудов	тыс. га	0	0,8	0,7	0,7	2	0,6	2,5	0,5	3	0,4	3,5	0,3	4	0,2	4,5	0,1	5	0,1
Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"																				
3.1	Объем разведанных запасов водных биологических ресурсов	тыс. тонн	4535,3	4535,3	4935,3	4535,3	5705	4275	6565	4275	6565	4471,7	6565	4471,7	6565	4471,7	6565	4471,7	6565	4471,7
3.2	Количество внедренных технологий в производство товарной пищевой рыбной продукции	единиц	0	0	0	0	0	0	15	5	17	5	20	10	22	10	25	10	30	10

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения	Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"																	
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
4.1	Снижение числа нарушений законодательства в области рыболовства, сохранения водных биоресурсов и среды их обитания (к уровню 2011 года)	процентов	0	0,6	5,9	5,9	15,9	11,2	21,2	16,5	26,5	21,8	31,8	27,1	37,1	32,4	42,4	37,7	47,7	43
4.2	Снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2011 года)	процентов	0	1,4	6,9	6,9	16,7	12,5	20,8	16,7	26,4	22,2	31,9	27,8	37,5	33,3	43,1	38,9	48,6	44

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения	Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование"																	
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
5.1	Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности "Рыболовство, рыбоводство" и "Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов" (без субъектов малого предпринимательства), в том числе:	процентов	7,9	3	3,6	3,6	9,1	4,1	9,1	4,7	8,5	5,2	8,4	5,6	8,3	5,2	7,7	4,8	10	3,9
5.1.1	- коэффициент обновления машин и оборудования	процентов	4,6	2	2,1	2,1	5,3	2,5	5,3	2,9	4,9	3,3	5	3,7	4,8	3,3	4,5	3	5,8	2,3
5.1.2	- коэффициент обновления транспортных средств	процентов	2	1	0,9	0,9	2,3	1	2,3	1,2	2,2	1,3	2	1,6	2,1	1,4	1,9	1,3	2,5	1

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. изме- рения	2011-2020 гг.																	
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов
5.1.3	- коэффициент обновления сооружений по коммерческим организациям	процент	1,3	1	0,6	0,6	1,5	0,7	1,5	0,8	1,4	0,9	1,4	1,1	1,4	1	1,3	0,9	1,7	0,7
5.2	Число компаний - участников международной рыбохозяйственной выставки "Экспофиш"	единиц	150	150	150	150	160	150	160	150	160	150	210	150	220	150	230	150	240	150
Подпрограмма № 6 "Обеспечение создания условий для реализации государственной программы"																				
6.1	Доля государственных гражданских служащих Минсельхоза России и Росрыболовства, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет	процент	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26

№ п/п	Показатель (индикатор) (наимено- вание)	Ед. изме- рения																		
			2011 год	2012 год	2013 год*		2014 год*		2015 год*		2016 год*		2017 год*		2018 год*		2019 год*		2020 год*	
					с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов	с учетом доп. ресур- сов	без учета доп. ресур- сов
6.2	Доля граждан, удовлетворенных качеством оказания государственных услуг, в общем количестве граждан, обратившихся за государственными услугами	процент	0	0	75	75	80	80	85	85	90	90	93	93	95	95	95	95	95	95

* Оценочные значения.

Оценка степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов на сроки и ожидаемые непосредственные результаты реализации ведомственных целевых программ и основных мероприятий подпрограмм

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Статус	Код бюджетной классификации				Объем дополнительных ресурсов, тыс. рублей	В том числе по годам, тыс. рублей								С учетом дополнительных ресурсов		
				ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)
																	начала реализации	окончания реализации	
Подпрограмма №1 "Организация рыболовства"																			
1	Основное мероприятие № 1.6 "Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	01 08	0309800	862	30 761,76	0	3 850,3	4 035,11	4 220,73	4 402,22	4 582,71	4 756,86	4 913,83	2014	2020	Обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях по вопросам рыболовства Обеспечение защиты интересов российских рыбопромышленников при определении условий и правил, регулирующих рыболовство в конвенционных районах и открытых частях Мирового океана
Подпрограмма № 2 "Развитие аквакультуры"																			
2	Основное мероприятие № 2.1 "Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биоресурсов"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	04 05	2700200	244	1 976 148,11	193 345,6	222 375,06	223 768,47	242 510,33	254 412,69	266 834,51	279 761,46	293 139,99	2013	2020	Обеспечение действенного контроля за деятельностью частных рыбоводных предприятий Обеспечение соблюдения усовершенствованных биотехнических нормативов выращивания молоди и технического состояния производственных мощностей рыбоводных предприятий

№ л/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Статус	Код бюджетной классификации				Объем дополнительных ресурсов, тыс. рублей	В том числе по годам, тыс. рублей								С учетом дополнительных ресурсов		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)
				ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Срок		
																	начала реализации	окончания реализации	
3	Основное мероприятие № 2.3 "Информационное обеспечение деятельности предприятий аквакультуры"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	X	X	X	98 297,98	0	12 112,66	12 714,07	13 340,91	13 991,5	14 669,53	15 372,09	16 097,22	2014	2020	Сформированная эффективная система оказания информационной помощи субъектам аквакультуры Неограниченный доступ субъектов аквакультуры и населения к консультационным услугам Обеспечение функционирования эффективной системы государственной поддержки субъектов аквакультуры (субсидирование, дотирование, страхование и пр.)
4	Основное мероприятие № 2.4 "Развитие системы государственной поддержки субъектов аквакультуры"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	X	X	X	1 477 774	0	181 500	190 575	200 104	210 109	220 614	231 645	243 227	2014	2020	
				082	04 05	1006000	X	727 500	0	90 000	94 400	99 000	103 800	108 700	113 400	118 200	2014	2020	
				082	04 05	2670509	X	2 846 151,3	0	300 000	330 000	363 000	399 300	439 230	483 153	531 468,3	2014	2020	
				082	04 05	2670402	X	2 160 000	0	270 000	280 000	295 000	310 000	320 000	335 000	350 000	2014	2020	
5	Основное мероприятие № 2.5 "Стимулирование научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	X	X	X	2 564 735	0	315 000	330 750	347 288	364 650	382 885	402 030	422 132	2014	2020	Обеспечение государственной поддержки проведения научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области аквакультуры
				082	04 05	2670509	X	2 846 151,3	0	300 000	330 000	363 000	399 300	439 230	483 153	531 468,3	2014	2020	
				082	04 05	2670402	X	2 160 000	0	270 000	280 000	295 000	310 000	320 000	335 000	350 000	2014	2020	
				082	04 05	2601500	X	1 092 166,86	0	120 000	126 000	138 600	152 460	167 706	184 476,6	202 924,26	2014	2020	

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Статус	Код бюджетной классификации				Объем дополнительных ресурсов, тыс. рублей	В том числе по годам, тыс. рублей								С учетом дополнительных ресурсов		
				ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)
Подпрограмма № 3 "Наука и инновации"																			
6	Основное мероприятие № 3.1 "Развитие рыбохозяйственных исследований и разработок"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	04 11	0010400	241	22 723 264,24	970 016,08	2 690 881,58	2 715 684,91	2 840 567,33	2 962 711,72	3 084 182,9	3 201 381,85	4 257 837,87	2013	2020	Обеспечение проведения 100% потребности в комплексных ресурсных экспедиционных исследованиях в Северной Атлантике, Африке, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и территориальном море Республики Абхазия, в Черном и Каспийском морях, в пресноводных водоемах Российской Федерации
Подпрограмма № 4 "Охрана и контроль"																			
7	Основное мероприятие № 4.4 "Повышение эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	04 12	0011500	244	8 095 636,14	0	596 840,27	767 401,49	983 089,18	1 333 674,83	1 400 358,57	1 470 376,49	1 543 895,32	2014	2020	Исполнение поручения Президента Российской Федерации по повышению эффективности государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов
Подпрограмма № 5 "Модернизация и стимулирование"																			
8	Основное мероприятие № 5.1 "Стимулирование модернизации существующего и строительства нового рыбопромыслового флота"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	04 05	2700600	810	187 480,77	0	57 940	47 851,95	35 241,15	23 930,95	10 672,62	9 753,55	2 090,55	2014	2020	Стимулирование обновления и модернизации материально-технической базы рыбохозяйственных предприятий и организаций

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Статус	Код бюджетной классификации				Объем дополнительных ресурсов, тыс. рублей	В том числе по годам, тыс. рублей								С учетом дополнительных ресурсов		
				ГРБС	РазПр	ЦСР	ВР		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)
																	начала реализации	окончания реализации	
9	Основное мероприятие № 5.2 "Стимулирование модернизации существующей и строительство новой рыбоперерабатывающей инфраструктуры, объектов хранения рыбной продукции"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	04 05	2700700	810	385 388	0	105 676	93 004	84 968	44 686	38 014	9 931	9 109	2014	2020	
10	Основное мероприятие № 5.3 "Развитие выставочной деятельности"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	X	X	X	329 046,18	0	222 647,5	106 398,68	0	0	0	0	0	2014	2015	Создание положительного имиджа российского рыбохозяйственного комплекса за рубежом
Проект федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах"																			
11	Проект федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах"	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Планируемое к реализации за счет выделения дополнительных ресурсов	076	04 12	0011500	X	50 614 200	0	2 530 710	4 049 140	6 073 700	8 604 410	9 616 700	10 629 000	9 110 540	2014	2020	
Всего по годам:									1 163 361,68	7 719 533,37	9 371 723,68	11 720 629,63	14 782 538,91	16 075 149,84	17 370 037,9	17 105 575,34			
ИТОГО:																	95 308 550,35		

П А С П О Р Т

проекта федеральной целевой программы "Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах"

Наименование Программы	- Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2014 - 2020 годах
Дата принятия решения о разработке Программы, дата ее утверждения (наименование и номер соответствующего нормативного акта)	- -
Государственный заказчик Программы	- Федеральное агентство по рыболовству Федеральная служба безопасности Российской Федерации
Государственный заказчик-координатор Программы	- Федеральное агентство по рыболовству
Основные разработчики целевой программы	- Федеральное агентство по рыболовству, закрытое акционерное общество "Международный центр развития регионов"
Цели и задачи Программы	- Цель Программы: обеспечение сохранения, воспроизводства, охраны водных биологических ресурсов, повышение безопасности и технологичности функционирования рыбохозяйственного комплекса

Задачи Программы:

1. Сохранение и увеличение ресурсной базы рыболовства за счет искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов.

2. Создание генофондных коллекций, расширение видового состава и тиражирование технологий культивирования объектов аквакультуры.

3. Повышение безопасности мореплавания рыбопромысловых судов и совершенствование системы охраны человеческой жизни на море.

4. Увеличение загрузки производственных мощностей рыбных терминалов, предназначенных для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота в морских портах.

5. Повышение качества мониторинга и эффективности государственного контроля за выполнением пользователями водных биологических ресурсов законодательства в области рыболовства.

6. Расширение ресурсной базы рыболовства за счет повышения эффективности проведения комплексных рыбохозяйственных исследований состояния запасов водных биологических ресурсов в районах промысла, включая зоны иностранных государств и открытые районы Мирового океана.

7. Повышение качества подготовки специалистов для рыбохозяйственного комплекса и расширение объема предоставляемых образовательных услуг.

8. Обеспечение проведения комплексных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в интересах рыбохозяйственного комплекса

Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы

- количество построенных и реконструированных объектов по воспроизводству водных биологических ресурсов с использованием современных технологий для выпуска жизнестойкой молоди, единиц;

- прирост выпуска молоди промысловых видов рыб в естественные водоемы и водохранилища за счет построенных и реконструированных объектов по воспроизводству водных биологических ресурсов (к уровню 2012 года), процентов;

- объем производства рыбопосадочного материала для целей аква- и марикультуры, млн. штук в год;

- количество построенных и реконструированных научно-производственных центров по созданию технологий аква- и марикультуры, единиц;

- количество новых методов и технологий, повышающих эффективность сохранения, воспроизводства водных биологических ресурсов и товарного разведения объектов аквакультуры, единиц;

- количество построенных аварийно-спасательных судов, единиц;

- количество построенных, реконструированных или модернизированных береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, единиц;
- доля площади внутренних морских вод, территориального моря, исключительной экономической зоны, а также российской части Каспийского и Азовского морей, охваченная системой Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности, процентов;
- протяженность реконструируемых причальных сооружений, погонных метров;
- прирост объема перевалки грузов рыбными терминалами морских портов, процентов;
- количество приобретенных плавсредств и транспортных средств для обеспечения проведения комплекса рыбоохранных мероприятий на внутренних водных объектах, единиц;
- обеспеченность контроля за акваторией внутренних вод Российской Федерации в целях пресечения нарушений законодательства Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, процентов;
- количество реконструированных региональных информационных центров и центров мониторинга, единиц;

- количество построенных плавсредств для обеспечения государственного контроля в области охраны морских биологических ресурсов, единиц;
- обеспеченность контроля береговой линии в целях пресечения нарушений в области добычи водных биологических ресурсов, процентов;
- доля проконтролированного объема добычи водных биологических ресурсов, процентов;
- количество построенных научно-исследовательских судов, единиц;
- прирост объема разведанных запасов и потенциала добычи водных биологических ресурсов, млн. тонн;
- количество построенных и реконструированных объектов образовательных учреждений, единиц;
- количество приобретенной и модернизированной тренажерной техники объектов образовательных учреждений, единиц;
- доля специалистов с высшим и средним профессиональным образованием в рыбохозяйственном комплексе, процентов;
- увеличение выпуска специалистов с высшим и средним профессиональным образованием для предприятий рыбохозяйственного комплекса, тыс. человек

Сроки и этапы реализации
Программы

Программа реализуется за 7-летний
период (с 2014 по 2020 год) в один этап

Объемы и источники
финансирования
Программы

Прогнозный объем финансирования из федерального бюджета (в ценах соответствующих лет) составляет 50 614 200 тыс. рублей, в том числе по годам:

- 2014 год - 2 530 710 тыс. рублей;
- 2015 год - 4 049 140 тыс. рублей;
- 2016 год - 6 073 700 тыс. рублей;
- 2017 год - 8 604 410 тыс. рублей;
- 2018 год - 9 616 700 тыс. рублей;
- 2019 год - 10 629 000 тыс. рублей;
- 2020 год - 9 110 540 тыс. рублей.

Ожидаемые конечные
результаты реализации
Программы

В результате реализации мероприятий программы будет осуществлено:

- увеличение выпуска молоди промысловых видов рыб, включая ценные и особо ценные виды рыб, в естественные водоемы и водохранилища;
- усиление государственного контроля за освоением квот на добычу (вылов) водных биологических ресурсов в области охраны морских биологических ресурсов и во внутренних водоемах;
- снижение числа аварийных случаев с судами рыбопромыслового флота (к уровню 2012 года);
- повышение эффективности контроля за освоением квот на добычу (вылов) водных биологических ресурсов;
- повышение эффективности проведения комплексных рыбохозяйственных исследований состояния запасов водных биологических ресурсов в районах промысла, включая исключительные экономические зоны иностранных государств и открытые районы Мирового океана