ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

7 октября 2010 г. № 1453

Об утверждении Государственной программы развития рыбохозяйственной деятельности на 2011–2015 годы

Изменения и дополнения:

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17 февраля 2012 г. № 159 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2012 г., № 33, 5/35353) <C21200159>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31 июля 2012 г. № 707 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 04.08.2012, 5/36054) <C21200707>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 2 ноября 2012 г. № 1005 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 07.11.2012, 5/36445) <C21201005>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 7 июля 2014 г. № 651 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 13.07.2014, 5/39106) <C21400651>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 сентября 2014 г. № 931 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 04.10.2014, 5/39514) <C21400931>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2015 г. № 354 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 01.05.2015, 5/40470) <C21500354>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22 июля 2015 г. № 623 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 25.07.2015, 5/40833) <C21500623>;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22 октября 2015 г. № 886 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 24.10.2015, 5/41198) <C21500886>

В целях развития и повышения эффективности рыбохозяйственной деятельности Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Государственную программу развития рыбохозяйственной деятельности на 2011–2015 годы (далее – Государственная программа).

11. Установить, что компенсация потерь банков производится за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на прочие вопросы в области сельского хозяйства, по кредитам, предоставленным рыбоводным организациям:

11.1. в размерах, предусмотренных Государственной программой, для приобретения комбикормов для прудовой рыбы и ценных видов рыб и погашения задолженности за комбикорма, приобретенные и используемые для кормления этих видов рыб (за исключением кредитов, предоставленных в 2015 году):

в белорусских рублях, – в размере 50 процентов ставки рефинансирования Национального банка, действующей (с учетом ее изменения) в соответствующем периоде начисления процентов;

в иностранной валюте, – в размере 50 процентов ставки по кредиту;

11.2. в 2015 году в размерах и для целей, указанных в абзаце первом подпункта 11.1 настоящего пункта:

в белорусских рублях, – в размере 100 процентов ставки рефинансирования Национального банка, действующей (с учетом ее изменения) в соответствующем периоде начисления процентов;

в иностранной валюте, – в размере 100 процентов ставки по кредиту.

2. Определить:

заказчиком-координатором Государственной программы Министерство сельского хозяйства и продовольствия;

заказчиками Государственной программы Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Управление делами Президента Республики Беларусь, республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», облисполкомы, райисполкомы.

3. Министерству сельского хозяйства и продовольствия ежегодно до 25 февраля информировать Совет Министров Республики Беларусь о ходе выполнения Государственной программы.

4. Министерству финансов, Министерству экономики, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды, облисполкомам при формировании бюджетов на очередной финансовый (бюджетный) год предусматривать в установленном порядке средства на финансирование мероприятий, предусмотренных Государственной программой.

5. Возложить персональную ответственность за выполнение Государственной программы на Министра сельского хозяйства и продовольствия.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Беларусь, курирующего вопросы агропромышленного комплекса республики.

|  |  |
| --- | --- |
| Премьер-министр Республики Беларусь | С.Сидорский |

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНОПостановлениеСовета МинистровРеспублики Беларусь07.10.2010 № 1453(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь17.02.2012 № 159) |

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
развития рыбохозяйственной деятельности на 2011–2015 годы

|  |
| --- |
| ПАСПОРТ |
| Наименование  | – | Государственная программа развития рыбохозяйственной деятельности на 2011–2015 годы  |
| Основание для разработки  | – | поручение Совета Министров Республики Беларусь от 11 февраля 2010 г. № 06/18  |
| Заказчик-координатор  | – | Минсельхозпрод  |
| Основные разработчики  | – | Минсельхозпрод, НАН Беларуси, РУП «Институт рыбного хозяйства» РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»  |
| Цели и задачи | – | обеспечение стабильного снабжения населения высококачественной рыбной продукцией  |
|   |   | увеличение потребления деликатесной рыбы и продуктов ее переработки  |
|   |   | поставка рыбы и рыбной продукции на экспорт  |
|   |   | увеличение объемов производства рыбной продукции  |
|   |   | импортозамещение  |
|   |   | рациональное использование рыбных ресурсов в рыболовных угодьях  |
| Основные мероприятия | – | развитие прудового и индустриального рыбоводства  |
|   |   | строительство и модернизация воспроизводственных комплексов для получения рыбопосадочного материала лососевых, осетровых, сиговых видов рыб  |
|   |   | создание производственных мощностей для выращивания товарной продукции лососевых, осетровых, сомовых видов рыб  |
|   |   | рациональное использование рыболовных угодий, сохранение биологического разнообразия рыб  |
|   |   | развитие переработки рыбной продукции собственного производства  |
|   |   | сокращение импорта  |
| Заказчики и исполнители основных мероприятий  | – | Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, Минфин, Минприроды, НАН Беларуси, РУП «Институт рыбного хозяйства» РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», облисполкомы и райисполкомы  |
| Объемы и источники финансирования  | – | общая сумма расходов на реализацию Государственной программы – 1 862 566,1 млн. рублей (в ценах 2015 года), в том числе средства республиканского бюджета – 270 785,9 млн. рублей, средства местных бюджетов – 91 758 млн. рублей, кредиты банков – 584 069,2 млн. рублей, долгосрочные кредиты банков – 549 580 млн. рублей, иностранные кредиты – 240 000 млн. рублей, прямые инвестиции – 88 300 млн. рублей, собственные средства – 21 050 млн. рублей, лизинг – 17 023 млн. рублей  |

ГЛАВА 1
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

В настоящее время практически половина потребляемого человечеством объема рыбы и рыбной продукции приходится на продукцию, выращенную в искусственных условиях или аквакультуре. Годовой прирост объемов производства продукции аквакультуры в мире составляет 8,3 процента, существенно опережая приросты производства других видов продовольствия.

Между тем спрос на рыбу на мировом рынке продолжает расти, особенно в развитых странах, что объясняется двумя важнейшими причинами: отсутствием реальных возможностей наращивания объемов вылова в Мировом океане и дальнейшим ростом населения в мире.

Нормами рационального потребления пищевых продуктов, утвержденными Минздравом, предусмотрено среднегодовое потребление рыбы и морепродуктов (в зависимости от возраста и физической активности) от 16 до 24 килограммов в год на человека. Для устойчивого обеспечения потребности населения республики необходимо не менее 200 тыс. тонн рыбы и рыбной продукции в год.

Максимальный объем импорта рыбы и рыбной продукции в Республику Беларусь составил в 2006 году 193 тыс. тонн, в том числе 140,5 тыс. тонн – импорт, 2,5 тыс. тонн – неучтенный импорт.

По данным Белстата, ресурсное обеспечение внутреннего рынка рыбой в 2010 году составило 211,9 тыс. тонн, в том числе импортировано 165,1 тыс. тонн (139,6 тыс. тонн – импорт, 25,5 тыс. тонн – неучтенный импорт).

Основу импортированной рыбы и рыбной продукции составили: рыба мороженая – 91,5 тыс. тонн, филе рыбное мороженое – 27,5 тыс. тонн, готовая или консервированная рыбная продукция (консервы, пресервы, икра) – 6,7 тыс. тонн.

Импорт пресноводной мороженой рыбы составил 3,4 тыс. тонн (удельный вес пресноводной рыбы в общем объеме импорта – 2 процента), филе пресноводной рыбы – 6,6 тыс. тонн (4 процента от общего объема импорта). Всего импорт пресноводной рыбы составил 10 тыс. тонн.

Собственное производство рыбы и рыбной продукции, включая любительский лов, в 2010 году составило 23,2 тыс. тонн. На экспорт в 2010 году отгружено 32,6 тыс. тонн рыбы и рыбопродукции.

Всего потреблено рыбы и морепродуктов 160,5 тыс. тонн, при этом личное потребление составило 149,6 тыс. тонн. Среднедушевое потребление рыбы и рыбной продукции увеличилось с 9,5 килограмма в 2000 году до 15,8 килограмма в 2010 году. Доля потребления рыбы из внутренних водоемов республики составила 13,8 процента от общего объема (2,4 килограмма на человека).

Государственная программа развития рыбохозяйственной деятельности на 2011–2015 годы (далее – Государственная программа) включает комплекс мероприятий, обеспечивающих выполнение задач по увеличению в республике производства рыбы и рыбной продукции по доступным ценам, повышению уровня потребления рыбы и рыбной продукции на душу населения и достижению в 2015 году полного импортозамещения пресноводной рыбы.

ГЛАВА 2
ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Целями Государственной программы являются стабильное снабжение населения республики высококачественной рыбой и рыбной продукцией, а также поставка ее на экспорт.

Важной государственной задачей является дальнейшее повышение эффективности деятельности отрасли на основе широкого внедрения новейших научных разработок и инноваций по всем направлениям рыбохозяйственной деятельности, совершенствования селекционно-племенной работы, применения интенсивных технологий, осуществления экологически безопасных противоэпизоотических мероприятий по защите рыб.

Основными целевыми показателями является достижение в 2015 году объемов производства товарной рыбы до 33,2 тыс. тонн (включая любительский лов), объемов переработки пресноводной рыбы рыбоводными организациями до 4,3 тыс. тонн в год.

Для достижения этих показателей требуется решение следующих задач:

интенсификация и механизация производства в прудовом рыбоводстве;

создание 16 специализированных индустриальных комплексов для выращивания товарной продукции лососевых, сомовых и осетровых видов рыб, 2 специализированных рыбопитомников-репродукторов для производства рыбопосадочного материала лососевых, сиговых и других видов рыб;

проведение комплексных научных исследований, направленных на повышение генетического потенциала рыб, внедрение новых методов селекции, удешевление и повышение качества кормов для рыб, внедрение экономически обоснованных инновационных технологий разведения ценных видов рыб;

создание и сохранение в Беларуси на базе форелевых и осетровых комплексов маточных стад аборигенных и ценных видов рыб (осетровых, лососевых, сиговых, карповых, растительноядных) в количестве 105 тыс. штук в качестве резервного генетического фонда для формирования и пополнения местных популяций;

формирование устойчивой сырьевой базы и внедрение современной технической переработки пресноводной рыбы в рыбоводных организациях;

рациональное использование рыбных ресурсов естественных водоемов.

Для достижения указанных целей и реализации обозначенных задач необходимо осуществить следующие мероприятия:

проведение работ по содержанию прудового фонда в работоспособном состоянии;

проведение технического переоснащения рыбоводных организаций;

приобретение комбикормов для прудовой рыбы и ценных видов рыб;

проведение лечебно-профилактических мероприятий;

приобретение минеральных удобрений и известкование прудов;

ведение и совершенствование селекционно-племенной работы;

внедрение и расширение поликультуры добавочных видов рыб, в том числе растительноядных рыб, для оптимального использования кормовой базы;

осуществление безопасных противоэпизоотических мероприятий по защите рыб;

создание на базе передовых научных разработок и инноваций новых и развитие существующих рыбоводных комплексов для выращивания перспективных объектов рыбоводства;

приобретение производителей и рыбопосадочного материала для формирования, пополнения и поддержания ремонтно-маточных стад ценных и высокопродуктивных видов рыб (в том числе по импорту) и компенсация затрат на их содержание;

установка специализированных линий по производству отечественных рыбных кормов для лососевых, осетровых, сомовых и других видов рыб;

создание условий для воспроизводства рыбных ресурсов;

зарыбление рыболовных угодий разновозрастным рыбопосадочным материалом в количестве 198,2 млн. штук и восстановление естественных нерестилищ;

проведение маркетинговых и логистических исследований внутреннего и внешнего рынков рыбы и рыбной продукции;

совершенствование системы отраслевых научных исследований в области рыбоводства и рыболовства и подготовки профессиональных кадров;

развитие фермерского рыбоводства и рекреационного рыболовства;

расширение сотрудничества с другими государствами по вопросам рыбохозяйственной деятельности на взаимовыгодной основе.

Цели и задачи Государственной программы соответствуют Основным направлениям социально-экономического развития Республики Беларусь на 2006–2015 годы, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2006 г. № 1475 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 186, 5/24172).

Выполнение намеченных в Государственной программе мероприятий позволит обеспечить:

производство товарной рыбы в республике в 2015 году до 25,2 тыс. тонн, в том числе прудовой рыбы – 19,7 тыс. тонн, озерно-речной рыбы – 1,7 тыс. тонн, ценных видов рыб до 3,8 тыс. тонн;

объем выпуска рыбной продукции до 4,3 тыс. тонн в год;

полное сокращение импорта пресноводной рыбы и рыбной продукции (на 10 тыс. тонн в 2015 году) и уменьшение оттока иностранной валюты из страны;

увеличение количества рабочих мест в рыбоводных организациях, расположенных в сельской местности, на 28 процентов;

создание условий для достижения динамичного повышения заработной платы работников, занимающихся выращиванием рыбы;

увеличение объема ежегодных поступлений в бюджет на 67,5 млрд. рублей;

расширение ассортимента и улучшение качества производимой рыбы и рыбной продукции;

сокращение импорта рыбопосадочного материала ценных видов рыб;

повышение инвестиционной привлекательности рыбного хозяйства.

ГЛАВА 3
РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Государственная поддержка позволила рыбоводным организациям выйти на новый уровень развития, обеспечить до 2009 года безубыточную работу отрасли. С 2009 года реализация рыбы стала убыточной, финансовое положение рыбоводных организаций остается сложным. Из-за недостатка собственных средств не осуществлялось переоснащение производственных помещений, не внедряются интенсивные технологии. В целях устойчивого развития рыбоводства и производства конкурентоспособной продукции государственная финансовая поддержка рыбоводства должна осуществляться и в дальнейшем.

Общие затраты на реализацию Государственной программы за счет всех источников финансирования составляют 1 862 566,1 млн. рублей, в том числе в 2011 году – 102 295 млн. рублей, 2012 году – 547 418,1 млн. рублей, 2013 году – 561 755 млн. рублей, 2014 году – 417 285 млн. рублей и 2015 году – 233 813 млн. рублей.

Финансирование расходов на выполнение Государственной программы рассматривается ежегодно Правительством Республики Беларусь при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год с учетом индексов изменения цен и тарифов.

В качестве источников финансирования Государственной программы выступают:

средства республиканского бюджета, в том числе предусмотренные:

на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции;

на создание в НАН Беларуси пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса;

средства местных бюджетов;

кредиты банков;

долгосрочные кредиты банков;

иностранные кредиты;

прямые инвестиции;

приобретение по лизингу транспортных средств и специализированного оборудования для технического переоснащения рыбоводных организаций;

собственные средства организаций.

Долгосрочное кредитование субъектов хозяйствования производится банками в случае принятия Президентом Республики Беларусь или Правительством решений о предоставлении кредитов на льготных условиях.

Кредитование банками текущей деятельности рыбоводных организаций осуществляется путем выдачи льготных кредитов в объемах, предусмотренных Государственной программой.

В целях достижения установленных Государственной программой объемов производства рыбы предусматривается выделение в 2011–2015 годах рыбоводным организациям средств республиканского бюджета для приобретения комбикормов для прудовой рыбы и ценных видов рыб, включая погашение задолженности за комбикорма, приобретенные и используемые для кормления этих видов рыб. На данные цели направляются денежные средства в размере до 50 процентов от плановой стоимости комбикормов. Распределение между рыбоводными организациями средств республиканского бюджета для приобретения комбикормов для прудовой рыбы и ценных видов рыб производится в соответствии с объемами выращивания этих видов рыб, определенными согласно бизнес-планам указанных организаций на очередной финансовый год, а также с учетом неблагоприятных условий для рыбхозов, расположенных в районах, относящихся к неблагоприятным для производства сельскохозяйственной продукции.

Кроме того, за счет средств республиканского бюджета обеспечиваются:

техническое переоснащение и реконструкция производственных мощностей рыбоводных организаций;

известкование прудов. Мероприятия по известкованию прудов включают выполнение услуг (работ) по агрохимическому обследованию прудов рыбоводных и сельскохозяйственных организаций, осуществляющих выращивание рыбы, поставку негашеной извести рыбопроизводящим организациям, оплату тарифов на перевозки негашеной извести железнодорожным транспортом и расходов по ее хранению, транспортные расходы, связанные с перевозкой негашеной извести от мест хранения (погрузки) до прудов организаций, а также внесение негашеной извести в пруды, включая использование для этих целей авиации;

приобретение минеральных удобрений;

проведение лечебно-профилактических мероприятий, включающих приобретение ветеринарных препаратов, дезинфицирующих и дезинсицирующих средств;

внедрение поликультуры растительноядных видов рыб;

ведение селекционно-племенной работы;

приобретение производителей и рыбопосадочного материала для формирования, пополнения и поддержания ремонтно-маточных стад ценных и высокопродуктивных видов рыб, в том числе по импорту;

компенсация содержания ремонтно-маточных стад ценных видов рыб;

строительство специализированных рыбопитомников;

мероприятия по развитию научно-технической базы рыбохозяйственной деятельности.

Объемы финансирования мероприятий Государственной программы определены согласно приложению 1.

ГЛАВА 4
МЕРОПРИЯТИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Рыбохозяйственная деятельность в республике осуществляется по двум основным направлениям – рыбоводство (разведение и выращивание рыбы в искусственных условиях) и ведение рыболовного хозяйства в рыболовных угодьях.

Рыбоводство представлено следующими видами: прудовое, выращивание рыбы в садках, бассейнах и установках замкнутого водообеспечения.

Рыбоводством занимаются специализированные рыбоводные организации, имущество которых находится в республиканской собственности, организации, имущество которых находится в коммунальной собственности, у которых рыбоводство не является основным видом деятельности, а также фермерские хозяйства и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели.

Ведение рыболовного хозяйства осуществляется юридическими лицами с использованием водных объектов, предоставленных в аренду или в безвозмездное пользование.

**Товарное производство рыбы**

Государственной программой предусматривается реализовать комплекс мер по достижению в 2015 году объема производства товарной рыбы до 25,2 тыс. тонн. Объемы производства (реализации) товарной рыбы в водоемах республики в 2011–2015 годах приведены в приложении 2.

**Прудовое рыбоводство**

Площадь прудового фонда республики, пригодного для использования в рыбоводстве, составляет 22,46 тыс. гектаров, из которых 20,26 тыс. гектаров находятся в пользовании специализированных рыбоводных организаций Минсельхозпрода и 2,2 тыс. гектаров – организаций, имущество которых находится в коммунальной собственности.

За время реализации Республиканской программы развития рыбной отрасли на 2006–2010 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19 апреля 2006 г. № 535 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 71, 5/22235), объем производства товарной прудовой рыбы увеличился с 5,5 тыс. до 14,2 тыс. тонн, в 2011 году достиг 17 тыс. тонн.

Сохранение достигнутых показателей невозможно без улучшения кормовой базы прудов за счет внесения минеральных удобрений. Для повышения эффективности их использования необходимо известкование. Внесение извести проводится в целях профилактики инфекционных и инвазионных заболеваний.

Ветеринарное обслуживание должно быть направлено на диагностирование болезней рыб, проведение лечебно-профилактических мероприятий, контроль за эпизоотической ситуацией.

Проведение ремонтно-эксплуатационных и агромелиоративных работ на прудах позволяет эффективно использовать производственные мощности, снизить затраты на приобретение искусственных кормов.

В ближайшей перспективе основным валообразующим направлением развития аквакультуры в республике останется прудовое рыбоводство. Учитывая характер производственных мощностей рыбоводных организаций, карп будет являться базовым видом при выращивании.

При ежегодном увеличении объемов производства прудовой рыбы главной задачей является снижение себестоимости выращиваемой продукции. Рыбопродукция нагульных площадей рыбоводных организаций достигла 13,6 центнера с гектара, что соответствует нормативным величинам 11–13 центнеров с гектара.

В 2015 году объем производства прудовой рыбы увеличится до 19,7 тыс. тонн (на 5,5 тыс. тонн выше к уровню 2010 года), в том числе в рыбоводных организациях – 17,8 тыс. тонн, иных организациях – 1,9 тыс. тонн.

При этом рыбопродукция в рыбоводных организациях составит 15–18 центнеров с гектара. Получение рыбопродукции в объеме 20 центнеров с гектара и выше на существующих площадях рыбоводных организаций затратно и экономически нецелесообразно. Для перехода на высокоинтенсивные технологии выращивания необходимы пруды площадью до 1 гектара, использование высокобелковых кормов, техническая аэрация воды и другое, то есть переустройство имеющихся прудов.

Увеличение производства рыбы на имеющихся площадях рыбоводных организаций планируется за счет:

увеличения доли крупного товарного двухлетка карпа путем выращивания крупного сеголетка навеской 50 граммов;

оптимизации удешевляющей схемы кормления;

увеличения доли поликультуры до 30 процентов;

расширения видового разнообразия прудового выращивания посредством разведения таких видов, как сом европейский, буффало, линь, судак.

Прудовые хозяйства республики построены 50–80 лет назад. Для повышения эффективности производства рыбы необходима ежегодная реконструкция производственных мощностей одного-двух хозяйств, что позволит в короткие сроки увеличить производительность прудов и объемы выращивания рыбы.

В рыбоводных организациях практически отсутствует механизация основных технологических процессов, преобладает ручной труд при облове прудов, сортировке рыбы, внесении минеральных удобрений, извести, комбикормов. Данные процессы требуют больших трудозатрат.

Для увеличения производительности труда и снижения себестоимости выращиваемой продукции необходимо обеспечить рыбоводные организации бесконтактными рыбонасосами, сортировочными устройствами для рыбы, автокормушками. Для механизации технологических рыбоводных процессов требуется специальная техника с комплексом прицепного и навесного оборудования.

Для исключения заморных явлений в прудах необходимы аэраторы для оперативного контроля за средой обитания, автоматические анализаторы основных гидрохимических показателей воды.

Пруды организаций, имущество которых находится в коммунальной собственности, используются с низкой эффективностью. В 2011 году в них произведено 0,88 тыс. тонн товарной рыбы. Развитие до 2015 года в таких прудах рыбоводства планируется за счет восстановления прудовых площадей, проведения ремонтно-эксплуатационных работ, выполнения комплекса мероприятий, предусмотренных технологией выращивания рыбы.

В мировом объеме аквакультуры значительная доля продукции производится фермерскими хозяйствами. В Беларуси на долю производимой фермерами рыбы приходится не более 5 процентов от общего объема производства.

Эффективное ведение фермерского хозяйства невозможно без государственной поддержки. Для дальнейшего развития рыбоводства фермерского, коммунального и других форм собственности необходимо предусмотреть выделение долгосрочных льготных кредитов банков на срок до 20 лет. При этом залогом должен являться строящийся объект.

**Индустриальное рыбоводство**

Республиканская программа развития рыбной отрасли на 2006–2010 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19 апреля 2006 г. № 535 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 71, 5/22235), была направлена прежде всего на восстановление и развитие прудового рыбоводства, внедрение прудовой поликультуры и выращивание преимущественно традиционных объектов рыбоводства (карповых рыб).

На современном этапе одной из основных задач отечественной рыбной отрасли является расширение видового ассортимента производства рыбы.

Увеличение объемов производства рыбы в прудах имеет определенные естественные и экономические ограничения, обусловленные использованием земельных и водных ресурсов.

В связи с этим актуальным является перспективное внедрение индустриального рыбоводства с применением передовых интенсивных технологий, позволяющих осуществлять выращивание ценных видов рыб вне зависимости от климатических условий при одновременном достижении максимальных показателей роста и продуктивности на фоне сбережения ресурсов и обеспечения экологической чистоты производственного процесса.

В настоящее время на долю товарной продукции ценных видов рыб (лососевые, осетровые, сомовые) приходится около 1 процента (140 тонн) от общего производства товарной рыбы в республике. Это связано с отсутствием в Беларуси специализированных хозяйств (производственных площадей) для их выращивания, так как существующие производственные мощности в рыбоводных организациях пригодны в основном для выращивания карповых рыб.

Развитие индустриальных направлений аквакультуры в ближайшей перспективе будет способствовать качественному улучшению снабжения населения Беларуси отечественной продукцией, повышению объема среднедушевого потребления рыбной продукции в пределах научно обоснованных норм, способствовать обеспечению продовольственной безопасности, оздоровлению населения.

В 2015 году планируется довести ежегодное производство ценных видов рыб до 3800 тонн (15 процентов от общего производства). Увеличение товарного производства ценных видов рыб в республике будет обеспечено с учетом эксплуатации действующих производственных мощностей индустриальных комплексов за счет:

строительства специализированных рыбопитомников для получения рыбопосадочного материала ценных видов рыб (преимущественно лососевых и сиговых рыб) общей мощностью до 300 тонн в год (в г. Горки Могилевской области и Несвижском районе Минской области);

реконструкции имеющихся в рыбоводных организациях (ОАО «Опытный рыбхоз «Селец», ОАО «Рыбхоз «Днепробугский», ОАО «ПМК-26», участок – рыбхоз «Новолукомльский») производственных площадей (садковые линии, бетонные бассейны) для обеспечения их максимального освоения под выращивание перспективных объектов рыбоводства (лососевых, осетровых, сомовых и других), которая позволит увеличить производство товарной продукции на существующих площадях до 500 тонн в год (в 2015 году – 420 тонн);

строительства индустриальных специализированных комплексов по выращиванию лососевых рыб общей проектной мощностью 1650 тонн (в ОАО «Альба», ОАО «Рыбхоз «Волма», ОАО «Рыбхоз «Новинки», ОАО «Рыбхоз «Свислочь», ОАО «Опытный рыбхоз «Селец», СООО «Хазар Фиш», Управляющая компания холдинга «Могилевводстрой»), что позволит в 2015 году достичь производства 1470 тонн товарных лососевых;

создания установок замкнутого водообеспечения (УЗВ) по выращиванию осетровых и сомовых рыб общей проектной мощностью 2040 тонн (в ОАО «Рыбхоз «Волма», ИООО «Рыбоводное хозяйство «Ясельда» – строительство базового рыбоводного комплекса полного цикла с применением современных технологий с цехом по производству комбикормов для ценных видов рыб мощностью 20–25 тыс. тонн в год и цехом по переработке товарной рыбы, КДУП «Светлогорское ПМС», ОАО «Рыбхоз «Полесье»), что позволит уже в 2015 году произвести 1910 тонн товарной продукции.

Таким образом, в результате реализации указанных мероприятий объем производства в республике ценных видов рыб с 2016 года составит 4310 тонн.

Предусмотренные объемы финансовых средств и перечень проектов, направленных на развитие индустриального рыбоводства, определены в приложениях 3 и 4 соответственно.

**Селекционно-племенная работа**

Селекционно-племенная работа в рыбоводстве осуществляется Институтом рыбного хозяйства и рыбоводными организациями в рамках единой схемы. Основными ее направлениями являются повышение продуктивных качеств рыб, поддержание генетической чистоты, выведение новых пород и линий, получение промышленных кроссов.

Рыбоводные организации республики сегодня располагают 3 породами карпа белорусской селекции (лахвинский, изобелинский и тремлянский) и четырьмя импортированными (немецкий, югославский, литовский и амурский сазан).

За 2006–2011 годы проведены работы по:

улучшению качественного состава ремонтно-маточных стад карпа и замене низкопродуктивных производителей за счет завоза чистопородного племенного материала из аттестованных племенных хозяйств;

формированию 2-, 3-, 4-линейных маточных стад карпа в целях получения межпородных гибридов для товарного выращивания.

К концу 2011 года породность производственных маточных стад составляет 94,3 процента.

Основная задача селекции ценных видов рыб заключается в ускорении роста и увеличении их жизнестойкости в конкретных условиях выращивания. Селекционно-племенная работа с осетровыми, лососевыми и сомовыми видами рыб будет проводиться в специализированных хозяйствах.

На базе УО БГСХА будет создан специализированный рыбопитомник по воспроизводству лососевых рыб мощностью 3 млн. штук молоди в год, работа которого предусмотрена с икрой чистых породных линий и высокопродуктивных гибридов.

Потребность рыбоводных организаций и фермерских хозяйств республики в рыбопосадочном материале клариевого сома обеспечит ИООО «Рыбоводное хозяйство «Ясельда», на базе которого в 2012 году будет сформировано чистопородное маточное стадо.

В качестве осетрового хозяйства-оригинатора выступит рыбхоз «Полесье», на базе которого в 2012–2014 годах планируется построить комплекс в системе рециркуляции низкого давления с применением современных технологий для выращивания осетра от икры до товарной рыбы.

**Кормопроизводство**

Из 29 подчиненных Минсельхозпроду организаций, осуществляющих деятельность, за которую уполномочен отвечать Департамент по хлебопродуктам, ежегодно для нужд рыбоводных организаций рыбные карповые комбикорма вырабатываются на 13 (общая мощность 1,5 млн. тонн в год). Основной проблемой по обеспечению комбикормами является дефицит белкового сырья и в первую очередь шротов, рыбной и мясокостной муки.

Рыбоводные организации переходят на выращивание крупного посадочного материала. Для более полного использования биологического потенциала роста необходимы стартовые корма с разноразмерной гранулой. Комбикормовые заводы выпускают сеголеточные карповые корма только одной размерной группы – 3,5 мм. Для изготовления более мелких фракций необходимо дооборудовать комбикормовые заводы соответствующими матрицами.

На 2012 год потребность в комбикормах для откорма ценных видов рыб (осетровые, лососевые и другие) составляет 1,2 тыс. тонн, а к 2015 году потребность возрастет до 7 тыс. тонн. При этом главным условием пригодности комбикормов является высокое содержание в них белка (46–60 процентов) и жира (12–16 процентов).

В целях решения задачи производства в республике таких комбикормов в 2012 году в ОАО «Барановичхлебопродукт» будет введена в эксплуатацию линия по производству стартерных кормов и кормов для ценных видов рыб мощностью до 35 тыс. тонн в год.

Кроме того, согласно Государственной программе к 2015 году в г. Белоозерске Брестской области на базе ИООО «Рыбоводное хозяйство «Ясельда» запланирована реализация проекта строительства промышленного цеха по производству специализированных комбикормов для ценных видов рыб по израильской технологии проектной мощностью 20 тыс. тонн в год. Это позволит в полном объеме удовлетворить потребность республики в данной продукции.

**Мероприятия по обеспечению охраны рыбоводных организаций**

Большая концентрация рыбы в прудах привлекает множество расхитителей государственной собственности. Значительные площади территорий рыбоводных организаций, удаленность их от населенных пунктов, мобильность населения создают условия для хищения прудовой рыбы.

Рыбоводными организациями получены лицензии на осуществление охранной деятельности и созданы службы охраны. Однако они не могут действовать эффективно, так как работники рыбхозов не наделены правами задержания, составления протоколов и привлечения к ответственности лиц, совершающих хищение рыбы из прудов.

Ущерб, наносимый прудовому хозяйству в результате хищения рыбы, определяется по ее себестоимости, а при незаконном изъятии из естественных водоемов вред, причиненный окружающей среде, определяется по таксам, установленным Президентом Республики Беларусь, при этом штрафы в зависимости от вида рыб в пять–десять раз выше.

Ужесточение ответственности за причиненный вред в результате незаконного вылова рыбы в рыболовных угодьях создает предпосылки для уменьшения объемов хищения рыбы из рыбоводных прудов.

Мероприятия по обеспечению охраны рыбоводных организаций приведены в приложении 5.

**Мероприятия по воспроизводству диких животных, относящихся к объектам рыболовства, сохранению и восстановлению среды их обитания**

Программой предусматривается рациональное использование ресурсного потенциала рыболовных угодий и повышение их продуктивности.

На территории республики насчитывается более 10 тыс. водоемов общей площадью около 280 тыс. гектаров и 20,8 тыс. рек длиной 90,6 тыс. километров. Для ведения рыболовства может быть использовано 990 водоемов площадью 156,7 тыс. гектаров и 6,1 тыс. километров водотоков. Предоставлено в аренду и безвозмездное пользование 103,7 тыс. гектаров, или 66 процентов площади водоемов, и 14,1 тыс. километров, или 25 процентов водотоков.

Создание эффективной системы использования фонда рыболовных угодий, основанной на максимальном использовании рыбных ресурсов естественных водоемов, их стабильном зарыблении, проведении мероприятий по восстановлению естественных нерестилищ, оптимизации промыслового рыболовства позволит к 2015 году обеспечить вылов озерно-речной рыбы в объеме 1,7 тыс. тонн. Рост к 2011 году составит 190 процентов.

Выловленная из естественных водоемов рыба реализуется населению через торговую сеть, поставляется рыбоперерабатывающим организациям. Рыболовами-любителями ежегодно вылавливается до 8 тыс. тонн озерно-речной рыбы.

Потребность в зарыблении естественных водоемов и водотоков составляет 100 млн. штук разновозрастного рыбопосадочного материала в год. За счет бюджетных средств будет вселено в рыболовные угодья 45 млн. штук, за собственные средства арендаторов и пользователей рыболовных угодий – 55 млн. штук.

Численность аборигенных видов рыб (язь, жерех, линь, золотой карась, рыбец, налим, хариус и другие) в рыболовных угодьях низка и не обеспечивается естественным нерестом. Для их искусственного воспроизводства необходимо увеличить количество ремонтно-маточных стад с 47,8 тыс. штук в 2011 году до 105 тыс. штук к 2015 году.

Финансирование рыбоводно-мелиоративных работ по восстановлению естественных нерестилищ сократилось с 2155 млн. рублей в 2008 году до 25 млн. рублей в 2010 году. Для естественного воспроизводства рыбных ресурсов необходимо восстановить около 50 процентов нерестилищ. Планируется расширить работы по реабилитации наиболее проблемных участков в пойме рек Припять, Днепр, Сож, Березина, что даст возможность вести устойчивое рыболовство.

Угреводство предусматривается развивать путем:

регулярного зарыбления рыболовных угодий импортируемым посадочным материалом;

строительства аквакультурного комплекса по индустриальному выращиванию посадочного материала для зарыбления рыболовных угодий и круглогодичного получения товарной продукции.

Объемы финансовых средств на воспроизводство диких животных, относящихся к объектам рыболовства, сохранение и восстановление среды их обитания определены в приложении 6.

**Переработка рыбы в республике**

В 2011 году в республику импортировано рыбы и рыбопродуктов в объеме 148 тыс. тонн, или 76,7 процента к уровню 2006 года (193 тыс. тонн).

В 2011 году на экспорт отгружено 37,1 тыс. тонн рыбы и рыбопродуктов, что на 13,8 процента выше уровня 2010 года (32,6 тыс. тонн).

Собственное производство рыбы и рыбопродуктов, включая любительский лов, в 2011 году составило 26,1 тыс. тонн, или 112,5 процента к уровню 2010 года (23,2 тыс. тонн). Удельный вес потребляемой населением рыбы из внутренних водоемов республики в общем объеме потребления составил 18,4 процента. К 2015 году планируется увеличить потребление пресноводной рыбы на 10 тыс. тонн и довести его до 33,2 тыс. тонн.

Переработку рыбы и рыбных продуктов осуществляют более 60 рыбоперерабатывающих организаций, крупнейшие из них: СП «Санта Бремор» ООО (г. Брест), СП «Леор Пластик» (г. Новогрудок), ГП «Белрыба» (г. Минск), в том числе 7 цехов рыбоводных организаций Минсельхозпрода.

По данным Белстата, производство товарной пищевой рыбной продукции (включая консервы рыбные) в 2011 году составило 89,5 тыс. тонн, или 104,4 процента к уровню 2010 года (85,7 тыс. тонн).

В 2011 году в общем объеме производства товарной пищевой рыбной продукции удельный вес производимой продукции СП «Санта Бремор» ООО (г. Брест) составил 40 процентов, СП «Леор Пластик» (г. Новогрудок) – 12, ГП «Белрыба» (г. Минск) – 6,4 процента.

Основным сырьем для промышленной переработки в 53 рыбоперерабатывающих организациях являются импортируемые океаническая рыба и морепродукты (сельдь, килька, салака, скумбрия, рыба семейства лососевых, осетровых, морская капуста и другие). В общем объеме производства товарной пищевой рыбной продукции выпуск рыбной продукции из импортируемой пресноводной рыбы составляет не более 10 процентов. Семь цехов по переработке рыбы рыбоводных организаций Минсельхозпрода специализируются на переработке пресноводной рыбы собственного производства.

Среднегодовая мощность рыбоперерабатывающих организаций всех форм собственности на 1 января 2011 г. составляла 127,1 тыс. тонн товарной пищевой рыбной продукции. Использование этих мощностей в 2010 году составило около 40 процентов.

Сводный баланс производственных мощностей по производству товарной пищевой рыбной продукции (без учета производства рыбных консервов) на 1 января 2011 г. представлен в приложении 7.

На 1 января 2011 г. износ оборудования рыбоперерабатывающих организаций (специализация – переработка океанической рыбы) составил 70 процентов.

Высокий уровень физического износа и морального старения основных средств не позволяет эффективно использовать производственные мощности. В связи с этим необходимо проведение комплексной модернизации этих производств.

**Консервное производство**

Производство рыбных консервов в республике осуществляют КПУП «Производственно-технологический цех г. Браслав», которое специализируется по производству рыбных консервов из импортируемой океанической рыбы, и ОАО «Оршанский мясоконсервный комбинат», осуществляющее производство консервов для детского питания из импортируемой океанической рыбы на действующем технологическом оборудовании для производства мясных консервов для детского питания.

Ассортимент выпускаемых консервов на КПУП «Производственно-технологический цех г. Браслав» – консервы томатной группы, натуральные, натуральные с добавлением масла, рыборастительные, шпроты в масле. ОАО «Оршанский мясоконсервный комбинат» вырабатывает рыбные и рыборастительные консервы для детского питания.

В 2011 году выпуск рыбных консервов КПУП «Производственно-технологический цех г. Браслав» составил 6,7 млн. условных банок, или 62 процента к уровню 2010 года (10,8 млн. условных банок), ОАО «Оршанский мясоконсервный комбинат – 0,243 млн. условных банок, или 53 процента к уровню 2010 года (0,460 млн. условных банок).

По данным Белстата, в республике максимальный объем производства рыбных консервов и пресервов достигнут в 2005 году и составил 75,2 млн. условных банок, в 2011 году – 22 млн. условных банок. Сокращение выпуска рыбных консервов связано с закрытием консервных производств в г.п. Нарочь, городах Витебске, Полоцке, Лиде, Марьиной Горке. В связи с чем общий объем импорта консервов в 2011 году составил 24,9 млн. условных банок (8,7 тыс. тонн), или 130,4 процента к уровню 2010 года (19,1 млн. условных банок, или 6,7 тыс. тонн).

В целях увеличения объемов производства отечественных рыбных консервов, расширения их ассортимента, наращивания объемов переработки пресноводной рыбы, выращенной в республике, планируется провести техническое переоснащение и модернизацию действующих производств и строительство новых.

**Переработка пресноводной рыбы в рыбоводных организациях**

Основной вид деятельности рыбоводных организаций Минсельхозпрода – производство пресноводной рыбы. В целях сокращения потерь товарной рыбы при ее реализации в 2008–2010 годах в республике введены 4 цеха по переработке пресноводной рыбы (ОАО «Опытный рыбхоз «Селец», ОАО «Рыбхоз «Красная Слобода», ОАО «Рыбокомбинат «Любань», ОАО «Рыбхоз «Днепробугский»), в 2011 году – еще 3 цеха (ОАО «Рыбхоз «Волма», ОАО «Рыбхоз «Полесье», ОАО «Опытный рыбхоз «Белое»).

Действующие производства обеспечивают выпуск мороженых полуфабрикатов (филе рыбы, тушка рыбы, наборы для ухи, фарш рыбный, рыба потрошеная с головой и без головы) и копчено-вяленой рыбной продукции, ассортимент выпускаемой продукции составляет около 25 наименований. Основное сырье – собственная пресноводная рыба (карп, щука, толстолобик, амур, форель, карась, стерлядь и другие).

В 2011 году этими рыбоводными организациями переработано 1,2 тыс. тонн собственной пресноводной рыбы против 0,8 тыс. тонн в 2010 году.

В целях увеличения объемов производства рыбной продукции из собственной пресноводной рыбы рыбоводными организациями проводятся реконструкция действующих и строительство новых перерабатывающих цехов на базе рыбоводных организаций. В 2015 году общие мощности по производству рыбной продукции из собственной пресноводной рыбы составят 2,4 тыс. тонн.

**Модернизация действующих рыбоперерабатывающих организаций и строительство новых цехов по переработке рыбы**

В целях улучшения качественных характеристик выпускаемой продукции, расширения ассортимента рыбной продукции и наращивания объема ее производства в рыбоперерабатывающих организациях предусмотрена модернизация основных средств, направленных на замену морально устаревшего и физически изношенного оборудования.

Строительство новых консервных производств планируется на базе ОАО «Рыбокомбинат «Любань» Любанского района Минской области (с выпуском в 2015 году 6,7 млн. условных банок консервов) и ГП «Белрыба» (с выпуском в 2015 году 8,6 млн. условных банок консервов). В 2012 году СП «Санта-Бремор» ООО предполагает установить линию по производству консервов мощностью до 12 млн. условных банок в год с выходом на проектную мощность в 2015 году.

За счет проведения реконструкции действующего консервного производства в КПУП «Производственно-технологический цех г. Браслав» предусматривается увеличение объемов производства консервов в 2015 году до 16,2 млн. условных банок.

Проведение реконструкции действующего и строительство новых консервных производств позволят обеспечить в 2015 году выпуск 31,5 млн. условных банок консервов в год.

Стратегия развития консервного производства в 2011–2015 годах представлена в приложении 8.

План мероприятий по развитию государственного предприятия «Белрыба» на 2012–2015 годы приведен в приложении 9.

Планируется также техническое переоснащение коптильного производства ОАО «Гомельский рыбокомплекс» в целях увеличения объемов производства копченой рыбной продукции на 163 тонны и доведения ее выпуска в 2015 году до 696 тонн и производства по выпуску вяленой рыбной продукции в ОАО «Рыбный ряд» с доведением объемов производства вяленой рыбной продукции из пресноводной рыбы, выращенной в республике, в 2015 году до 35 тонн.

В 2012 году планируется начать строительство нового цеха по переработке океанической рыбы в ОАО «Гроднорыба» мощностью 2,5 тыс. тонн готовой продукции в год.

В рыбоводных организациях в 2012–2015 годах планируется ввести еще 6 цехов по переработке собственной пресноводной рыбы на базе рыбоводных организаций ОАО «ПМК-26», ОАО «Полесьегипроводхоз» филиал рыбхоз «Соколово», ОАО «Рыбхоз «Новинки», ОАО «Рыбхоз «Красная Зорька», ОАО «Пинскводстрой» филиал «Опытный рыбхоз «Лахва» и ОАО «Рыбхоз «Тремля» в целях наращивания объемов производства рыбной продукции из собственной пресноводной рыбы.

В 2015 году общие мощности по производству рыбной продукции, изготовленной из собственной пресноводной рыбы, составят 2,4 тыс. тонн готовой продукции в год против 0,7 тыс. тонн в 2011 году.

Реконструкция действующих и строительство новых перерабатывающих цехов на базе рыбоводных организаций предусматривают увеличение объемов переработки собственной пресноводной рыбы в 4 раза к достигнутому уровню 2011 года (1,2 тыс. тонн) и доведение их до 4,8 тыс. тонн в 2015 году.

Объемы финансирования мероприятий по созданию новых и модернизации действующих мощностей по переработке рыбы представлены в приложении 10.

**Кадровое обеспечение рыбохозяйственной деятельности и рыбопереработки**

Основой развития кадрового потенциала рыбохозяйственной деятельности и рыбопереработки является их обеспечение высококвалифицированными руководителями, специалистами и рабочими на основе эффективной системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации всех уровней кадров, их трудоустройства и закрепления на производстве, создания благоприятных условий для производительного, материально и морально мотивированного труда, профессионального роста.

Для улучшения кадрового обеспечения необходимо продолжить решение следующих задач:

совершенствовать систему подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров для рыбохозяйственной деятельности и рыбопереработки;

обеспечить регулярное улучшение качества подготовки и переподготовки, повышение квалификации действующих кадров на основе новых форм и методов обучения (в том числе дистанционного обучения, краткосрочных тематических курсов и семинаров), современных образовательных технологий и различных технических средств с учетом внедрения новых технологий и техники;

расширять объемы переподготовки перспективных работников, имеющих непрофильное образование;

создавать благоприятные условия для закрепления молодых специалистов на производстве, их профессионального роста;

расширять применение материального и морального стимулирования работников, прошедших переподготовку и повышение квалификации и показывающих высокие результаты в производственной деятельности;

содействовать популяризации профильных направлений путем просвещения и ориентации учащейся молодежи и проведения иных форм внеклассной работы;

содействовать укреплению учебно-материальной базы и дальнейшему развитию учебных заведений, занимающихся подготовкой необходимых кадров.

Решение поставленных задач позволит:

повысить уровень профессиональной квалификации руководителей и специалистов, задействованных на производстве;

сформировать профессиональный кадровый потенциал страны в области рыбохозяйственной деятельности и рыбопереработки, позволяющий проводить реформы и повысить эффективность работы организаций различной формы собственности.

Кадровое обеспечение рыбохозяйственной деятельности республики предусматривает удовлетворение потребности рыбоводных и иных организаций, занимающихся рыбоводством и рыболовством, в специалистах высшего и среднего звена, имеющих необходимые знания в технологических и хозяйственных вопросах, умеющих прогнозировать и планировать свою деятельность с учетом тенденций устойчивого социально-экономического развития страны и реальных потребностей в специалистах.

На базе высших учебных заведений республики Минсельхозпрод ежегодно путем организации специальных курсов проводит работу по повышению профессиональной квалификации руководящих работников и специалистов, задействованных в производстве.

Подготовка новых кадров для развития рыбохозяйственной деятельности осуществляется по следующим специальностям: «Промышленное рыбоводство» и «Водные ресурсы и аквакультура» на базе ГУО «Любанский сельскохозяйственный профессиональный лицей», УО БГСХА и ФГОУ «Калининградский государственный технический университет» в количестве, позволяющем полностью обеспечить потребность республики. В целях обеспечения индустриального рыбоводства высококвалифицированными специалистами высшего звена, имеющими необходимые знания в части технологических вопросов, планируется создать на базе «ИООО «Рыбоводное хозяйство «Ясельда» учебно-консультационный центр по профессиональной подготовке специалистов, выпускаемых УО «Полесский государственный университет» и УО БГСХА, и сопровождению работы рециркуляционных систем низкого давления.

Главной проблемой обеспечения страны кадрами для рыбопереработки до недавнего времени являлось отсутствие подготовки в отечественных учебных заведениях специалистов по переработке рыбы. Их обновление в основном происходило за счет специалистов-технологов смежных профессий.

Для исправления сложившейся ситуации с учетом перспективы развития рыбопереработки, а значит увеличения потребности в специализированных кадрах, с 2010 года на базе УО «Полесский государственный университет» начата подготовка специалистов по переработке рыбы в количестве не менее 25 человек ежегодно с присвоением квалификации инженер-технолог.

В рамках реализации Соглашения между Правительством Республики Беларусь и Правительством Российской Федерации в области рыбного хозяйства от 13 марта 2002 года в ФГОУ «Калининградский государственный технический университет» с 2008 года осуществляется подготовка кадров для цехов по переработке рыбы рыбоводных организаций по специальности «Продукты питания животного происхождения».

Планомерная подготовка собственных кадров позволит в ближайшую пятилетку решить вопрос о кадровом обеспечении республики специалистами в области рыбохозяйственной деятельности и по переработке рыбы.

ГЛАВА 5
ИМПОРТОЕМКОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

При реализации мероприятий по развитию индустриального рыбоводства и переработки рыбы в рыбоводных организациях за счет создания новых индустриальных комплексов по производству товарной продукции и выращиванию посадочного материала ценных видов рыб, совершенствованию племенного дела и переработки рыбы предусматривается внедрение передовых технологий.

Опыт строительства индустриальных рыбоводных комплексов в Витебской и Могилевской областях показывает, что стоимость технологического оборудования составляет до 30 процентов от стоимости проектов.

В связи с отсутствием в республике производителей технологического оборудования для объектов индустриального рыбоводства (энергосберегающие насосы, ультрафиолетовые обеззараживатели, биологические фильтры, фильтры тонкой очистки) его закупка по импорту будет осуществляться у производителей, имеющих многолетний опыт работы, либо у их официальных дилеров в республике. Объем средств, необходимых для приобретения по импорту оборудования при создании объектов индустриального рыбоводства, составляет 138–140 млрд. рублей (в ценах 2010 года).

Опыт строительства цехов по переработке рыбы в 2006–2010 годах показал, что часть технологического оборудования может быть заменена оборудованием отечественного производства (термодымокамеры, оборудование для разделки рыбы, лабораторное оборудование).

Импортная составляющая в общей стоимости технологического оборудования находится на уровне около 25 процентов (оборудование для вакуумной упаковки, мясокостные сепараторы). Общий объем средств, необходимых для приобретения по импорту технологического оборудования в рамках данных мероприятий, составляет 62–70 млрд. рублей.

Таким образом, общая импортоемкость Государственной программы в 2011–2015 годах оценивается в 200–210 млрд. рублей (23,5–24,7 млн. долларов США). При этом применение новых технологий выращивания ценных видов рыб, расширение ассортимента рыбной продукции и увеличение объемов производства рыбы в рыбоводных организациях позволят сократить импорт рыбы и рыбной продукции в 2015 году на 1300–1500 млрд. рублей (159 млн. долларов США).

Задачей на перспективу является освоение технологий производства оборудования для выращивания и переработки рыбы на базе отечественных организаций в целях сведения к минимуму импортной составляющей. Для решения данной задачи необходимо участие в практической работе рыбоводных организаций ведущих научно-исследовательских организаций и крупных предприятий республики.

ГЛАВА 6
НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЕДЕНИЯ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Основой эффективного развития рыбохозяйственной деятельности является реализация комплекса научно обоснованных мероприятий, обеспечивающих ее устойчивое развитие.

Для выполнения главной государственной задачи по дальнейшему повышению эффективности деятельности рыбоводства НАН Беларуси и Минсельхозпрод проводят работу по широкому внедрению новейших научных разработок и инноваций по всем направлениям рыбохозяйственной деятельности; совершенствованию селекционно-племенной работы; применению экономически обоснованных инновационных технологий разведения ценных видов и пород рыб; осуществлению экологически безопасных противоэпизоотических мероприятий по защите рыб; внедрению новых методов селекции; повышению качества и удешевлению кормов для рыб.

В этих целях обеспечивается проведение необходимого комплекса научных исследований, направленных на расширение видовой структуры селекционируемых видов рыб, повышение генетического потенциала используемых производственных стад рыб.

Приоритетными направлениями ведения научно-исследовательских разработок в области рыбоводства и их внедрения, ведения рыболовного хозяйства и переработки рыбы являются селекционно-генетическая работа с прудовыми рыбами и новыми ценными объектами разведения (осетровые, лососевые, сомовые), направленная на повышение продуктивных качеств; исследования в области технологий выращивания и кормления рыб; исследования в области защиты рыб применительно создаваемых и существующих технологий рыбоводства и возникающих угроз в связи с развитием индустриального рыбоводства, отработка технологий снижения себестоимости.

В целях формирования селекционно-племенной системы нового типа в рыбоводстве и повышения его эффективности НАН Беларуси необходимо обеспечить:

создание в 2012–2015 годах в республиканском дочернем унитарном предприятии «Институт рыбного хозяйства» республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» современной научно-экспериментальной базы с оснащением ее необходимым оборудованием и требуемыми приборами за счет реконструкции имеющихся научно-производственных площадей указанного дочернего предприятия;

создание республиканского селекционно-генетического центра для осуществления селекционно-племенной деятельности в рыбоводстве страны на базе структурных подразделений этого дочернего предприятия – селекционно-племенного участка «Изобелино» и хозрасчетного рыбоводного участка «Вилейка» за счет реконструкции имеющихся у них научно-производственных площадей и строительства селекционного комплекса по работе с лососевыми видами рыб.

Для создаваемого селекционно-генетического центра основными направлениями деятельности являются методологическое руководство, ведение и координация селекционно-племенной работы по всем направлениям рыбоводства на базе новейших научно-исследовательских разработок, включая адаптирование новых ценных видов, обеспечение поддержания генетической чистоты, формирование банков данных и генетических паспортов маточных стад, поиск оптимальных вариантов скрещивания и воздействия на механизмы роста рыб.

Учитывая структуру строящихся в стране мощностей индустриального рыбоводства, научные исследования по ценным видам рыб в рамках создаваемого селекционно-генетического центра целесообразно проводить на новых мощностях индустриального рыбоводства с наличием маточных стад, а исследования по прудовым видам рыб – на имеющейся экспериментальной базе.

Племенные участки центра выступят оригинаторами пород карпа белорусской селекции и импортированных пород, обеспечивая производственные рыбхозы старшим ремонтом и производителями под полную их потребность.

Для ускоренного внедрения новых селекционных достижений в прудовое рыбоводство следует ускорить формирование эффективной системы ведения селекционно-племенной работы, создав три оригинатора белорусских пород карпа: рыбхоз «Лахва» – оригинатор лахвинской чешуйчатой породы карпа, рыбхоз «Тремля» – тремлянской породы, создаваемый селекционно-генетический центр – изобелинской и импортированных пород.

В результате создания селекционно-генетического центра по рыбоводству предусматривается ежегодное получение конечного селекционного продукта – 800 экз. старшего ремонта и 500 экз. производителей чистых пород и линий карпа, до 20 млн. личинок и мальков аборигенных рыб для зарыбления рыболовных угодий.

Для обеспечения специализированных индустриальных хозяйств селекционным материалом ценных рыб в рамках селекционно-генетического центра необходимо построить селекционный комплекс по лососевым рыбам с формированием в последнем 4-линейного маточного стада численностью 4 тыс. самок и 1,6 тыс. самцов с разными сроками нереста, с получением до 7,5 млн. личинок/мальков чистых линий и производственных кроссов под полную обеспеченность возводимых специализированных рыбопитомников.

Основные усилия в рыбохозяйственной деятельности в стране направить на:

создание новых районированных пород и породных групп рыбы с заданными качествами;

поиск путей и способов воздействия на механизмы роста рыбы, в том числе с использованием методов генной инженерии и биотехнологий;

формирование маточных стад высокопродуктивных генетически дифференцированных групп (линий) рыбы, поддержание и контроль их генетической чистоты;

разработку адаптированных технологий выращивания ценных видов рыбы;

разработку научно обоснованных предложений о вселении, акклиматизации, реинтродукции ценных видов рыбы;

разработку научных основ и методов кормления новых объектов рыбоводства, в том числе за счет местных ресурсов;

разработку технологий воспроизводства аборигенных хозяйственно значимых видов рыбы для зарыбления естественных водоемов;

осуществление мониторинга эпизоотической ситуации и разработку методов профилактики и лечения заболеваний ценных видов рыбы;

выпуск рыбной продукции на основе углубленной переработки рыбного сырья (производство рыбного филе, полуфабрикатов и других видов рыбной продукции);

повышение качества выпускаемой из пресноводной рыбы рыбной продукции и освоение производства ее новых видов;

расширение ассортимента рыбной продукции с учетом потребительского спроса.

Объемы финансирования на развитие научно-технической базы рыбохозяйственной деятельности определены в приложении 11.

|  |  |
| --- | --- |
|    | Приложение 1к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь28.04.2015 № 354)  |

Объемы финансирования мероприятий Государственной программы развития рыбохозяйственной деятельности на 2011–2015 годы

(млн. рублей)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий | Ответственные исполнители | Объемы финансирования |
| всего | в том числе по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1. Техническое переоснащение и реконструкция производственных мощностей рыбоводных организаций – всего | Минсельхозпрод | 32 510,84 | 6 804,0 | 4 740,0 | 7 790,0 | 7 167,0 | 6 009,84 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |
| за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции |   | 15 487,84 | 3 402,0 | 3 640,0 | 3 895,0 | 3 000,0 | 1 550,84 |
| лизинг |   | 17 023,0 | 3 402,0 | 1 100,0 | 3 895,0 | 4 167,0 | 4 459,0 |
| 2. Приобретение комбикормов для прудовой рыбы и ценных видов рыб и погашение задолженности за комбикорма, приобретенные и используемые для кормления этих видов рыб, – всего | » | 744 518,76 | 52 334,8 | 153 004,1 | 108 234,3 | 260 137,6 | 170 807,96 |
| в том числе за счет:  |   |   |   |   |   |   |   |
| средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции, – всего |   | 160 149,56 | 20 064,0 | 28 600,0 | 16 340,0 | 34 637,6 | 60 807,96 |
| из них УО «БГСХА» |   | 1 400,0 | – | 1 400,0 | – | – | – |
| кредитов – всего |   | 584 069,2 | 32 270,8 | 124 404,1 | 91 894,3 | 225 500,0 | 110 000,0 |
| из них:  |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Белагропромбанк» |   | 512 262,1 | 26 181,7 | 110 136,1 | 82 844,3 | 200 500,0 | 92 600,0 |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 71 807,1 | 6 089,1 | 14 268,0 | 9 050,0 | 25 000,0 | 17 400,0 |
| 3. Известкование прудов – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 10 235,0 | 1 650,0 | 1 184,0 | 2 010,0 | 2 761,0 | 2 630,0 |
| 4. Приобретение минеральных удобрений – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 7 363,7 | 2 579,5 | 1 500,0 | 3 284,2 | – | – |
| 5. Проведение лечебно-профилактических мероприятий – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 4 288,8 | 749,7 | 510,0 | 826,5 | 1 291,4 | 911,2 |
| 6. Внедрение поликультуры растительноядных видов рыб – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 1 400,0 | 280,0 | 200,0 | 300,0 | 300,0 | 320,0 |
| 7. Ведение селекционно-племенной работы – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 550,0 | 175,0 | 180,0 | 195,0 | – | – |
| 8. Приобретение производителей и рыбопосадочного материала для формирования, пополнения и поддержания ремонтно-маточных стад ценных и высокопродуктивных видов рыб (в том числе по импорту) в открытых акционерных обществах «Опытный рыбхоз «Селец», «Рыбхоз «Полесье», «Рыбхоз «Новинки», «Рыбхоз «Волма», «Рыбхоз «Свислочь», «Рыбхоз «Тремля», на участке «Навлица» РУП «Полоцкое ПМС», РУП «ПМК-26» (участок – рыбхоз «Новолукомльский»), в рыбопитомнике «Богушевский» УП «Лиозненское ПМС», УО «БГСХА» – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 1 550,0 | 150,0 | 700,0 | 400,0 | 300,0 | – |
| 9. Компенсация содержания ремонтно-маточных стад ценных видов рыб – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 1 380,0 | 250,0 | 500,0 | 300,0 | 330,0 | – |
| 10. Восстановление садковых линий, реконструкция бассейновых комплексов и модернизация воспроизводственных комплексов для выращивания лососевых, осетровых и сомовых видов рыб – всего | Минсельхозпрод, облисполкомы  | 38 600,0 | 4 500,0 | 11 600,0 | 9 500,0 | 13 000,0 | – |
| в том числе за счет долгосрочных кредитов:  |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» |   | 10 000,0 | – | – | – | 10 000,0\* | – |
| ОАО «Белагропромбанк» |   | 27 500,0 | 3 400,0 | 11 600,0 | 9 500,0 | 3 000,0 | – |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 1 100,0 | 1 100,0 | – | – | – | – |
| 11. Строительство специализированных бассейновых комплексов и установок с замкнутым циклом водообеспечения для выращивания лососевых, осетровых и сомовых видов рыб – всего | » | 462 650,0 | 11 650,0 | 176 000,0 | 247 000,0 | 28 000,0 | – |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |
| Минсельхозпрод – всего |   | 222 650,0 | 11 650,0 | 56 000,0 | 127 000,0 | 28 000,0 | – |
| из них за счет: |   |   |   |   |   |   |   |
| долгосрочных кредитов – всего |   | 204 650,0 | 11 650,0 | 42 000,0 | 123 000,0 | 28 000,0 | – |
| включая: |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» |   | 78 000,0 | – | 26 000,0 | 24 000,0 | 28 000,0\* | – |
| ОАО «Белагропромбанк» |   | 60 650,0 | 8 650,0 | 14 000,0 | 38 000,0 | – | – |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 66 000,0 | 3 000,0 | 2 000,0 | 61 000,0 | – | – |
| прямых инвестиций |   | 18 000,0 | – | 14 000,0 | 4 000,0 | – | – |
| облисполкомы – за счет иностранных кредитов |   | 240 000,0 | – | 120 000,0 | 120 000,0 | – | – |
| 12. Строительство специализированных рыбопитомников – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции | » | 21 340,0 | 4 740,0 | – | 12 970,0  | 3 630,0  | – |
| 57 000,0\*\* | 3 000,0\*\* | 54 000,0\*\* | – | – | – |
| 13. Развитие фермерства и предпринимательства в рыбоводстве – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | » | 15 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 | 5 000,0 | 4 000,0 | 4 000,0 |
| 14. Мероприятия по созданию новых и модернизации действующих мощностей по переработке рыбы – всего | Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком | 389 150,0 | 5 780,0 | 173 790,0 | 105 580,0 | 76 300,0 | 27 700,0 |
| в том числе за счет: |   |   |   |   |   |   |   |
| средств местных бюджетов |   | 6 470,0 | – | 6 470,0 | – | – | – |
| собственных средств |   | 21 050,0 | – | 21 050,0 | – | – | – |
| прямых инвестиций |   | 70 300,0 | – | 15 300,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 15 000,0 |
| долгосрочных кредитов – всего |   | 291 330,0 | 5 780,0 | 130 970,0 | 85 580,0 | 56 300,0 | 12 700,0 |
| из них: |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» |   | 175 300,0 | – | 85 175,0 | 21 125,0 | 56 300,0\* | 12 700,0 |
| ОАО «Белагропромбанк» |   | 70 760,0 | 4 580,0 | 15 660,0 | 50 520,0 | – | – |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 45 270,0 | 1 200,0 | 30 135,0 | 13 935,0 | – | – |
| 15. Мероприятия по воспроизводству диких животных, относящихся к объектам рыболовства, сохранению и восстановлению среды их обитания – за счет средств местных бюджетов | Минсельхозпрод, облисполкомы, райисполкомы | 85 288,0 | 9 652,0 | 19 010,0 | 20 484,0 | 19 068,0 | 17 074,0 |
| 16. Мероприятия по развитию научно-технической базы рыбохозяйственной деятельности – за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на создание в НАН Беларуси пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса, – всего  | НАН Беларуси | 46 741,0 | – | 3 500,0 | 37 881,0  | 1 000,0 | 4 360,0 |
| из них на создание республиканского селекционно-генетического центра для осуществления селекционно-племенной деятельности в рыбоводстве на базе структурных подразделений селекционно-племенного участка «Изобелино» |   | 12 796,0 | – | – | 7 436,0 | 1 000,0 | 4 360,0 |
| Итого  |   | 1 862 566,1 | 102 295,0 | 547 418,1 | 561 755,0 | 417 285,0 | 233 813,0 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |
| лизинг |   | 17 023,0 | 3 402,0 | 1 100,0 | 3 895,0 | 4 167,0 | 4 459,0 |
| средства республиканского бюджета – всего |   | 270 785,9 | 34 040,2 | 40 514,0 | 78 401,7 | 47 250,0 | 70 580,0 |
| из них:  |   |   |   |   |   |   |   |
| средства, предусмотренные на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции |   | 224 044,9 | 34 040,2 | 37 014,0 | 40 520,7 | 46 250,0 | 66 220,0 |
| средства, предусмотренные на создание в НАН Беларуси пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса |   | 46 741,0 | – | 3 500,0 | 37 881,0 | 1 000,0 | 4 360,0 |
| кредиты – всего |   | 584 069,2 | 32 270,8 | 124 404,1 | 91 894,3 | 225 500,0 | 110 000,0 |
| из них:  |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Белагропромбанк» |   | 512 262,1 | 26 181,7 | 110 136,1 | 82 844,3 | 200 500,0 | 92 600,0 |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 71 807,1 | 6 089,1 | 14 268,0 | 9 050,0 | 25 000,0 | 17 400,0 |
| долгосрочные кредиты – всего |   | 549 580,0 | 22 930,0 | 185 570,0 | 223 080,0 | 101 300,0 | 16 700,0 |
| из них:  |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» |   | 263 300,0 | – | 111 175,0 | 45 125,0 | 94 300,0\* | 12 700,0 |
| ОАО «Белагропромбанк» |   | 173 910,0 | 17 630,0 | 42 260,0 | 103 020,0 | 7 000,0 | 4 000,0 |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 112 370,0 | 5 300,0 | 32 135,0 | 74 935,0 | – | – |
| иностранные кредиты |   | 240 000,0 | – | 120 000,0 | 120 000,0 | – | – |
| средства местных бюджетов |   | 91 758,0 | 9 652,0 | 25 480,0 | 20 484,0 | 19 068,0 | 17 074,0 |
| прямые инвестиции |   | 88 300,0 | – | 29 300,0 | 24 000,0 | 20 000,0 | 15 000,0 |
| собственные средства |   | 21 050,0 | – | 21 050,0 | – | – | – |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Кредитование ОАО «Банк развития Республики Беларусь» будет осуществляться в пределах имеющихся финансовых источников.

\*\* Рыбоводный индустриальный комплекс по выращиванию рыбопосадочного материала лососевых видов рыб с использованием системы замкнутого водоснабжения на базе УО «БГСХА» (г. Горки Могилевской области) – за счет средств, предусмотренных Государственной инвестиционной программой на 2012 год, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 17 февраля 2012 г. № 75 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2012 г., № 24, 1/13317).

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь17.02.2012 № 159)  |

Объемы производства (реализации) товарной рыбы в водоемах республики в 2011–2015 годах

(тонн)

|  |  |
| --- | --- |
|   | Объемы производства по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| всего | в том числе | всего | в том числе | всего | в том числе | всего | в том числе | всего | в том числе |
| аквакультура | озерно-речная | аквакультура | озерно-речная | аквакультура | озерно-речная | аквакультура | озерно-речная | аквакультура | озерно-речная |
| Брестский облисполком – всего | 270 | 215 | 55 | 429 | 370 | 59 | 1 012 | 950 | 62 | 1 341 | 1 275 | 66 | 1 819 | 1 715 | 104 |
| в том числе ценных видов рыб | – | – | – | 140 | 140 | – | 700 | 700 | – | 1 000 | 1 000 | – | 1 400 | 1 400 | – |
| Витебский облисполком – всего | 284 | 155 | 129 | 343 | 208 | 135 | 381 | 240 | 141 | 423 | 275 | 148 | 559 | 320 | 239 |
| в том числе ценных видов рыб | – | – | – | 50 | 50 | – | 60 | 60 | – | 60 | 60 | – | 60 | 60 | – |
| Гомельский облисполком – всего | 214 | 100 | 114 | 260 | 140 | 120 | 287 | 160 | 127 | 458 | 325 | 133 | 818 | 595 | 223 |
| в том числе ценных видов рыб | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 150 | 150 | – | 400 | 400 | – |
| Гродненский облисполком – всего | 102 | 100 | 2 | 140 | 137 | 3 | 183 | 180 | 3 | 228 | 225 | 3 | 355 | 350 | 5 |
| в том числе ценных видов рыб | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Минский облисполком – всего | 122 | 100 | 22 | 163 | 140 | 23 | 194 | 170 | 24 | 220 | 195 | 25 | 375 | 335 | 40 |
| в том числе ценных видов рыб | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Могилевский облисполком – всего | 223 | 200 | 23 | 290 | 265 | 25 | 336 | 310 | 26 | 698 | 670 | 28 | 1 153 | 1 110 | 43 |
| в том числе ценных видов рыб | – | – | – | 30 | 30 | – | 40 | 40 | – | 350 | 350 | – | 660 | 660 | – |
| Министерство сельского хозяйства и продовольствия – всего | 16 540 | 16 200 | 340 | 16 993 | 16 635 | 358 | 17 989 | 17 610 | 379 | 18 917 | 18 520 | 397 | 19 725 | 19 080 | 645 |
| в том числе ценных видов рыб | 120 | 120 | – | 130 | 130 | – | 250 | 250 | – | 570 | 570 | – | 1 280 | 1 280 | – |
| Управление делами Президента Республики Беларусь | 215 | – | 215 | 227 | – | 227 | 238 | – | 238 | 250 | – | 250 | 406 | – | 406 |
| Итого | 17 970 | 17 070 | 900 | 18 845 | 17 895 | 950 | 20 620 | 19 620 | 1 000 | 22 535 | 21 485 | 1 050 | 25 210 | 23 505 | 1 705 |
| в том числе ценных видов рыб | 120 | 120 | – | 350 | 350 | – | 1 050 | 1 050 | – | 2 130 | 2 130 | – | 3 800 | 3 800 | – |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь28.04.2015 № 354)  |

Объемы финансовых средств, направленных на развитие индустриального рыбоводства

(млн. рублей)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий | Объемы финансирования | Источники финансирования | Ответственные исполнители |
| всего | в том числе по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1. Восстановление садковых линий, реконструкция бассейновых комплексов, модернизация воспроизводственных комплексов для передержки и выращивания лососевых, осетровых, сомовых видов рыб (включая разработку проектно-сметной документации) в открытых акционерных обществах «Опытный рыбхоз «Селец», «Рыбхоз «Днепробугский», «Опытный рыбхоз «Белое», «Рыбхоз «Красная Слобода» – всего | 38 600 | 4 500 | 11 600 | 9 500 | 13 000 | – | долгосрочные кредиты  | Минсельхозпрод, открытые акционерные общества «Белагропромбанк», «АСБ Беларусбанк», «Банк развития Республики Беларусь» |
| в том числе за счет кредитных ресурсов: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» | 10 000 | – | – | – | 10 000\* | – |   |   |
| ОАО «Белагропромбанк» | 27 500 | 3 400 | 11 600 | 9 500 | 3 000 | – |   |   |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» | 1 100 | 1 100 | – | – | – | – |   |   |
| 2. Строительство (включая разработку проектно-сметной документации) товарных форелевых комплексов общей проектной мощностью 1250 тонн в год (Брестская область – ОАО «Опытный рыбхоз «Селец», Витебская – ОАО «Рыбхоз «Новинки», Минская – ОАО «Альба», ОАО «Рыбхоз «Волма», СООО «Хазар Фиш», Могилевская – ОАО «Рыбхоз «Свислочь») и установок замкнутого водообеспечения для выращивания осетровых и сомовых видов рыб общей мощностью 2141 тонна в год (Брестская область – ИООО «Рыбоводное хозяйство «Ясельда», ОАО «Рыбхоз «Полесье», Гомельская – КДУП «Светлогорское ПМС») – всего | 462 650 | 11 650 | 176 000 | 247 000 | 28 000 | – | долгосрочные кредиты, иностранные кредиты, прямые инвестиции | Минсельхозпрод, облисполкомы, райисполкомы, открытые акционерные общества «Белагропромбанк», «АСБ Беларусбанк», «Банк развития Республики Беларусь» |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Минсельхозпрод – всего | 222 650 | 11 650 | 56 000 | 127 000 | 28 000 | – |   |   |
| из них за счет:  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| долгосрочных кредитов – всего | 204 650 | 11 650 | 42 000 | 123 000 | 28 000 | – |   |   |
| включая: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» | 78 000 | – | 26 000 | 24 000 | 28 000\* | – |   |   |
| ОАО «Белагропромбанк» | 60 650 | 8 650 | 14 000 | 38 000 | – | – |   |   |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» | 66 000 | 3 000 | 2 000 | 61 000 | – | – |   |   |
| прямых инвестиций | 18 000 | – | 14 000 | 4 000 | – | – |   |   |
| облисполкомы – за счет иностранных кредитов | 240 000 | – | 120 000 | 120 000 | – | – |   |   |
| 3. Развитие фермерства и предпринимательства в рыбоводстве – за счет кредитных ресурсов ОАО «Белагропромбанк» | 15 000 | 1 000 | 1 000 | 5 000 | 4 000 | 4 000 | долгосрочные кредиты  | облисполкомы, райисполкомы, ОАО «Белагропромбанк» |
| Итого | 516 250 | 17 150 | 188 600 | 261 500 | 45 000 | 4 000 |   |   |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Минсельхозпрод – всего | 276 250 | 17 150 | 68 600 | 141 500 | 45 000 | 4 000 |   |   |
| из них за счет:  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| долгосрочных кредитов – всего | 258 250 | 17 150 | 54 600 | 137 500 | 45 000 | 4 000 |   |   |
| включая:  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» | 88 000 | – | 26 000 | 24 000 | 38 000\* | – |   |   |
| ОАО «Белагропромбанк» | 103 150 | 13 050 | 26 600 | 52 500 | 7 000 | 4 000 |   |   |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» | 67 100 | 4 100 | 2 000 | 61 000 | – | – |   |   |
| прямых инвестиций | 18 000 | – | 14 000 | 4 000 | – | – |   |   |
| облисполкомы – за счет иностранных кредитов | 240 000 | – | 120 000 | 120 000 | – | – |   |   |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Кредитование ОАО «Банк развития Республики Беларусь» будет осуществляться в пределах имеющихся финансовых источников.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 4к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь31.07.2012 № 707) |

ПЕРЕЧЕНЬ
проектов, направленных на развитие индустриального рыбоводства

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование проектов | Объемы производства товарной продукции, тонн | Источники финансирования | Год выхода на проектную мощность | Ответственные исполнители |
| всего | в том числе по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1. Реконструкция бассейнового комплекса под интенсивное выращивание сомовых видов рыб в Дрогичинском районе Брестской области. Проектная мощность – 30 тонн. Ориентировочная стоимость – 1,6 млрд. рублей | 60 | – | – | 10 | 20 | 30 | долгосрочные кредиты | 2015 | ОАО «Рыбхоз «Днепробугский», Минсельхозпрод, Брестский облисполком |
| 2. Реконструкция инкубационного цеха для производства 40 тонн африканского сома в ОАО «Рыбхоз «Волма» Червенского района Минской области. Проектная мощность – 40 тонн. Ориентировочная стоимость – 8 млрд. рублей | 80 | – | – | 10 | 30 | 40 | » | 2015 | ОАО «Рыбхоз «Волма», Минсельхозпрод, Минский облисполком |
| 3. Реконструкция второй очереди садкового хозяйства на сбросном канале Лукомльской ГРЭС для выращивания лососевых (в зимний период), осетровых, сомовых видов рыб. Проектная мощность – 200 тонн. Ориентировочная стоимость – 4 млрд. рублей | 320 | – | – | 60 | 100 | 160 | » | 2016 | ОАО «ПМК-26» (участок – рыбхоз «Новолукомльский»), Минсельхозпрод, Витебский облисполком |
| 4. Создание современного предприятия по производству рыбы ценных пород в Быховском районе Могилевской области. Проектная мощность – 300 тонн. Ориентировочная стоимость – 60 млрд. рублей | 450 | – | – | – | 150 | 300 | бюджетные средства\* | 2015 | Управляющая компания холдинга «Могилевводстрой», Могилевский облисполком, Минсельхозпрод |
| 5. Создание современного предприятия по производству рыбы ценных пород в Костюковичском районе Могилевской области. Проектная мощность – 300 тонн. Ориентировочная стоимость – 60 млрд. рублей | 450 | – | – | – | 150 | 300 | » | 2015 | » |
| 6. Товарное форелевое хозяйство на 200 тонн товарной рыбы на р. Сулла Столбцовского района Минской области в ОАО «Альба». Проектная мощность – 200 тонн. Ориентировочная стоимость – 50 млрд. рублей | 270 | – | – | – | 70 | 200 | долгосрочные кредиты | 2015 | ОАО «Альба», Минсельхозпрод, Минский облисполком |
| 7. Товарное форелевое хозяйство на 100 тонн товарной рыбы ОАО «Рыбхоз «Волма» Червенского района Минской области. Проектная мощность – 100 тонн. Ориентировочная стоимость – 36 млрд. рублей | 150 | – | – | – | 50 | 100 | » | 2015 | ОАО «Рыбхоз «Волма», Минсельхозпрод, Минский облисполком |
| 8. Строительство форелевого хозяйства на 200 тонн товарной рыбы в год на р. Рыбчанка у дер. Сычевичи Молодечненского района Минской области. Проектная мощность – 200 тонн. Ориентировочная стоимость – 18 млрд. рублей | 300 | – | – | – | 100 | 200 | иностранные инвестиции\*\* | 2015 | СООО «Хазар Фиш», Минсельхозпрод, Минский облисполком |
| 9. Строительство индустриального комплекса по выращиванию осетровых видов рыб в системе рециркуляции низкого давления в г. Светлогорске Гомельской области. Проектная мощность – 400 тонн. Ориентировочная стоимость – 60 млрд. рублей | 550 | – | – | – | 150 | 400 | иностранные кредиты | 2015 | КДУП «Светлогорское ПМС», Гомельский облисполком |
| 10. Строительство базового рыбоводного комплекса полного цикла по выращиванию сома африканского с применением современных технологий, строительством цеха по производству специализированных комбикормов для ценных видов рыб и цеха по переработке товарной рыбы в г. Белоозерске Брестской области. Проектная мощность по рыбе – 1400 тонн, по комбикорму – 20–25 тыс. тонн. Ориентировочная стоимость – 220,4 млрд. рублей | 3 240 | – | 140 | 700 | 1 000 | 1 400 | » | 2015 | ИООО «Рыбоводное хозяйство «Ясельда», Брестский облисполком, Минсельхозпрод |
| 11. Реконструкция садковой линии по выращиванию осетровых видов рыб в ОАО «Опытный рыбхоз «Селец» Березовского района Брестской области. Первая очередь строительства. Замкнутая система водоснабжения. Проектная мощность – 100 тонн. Ориентировочная стоимость – 19,5 млрд. рублей | 90 | – | – | – | 30 | 60 | долгосрочные кредиты | 2016 | ОАО «Опытный рыбхоз «Селец», Минсельхозпрод |
| 12. Строительство форелевого комплекса в Осиповичском районе Могилевской области. Проектная мощность – 100 тонн. Ориентировочная стоимость – 40 млрд. рублей | 50 | – | – | – | – | 50 | » | 2016 | ОАО «Рыбхоз «Свислочь», Минсельхозпрод |
| 13. Товарное форелевое хозяйство на 150 тонн товарной рыбы в ОАО «Рыбхоз «Новинки» Поставского района Витебской области. Проектная мощность – 150 тонн. Ориентировочная стоимость – 45 млрд. рублей | 50 | – | – | – | – | 50 | » | 2016 | ОАО «Рыбхоз «Новинки», Минсельхозпрод |
| 14. Строительство форелевого комплекса в Березовском районе Брестской области. Проектная мощность – 300 тонн. Ориентировочная стоимость – 70 млрд. рублей | 150 | – | – | – | – | 150 | » | 2016 | ОАО «Опытный рыбхоз «Селец», Минсельхозпрод |
| 15. Строительство индустриального комплекса по выращиванию осетровых видов рыб в системе рециркуляции низкого давления в Пинском районе Брестской области. Проектная мощность – 200 тонн. Ориентировочная стоимость – 80 млрд. рублей | 70 | – | – | – | – | 70 | иностранные кредиты | 2016 | ОАО «Рыбхоз «Полесье», Минсельхозпрод, Брестский облисполком |
| Итого  | 6 280 | – | 140 | 780 | 1 850 | 3 510 |   |   |   |
| в том числе по исполнителям | 1 590 | – | – | 80 | 400 | 1 110 | долгосрочные кредиты, иностранные кредиты | 2015–2016 | Минсельхозпрод |
| 4 690 | – | 140 | 700 | 1 450 | 2 400 | бюджетные средства, иностранные кредиты, иностранные инвестиции | 2013–2015 | облисполкомы |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*За счет средств, предусмотренных Государственной программой по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2011–2015 годы и на период до 2020 года, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 декабря 2010 г. № 1922 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 10, 5/33118).

\*\*За счет реализации перечня проектов по созданию новых и модернизации действующих предприятий и производств на основе внедрения инновационных технологий, технологическому переоснащению производств в целях освоения и выпуска новой продукции, включаемых в планы (программы) развития видов экономической деятельности на 2011–2015 годы.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 5к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь17.02.2012 № 159)  |

Мероприятия по обеспечению охраны рыбоводных организаций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий | Сроки исполнения, годы | Ответственные исполнители |
| 1. Подготовка в установленном порядке предложений о внесении изменений и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 8 декабря 2005 г. № 580 «О некоторых мерах по повышению эффективности ведения охотничьего хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, совершенствованию государственного управления ими» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 196, 1/6996) в части применения такс для определения размера возмещения вреда, причиненного окружающей среде, при нанесении ущерба, причиненного рыбоводным организациям, в результате незаконного изъятия или уничтожения прудовой рыбы  | 2012 | Минсельхозпрод, Минприроды  |
| 2. Подготовка в установленном порядке предложений о предоставлении права должностным лицам рыбоводных организаций составлять протоколы об административных правонарушениях, связанных с хищением рыбы, содержащейся в прудах рыбоводных организаций  | 2012 | Минсельхозпрод |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 6к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь17.02.2012 № 159)  |

Объемы финансовых средств на воспроизводство диких животных, относящихся к объектам рыболовства, сохранение и восстановление среды их обитания

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий | Объемы финансирования, млн. рублей | Источники финансирования | Ответственные исполнители |
| всего | в том числе по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1. Зарыбление рыболовных угодий в соответствии с рыбоводно-биологическими обоснованиями (млн. штук/млн. рублей) – всего | 228,6/14 162 | 40,4/1 741\* | 43,7/3 295 | 45,2/2 679 | 47,9/3 138 | 51,4/3 309 | средства областных бюджетов | Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 3 196 | 537 | 520 | 599 | 660 | 880 |   |
| Витебская | 5 010 | 679 | 1 705 | 786 | 856 | 984 |   |
| Гомельская | 970 | 265 | 140 | 145 | 215 | 205 |   |   |
| Гродненская | 257 | 20 | 35 | 45 | 70 | 87 |   |   |
| Минская | 4 301 | 180 | 855 | 994 | 1 232 | 1 040 |   |   |
| Могилевская | 428 | 60 | 40 | 110 | 105 | 113 |   |   |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| арендованных для ведения рыболовного хозяйства (млн. штук/млн. рублей) – всего | 124,6/5 909 | 23,0/850 | 24,1/1 848 | 24,2/992 | 25,7/1 079 | 27,6/1 140 | » | Минсельхозпрод, облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 1 764 | 265 | 310 | 279 | 380 | 530 |   |   |
| Витебская | 1 959 | 300 | 1 138 | 204 | 147 | 170 |   |   |
| Гомельская | 620 | 145 | 120 | 145 | 85 | 125 |   |   |
| Гродненская | 207 | 10 | 35 | 25 | 70 | 67 |   |   |
| Минская | 1 001 | 120 | 210 | 234 | 297 | 140 |   |   |
| Могилевская | 358 | 10 | 35 | 105 | 100 | 108 |   |   |
| предоставленных в безвозмездное пользование для ведения рыболовного хозяйства государственным природоохранным учреждениям, лесохозяйственным организациям Управления делами Президента Республики Беларусь (млн. штук/млн. рублей) – всего | 73,6/6 893 | 12,3/641 | 13,7/1 187 | 14,9/1 417 | 15,8/1 779 | 16,9/1 869 | » | Управление делами Президента Республики Беларусь, облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 1 122 | 222 | 150 | 200 | 250 | 300 |   |   |
| Витебская | 2 561 | 309 | 417 | 512 | 609 | 714 |   |   |
| Гомельская | 210 | 110 | – | – | 100 | – |   |   |
| Минская | 2 980 | – | 615 | 700 | 815 | 850 |   |   |
| Могилевская | 20 | – | 5 | 5 | 5 | 5 |   |   |
| арендованных учреждениями республиканского государственно-общественного объединения «Белорусское общество охотников и рыболовов» (млн. штук/млн. рублей) – всего | 30,4/1 360 | 5,1/250 | 5,9/260 | 6,1/270 | 6,4/280 | 6,9/300 | » | республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», облисполкомы |
| из них по областям:  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская  | 310 | 50 | 60 | 120 | 30 | 50 |   |   |
| Витебская  | 490 | 70 | 150 | 70 | 100 | 100 |   |   |
| Гомельская | 140 | 10 | 20 | – | 30 | 80 |   |   |
| Гродненская  | 50 | 10 | – | 20 | – | 20 |   |   |
| Минская  | 320 | 60 | 30 | 60 | 120 | 50 |   |   |
| Могилевская | 50 | 50 | – | – | – | – |   |   |
| 2. Приобретение специальных технических средств для перевозки рыбопосадочного материала и рыбы – всего  | 12 517 | 1 092\* | 2 575 | 3 800 | 2 660 | 2 390 | » | Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», облисполкомы |
| из них по областям:  |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская  | 4 100 | 60 | 920 | 1 240 | 1 060 | 820 |   |
| Витебская  | 4 159 | 259 | 900 | 1 620 | 510 | 870 |   |
| Гомельская  | 320 | 320 | – | – | – | – |   |
| Гродненская  | 430 | 80 | 350 | – | – | – |   |   |
| Минская  | 2 420 | 255 | 55 | 940 | 470 | 700 |   |   |
| Могилевская | 1 088 | 118 | 350 | – | 620 | – |   |   |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| рыбоводные организации и рыбопитомники Минсельхозпрода: открытые акционерные общества «Рыбхоз «Полесье», «Рыбхоз «Солы», «Опытный рыбхоз «Селец», филиал «Опытный рыбхоз «Лахва» ОАО «Пинскводстрой», «Рыбхоз «Свислочь», «Рыбхоз «Новинки», «Рыбхоз «Волма», «Рыбхоз «Грицево», «Опытный рыбхоз «Белое», «Рыбхоз «Красная Слобода», «Рыбхоз «Днепробугский», «Рыбокомбинат «Любань», «Альба», «ПМК-26» (участок – рыбхоз «Новолукомльский»); рыбопитомник «Богушевский» УП «Лиозненское ПМС» – всего | 10 789 | 744 | 2 425 | 3 080 | 2 150 | 2 390 | » | Минсельхозпрод, облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 4 100 | 60 | 920 | 1 240 | 1 060 | 820 |   |   |
| Витебская | 3 075 | 135 | 750 | 1 320 | – | 870 |   |   |
| Гомельская | 320 | 320 | – | – | – | – |   |   |
| Гродненская | 430 | 80 | 350 | – | – | – |   |   |
| Минская | 1 835 | 90 | 55 | 520 | 470 | 700 |   |   |
| Могилевская | 1 029 | 59 | 350 | – | 620 | – |   |   |
| организации, подчиненные Управлению делами Президента Республики Беларусь: государственные природоохранные учреждения «Национальный парк «Нарочанский», «Национальный парк «Браславские озера» – по Витебской области | 512 | 62 | 150 | 300 | – | – | » | Управление делами Президента Республики Беларусь, Витебский облисполком |
| учреждения республиканского государственно-общественного объединения «Белорусское общество охотников и рыболовов» (Витебская, Минская и Могилевская областные организационные структуры) – всего | 1 216 | 286 | – | 420 | 510 | – | » | республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», Витебский, Минский и Могилевский облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская | 572 | 62 | – | – | 510 | – |   |   |
| Минская | 585 | 165 | – | 420 | – | – |   |   |
| Могилевская | 59 | 59 | – | – | – | – |   |   |
| 3. Проведение рыбоводно-мелиоративных работ по восстановлению естественных нерестилищ, включая разработку проектно-сметной документации, – всего | 1 420 | 270\* | 310 | 400 | 240 | 200 | средства областных бюджетов | Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская | 270 | 80 | 60 | 40 | 70 | 20 |   |
| Гомельская | 930 | 190 | 180 | 290 | 130 | 140 |   |
| Минская | 220 | – | 70 | 70 | 40 | 40 |   |   |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| в арендованных рыболовных угодьях (водохранилище Краснослободское, водохранилище Светлогорское, р. Сож, р. Березина, р. Днепр, р. Припять) – всего | 780 | 120 | 160 | 260 | 150 | 90 | » | Минсельхозпрод, облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская | 20 | – | – | – | – | 20 |   |   |
| Гомельская | 680 | 120 | 160 | 220 | 110 | 70 |   |   |
| Минская | 80 | – | – | 40 | 40 | – |   |   |
| в рыболовных угодьях, предоставленных в безвозмездное пользование государственным природоохранным учреждениям, лесохозяйственным организациям Управления делами Президента Республики Беларусь (р. Припять), – по Гомельской области | 250 | 70 | 20 | 70 | 20 | 70 | средства областного бюджета | Управление делами Президента Республики Беларусь, Гомельский облисполком |
| в рыболовных угодьях, арендованных учреждениями республиканского государственно-общественного объединения «Белорусское общество охотников и рыболовов» (оз. Лосвидо, водохранилище Лошанское), – всего | 390 | 80 | 130 | 70 | 70 | 40 | средства областных бюджетов | республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», Витебский и Минский облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская | 250 | 80 | 60 | 40 | 70 | – |   |   |
| Минская | 140 | – | 70 | 30 | – | 40 |   |   |
| 4. Реконструкция и модернизация рыбопитомников и воспроизводственных комплексов рыбоводных организаций для аборигенных видов рыб, строительство, реконструкция шлюзов, углубление акваторий, включая разработку проектно-сметной документации, – всего | 35 510 | 4 790\* | 11 420 | 9 700 | 6 200 | 3 400 | » | Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 4 900 | 800 | 2 000 | 2 100 | – | – |   |   |
| Витебская | 8 950 | 900 | 2 800 | 2 200 | 1 700 | 1 350 |   |   |
| Гродненская | 6 050 | 1 500 | 1 600 | 1 600 | 900 | 450 |   |   |
| Минская | 4 020 | – | 2 020 | 800 | 600 | 600 |   |   |
| Могилевская | 11 590 | 1 590 | 3 000 | 3 000 | 3 000 | 1 000 |   |   |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| воспроизводственных комплексов в рыбоводных организациях Минсельхозпрода: ОАО «ПМК-26» (участок – рыбхоз «Новолукомльский»): осетровые (стерлядь) – 300 тыс. штук подращенной молоди, сомовые – 1000 тыс. штук личинок; ОАО «Рыбхоз «Волма»: лососевые (ручьевая форель) – 200 тыс. штук подращенной молоди, язь – 300 тыс. штук подращенной молоди, налим – 200 тыс. штук подращенной молоди; рыбопитомник «Коробчицы»: лососевые (ручьевая форель, балтийский и атлантический лососи, кумжа) – 2000 тыс. штук подращенной молоди, хариус – 100 тыс. штук подращенной молоди, сиговые – 1500 тыс. штук личинок; ОАО «Рыбхоз «Солы»: карповые (язь, жерех) – 500 тыс. штук подращенной молоди, сиговые – 500 тыс. штук личинок; ОАО «Рыбхоз «Красная Слобода»: судак – 500 тыс. штук личинок, сиговые – 100 тыс. штук подращенной молоди; модернизация рыбопитомника «Богушевский» УП «Лиозненское ПМС»; строительство системы повторного использования воды р. Вабич для поддержания уровня наливного бассейна по производству форели и строительство артезианской скважины. Благоустройство природных территорий для развития экологического туризма на р. Вабич Белыничского района Могилевской области – всего | 23 910 | 3 290 | 7 320 | 5 700 | 5 200 | 2 400 | » | Минсельхозпрод, облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская | 5 250 | 800 | 2 300 | 800 | 800 | 550 |   |   |
| Гродненская | 3 450 | 900 | 100 | 1 200 | 900 | 350 |   |   |
| Минская | 3 620 | – | 1 920 | 700 | 500 | 500 |   |   |
| Могилевская | 11 590 | 1 590 | 3 000 | 3 000 | 3 000 | 1 000 |   |   |
| рыбопитомников, а также строительство, реконструкция шлюзов, углубление акваторий водоемов, предоставленных в безвозмездное пользование государственным природоохранным учреждениям, лесохозяйственным организациям Управления делами Президента Республики Беларусь «Мекяны», «Черница»: окуневые (судак) – 100 тыс. штук личинок, сомовые – 150 тыс. штук личинок; «Шеметово»: карповые (линь) – 120 тыс. штук личинок, сомовые – 100 тыс. штук личинок; реконструкция гидроузла «Щара» (сохранение уровневого режима оз. Выгонощанское) – всего | 7 900 | 800 | 2 600 | 2 800 | 800 | 900 | » | Управление делами Президента Республики Беларусь, Брестский, Витебский и Минский облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 4 900 | 800 | 2 000 | 2 100 | – | – |   |   |
| Витебская | 2 600 | – | 500 | 600 | 700 | 800 |   |   |
| Минская | 400 | – | 100 | 100 | 100 | 100 |   |   |
| рыбопитомников учреждений республиканского государственно-общественного объединения «Белорусское общество охотников и рыболовов»: рыбопитомник «Городокский»: сиговые – 1000 тыс. штук личинок; рыбопитомник «Слонимский»: сомовые – 20 тыс. штук сеголеток – всего | 3 700 | 700 | 1 500 | 1 200 | 200 | 100 | » | республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское общество охотников и рыболовов», Витебский и Гродненский облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская | 1 600 | 600 | – | 800 | 200 | – |   |   |
| Гродненская | 2 100 | 100 | 1 500 | 400 | – | 100 |   |   |
| 5. Формирование, пополнение и содержание ремонтно-маточных стад аборигенных видов рыб, включая отлов производителей из естественных водоемов и приобретение орудий рыболовства, кормов, препаратов для профилактики и лечения заболеваний, рыбопосадочного материала (тыс. штук): осетровых – 5, сомовых – 10, сиговых – 40, карповых (язь, жерех, линь, золотой карась, рыбец) – 15, лососевых – 15, тресковых (налим) – 3, растительноядных – 15, хариусовых – 2 (тыс. штук/млн. рублей), – всего | 105/6 919 | 47,8/839\* | 63,0/1 410 | 78,6/1 285 | 99,1/1 605 | 105/1 780 | » | Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 2 517 | 112 | 585 | 460 | 640 | 720 |   |   |
| Витебская | 3 122 | 677 | 535 | 580 | 630 | 700 |   |   |
| Гомельская | 50 | 50 | – | – | – | – |   |   |
| Минская | 1 230 | – | 290 | 245 | 335 | 360 |   |   |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| в рыбоводных организациях и рыбопитомниках Минсельхозпрода: открытые акционерные общества «Рыбхоз «Полесье», «Рыбхоз «Солы», «Опытный рыбхоз «Селец», филиал «Опытный рыбхоз «Лахва» ОАО «Пинскводстрой», «Рыбхоз «Свислочь», «Рыбхоз «Новинки», «Рыбхоз «Волма», «Рыбхоз «Грицево», «Опытный рыбхоз «Белое», «Рыбхоз «Красная Слобода», «Рыбхоз «Днепробугский», «Рыбокомбинат «Любань», «ПМК-26» (участок – рыбхоз «Новолукомльский»), рыбопитомник «Богушевский» УП «Лиозненское ПМС» (тыс. штук/млн. рублей) – всего | 84,8/6 069 | 39,3/839 | 49,9/1 280 | 63,2/1 070 | 79,3/1 370 | 84,8/1 510 | » | Минсельхозпрод, облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 2 517 | 112 | 585 | 460 | 640 | 720 |   |   |
| Витебская | 2 332 | 677 | 415 | 380 | 410 | 450 |   |   |
| Гомельская | 50 | 50 | – | – | – | – |   |   |
| Минская | 1 170 | – | 280 | 230 | 320 | 340 |   |   |
| в государственных природоохранных учреждениях, лесохозяйственных организациях Управления делами Президента Республики Беларусь: «Мекяны», «Черница», «Шеметово» (тыс. штук/млн. рублей) – всего | 20,2/850 | 8,5/– | 13,1/130 | 15,4/215 | 19,8/235 | 20,2/270 | » | Управление делами Президента Республики Беларусь, Витебский и Минский облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская  | 790 | – | 120 | 200 | 220 | 250 |   |   |
| Минская | 60 | – | 10 | 15 | 15 | 20 |   |   |
| 6. Строительство аквакультурного комплекса по выращиванию угря и сиговых видов рыб, включая разработку проектно-сметной документации, – по Витебской области | 6 200 | – | – | 800 | 3 200 | 2 200 | средства областного бюджета | Минсельхозпрод, Витебский облисполком |
| 7. Зарыбление рыболовных угодий молодью угря, сиговых и лососевых рыб в соответствии с рыбоводно-биологическими обоснованиями, приобретение икры, личинок угря, сиговых и лососевых рыб для последующего их подращивания – всего | 8 560 | 920 | – | 1 820 | 2 025 | 3 795 | средства областных бюджетов | Минсельхозпрод, Витебский и Минский облисполкомы |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Витебская | 5 330 | – | – | 1 100 | 1 115 | 3 115 |   |   |
| Минская | 3 230 | 920 | – | 720 | 910 | 680 |   |   |
| Итого | 85 288 | 9 652\* | 19 010 | 20 484 | 19 068 | 17 074 |   |   |
| из них по областям: |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Брестская | 14 713 | 1 509 | 4 025 | 4 399 | 2 360 | 2 420 |   |   |
| Витебская | 33 041 | 2 595 | 6 000 | 7 126 | 8 081 | 9 239 |   |   |
| Гомельская | 2 270 | 825 | 320 | 435 | 345 | 345 |   |   |
| Гродненская | 6 737 | 1 600 | 1 985 | 1 645 | 970 | 537 |   |   |
| Минская | 15 421 | 1 355 | 3 290 | 3 769 | 3 587 | 3 420 |   |   |
| Могилевская | 13 106 | 1 768 | 3 390 | 3 110 | 3 725 | 1 113 |   |   |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Средства фондов охраны природы.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 7к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь17.02.2012 № 159)  |

Сводный баланс производственных мощностей в 2010 году по производству товарной пищевой рыбной продукции (без учета производства рыбных консервов)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | Среднегодовая мощность на 1 января 2011 г., тонн | Выпуск продукции в 2010 году, тонн | Использование среднегодовой мощности в 2010 году, процентов |
| Организации концерна «Белнефтехим» | 13 | 13,0 | 100,0 |
| Организации системы Белкоопсоюза | 551 | 370,0 | 67,2 |
| Юридические лица, имущество которых находится в коммунальной собственности | 4 029 | 3 910,0 | 97,0 |
| Юридические лица, входящие в систему Минсельхозпрода | 135 | 95,9 | 71,0 |
| Иные юридические лица | 122 400 | 46 393,0 | 37,9 |
| Итого | 127 128 | 50 781,9 | 39,9 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 8к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь31.07.2012 № 707) |

Стратегия развития консервного производства в 2011–2015 годах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ( | тонн | ) |
| млн. условных банок |
| Наименование мероприятий | Проектная мощность производства консервов по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| всего | в том числе |
| из отечественного сырья | из импортного сырья |
| 1. Реконструкция консервного производства КПУП «Производственно-технологический цех г. Браслав» | 2 3416,7 | 3 0408,7 | 4 03011,5 | 5 44015,5 | 5 72016,2 | 3000,7 | 5 42015,5 |
| 2. Строительство консервного цеха на базе ОАО «Рыбокомбинат «Любань» Любанского района Минской области | – | – | – | 1 6504,7 | 2 3506,7 | 2 3506,7 | – |
| 3. Организация производства рыбных консервов на ГП «Белрыба» | – | – | 2 1006,0 | 2 5507,3 | 3 0008,6 | 900,3 | 2 9108,3 |
| 4. Организация производства по выпуску консервов СП «Санта-Бремор» ООО | – | – | 2 1006,0 | 3 50010,0 | 4 20012,0 | – | 4 20012,0 |
| Итого | 2 3416,7 | 3 0408,7 | 8 23023,5 | 13 14037,5 | 15 27043,5 | 2 7407,7 | 12 53035,8 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 9к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь17.02.2012 № 159)  |

ПЛАН
мероприятий по развитию государственного предприятия «Белрыба» на 2012–2015 годы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок выполнения | Ответственный исполнитель |
| 1. Реорганизовать государственное предприятие «Белрыба» путем выделения из его состава юридического лица с наделением его по разделительному балансу и передаточному акту имуществом, расположенным на производственной площадке по ул. Казинца, 42, в г. Минске, и обязательствами перед бюджетом с дальнейшей продажей предприятия созданного юридического лица как имущественного комплекса в установленном порядке | первое полугодие 2012 г. | государственное предприятие «Белрыба», Минский горисполком |
| 2. Провести акционирование государственного предприятия «Белрыба» | III квартал 2012 г. | » |
| 3. Провести диверсификацию производства с привлечением инвесторов | второе полугодие 2012 г. | » |
| 4. Включить производственную площадку по пер. Стебенева, 2, в г. Минске в границы свободной экономической зоны «Минск» | 2012 год | государственное предприятие «Белрыба», администрация СЭЗ «Минск», Минский горисполком |
| 5. Ввести в эксплуатацию цех по производству рыбных консервов с выходом на проектную мощность | январь 2013 г. | государственное предприятие «Белрыба» |
| 6. Завершить реконструкцию и техническое переоснащение с привлечением инвесторов | 2012–2015 годы | » |
| 7. Вовлечь в хозяйственный оборот неиспользуемое оборудование в соответствии с возможностями технологического процесса | второе полугодие 2012 г. | » |
| 8. Реализовать неиспользуемое оборудование в соответствии с законодательством | 2012–2013 годы | » |
| 9. Принять меры по обеспечению кредитными ресурсами (на льготных условиях для текущей деятельности) | 2012–2015 годы | государственное предприятие «Белрыба», ОАО «АСБ Беларусбанк» |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 10к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета МинистровРеспублики Беларусь31.07.2012 № 707) |

Объемы финансирования мероприятий по созданию новых и модернизации действующих мощностей по переработке рыбы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий и источников финансирования | Исполнители | Объемы финансирования, млрд. рублей |
| всего | в том числе по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| Город Минск |
| 1. Техническое переоснащение главного производственного корпуса мощностью 5112 тонн готовой продукции в год – всего | ГП «Белрыба» | 73,2 | – | 18,2 | 20,0 | 20,0 | 15,0 |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |
| средства бюджета г. Минска |   | 2,9 | – | 2,9 | – | – | – |
| прямые инвестиции |   | 70,3 | – | 15,3 | 20,0 | 20,0 | 15,0 |
| 2. Строительство консервного цеха мощностью 3000 тонн готовой продукции в год – всего | » | 6,0 | – | 6,0 | – | – | – |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |
| средства бюджета г. Минска |   | 2,57 | – | 2,57 | – | – | – |
| долгосрочные кредиты ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 3,43 | – | 3,43 | – | – | – |
| Брестская область |
| 3. Техническое переоснащение производства по выпуску консервов и пресервов – собственные средства | СП «Санта-Бремор» ООО | 21,0 | – | 21,0 | – | – | – |
| 4. Модернизация холодильного производства – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Опытный рыбхоз «Селец» | 1,4 | – | 1,4 | – | – | – |
| 5. Модернизация холодильного производства – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Рыбхоз «Днепробугский» | 1,4 | – | – | 0,8 | 0,6 | – |
| 6. Строительство цеха по переработке отходов мощностью 1,25 тонны сырья в смену – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Рыбхоз «Полесье» | 2,6 | – | 2,6 | – | – | – |
| 7. Строительство цеха по переработке рыбы мощностью 189 тонн готовой продукции в год – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | филиал «Рыбхоз «Соколово» ОАО «Полесьегипроводхоз» | 14,0 | – | 6,98 | 7,02 | – | – |
| 8. Строительство цеха по переработке рыбы мощностью 100 тонн готовой продукции в год – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | филиал «Опытный рыбхоз «Лахва» ОАО «Пинскводстрой» | 10,0 | – | – | 5,0 | 5,0 | – |
| Витебская область |
| 9. Реконструкция консервного производства – долгосрочные кредиты, всего | КПУП «Производственно-технологический цех г. Браслав» | 115,54 | – | 97,88 | 17,66 | – | – |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» |   | 76,3 | – | 71,175 | 5,125 | – | – |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 39,24 | – | 26,705 | 12,535 | – | – |
| 10. Строительство цеха по переработке рыбы мощностью 103 тонны готовой продукции в год – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Рыбхоз «Новинки» | 10,0 | – | – | 5,0 | 5,0 | – |
| 11. Реконструкция цеха по переработке рыбы мощностью 134 тонны готовой продукции в год, строительство очистных сооружений для этого цеха – долгосрочные кредиты ОАО «АСБ Беларусбанк» | ОАО «ПМК-26» | 6,0 | – | – | – | 6,0 | – |
| Гомельская область |
| 12. Замена аммиачного оборудования в холодильнике для хранения готовой продукции на фреоновое с термореновацией потолков и стен здания, приобретение линии по разделке рыбы и упаковке продукции, холодильной камеры шоковой заморозки, печи для копчения и вяления рыбы – всего | ОАО «Гомельский рыбокомплекс» | 3,5 | – | 1,0 | 1,4 | 1,1 | – |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |
| средства областного бюджета (инновационный фонд) |   | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» |   | 2,5 | – | – | 1,4 | 1,1 | – |
| 13. Строительство цеха по переработке рыбы мощностью 189 тонн готовой продукции в год – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Рыбхоз «Красная Зорька» | 15,0 | – | 1,5 | 6,0 | 7,5 | – |
| 14. Строительство цеха по переработке рыбы мощностью 223 тонны готовой продукции в год – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Рыбхоз «Тремля» | 7,5 | – | – | – | 7,5 | – |
| Гродненская область |
| 15. Строительство цеха по переработке рыбы мощностью 2,5 тыс. тонн в год – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Гроднорыба»  | 43,68 | – | 2,18 | 21,5 | 20,0 | – |
| Минская область |
| 16. Строительство цеха по производству рыбных консервов – долгосрочные кредиты ОАО «Банк развития Республики Беларусь» | ОАО «Рыбокомбинат «Любань» | 67,7 | – | 14,0 | 16,0 | 25,0 | 12,7 |
| 17. Модернизация холодильного и кулинарного производства – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | » | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| 18. Модернизация коптильного производства – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Рыбхоз «Красная Слобода» | 2,0 | – | – | 2,0 | – | – |
| 19. Модернизация холодильного производства – долгосрочные кредиты ОАО «АСБ Беларусбанк» | ОАО «Рыбхоз «Волма» | 1,4 | – | – | 1,4 | – | – |
| Могилевская область |
| 20. Модернизация основного производства в целях переработки пресноводной рыбы – долгосрочные кредиты ОАО «Белагропромбанк» | ОАО «Могилеврыба» | 4,3 | – | – | 1,8 | 2,5 | – |
| 21. Техническое переоснащение цеха по изготовлению вяленой рыбной продукции из пресноводной рыбы и внедрение системы управления качеством НАССР – собственные средства | ОАО «Рыбный ряд»  | 0,05 | – | 0,05 | – | – | – |
| Итого |   | 407,27 | – | 173,79 | 105,58 | 100,2 | 27,7 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |
| средства местных бюджетов |   | 6,47 | – | 6,47 | – | – | – |
| из них:  |   |   |   |   |   |   |   |
| бюджет г. Минска |   | 5,47 | – | 5,47 | – | – | – |
| бюджеты областей  |   | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| долгосрочные кредиты банков |   | 312,75 | – | 130,97 | 85,58 | 80,2 | 12,7 |
| из них:  |   |   |   |   |   |   |   |
| ОАО «Банк развития Республики Беларусь» |   | 144,0 | – | 85,175 | 21,125 | 25,0 | 12,7 |
| ОАО «Белагропромбанк» |   | 115,38 | – | 15,66 | 50,52 | 49,2 | – |
| ОАО «АСБ Беларусбанк» |   | 50,07 | – | 30,135 | 13,935 | 6,0 | – |
| прямые инвестиции |   | 70,3 | – | 15,3 | 20,0 | 20,0 | 15,0 |
| собственные средства |   | 21,05 | – | 21,05 | – | – | – |
|    | Приложение 11к Государственной программеразвития рыбохозяйственнойдеятельности на 2011–2015 годы(в редакции постановленияСовета Министров Республики Беларусь28.04.2015 № 354)  |

Объемы финансирования на развитие научно-технической базы рыбохозяйственной деятельности

(млн. рублей)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий | Объемы финансирования | Источники финансирования | Ответственные исполнители |
| всего | в том числе по годам |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1. Создание современной научно-экспериментальной базы РУП «Институт рыбного хозяйства» с оснащением ее необходимым оборудованием и требуемыми приборами | 7 065 | – | – | 4 445 | 2 620 | – | средства республиканского бюджета, предусмотренные на создание в НАН Беларуси пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса | НАН Беларуси |
| 2. Создание республиканского селекционно-генетического центра для осуществления селекционно-племенной деятельности в рыбоводстве на базе структурных подразделений РУП «Институт рыбного хозяйства» – селекционно-племенного участка «Изобелино» и хозрасчетного рыбоводного участка «Вилейка» – всего | 91 796 | – | 3 500 | 33 436 | 50 500 | 4 360 | » | » |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| реконструкция селекционно-племенного участка «Изобелино» (второй пусковой комплекс) в объеме 250 гнезд производителей (500 отцовских и материнских особей) для получения ежегодно 10 млн. личинок племенного материала карпа и 20 млн. личинок аборигенных рыб | 11 796 | – | – | 7 436 | – | 4 360 |   |   |
| реконструкция хозрасчетного рыбоводного участка «Вилейка» (рыбоводные пруды) с ежегодным выпуском 3 млн. экземпляров младшего ремонта (четырехлетки) для полного обеспечения ремонтно-маточных стад производственных рыбхозов | 10 500 | – | – | 6 000 | 4 500 | – |   |   |
| создание селекционного комплекса по работе с лососевыми видами рыб с объемом получения личинок (мальков) 7,5 млн. штук для выращивания до 300 тонн форели в год  | 69 500 | – | 3 500 | 20 000 | 46 000 | – |   |   |
| Итого | 98 861 | – | 3 500 | 37 881 | 53 120 | 4 360 |   |   |