

Аналитическая справка

1. 2860000 ФЦП «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах».

2. Государственный заказчик-координатор: Минприроды России; государственные заказчики: Минприроды России, Росводресурсы, Росгидромет, Минсельхоз России, Росрыболовство.

3. Ключевые мероприятия в 2014 году:***По направлению «капитальные вложения»:***

создание водохранилищ и реконструкция гидроузлов на действующих водохранилищах комплексного назначения – 3шт.;

строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты и берегоукрепления – 189,5км;

проведение работ по реконструкции 15 водохозяйственных объектов комплексного назначения Минсельхоза России и ввод 4 объектов в эксплуатацию;

ввод в эксплуатацию 2 объектов капитального строительства Росгидромета (Центр сбора, обработки и передачи гидрологической информации ФГБУ «Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан», г.Казань, Республика Татарстан и Центр сбора, обработки и передачи гидрологической информации в ФГБУ «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», г. Архангельск);

модернизация и открытие новых гидрологических постов и лабораторий, входящих в состав государственной наблюдательной сети, в количестве 25 единиц.

По направлению НИОКР:

Выполнение научно-исследовательских работ, включающих исследования по изучению проблем формирования и оценки водных ресурсов; интегрированного управления использованием и охраной водных объектов; по научному обоснованию мероприятий, обеспечивающих рациональное использование водных ресурсов и устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса; в области правового обеспечения и государственного управления; по проблемам качества вод; в области предотвращения негативного воздействия вод; в области совершенствования государственного мониторинга водных объектов; направленные на решение региональных водохозяйственных проблем; по разработке нормативов допустимого воздействия на водные объекты; по разработке правил использования водохранилищ комплексного назначения; по оценке водных ресурсов как фактора международных отношений; по научно-методическому обеспечению развития наблюдательной сети, совершенствованию методов и технологий гидрологических наблюдений; по гидрологическому и гидрохимическому режиму поверхностных вод суши в условиях изменения климата на территории Российской Федерации; развитию методов и технологий сбора и обработки данных наблюдений, включая методы и технологии гидрологических расчетов и прогнозирования; развитию методов и

технологий мониторинга загрязнения поверхностных вод суши на территории Российской Федерации; созданию баз данных гидрологических и гидрохимических характеристик поверхностных вод суши на территории Российской Федерации и другие.

По направлению «прочие нужды»:

природоохранные мероприятия текущего характера, направленные на экологическую реабилитацию водных объектов, улучшение состояния водных экологических систем, повышение качества воды в водных объектах;

обеспечение безопасности и функциональной надежности 180 гидротехнических сооружений федеральной собственности, находящихся в ведении Росводресурсов, а также ГТС, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений;

ведение государственного водного реестра и Российского регистра гидротехнических сооружений, разработка схем комплексного использования и охраны водных объектов, нормативов допустимого воздействия на водные объекты, правил использования водохранилищ, разработка правил использования 343 водохранилищ;

восстановление функционирования пунктов государственной наблюдательной сети с целью повышения достоверности и заблаговременности гидрологических прогнозов, создания условий для установления оптимальных режимов использования водных ресурсов водохозяйственных систем, водохранилищ комплексного назначения и их каскадов, сокращения ущербов от опасных гидрологических явлений (техническое переоснащение, модернизация, приобретение приборов и оборудования, осуществление мониторинга трансграничных водных объектов);

завершение работ по переоснащению лабораторно-производственной базы Росгидромета для проведения гидрологических исследований, в том числе организация учебного класса, с целью формирования методических рекомендаций для сопровождения работ по реализации мероприятий Программы;

техническое переоснащение действующей гидрометеорологической сети современными автоматическими и автоматизированными комплексами, оборудованием связи, инженерным оборудованием (ввод комплексной системы в промышленную эксплуатацию);

проведение рыбохозяйственной мелиорации, в том числе в бассейнах р.Амур ир.Волги, направленной на формирование благоприятных условий для воспроизводства водных биологических ресурсов.

4. Программа нуждается в корректировке.

Программа нуждается в корректировке в целях приведения объемов финансирования на 2014 -2016 годы в соответствие с Федеральным законом от 2 декабря 2013 г. N 349-ФЗ «О федеральном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов», а также для перераспределения выявленной экономии по результатам размещения заказов на выполнение работ и оказание услуг.

На основании предложений государственных заказчиков подготовлены изменения в Программу путем перераспределения бюджетных ассигнований между

отдельными направлениями и мероприятиями и сокращения объемов финансирования с уточнением соответствующих целевых показателей и индикаторов.

Кроме того, в Программу необходимо внести изменения в части механизма финансирования капитального строительства объектов государственной собственности Российской Федерации путем предоставления субсидии федеральным государственным бюджетным учреждениям либо путем передачи указанным учреждениям полномочий государственного заказчика в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации.

5. На 2014 год заключено 558 государственных контрактов (соглашений) на сумму 12 312 188,4 тыс. рублей – 81,3% от объема годовых бюджетных назначений федерального бюджета, в том числе по направлениям:

«капитальные вложения» – 227 контрактов (соглашений) на сумму 8 252 663,8 тыс. рублей (бюджетные инвестиции - 53 контракта на сумму 2 265 437,3 тыс. рублей; субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 111 соглашений на сумму 2 747 026,5 тыс. рублей; межбюджетные субсидии - 63 соглашения на сумму 3 240 200,0 тыс. рублей);

НИОКР – 19 контрактов (соглашений) на сумму 312 793,7 тыс. рублей;

прочие нужды» - 312 контрактов (соглашений) на сумму 3 746 730,9 тыс. рублей.

Стоимость работ, выполняемых в 2014 году по 376 переходящим контрактам (соглашениям) прошлых лет, составляет 7 906 003,5 тыс. рублей, по заключенным с 1 января 2014 г. 182 контрактам (соглашениям) - 4 406 184,9 тыс. рублей, в том числе по 94 контрактам (соглашениям) длительностью более одного года – 2 009 286,80 тыс. рублей.

6. Объем финансирования в 2014 году за счет средств федерального бюджета составляет 15 138 850,5 тыс. рублей, в том числе «капитальные вложения» – 9 761 583,6 тыс. рублей (бюджетные инвестиции – 2 359 567,3 тыс. рублей, субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 3 143 783,1 тыс. рублей, межбюджетные субсидии – 4 258 233,2 тыс. рублей), НИОКР – 337 303,7 тыс. рублей, «прочие нужды» - 5 039 963,2 тыс. рублей.

Освоено с начала 2014 года за счет средств федерального бюджета 6 514 845,6 тыс. рублей – 43,0 % от годовых бюджетных назначений, в том числе «капитальные вложения» – 3 160 929,0 тыс. рублей (бюджетные инвестиции – 1 349 435,2 тыс. рублей; субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 811 595,3 тыс. рублей; межбюджетные субсидии – 999 898,5 тыс. рублей), НИОКР – 219 307,9 тыс. рублей, «прочие нужды» – 3 134 608,7 тыс. рублей.

За 9 месяцев 2014 года суммарные кассовые расходы государственных заказчиков из федерального бюджета на реализацию Программы составляют 10 038 920,5 тыс. рублей – 66,3 % от годовых бюджетных назначений, в том числе «капитальные вложения» – 6 184 866,6 тыс. рублей (бюджетные инвестиции – 1 380 638,2 тыс. рублей, субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 2 672 898,9 тыс. рублей, межбюджетные

субсидии – 2 131 329,5 тыс. рублей), НИОКР – 229 729,7 тыс. рублей, «прочие нужды» - 3 624 324,2 тыс. рублей.

7. Объем софинансирования в 2014 году, предусмотренный утвержденной Программой, за счет средств субъектов Российской Федерации и местных бюджетов составляет 8 955 600,0 тыс. рублей («капитальные вложения» - 7 601 900,0 тыс. рублей, «прочие нужды» - 1 353 700,0 тыс. рублей), за счет внебюджетных источников – 13 872 600,0 тыс. рублей («капитальные вложения»).

Привлечено за 9 месяцев 2014 года софинансирование из бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов в объеме 1 661 541,6 тыс. рублей («капитальные вложения» - 1 661 541,6 тыс. рублей, «прочие нужды» - 0 тыс. рублей) – 18,6 % от запланированного; из внебюджетных источников в объеме 10 366 606,71 тыс. рублей по направлению «капитальные вложения» - 74,7 % от запланированного; общий объем софинансирования за счет указанных источников – 12 028 148,3 тыс. рублей – 52,7% от запланированного.

8. Основные итоги реализации программы за 9 месяцев 2014 года в разрезе мероприятий:

По направлению капитальные вложения:

Росводресурсы

Финансирование в 2014 году объектов, включенных в федеральную адресную инвестиционную программу, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 02.12.2013 № 349-ФЗ «О федеральном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» (с учетом изменений, внесенных в сводную бюджетную роспись федерального бюджета на 01.10.2014 года) и приказом Росводресурсов от 20.02.2014 № 44 (с изменениями от 01.04.2014 № 87), определяющим механизм финансирования строительства (реконструкции) объектов государственной собственности Российской Федерации на основе бюджетных инвестиций, а также путем предоставления субсидий федеральным государственным бюджетным учреждениям, находящимся в ведении Росводресурсов.

По итогам 9 месяцев 2014 года с территориальными органами заключены все необходимые договоры для финансирования капитального строительства (реконструкции) объектов в рамках Программы. Подготовлены и направлены в Минэкономразвития России и Минфин России предложения по внесению изменений в ФАИП и сводную бюджетную роспись в части финансирования вновь начинаемых объектов путем предоставления субсидий.

По согласованию с Минфином России и Минэкономразвития России увеличены объемы бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств по не оплаченным государственным контрактам 2013 года в объеме не использованного на 01.01.2014 года остатка 12 674,8 тыс. рублей Камскому бассейновому водному управлению Федерального агентства водных ресурсов.

Сняты ограничения на финансирование и выполнение работ по объекту капитального строительства государственной собственности Российской Федерации

«Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н.п. Ундоры Ульяновской области» в объеме 4 767,6 тыс. рублей.

По объекту капитального строительства федеральной собственности «Стабилизация русла пограничной реки Гранитная на устьевом участке, Приморский край» бюджетные ассигнования в объеме 60 000,0 тыс. рублей перераспределены в связи с отсутствием по состоянию на 01.10.2014 года утвержденной проектно-сметной документации.

По объектам государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации, включенным в федеральную адресную инвестиционную программу на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов, заключены соглашения о предоставлении в 2014 году из федерального бюджета субсидий бюджету субъекта Российской Федерации на софинансирование мероприятий региональных (муниципальных) целевых программ в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации ФЦП «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах».

В целях разукрупнения укрупненного инвестиционного проекта «Софинансирование строительства, реконструкции прочих сооружений инженерной защиты, берегоукрепления, реконструкции гидротехнических сооружений противопаводкового назначения в рамках региональных целевых программ» в соответствии с правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных целевых программ в области использования и охраны водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350, и правилами формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26.05.2008 № 392, подготовлены и согласованы проект распоряжения Правительства Российской Федерации о распределении субсидий на 2014 год и проект приказа Росводресурсов об адресном распределении субсидий на 2014 год (распоряжение Правительства Российской Федерации от 14.04.2014 № 586-р, приказ Росводресурсов от 18.04.2014 № 104).

Ввод объектов в эксплуатацию за 9 месяцев 2014 года не запланирован.

Росгидромет

Заключены 3 соглашения о предоставлении субсидий на капитальные вложения в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации на сумму 1 014 861,08 тыс. рублей. Готовятся к подписанию 2 соглашения на сумму 73 461,5 тыс. рублей.

К вводу в 2014 году планируются 33 объекта, а также приобретение 10 маломерных научно-исследовательских судов.

На 1 октября 2014 года введен в эксплуатацию объект «Создание информационно-аналитического центра оценки качества поверхностных вод на базе лаборатории Федерального государственного бюджетного учреждения "Карельский республиканский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г. Петрозаводск, Республика Карелия».

По объекту «Строительство производственно-лабораторного комплекса Федерального государственного бюджетного учреждения «Псковский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», г.Псков» строительно-монтажные работы выполнены на 98%, проложен газопровод низкого давления, произведен монтаж сантехнической и вентиляционной арматуры. Деревянные конструкции обработаны огне-био защитой. Смонтирован трубопровод отопления горячей и холодной воды, осуществляется благоустройство территории.

По объекту «Строительство производственного здания гидрологической станции Котлас Федерального государственного бюджетного учреждения "Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г.Котлас, Архангельская область» осуществлена установка вентиляции в служебном здании, смонтирован водопровод, подключено горячее водоснабжение, проведены работы по подключению системы отопления, закончены электромонтажные работы. Осуществляется поставка оборудования, ведутся работы по благоустройству территории. Техническая готовность объекта - 89 %.

По объекту «Строительство производственно-лабораторного комплекса гидрологической станции Ленск Федерального государственного бюджетного учреждения "Якутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г.Ленск, Республика Саха (Якутия)» завершены общестроительные и отделочные работы, осуществляется монтаж системы отопления, ведутся работы по благоустройству территории. Техническая готовность объекта - 89%.

По объекту «Строительство станции для контроля состояния поверхностных вод с причалом Федерального государственного бюджетного учреждения «Астраханский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», г.Астрахань» заказчиком-застройщиком даны предложения по перераспределению средств федерального бюджета на другие объекты.

По остальным объектам работы ведутся в установленном порядке в соответствии с календарным планом-графиком.

Минсельхоз России

Работы в отчетном периоде выполняются в соответствии с 32 государственными контрактами общей стоимостью 1 544 667,50 тыс. рублей, в том числе по 20 переходящим контрактам прошлых лет на сумму 850 512,8 тыс. рублей и 12 контрактам общей стоимостью 694 154,7 тыс. рублей, заключенным за 9 месяцев 2014 года.

По итогам отчетного периода выполнены строительно-монтажные работы стоимостью 788 914,75 тыс. рублей, в том числе земляные работы в объеме более 890,0 тыс. куб. метров.

Ввод объектов в эксплуатацию запланирован на IV квартал 2014 года.

По направлению НИОКР:

Создание охраняемых результатов интеллектуальной деятельности (объектов интеллектуальной собственности) и объектов «ноу-хау», публикация монографий и статей, защита диссертаций по материалам НИОКР, выполняемых в рамках Программы, по итогам 9 месяцев 2014 года не планировалось.

За счет внебюджетных источников и средств бюджетов субъектов Российской Федерации НИОКР в 2014 году не выполнялись.

Минприроды России

По итогам 9 месяцев 2014 года завершено 24 государственных контракта НИОКР.

На рассмотрение в Минприроды России (ФГБУ «Центр развития ВХК») исполнителями представлено 116 этапов НИОКР по 51 государственному контракту и 91 этап работ по 34 государственным контрактам, доработанный по замечаниям Заказчика.

На 8 заседаниях Секции государственной политики и регулирования в области водных ресурсов и безопасности ГТС НТС Минприроды России рассмотрено 88 результатов НИОКР по 34 базовым проектам.

Осуществляется работа по формированию новой тематики НИОКР Минприроды России по направлениям, предусмотренным перечнем мероприятий Программы. Сформирован проект предложений по НИОКР, который направлен на рассмотрение в ИВП РАН.

Росводресурсы

Работы по 8 НИОКР прошлых лет выполняются в соответствии с государственными контрактами и календарными графиками.

В соответствии с приказом Росводресурсов от 31 июля 2014 г. № 202 «Об утверждении перечня научно-исследовательских работ на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» в 3 квартале 2014 года заключено 3 новых контракта общей стоимостью на 2014 г. 11 800,0 тыс. руб.

Находятся в стадии подписания и согласования с Федеральной антимонопольной службой 7 контрактов общей стоимостью на 2014 г. 21 510,0 тыс. руб.

По итогам 9 месяцев 2014 года завершенных контрактов НИОКР нет.

По 8 государственным контрактам срок завершения - 2014 год.

Росгидромет

Работы по 11 НИОКР в рамках 5 тематических направлений, предусмотренных Программой, проводятся в соответствии с государственными контрактами и календарными графиками.

По итогам 9 месяцев 2014 года завершенных контрактов НИОКР нет.

По направлению «прочие нужды»:

Минприроды России

В рамках управления реализацией Программы:

- на основании предложений государственных заказчиков подготовлен и доработан по замечаниям уполномоченных органов исполнительной власти (Минэкономразвития России, Минфин России, Минэкономразвития России) проект изменений в Программу с целью приведения объемов ее финансирования на 2014 - 2016 годы в соответствие с Федеральным законом от 2 декабря 2013 г. N 349-ФЗ «О федеральном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»;

- во исполнение поручения Д.А.Медведева от 29 апреля № ДМ-П16-3067р подготовлен проект постановления Правительства Российской Федерации «О

внесении изменений в приложение 11 постановления Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 года № 350»;

- подготовлен проект изменений Порядка проведения конкурсного отбора региональных целевых программ в области использования и охраны водных объектов, утвержденного приказом Минприроды России от 27 июля 2012 г. № 219;

- подготовлен проект распоряжения Правительства России о распределении субсидий, предоставляемых в 2014 году из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных целевых программ в области использования и охраны водных объектов;

- проведено Заседания комиссии по представлению субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на финансирование инвестиционных проектов по строительству, реконструкции и модернизации систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения и комплексов очистных сооружений, по итогам которых утверждено предоставление субсидий 21 российской организации (приказы Минприроды России от 24.03.2014 № 148, от 24.06.2014 № 279, от 22.09.2014 № 413).

В целях просвещения населения по вопросам использования и охраны водных ресурсов осуществляется работа по реализации стратегии, направленной на просвещение и информирование населения о развитии водохозяйственного комплекса Российской Федерации в рамках Программы, проводятся комплексные исследования эффективности данных мероприятий. Продолжаются мероприятия по организации участия Минприроды России в деятельности дискуссионного клуба по обсуждению водохозяйственных вопросов, формированию государственной политики и регулирования в области водных отношений и реализации Водной стратегии Российской Федерации. Осуществляется подготовка аналитических материалов для ежегодного издания государственного доклада «О состоянии и использовании водных ресурсов Российской Федерации». Продолжаются работы по подготовке и распространению просветительского научно-популярного издания-ресурса «Водная энциклопедия». Выполнены плановые этапы работ по организации участия Минприроды России в мероприятиях, связанных с проведением «Российского национального юниорского водного конкурса -2014» и конференции по вопросам правового регулирования в области водных ресурсов.

В рамках субсидирования из федерального бюджета процентных ставок, уплаченных российскими организациями по кредитам, полученным на финансирование инвестиционных проектов по строительству, реконструкции и модернизации систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения и комплексов очистных сооружений, за 9 месяцев 2014 года предоставлены субсидии 21 организации на общую сумму 580 932,2 тыс. рублей. Данные инвестиционные проекты осуществляются с использованием внебюджетных источников финансирования в объеме 10 366 606,7 тыс. руб., а также софинансирования из бюджетов субъектов Российской Федерации в размере 1 176 681,0 тыс. руб. Реализация указанных проектов обеспечит прирост мощности очистных сооружений на 263 840,68 тыс. м³/год, сокращение сброса в поверхностные водные объекты загрязненных сточных вод на 677 159,28 тыс. м³/год, сокращение сброса загрязняющих веществ на 120 402,48 тонн/год.

Росводресурсы

В части природоохранных мероприятий по итогам 9 месяцев 2014 года заключены соглашения с 5 федеральными государственными бюджетными учреждениями (ФБУ по водному хозяйству по Московской области, ФГБУ «Управление эксплуатации Угличского водохранилища», ФГБУ «Управление эксплуатации Волгоградского водохранилища», ФГБУ «Центррегионводхоз», ФГБУ «Управление эксплуатации Горьковского водохранилища») на общую сумму 62 900,0 тыс. рублей на выполнение работ по экологической реабилитации водных объектов в соответствии с перечнем, установленным Распоряжением Правительства РФ от 31.12.2008 № 2054-р.

В целях капитального ремонта ГТС, находящихся в федеральной собственности, заключены соглашения о предоставлении субсидий с 12 подведомственными Росводресурсам федеральными государственными бюджетными учреждениями на сумму 336 600,0 тыс. рублей.

Выполняются работы по проектам схем комплексного использования и охраны водных объектов, включающих нормативы допустимого воздействия на водные объекты, а также по разработке правил использования 343 водохранилищ.

В соответствии с техническими заданиями и календарными планами - графиками осуществляются работы по ведению Российского регистра гидротехнических сооружений и государственного водного реестра.

В целях повышения безопасности ГТС, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации (муниципальной собственности), а также ликвидации бесхозных ГТС, по результатам конкурсного отбора региональных целевых программ и утвержденного распределения субсидий из федерального бюджета на указанные цели (Постановление Правительства РФ от 14 апреля 2014 года №586-р) заключены 58 соглашений о предоставлении в 2014 году субсидий на общую сумму 1 292 583,5 тыс. рублей.

В части софинансирования природоохранных мероприятий, осуществляемых в рамках региональных программ субъектов Российской Федерации, по итогам 9 месяцев 2014 г. заключено 7 соглашений на общую сумму 394 128,7 тыс. рублей.

Росгидромет

Объявляются торги и заключаются контракты по следующим мероприятиям:
восстановление гидрологических постов;

техническое переоснащение лабораторно-производственной базы для проведения гидрологических исследований, в том числе организация учебного класса ФГБУ «ГГИ»;

техническое переоснащение действующей гидрометеорологической сети современными автоматическими и автоматизированными комплексами, оборудованием связи, инженерным оборудованием;

осуществление мониторинга Ладожского озера и трансграничных водных объектов в рамках двустороннего сотрудничества с Белоруссией, Казахстаном, Китайской Народной Республикой, Эстонией, Финляндией, Литвой, Украиной, Монголией;

приобретение приборов и оборудования для гидрологических работ, сбора и обработки данных наблюдений, для гидрохимического мониторинга.

Росрыболовство

В 2014 году в соответствии с перечнем, утвержденным распоряжением Росрыболовства от 16 января 2014 г. № 2-р (в редакции распоряжения Росрыболовства от 2 мая 2014 г. № 22-р), осуществляются мероприятия по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов в бассейне реки Амур, а также в Астраханской области и Краснодарском крае.

По итогам 9 месяцев 2014 года заключено 5 Соглашений на проведение рыбохозяйственной мелиорации. В рамках данных Соглашений проведена подготовка оборудования и инвентаря, выполнены геолого-изыскательские работы, разработана проектно-сметная документация, проведены работы по уничтожению излишней водной растительности.

Кроме того, на 2014 год перенесено в виде остатков в рамках Соглашений от 04.10.2013 года исполнение работ по подготовке проектной документации на мелиоративные работы на водоемах в бассейне реки Амур, в Астраханской области и в Краснодарском крае (утверждены распоряжением Росрыболовства от 20 сентября 2013 г. № 53-р) в объеме 69 478,4 тыс. рублей. Выполнение данных мероприятий не было завершено в 2013 году в связи с поздним началом финансирования.

9. Замечания и рекомендаций по итогам реализации Программы за 9 месяцев 2014 года.

По итогам реализации Программы за 9 месяцев 2014 года государственные заказчики замечаний и рекомендаций не имеют.

**Заместитель Министра природных
ресурсов и экологии Российской
Федерации** _____