

## 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 2015 году:

#### ***По направлению «капитальные вложения»:***

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

строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты и берегоукрепления – 90,8 км;

проведение работ по реконструкции 12 водохозяйственных объектов комплексного назначения Минсельхоза России и ввод 3 объектов в эксплуатацию;

ввод в эксплуатацию 2 объектов Росгидромета (Реконструкция здания гидрологической станции Хабаровск Федерального государственного бюджетного учреждения "Хабаровский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды с функциями регионального специализированного метеорологического центра Всемирной службы погоды", г. Хабаровск и Строительство производственно-лабораторного комплекса гидрологической станции Среднеколымск Федерального государственного бюджетного учреждения "Якутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г. Среднеколымск, Республика Саха);

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

#### ***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 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 124 гидротехнических сооружений федеральной собственности, находящихся в ведении Росводресурсов, а также гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозных гидротехнических сооружений;

ведение государственного водного реестра и Российского регистра гидротехнических сооружений;

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);

техническое переоснащение действующей гидрометеорологической сети современными автоматическими и автоматизированными комплексами, оборудованием связи, инженерным оборудованием (ввод комплексной системы в промышленную эксплуатацию), в количестве 335 единиц;

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

**4. Программа нуждается в корректировке.**

Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 сентября 2015 года № 996 была утверждена корректировка Программы. Корректировка производилась с целью приведения Программы к Федеральному закону от 1 декабря 2014 г. N 384-ФЗ «О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» (с изменениями) и в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации».

**5. На 2015 год заключено 276 государственных контрактов (соглашений) на сумму 10 282 573,1 тыс. рублей – 73,0 % от объема годовых бюджетных назначений федерального бюджета, в том числе по направлениям:**

«капитальные вложения» – 135 контрактов (соглашений) на сумму 6 240 858,5 тыс. рублей (бюджетные инвестиции - 47 контрактов на сумму 2 751 635,7 тыс. рублей; субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 39 соглашений на сумму 1 587 115,7 тыс. рублей; межбюджетные субсидии - 49 соглашений на сумму 1 902 107,1 тыс. рублей);

«НИОКР» – 13 контрактов (соглашений) на сумму 232 062,7 тыс. рублей;

«прочие нужды» - 128 контрактов (соглашений) на сумму 3 809 651,9 тыс.

рублей.

Стоимость работ, выполняемых в 2015 году по 128 переходящим контрактам (соглашениям) прошлых лет, составляет 5 885 185,2 тыс. рублей, по заключенным с 1 января 2015 года 148 контрактам (соглашениям) - 4 397 387,9 тыс. рублей, в том числе по 3 контрактам длительностью более одного года 11 132,4 тыс. рублей.

**6. Объем финансирования в 2015 году за счет средств федерального бюджета** составляет 14 079 702,7 тыс. рублей, в том числе «капитальные вложения» – 7 289 039,7 тыс. рублей (бюджетные инвестиции – 2 883 711,9 тыс. рублей, субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 1 600 933,9 тыс. рублей, межбюджетные субсидии – 2 804 393,9 тыс. рублей), НИОКР – 255 499,7 тыс. рублей, «прочие нужды» - 6 535 163,3 тыс. рублей.

**Освоено с начала 2015 года** за счет средств федерального бюджета 4 558 855,3 тыс. рублей – 32,4 % от годовых бюджетных назначений, в том числе «капитальные вложения» – 2 368 504,2 тыс. рублей (бюджетные инвестиции – 1 430 630,2 тыс. рублей; субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 494 100,9 тыс. рублей; межбюджетные субсидии – 443 773,1 тыс. рублей), НИОКР – 165 021,8 тыс. рублей, «прочие нужды» – 2 025 329,3 тыс. рублей.

**За 9 месяцев 2015 года суммарные кассовые расходы** государственных заказчиков из федерального бюджета на реализацию Программы составили 5 648 892,8 тыс. рублей – 40,1 % от годовых бюджетных назначений, в том числе «капитальные вложения» – 3 293 315,1 тыс. рублей (бюджетные инвестиции – 1 437 525,5 тыс. рублей, субсидии в объекты государственной собственности Российской Федерации – 1 375 347,7 тыс. рублей, межбюджетные субсидии – 480 441,9 тыс. рублей), НИОКР – 165 021,8 тыс. рублей, «прочие нужды» - 2 190 555,9 тыс. рублей.

**7. Объем софинансирования в 2015 году**, предусмотренный утвержденной Программой, за счет средств субъектов Российской Федерации и местных бюджетов составил 4 307 500,0 тыс. рублей («капитальные вложения» - 3 823 700,0 тыс. рублей, «прочие нужды» - 483 800,0 тыс. рублей), за счет внебюджетных источников – 9 270 900,0 тыс. рублей («капитальные вложения»).

**Привлечено за 9 месяцев 2015 года** софинансирование из бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов в объеме 339 851,2 тыс. рублей («капитальные вложения» - 156 110,6 тыс. рублей, «прочие нужды» - 183 740,6 тыс. рублей) – 7,9 % от запланированного; из внебюджетных источников в объеме 9 922 526,4 тыс. рублей по направлению «капитальные вложения» - 107 % от запланированного.

Общий объем софинансирования за счет выше указанных источников составил 10 262 377,6 тыс. рублей - 75,6% от запланированного.

**8. Основные итоги реализации программы за 9 месяцев 2015 года в разрезе мероприятий:**

*По направлению капитальные вложения:*

## **Росводресурсы**

В целях исполнения Федерального закона от 01 декабря 2014 г. № 384-ФЗ «О федеральном бюджете на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов» Росводресурсами был издан приказ от 28 января 2015 г. № 15 «О мерах по реализации Федерального закона от 01 декабря 2014 г. № 384-ФЗ «О федеральном бюджете на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов» в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на осуществление бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства, включенные в федеральную адресную инвестиционную программу на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов». Этим приказом определен порядок финансирования в 2015 году объектов, включенных в федеральную адресную инвестиционную программу (далее – ФАИП).

До территориальных органов и федеральных государственных бюджетных учреждений были доведены выписки из указанного приказа, проект договора о финансировании в 2015 году за счет бюджетных ассигнований объектов капитального строительства государственной собственности Российской Федерации, включенных в ФАИП на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов и проект соглашения о предоставлении в 2015 году субсидий за счет бюджетных ассигнований на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации, включенных в ФАИП на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов.

В связи с внесением изменений в Федеральный закон от 01 декабря 2014 г. № 384-ФЗ "О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов" в Минэкономразвития России направлены согласованные с Минприроды России предложения по внесению изменений в ФАИП в части исключения объемов ассигнований в 2015 году по финансированию строительно-монтажных работ по вновь начинаемым объектам.

Издан приказ Росводресурсов от 23 апреля 2015 г. № 67 "Об остатках целевых субсидий из федерального бюджета на осуществление капитальных вложений в объекты государственной собственности Российской Федерации, не использованных на начало 2015 года".

По объектам капитального строительства государственной собственности Российской Федерации сняты ограничения в ФАИП по финансированию и выполнению работ:

- «Укрепление левого берега Пензенского водохранилища в месте сопряжения его с земляной плотиной Сурского гидроузла, Пензенская область» - (15 000,0 тыс. рублей).

– "Стабилизация левого берега р. Амур у с. Орловка Амурской области (870,0-872,0 км судового хода)".

По объекту капитального строительства государственной собственности Российской Федерации "Тракт водоподачи части стока р. Уфы в р. Миасс на участке Кыштым-Аргази в обход озера Увильды (корректировка), Челябинская область" Минэкономразвития России присвоен код учетной единицы.

В Минприроды России направлены документы, подтверждающие наличие утвержденной проектно-сметной документации по объекту "Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н. п. Ундоры Ульяновской области".

По объектам государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации, включенным в ФАИП на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, соглашения о предоставлении в 2015 году из федерального бюджета субсидии бюджету субъекта Российской Федерации на софинансирование мероприятий региональных (муниципальных) целевых программ в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации Программы согласно распоряжения Правительства Российской Федерации от 15 августа 2015 г. № 1572-р и приказа Росводресурсов от 15 августа 2015 г. № 162 все соглашения с субъектами Российской Федерации заключены.

Подготовленные и направленные в Минприроды России как заказчику-координатору Программы предложения по внесению изменений в Программу в части перераспределения бюджетных ассигнований в целях оптимизации и повышения эффективности бюджетных средств, утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 19 сентября 2015 г. № 996 «О внесении изменений в федеральную целевую программу «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах».

Подготовлены и направлены в Минэкономразвития России согласованные с Минприроды России предложения по внесению изменений в ФАИП в части приведения в соответствии с Программой.

В целях исполнения Уведомлений Счетной палаты Российской Федерации о применении бюджетных мер принуждения к органам государственной власти субъектов Российской Федерации, допустившим в 2014 году нарушение условий предоставления субсидий на софинансирование мероприятий, объем средств федерального бюджета в размере 990 696,0 тыс. рублей будет полностью сокращен.

### **Росгидромет**

Заключено 8 соглашений о предоставлении субсидии на капитальные вложения в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации на сумму 340 289,2 тыс. рублей. Объем выполненных работ составил 161 535,8 тыс. рублей.

На объекте капитального строительства «Строительство производственно-лабораторного здания Федерального государственного бюджетного учреждения "Горно-Алтайский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г. Горно-Алтайск, Республика Алтай» произведена наружная отделка здания, проведены коммуникации, заасфальтирован подъезд. Заключены договоры на поставку технологического оборудования. Процент технической готовности объекта – 68 %.

На объекте капитального строительства «Реконструкция здания гидрологической станции Хабаровск Федерального государственного бюджетного учреждения "Хабаровский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды с функциями регионального специализированного метеорологического центра Всемирной службы погоды", г. Хабаровск» произведена установка оконных и дверных блоков. Осуществлен монтаж внешнего электроснабжения, системы видеонаблюдения. Ведутся внутренние отделочные работы. Построен склад на 2 секции, устройство навеса для лодок. Установлено оборудование. Процент технической готовности объекта – 100%.

На объекте капитального строительства «Строительство производственно-

лабораторного комплекса гидрологической станции Среднеколымск Федерального государственного бюджетного учреждения "Якутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г. Среднеколымск, Республика Саха (Якутия)» осуществляются кровельные работы, облицовка стен фасадными панелями, монтаж оконных блоков, ведутся внутренние отделочные работы. Процент технической готовности объекта – 77%.

Приобретено отдельно стоящее трехэтажное нежилое здание для размещения ФГБУ "УГМС Республики Татарстан", расположенное по адресу: г. Казань, ул. Заводская, д.3, общей площадью 1474,3 кв. м., 1987 г. постройки, с земельным участком для размещения здания общей площадью 1270 кв. м.

#### **Минсельхоз России**

В ходе реконструкции объектов основным видом работ были земляные работы. В целом по 12 объектам выполнено земляных работ в объеме более 3 575,2 тыс. куб. метров. Объем бетонных работ составил около 12,3 тыс. куб. метров. Возведение дамб – 478,6 тыс. куб. метров. Произведена расчистка прилегающих территорий и укрепление откосов на площади более 115,0 тыс. квадратных метров. Закуплено около 1 900,0 тонн металлоконструкций и арматуры.

#### ***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 2015 года не планировалось.

За счет внебюджетных источников и средств бюджетов субъектов Российской Федерации НИОКР в 2015 году не предусмотрено.

#### **Минприроды России**

Осуществляются научные исследования по 14 государственным контрактам по темам НИОКР, предусмотренным перечнем мероприятий Программы. Работы ведутся в соответствии с календарными графиками.

В сентябре 2015 года заключены два гражданско-правовых договора на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по реализации Программы:

- по совершенствованию механизмов распределения нормативов допустимого воздействия на водные объекты в части установления нормативов допустимого сброса веществ для водопользователей с ФГУП РосНИИВХ (Государственный контракт от 21 сентября 2015 г. № 54-НИР/ФЦП-2015).

- по разработке оптимальных методов определения морфометрических характеристик водных объектов суши и научно-обоснованных предложений по установлению порядка определения местоположения их береговой линии с ФГБУ «ГГИ» (Государственный контракт от 25 сентября 2015 г. № 55-НИР/ФЦП-2015).

По итогам 9 месяцев 2015 года завершено 10 государственных контрактов НИОКР.

Утвержден перечень НИОКР по реализации Программы на 2015 год (Протокол от 29 июля 2015 г. № 14-17/6-вх). В него вошли следующие работы:

1. Разработка рекомендаций по развитию системы оперативного гидрологического мониторинга и прогнозирования Росгидромета в бассейнах Нижней Волги и Камы.

2. Разработка оптимальных методов определения морфометрических характеристик водных объектов суши и научно-обоснованных предложений по установлению порядка определения местоположения их береговой линии.

3. Разработка научно-обоснованных предложений по определению болот, имеющих водохозяйственное значение, для включения их в Государственный водный реестр России.

4. Научно-обоснованные предложения по установлению биогенной нагрузки на Финский залив со стороны России и определение соответствия нагрузки требованиям Копенгагенской Министерской Декларации ХЕЛКОМ (2013).

5. Подготовка научно – обоснованных предложений о направлениях стратегического развития водохозяйственного комплекса Российской Федерации на долгосрочный период.

6. Научное обоснование мероприятий, обеспечивающих рациональное использование водных ресурсов и устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги, сохранение уникальной системы Волго-Ахтубинской поймы.

7. Совершенствование механизмов распределения нормативов допустимого воздействия на водные объекты в части установления нормативов допустимого сброса веществ для водопользователей.

8. Оценка диффузной биогенной нагрузки на Онежское озеро с целью последующей разработки научно-обоснованных предложений по ее снижению.

Продолжена работа по формированию новой тематики НИОКР на 2016 и последующие годы по направлениям, предусмотренным перечнем мероприятий Программы.

### **Росводресурсы**

Осуществляются научные исследования по 12 государственным контрактам по темам НИОКР, предусмотренным Программой. Работы ведутся в соответствии с календарными графиками.

Завершенных работ за 9 месяцев 2015 года нет.

Ведутся 10 переходящих работ с 2014 года и две работы с 2015 года.

Переходящие с 2014 года:

– Исследование водного режима и русловых процессов реки Катунь в пределах Республики Алтай на участке от села Верх-Уймон до села Мараловодка и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите;

– Исследование состояния и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по восстановлению уровня режима водной системы озеро Воже – река Свидь – озеро Лача;

– Исследование водного режима и русловых процессов реки Алдан и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите;

– Исследование водного режима и русловых процессов реки Виллой и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите;

– Исследование водного режима и русловых процессов реки Мокша на территории Кадомского и Сасовского районов Рязанской области и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите районного поселения Кадом;

– Исследование современного состояния и качества вод Онежского озера;

– Исследование водного режима и русловых процессов рек Тосна и Луга, разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по снижению вредного воздействия вод и противопаводковой защите;

– Оценка состояния трансграничных водных объектов – озер Синьша и Платично бассейна реки Западная Двина на территории Псковской области и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по улучшению качества вод (в рамках выполнения решений Совместной Российско-Белорусской комиссии);

– Исследование водного режима и русловых процессов реки Шелонь и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите;

– Исследование водного режима и русловых процессов реки Волга на территории Енотаевского района Астраханской области и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите.

Научно-исследовательские работы с 2015 года:

– Исследование водного режима и русловых процессов реки Дёма на участке от села Новомихайловка до села Нижегородка и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите.

– Оценка связи (влияния) уровня режима озера Байкал (Иркутского водохранилища) с его экологическим состоянием и современными социально-экономическими требованиями региона в условиях экстремально высокой и экстремально низкой водности. Анализ нормативных правовых основ регулирования стока и предложения по их совершенствованию.

### ***По направлению «прочие нужды»:***

#### **Минприроды России**

В рамках управления реализацией Программы:

- подготовлен проект постановления Правительства Российской Федерации о внесении изменений в Программу, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 года № 350, с целью приведения объемов ее финансирования на 2015 - 2017 годы в соответствии с Федеральным законом от 1 декабря 2014 г. № 384-ФЗ «О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» (с изменениями) и в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета



бюджетам субъектов Российской Федерации». Проект утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 19 сентября 2015 г. № 996.

- проведено 3 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 24 российским организациям (приказы Минприроды России от 24.03.2015 г. № 141, от 23.06.2015 г. № 269 и от 05.10.2015 г. № 421) в сумме 1 026 424,3 тыс. рублей.

В рамках мероприятия «Комплекс информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на просвещение и информирование населения по вопросам использования и охраны водных объектов» 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». Продолжается комплекс работ по организации участия Минприроды России в мероприятиях, связанных с проведением «Российского национального юниорского водного конкурса - 2015». Оказываются услуги по организации мероприятий, направленных на вовлечение учащихся общеобразовательных организаций, студентов и молодежи в обсуждение вопросов водохозяйственного комплекса, а также формирование рачительного отношения к воде. Завершены работы на оказание услуг по организации и проведению фотовыставки на тему "Уникальные водные объекты России".

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, субсидии 22 организациям на общую сумму 733 130,7 тыс. рублей перечислены - в апреле 2015 года в сумме 286 542,8 тыс. рублей, в июле 2015 года в сумме 446 587,9 тыс. рублей. Комиссией, состоявшейся 22 сентября 2015 года, принято решение предоставить субсидии 18 организациям (из них 16 организаций получавшие субсидию неоднократно) в размере 293 293,6 тыс. рублей (приказ Минприроды России от 05.10.2015 № 421), которые перечислены в октябре 2015 года. Данные инвестиционные проекты осуществляются с использованием внебюджетных источников финансирования в объеме 9 922 526,4 тыс. руб., а также софинансирования из бюджетов субъектов Российской Федерации в размере 2 446,0 тыс. руб. Реализация проектов обеспечит прирост мощности очистных сооружений на 260 735,01 тыс. м<sup>3</sup>/год, сокращение сброса в поверхностные водные объекты

загрязненных сточных вод на 1 355 085,33 тыс. м<sup>3</sup>/год, сокращение сброса загрязняющих веществ на 204 263,56 тонн/год.

### **Росводресурсы**

Работы выполняются в соответствии с графиком производства работ.

Ведется одна переходящая с 2014 года работа по ведению Государственного водного реестра – "Информационно-методическое обеспечение ведения Государственного водного реестра в 2014–2015 годах".

В соответствии с Уведомлениями Счетной палаты Российской Федерации от 02.06.2015 № УВ-01-2/09-03 и Федеральной службы финансово-бюджетного надзора от 10.06.2015 № АС-08-21/3613 о применении бюджетных мер принуждения к органам государственной власти субъектов Российской Федерации, допустившим в 2014 году нарушения условий предоставления субсидий 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" Росводресурсами в Минфин России направлены предложения в части уменьшения бюджетных ассигнований в общем объеме 110 926,0 тыс. рублей.

### **Росгидромет**

Осуществляются работы по заключению соглашений о предоставлении субсидий на иные цели.

### **Росрыболовство**

В 2015 году в соответствии с перечнем, утвержденным распоряжением Росрыболовства от 20 марта 2015 г. № 10-р, в редакции распоряжения Росрыболовства от 14 августа 2015 г. № 33-р, осуществляются мероприятия по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов в бассейне реки Амур, а также в Астраханской области и Краснодарском крае.

Заключено 5 Соглашений на проведение рыбохозяйственной мелиорации.

Проведена подготовка оборудования и инвентаря, проведены геолого-изыскательские работы, подготовлена проектно-сметная документация, проведены работы по уничтожению излишней водной растительности и расчистке русел протоков-рыбоходов нерестовых массивов.

## **9. Замечания и рекомендации по итогам реализации Программы за 9 месяцев 2015 года.**

По итогам реализации Программы за 9 месяцев 2015 года государственные заказчики замечаний и рекомендаций не имеют.

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

\_\_\_\_\_ С.Р. Леви