

**Отчет о ходе реализации и оценке эффективности
государственной программы
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование на
территории Владимирской области на 2014 - 2020 годы» в 2014 году**

С 2014 года департаментом природопользования реализуется государственная программа Владимирской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование на территории Владимирской области на 2014 - 2020 годы» (далее – Программа).

Проблемная область Программы соответствует проблемной области государственных программ Российской Федерации (далее – ГП РФ):

- ГП РФ «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322 (подпрограммы «Использование водных ресурсов», «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр», федеральная целевая программа (далее – ФЦП) «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350);

- ГП РФ «Охрана окружающей среды на 2012 - 2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326 (подпрограмма «Регулирование качества окружающей среды»);

- ГП РФ «Развитие атомного энергопромышленного комплекса» (ФЦП «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года»), утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 02.06.2014 № 506-12.

Выбор приоритетов Программы определен Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30.04.2012, Указом Губернатора области от 02.06.2009 № 10 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года», постановлением Губернатора области от 14.06.2012 № 610 «Об утверждении Концепции развития особо охраняемых природных территорий регионального значения на период до 2017 года».

В 2014 году были реализованы мероприятия следующих подпрограмм Программы:

Подпрограмма 1 «Регулирование качества окружающей среды».

Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых».

Подпрограмма 3 «Биологическое разнообразие Владимирской области».

Подпрограмма 4 «Совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления во Владимирской области».

Подпрограмма 5 «Развитие водохозяйственного комплекса Владимирской области».

Подпрограмма 6 «Обеспечение реализации государственной программы».

I. Реализация подпрограммы 1 «Регулирование качества окружающей среды»

Основное мероприятие 1.1. «Реализация природоохранных мероприятий по охране атмосферного воздуха на предприятиях области».

Для оценки качества атмосферного воздуха анализируются показатели: объемы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от расположенных на территории субъекта Российской Федерации стационарных источников и зарегистрированного на территории субъекта Российской Федерации автомобильного транспорта в расчете на единицу валового регионального продукта,

доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников.

Незначительное повышение суммарного объема выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от расположенных на территории области стационарных источников и зарегистрированного на территории области автомобильного транспорта является следствием повышения количества единиц автомобильного транспорта. Однако, выполнение хозяйствующими субъектами мероприятий, направленных на снижения выбросов от стационарных источников и изменение структуры автомобильного парка, в сторону внедрения экологически чистых автомобилей, стимулируемое Правительством Российской Федерации, не ведет к резкому скачку выбросов вредных (загрязняющих) веществ.

При этом темпы роста валового регионального продукта превышают рост объема выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, что положительно сказывается на снижении показателя, характеризующего объем вредных выбросов в расчете на единицу валового регионального продукта.

Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников определяет эффективность применения природоохранных мероприятий направленных на охрану атмосферного воздуха на территории области и растет с 36,3 % в 2013 году до 36,6 % 2014 году.

Согласно представленным в департамент природопользования отчетам о природоохранных мероприятиях в 2014 году предприятиями области охрана атмосферного воздуха осуществлялась следующим направлениям:

- установка, реконструкция, текущий ремонт газопылеулавливающих устройств, предназначенных для улавливания и обезвреживания вредных веществ из газов, отходящих от технологических агрегатов и из вентиляционного воздуха перед выбросом в атмосферу. В частности на предприятии ООО «Русджам» проведена чистка регенераторов стекловаренных печей, ОАО «ВПО «Точмаш» - ремонт установок очистки отходящих газов, ПОВО «Владзернопродукт» - реконструкция газоочистных установок, ООО «НПО «Вояж» Камешковский район - монтаж приточно-вытяжной вентиляции, ООО «Тримо-ВСК» г. Ковров - капитальный ремонт фильтрующего оборудования и др.

- приобретение, изготовление и замена топливной аппаратуры при переводе на сжигание других видов топлива, в т.ч. перевод котельных на газ, автотранспорта на газомоторное топливо. ООО «Завод ТехноНИКОЛЬ – Муром» проведена модернизация трубчатой печи - перевод на газовую горелку, ООО АПК «Воронежский» - перевод автотракторной техники на природный газ.

- контрольно-запретительные мероприятия, в т.ч. производственный контроль за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу, установление предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ.

Департаментом природопользования и охраны окружающей среды администрации области в 2014 году рассмотрен 241 проект предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, выдано 232 разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, имеющим источники негативного воздействия на окружающую среду, подлежащие государственному экологическому контролю регионального уровня, 2 дубликата разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, переоформлено 7 разрешений.

Основное мероприятие 1.2. «Осуществление регионального государственного экологического надзора за выполнением требований законодательства в области охраны окружающей среды, в том числе лабораторное, экспертное, информационное и материально-техническое обеспечение регионального государственного экологического надзора».

В 2014 году:

- проведено 69 проверок;
- выдано 48 предписаний об устранении нарушений природоохранного законодательства
- составлено 157 протоколов об административном правонарушении;
- вынесено 222 постановления о привлечении к административной ответственности;
- рассмотрено дел об административных правонарушениях – 266;
- выдано предписаний об устранении выявленных нарушений - 48.

Привлечено к ответственности:

- физических лиц - 21;
- должностных лиц - 130;
- индивидуальных предпринимателей - 36
- юридических лиц - 26.

Проверки соблюдения законодательства о недрах: проведено 5 плановых проверок плановых, 2 внеплановые, из них обнаружено нарушений - 5. Выявлено нарушений непосредственно (без проверок) - 15. По ним наложено штрафов всего на сумму - 880 тыс., оплачено на 01.01.2015 - 273 тыс. (500 тыс отменены судом).

В соответствии с постановлением администрации области от 26.05.2014 № 546 департаменту природопользования переданы полномочия по осуществлению регионального государственного водного надзора:

- проведена 21 проверка;
- составлено 9 протоколов об административных правонарушениях;
- вынесено 9 постановлений о привлечении к административной ответственности;

- рассмотрено дел об административных правонарушениях - 2;

Привлечено к ответственности:

- физических лиц - 2;
- должностных лиц и индивидуальных предпринимателей – 8.

В 2014 г. проведено 26 проверок соблюдения природоохранного законодательства с привлечением аккредитованной лаборатории (с учетом проверок, проведенных в 1 полугодии), получены отчеты по 2 договорам на оказание маркшейдерских услуг.

Основное мероприятие 1.3. «Ликвидация радиоактивно загрязненных территорий».

Задача реабилитации радиационно-загрязненных территорий Владимирской области в 2014 году решалась департаментом при взаимодействии с федеральными структурами для сохранения финансирования дезактивационных работ за счет федерального бюджета.

В целях дальнейшего решения проблемы осуществлялось взаимодействие с Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» в части проведения работ по вывозу радиоактивных отходов с территории Владимирской области и их финансирования за счет средств федерального бюджета в рамках реализации Федеральной целевой программы «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года». ФГУП «Объединённый эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды» (ФГУП «РАДОН») была начата реабилитация (выемка, сортировка радиационно-загрязнённого грунта, вывоз на переработку и хранение отсортированных радиоактивных отходов в объёме 304,64 кв.м. Окончание реабилитационных работ запланировано на 2015 год.

Во Владимирской области организована система государственного учета и контроля радиоактивных веществ (РВ) и радиоактивных отходов (РАО) (СГУК РВ и РАО), обеспечение функционирования которой осуществляет департамент природопользования в соответствии с постановлением Губернатора Владимирской области от 01.02.2006 № 63. Департамент выполняет функции Регионального информационно-аналитического центра (РИАЦ) сбора, обработки и передачи информации системы учета и контроля РВ и РАО.

По состоянию на 01.12.2014 г. на учете в РИАЦ находится 19 радионуклидных источников, используемых в деятельности предприятиями и организациями, входящими в систему государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов.

В соответствии с ФЗ «О радиационной безопасности населения», постановлением Правительства РФ от 28.01.1997 № 93 «О порядке разработки радиационно-гигиенических паспортов организаций и территорий»,

постановлением главы администрации области от 17.12.1998 г № 887 «О радиационно-гигиенических паспортах организаций и Владимирской области» проводится ежегодная радиационно-гигиеническая паспортизация организаций и в целом - Владимирской области.

В 2014 году проведена паспортизация 164 организаций. Разработан и направлен во ФГУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» (г. Москва) радиационно-гигиенический паспорт Владимирской области.

Основное мероприятие 1.4. «Обеспечение оказания государственной поддержки проектам, направленным на оздоровление окружающей среды» в связи с отсутствием заявок со стороны предприятий не осуществлялось. Средства, запланированные на реализацию мероприятия, перераспределены на аналогичное основное мероприятие 4.4. «Предоставление субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам на оказание государственной поддержки в области охраны окружающей среды по направлениям обращения с отходами», где заявки поступили на сумму, превышающую годовой лимит.

II. Реализация подпрограммы 2

«Развитие и использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых»

Основное мероприятие 2.1. «Организация проведения государственной экспертизы запасов ОПИ, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения».

Проведено 10 заседаний комиссии по утверждению запасов общераспространенных полезных ископаемых. По девяти объектам прирост запасов полезных ископаемых составил 63,7 млн. м³, в том числе: строительные пески – 20,2 млн. м³; гравийно-песчаные породы – 43,5 млн. м³.

По участку недр «Краснопламенный» Александровского района списаны балансовые запасы, не подтвердившиеся в процессе отработки гравийно-песчаных пород.

Основное мероприятие 2.2. «Организация и совершенствование системы пользования участками недр местного значения на основе лицензирования, проведения аукционов».

Всего за 2014 год выдано 13 лицензий на пользование недрами, в том числе 7 лицензий для целей геологического изучения (поиски и оценка), 3 лицензии для целей разведки и добычи строительного песка и переоформлено 3 лицензии для целей разведки и добычи.

Приняты Решения о внесении изменений в лицензионные соглашения по 39 лицензиям.

В соответствии с утвержденным Перечнем в 2014 года проведен один аукцион по участку недр местного значения «Гороховецкий».

Проведены геологоразведочные работы на участках недр местного значения:

- строительные пески: участок «80-81,6 судового хода реки Клязьмы» в Вязниковском районе, участки «Марочково», «Омутище-2», «Киржачский-II», «Сопово-Головино» в Петушинском районе,
- гравийно-песчаные породы: «Верхне-Дубненское», «Николаевское» и «Краснопламенское» (лесные кварталы 39, 40) месторождения в Александровском районе.

Финансирование геологоразведочных работ за счет внебюджетных источников осуществлено на сумму 9,81 млн. руб.

Продолжается организация и совершенствование системы пользования участками недр местного значения – рациональное и комплексное использование минеральных ресурсов, уменьшение административных барьеров в согласовании и утверждении участков недр местного значения, потерь полезных ископаемых при добыче, согласовании проектной документации разработки и рекультивации ОПИ.

Основное мероприятие 2.3. «Проведение рекультивации отработанных площадей при добыче полезных ископаемых и обводнении торфяников»

Рекультивационные работы проводятся в соответствии с рабочими проектами и ежегодными планами развития горных работ по мере отработки карьера. В 2014 году завершена рекультивация на площади 2 га Мелехово-Федотовского месторождения в Ковровском районе ГУП Владимирской области «Владимирское карьероуправление». Техническая рекультивация проводилась ЗАО «Добрятинский карьер» в Гусь-Хрустальном районе, ОАО «Ковровское карьероуправление» в Ковровском районе, ООО «ПГК «Хорошего» и ООО «Недра-Поиск» в Александровском районе.

III. Реализация подпрограммы 3 «Биологическое разнообразие Владимирской области»

В соответствии с постановлением администрации области от 26.05.2014 № 545, функции и полномочия учредителя государственного бюджетного учреждения Владимирской области «Единая дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области» переданы Государственной инспекции по охране и использованию животного мира администрации области. Расходы 1 полугодия на обеспечение деятельности ГУ исключены из структуры расходов департамента. Соответствующие изменения внесены в Закон об областном бюджете на 2014 год, а также будут внесены в Программу по итогам 2014 г. Основные мероприятия 3.1., 3.2. фактически исключены из Программы.

Основное мероприятие 3.3. «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня».

Департаментом организована и проведена государственная экологическая экспертиза регионального уровня по 6 объектам:

- два проекта строительства линейных объектов на особо охраняемых природных территориях регионального значения;

- материалы обоснования лимита добычи охотничьих ресурсов и квот добычи охотничьих ресурсов на территории Владимирской области на период с 01 августа 2014 года до 01 августа 2015 года;

- материалы обоснования размещения кладбища гражданских захоронений площадью 17369 кв. м, кадастровый номер 33:12:010702:562, местоположение: Владимирская обл., Собинский район в 1000 м северо-западнее д. Толпухово;

- проект постановления Губернатора Владимирской области «Об упразднении отдельных особо охраняемых природных территорий регионального значения»;

- проект обустройства особо охраняемой природной территории регионального значения «Родник на ул. Мира» г. Владимира.

Основное мероприятие 3.4. «Обеспечение населения, общественных организаций, юридических лиц, органов государственной власти области и органов местного самоуправления экологической информацией».

В апреле 2014 г. прошла X Межрегиональная выставка Зеленая неделя. В выставке приняло участие более 120 организаций, посетило выставку около 15 000 человек.

Владимирская область приняла участие в Международном форуме «Экология» в г. Санкт-Петербург. Была представлена презентация области.

В марте 2014 г. впервые был организован и проведен областной форум по экологической культуре «Культура и экология – путь в будущее».

25 апреля 2014 г. прошел Всероссийский субботник «Зеленая весна». Также субботник прошел 5 июня 2014 г., приуроченный к Дню эколога и 28 августа – Всероссийский субботник «Зеленая планета». Сентябрь - Неделя Всемирной акции «Мы чистим мир».

Прошло награждение победителей областного конкурса на звание «Экогород» - город Гороховец и город Суздаль.

В 2014 году Владимирская область приняла участие в федеральных проектах по экологическому просвещению:

- во Всероссийском конкурсе «Лучших идей России»;
- в молодежном конкурсе социальной экологической рекламы «Чистый взгляд»;

- в XI конкурсе «Национальная экологическая премия имени В.И. Вернадского»;

- во Всероссийской акции «Аллея России».

Выпущен ежегодный доклад «О состоянии окружающей среды и здоровья населения Владимирской области в 2013 году».

В средствах массовой информации опубликовано более 30 материалов (выступлений) в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

В октябре 2014 года стартовал областной Фестиваль экологических инициатив – масштабное экологическое событие, которое ставило своей основной задачей объединение государственных, общественных, коммерческих и некоммерческих инициатив в области экологии на одной площадке.

Основные мероприятия фестиваля:

– Проведение открытых уроков по экологии в городах области с привлечением студентов естественных направлений, специалистов-экологов с предприятий, специалистов отделов природопользования районных и городских администраций. Уроки прошли практически во всех школах области.

– Открытие во Владимире международного фестиваля документального «зеленого» кино ЭкоЧашка (ECOCUP). Фестиваль прошел 20-21 ноября в главном корпусе Владимирского государственного университета им. А.Г. и Н.Г. Столетовых. Фильмы на экологическую тематику посмотрели более тысячи гостей фестиваля.

– Состоялся конкурс «Экопредприятие 2014». Основной задачей конкурса стало определение самых экологически ответственных предприятий области. Победителями в четырех номинациях стали производственные, перерабатывающие предприятия, предприятия из сферы услуг. Специальные награды получили образовательные учреждения, реализующие экологические проекты на территории области. Победители конкурса были отмечены дипломами и символическими кубками.

– Совместный проект департамента природопользования и охраны окружающей среды и фотоклуба «Владимир» по организации фотовыставки «Сокровища Владимирского края». Выставка работала в течение двух месяцев в главном корпусе ВлГУ, где каждый желающий смог полюбоваться фотографиями с изображением живописных, уникальных уголков Владимирской области. Работы экспонентов стали иллюстрациями для ежегодного экологического календаря на 2015 год.

– Проведен ежегодный конкурс исследовательских работ студентов высших и средне-специальных учебных заведений области, посвященных проблемам экологии и охране окружающей среды.

Итоговым мероприятием фестиваля стала межрегиональная конференция, посвященная проблеме сохранения природного и культурного наследия Владимирской области. Более двухсот участников конференции смогли обсудить актуальные проблемы сохранения объектов природного и культурного наследия региона, развития экологического туризма, роль природного и культурного наследия как в жизни общества, так и в жизни конкретного человека.

За счет средств областного бюджета выплачены стипендии студентам, достигшим наилучших результатов в области охраны окружающей среды.

IV. Реализация подпрограммы 4

«Совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления во Владимирской области»

Основное мероприятие 4.1. «Совершенствование нормативной правовой базы в сфере обращения с отходами».

В целях совершенствования регионального законодательства разработаны:

- проект новой редакции Закона Владимирской области «Об отходах производства и потребления во Владимирской области»;

- проект постановления Губернатора области «Об утверждении типового положения об организации сбора, вывоза, утилизации и переработки отходов производства и потребления на территории муниципального образования Владимирской области».

Разработано и принято постановление Губернатора области от 07.11.2014 № 1142 «Об утверждении типового порядка организации сбора и вывоза ртутьсодержащих отходов на территории муниципального образования Владимирской области».

Подготовлены предложения по ужесточению штрафных санкций за выброс мусора, бытовых и производственных отходов в неустановленных местах, как на территориях населенных пунктов области, так и за их пределами для подготовки проекта закона Владимирской области «О внесении изменений в Закон Владимирской области «Об административных правонарушениях во Владимирской области».

Основное мероприятие 4.2. «Ведение регионального кадастра отходов».

Данное мероприятие реализуется согласно постановлению Губернатора Владимирской области от 27.07.2012 № 824 «Об утверждении порядка ведения регионального кадастра отходов», в рамках которого органами местного самоуправления, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями предоставляется информация, необходимая для ведения кадастра.

Региональный кадастр отходов производства и потребления включает в себя:

- реестр объектов размещения, обезвреживания и использования отходов;
- банк данных об отходах Владимирской области;
- банк данных о технологиях использования и обезвреживания отходов;
- перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по сбору и транспортированию отходов различных видов.

В банке данных Кадастра отходов поставлено на учет 5122 организаций, деятельность которых по обращению с отходами оказывает негативное воздействие на окружающую среду.

По состоянию до 01.08.2014 в реестре объектов размещения отходов области зарегистрировано 119 объектов размещения отходов.

Приказами Федеральной службы по надзору в сфере от 25.09.2014 № 592, от 01.08.2014 № 479, от 28.11.2014 № 758 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов» в Государственный реестр объектов размещения отходов по Владимирской области включено 9 объектов.

В региональный каталог отходов включено 1431 вид отходов, образующихся в результате хозяйственной деятельности предприятий Владимирской области. Формирование регионального каталога отходов осуществляется в соответствии с приказом Росприроднадзора России от 18.07.2014 № 445 «Об утверждении федерального классификационного каталога отходов».

Кадастр отходов является основой для разработки муниципальных нормативно-правовых актов по управлению отходами, разработке программ и мероприятий по обращению с отходами.

Основное мероприятие 4.3. «Реализация комплексной схемы обращения с отходами на региональном и муниципальном уровнях с учетом существующей и создаваемой инфраструктуры в сфере обращения с отходами».

«Схема очистки территории Владимирской области от отходов производства и потребления» (далее – Схема очистки) вошла в качестве самостоятельного раздела в Схему территориального планирования Владимирской области и утверждена постановлением Губернатора Владимирской области от 20.01.2012 № 41.

Областная Схема очистки соответствует требованиям к территориальным схемам в области обращения с отходами, указанным в ст. 13.3 Федерального закона от 29.12.2014 № 458-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации».

При выполнении областной Схемы очистки реализовывался метод зонирования региона по принципу отнесения территорий нескольких муниципальных образований или групп поселений к одному отходоперерабатывающему производству в рамках строительства межмуниципальных комплексов по переработке и захоронению твердых бытовых отходов в 7 группах муниципальных образований, сети мусоросортировочных комплексов и мусороперегрузочных станций.

Реализация областной схемы очистки осуществляется во взаимодействии с Межведомственной комиссией при Губернаторе Владимирской области по развитию водохозяйственного комплекса и совершенствованию системы обращения с отходами производства и потребления, созданной в соответствии с постановлением Губернатора Владимирской области от 13.09.2013 № 1031, и Дирекцией регионального системного оператора по регулированию обращения с отходами производства и потребления (PCO), созданной по поручению Губернатора Владимирской области в структуре ОАО «Корпорация развития Владимирской области».

Совместно с Межведомственной комиссией при Губернаторе Владимирской области по развитию водохозяйственного комплекса и совершенствованию системы обращения с отходами производства и потребления (далее – Межведомственная комиссия) проведено 6 заседаний, на которых рассмотрены проблемные вопросы обращения с отходами производства и потребления в муниципальных образованиях области.

Межведомственная комиссия рассмотрены проблемы обращения с отходами производства и потребления на территории г. Владимира, в том числе вопросы прекращения работы и закрытия Владимирской городской свалки у с. Новоалександрово, эксплуатации Комплекса по переработке и захоронению твердых бытовых отходов около д. Марьинка Камешковского района.

По рекомендации Межведомственной комиссии администрацией г. Владимира с 01.05.2014 Новоалександровская свалка закрыта, объемы ТБО от г. Владимира направлены на Марьинский комплекс согласно Схеме очистки территории области.

Для решения проблемы отходов, привлечения в сферу обращения с отходами частных инвестиций, выработки механизмов софинансирования региональных программ на основе государственно-частного партнерства совместно с Дирекцией РСО ОАО «Корпорация развития Владимирской области» проводится работа по актуализации областной Схемы очистки.

Актуализация Схемы очистки осуществляется на основе утвержденной Губернатором Владимирской области «Концепции организации очистки территории Владимирской области от отходов производства и потребления», согласно которой основными мерами по улучшению ситуации с обезвреживанием отходов на территории области являются:

- условное разделение территории области на две части с учетом сочетания их инвестиционной привлекательности для потенциальных инвесторов строительства объектов инфраструктуры сортировки и переработки отходов и минимизации повышения тарифов на сбор и вывоз отходов для населения региона;

- организация глубокой сортировки отходов на вновь создаваемых 18 мусороперегрузочных станциях с элементами сортировки.

В рамках данной работы в текущем году проведено 5 совещаний по вопросу организации системы сбора, транспортировки и переработки ТБО, выбору исполнителей-инвесторов для реализации проектов по каждому элементу системы сбора и переработки ТБО.

По данным территориям заключены протоколы (ОАО «Корпорация развития Владимирской области» - муниципалитеты) о намерениях об условиях исполнения «Концепции организации очистки территории Владимирской области от отходов производства и потребления».

В рамках исполнения мероприятия в 2014 году:

- выполнены работы по укладке геомембраны на ложе строящейся 3 карты 1 очереди Комплекса по переработке и захоронению ТБО у д. Марьинка, ведется монтаж оборудования модульных очистных сооружений;

- завершено строительство первой очереди Центра по переработке и утилизации твердых бытовых отходов около д. Бабанино Петушинского района;

- подписан акт ввода в эксплуатацию и состоялся пуск первой очереди полигона захоронения ТБО в ЗАТО г. Радужный;

- введена в эксплуатацию мусороперегрузочная станция с элементами сортировки для нужд г. Гусь-Хрустальный и Гусь-Хрустального района (планируемый объем отходов, поступающих на станцию перегрузки в 240 тыс. м³/год).

Совместно с Дирекцией регионального системного оператора по обращению с отходами ОАО «Корпорация развития Владимирской области» проводится работа:

- с администрациями города Коврова и Ковровского района, Вязниковского и Гороховецкого районов по вопросу строительства мусороперегрузочной станции с элементами сортировки для данных территорий;

- по созданию на базе Комплекса по переработке отходов производства и потребления у д. Марьинка мусороперерабатывающего завода с глубокой сортировкой и выборкой 19-ти полезных фракций отходов мощностью 250 тыс. тонн/год.

В 2014 году в рамках подпрограммы «Совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления во Владимирской области» органами местного самоуправления региона продолжается:

- формирование парка специализированного транспорта, предназначенного для сбора и вывоза ТБО;

- оборудование контейнерных площадок для размещения контейнеров, бункеров в соответствии с требованиями санитарных норм и правил;

- создание обменного фонда контейнеров, бункеров для сбора ТБО, крупногабаритного мусора;

- ликвидация несанкционированных свалок.

В 2014 году работали мусороперегрузочные станции с элементами сортировки «Тереховицы» (Камешковский район) (мощностью 800 тыс.м3 отходов/год) и мусоросортировочный комплекс ООО «УНР-17» (г. Владимир) (мощностью 100 тыс.тонн отходов в год).

Основное мероприятие 4.4. «Предоставление субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам на оказание государственной поддержки в области охраны окружающей среды по направлениям обращения с отходами».

Субсидии предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг, в соответствии с порядком, утвержденным постановлением Губернатора области от 28.02.2011 № 144.

В 2014 года через механизм лизинга закуплено 8 единиц оборудования общей стоимостью 31465,57 тыс. рублей, предоставлены субсидии в размере 730 тыс. рублей.

Основное мероприятие 4.5. «Экологическая реабилитация территорий, подверженных негативному воздействию объектов накопленного экологического ущерба».

Продолжается взаимодействие с Минприроды России в части привлечения федеральных бюджетных средств для реализации на территории региона первоочередных мероприятий, направленных на ликвидацию негативного воздействия на окружающую среду в результате прошлой экономической деятельности.

Согласно распоряжению Правительства РФ от 04.12.2014 г. № 2462-р об утверждении Комплекса первоочередных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий загрязнения и иного негативного воздействия на

окружающую среду в результате экономической и иной деятельности по Владимирской области выполняются мероприятия:

- «Рекультивация бесхозной свалки отходов стекольного производства и отходов потребления в Судогодском районе»;
- «Ликвидация накопленного экологического ущерба и экологическая реабилитация территории отработанных иловых карт, расположенных в городе Владимир».

Заказчику работ по распоряжению Правительства РФ Государственному бюджетному учреждению «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды» (ФГБУ «ВНИИприроды») направлены проектная документация и технические задания на выполнение работ. Общий объем финансирования по проектам 71,3 млн. рублей.

V. Реализация подпрограммы 5

«Развитие водохозяйственного комплекса Владимирской области»

Основное мероприятие 5.1. «Расчистка и дноуглубление русел рек в границах периодически затапливаемых населенных пунктов».

За счет субвенций из федерального бюджета начаты работы по расчистке русел и проведение дноуглубительных работ на реках Ключевая в черте г. Гороховец и р.Судогда в черте г. Судогда.

На 2014 год в Федеральном агентстве водных ресурсов защищены два мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод:

- «Расчистка русла и дноуглубление реки Судогда в черте г.Судогды Владимирской области (1,2 этапы)» на участках общей протяженностью 4,43 км за 2014-2016 годы. В 2014 году выполнены работы на участке протяженностью 1,44 км. Объем средств, предусмотренных на выполнение мероприятия в 2014 году, составил 5918,23 тыс. руб., имеющих целевое назначение и выделяемых из федерального бюджета бюджету Владимирской области.

- «Расчистка русла и дноуглубление реки Ключевой в черте города Гороховца Владимирской области» на участке общей протяженностью 2,8 км. Объем средств, предусмотренных на данное мероприятие в 2014 году составил 2459,77 тыс.руб. Работы завершены, акт о выполнении работ от 01.08.2014 г.

Основное мероприятие 5.2 «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов».

За счет средств муниципальных образований разработана проектно-сметная документация на 2 объекта экологической реабилитации «Восстановление и экологическая реабилитация р. Колокша в черте г. Юрьев - Польский выше городской плотины» и «Восстановление и экологическая реабилитация р. Серая»

Планируемое на 2014 год финансирование из федерального бюджета мероприятий по восстановлению и экологическая реабилитация перенесено Федеральным агентством водных ресурсов на 2015 г.

Основное мероприятие 5.3. «Сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты».

В 2014 году начато строительство новых очистных сооружений в селе Сима Юрьев-Польского района мощность 100 куб. м. в сутки. Ввод объекта позволит значительно снизить сброс вредных веществ в р. Симка. Объем средств, предусмотренных на данное мероприятие в 2014 году составил 4890,66 тыс.руб.

Основное мероприятие 5.4. «Повышение эксплуатационной надежности ГТС путем их приведения к безопасному техническому состоянию».

Для декларирования ГТС департамент рассмотрел и согласовал расчет размера вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения для 4 организаций.

За счет средств федерального и местных бюджетов продолжился ремонт каскада ГТС на р. Уршма в с. Гавриловское Суздальского района. В IV квартале работы были завершены, акт о выполненных работах от 31.10.2014 г.

В III квартале начата реализация проекта по капитальному ремонту ГТС на р.Гусь у д.Тименка Гусь-Хрустального района.

За счет средств муниципальных образований разработаны проекты «Капитальный ремонт плотины на р.Колочка у с.Старый Двор Суздальского района Владимирской области» и «Капитальный ремонт ГТС на реке Пажа у д.Журавлиха Кольчугинского района Владимирской области».

Основное мероприятие 5.5. «Развитие системы государственного мониторинга водных объектов».

В 2014 г. проводились следующие работы:

- обустройство створов наблюдения (реки Нерль, Колокша, Судогда Владимирской области), в том числе установка реперов, осуществление их топографической привязки, проведение фотосъемки, нанесение информации на карту;

- мониторинг береговой линии, русловых процессов и состояния водоохранных зон в 9 створах наблюдения (реки Нерль, Колокша, Судогда Владимирской области);

- мониторинг рельефа дна и донных отложений в 9 створах (реки Нерль, Колокша, Судогда Владимирской области);

- отбор проб донных отложений и проведение химического анализа (нефтепродукты, тяжелые металлы (цинк, кадмий, свинец, медь, никель)).

Основное мероприятие 5.6. «Предоставление в установленном порядке прав пользования водными объектами».

В 2014 году департаментом рассмотрено 58 заявлений о предоставлении права пользования, из них 10 заявителем отказано департаментом природопользования в предоставлении водного объекта в пользование в связи с несоответствием представленных документов действующему водному законодательству. Оформлено и подписано 16 договоров и 31 решений на право пользования водными объектами. Зарегистрировано в государственном водном реестре 12 договоров и 29 решений о предоставлении водного объекта в пользование. Кроме этого подготовлено и зарегистрировано 20

дополнительных соглашений к действующим договорам водопользования. В 3 действующих решения внесены изменения, не относящиеся к условиям водопользования.

В отчетном периоде более половины хозяйствующих субъектов (144 из 185) осуществляют использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования. Всего количество действующих договоров и решений на конец 2014 года составляет 199.

Право пользование водными объектами, в основном, представлялось в целях забора воды на хозяйственно-бытовые нужды, сброса сточных вод, использования акватории.

VI. Реализация подпрограммы 6 «Обеспечение реализации государственной программы»

Основное мероприятие 6.1 «Обеспечение выполнения функций управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды».

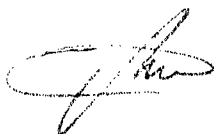
Обеспечено:

- финансово-экономическое, правовое и кадровое обеспечение деятельности Департамента за счет средств областного бюджета;
- взаимодействие департамента с федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами, органами и структурными подразделениями администрации области, органами местного самоуправления, общественными и научными организациями, предприятиями-природопользователями;

Основное мероприятие 6.2 «Ежеквартальная оценка достижения основных показателей реализации Программы. Размещение информации о ходе реализации Программы на сайте Департамента в сети Интернет, анализ общественного мнения о ходе реализации Программы по материалам сайта»

Ведется ежеквартальная оценка достижения основных показателей реализации Программы. Информация о ходе реализации Программы, фотоматериалы размещаются на сайте Департамента.

Директор департамента



А.А.Мигачев

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ
государственной программы «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование
на территории Владимирской области на 2014 - 2020 годы» по итогам 2014 года

№ п/п	Наименование основ- ного мероприятия	Срок ис- полнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюд- жетной эф- фективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показа- теля)	единица измерения	плановое значение	фактиче- ское зна- чение	отклоне- ние (-/+, %)	плановое значение	фактиче- ское зна- чение	отклоне- ние (-/+, %)	
Подпрограмма 1 «Регулирование качества окружающей среды»											
1.	Основное мероприя- тие 1.1 "Реализация природоохранных мероприятий по ох- ране атмосферного воздуха на предпри- ятиях области"	2014 г.	Показатель 6. Доля уловленных и обез- вреженных загряз- няющих атмосферный воздух веществ в об- щем количестве отхо- дящих загрязняющих веществ от стационар- ных источников	%	36,6	36,6	- 100%:	-	-		
			Показатель 7. Доля субъектов хозяйствен- ной и иной деятельно- сти с установленными нормативами предель- но допустимых выбро- сов вредных (загряз- няющих) веществ в атмосферный воздух в общем количестве субъектов хозяйствен- ной и иной деятельно- сти, расположенных на территории Владимир- ской области	%	90,17	90,17	- 100%				

№ п/п	Наименование основ- ного мероприятия	Срок ис- полнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюд- жетной эф- фективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показа- теля)	единица измерения	плановое значение	фактиче- ское зна- чение	отклоне- ние (-/+, %)	плановое значение	фактиче- ское зна- чение	отклоне- ние (-/+, %)	
2.	Основное мероприя- тие 2. Осуществле- ние регионального государственного над- зора за выполнением требований законо- дательства в области охраны окружающей среды, в том числе лабораторное, экс- пертное, информа- ционное и матери- ально-техническое обеспечение регио- нального государст- венного экологиче- ского надзора	2014 г.	Показатель 8. Доля проверок, по итогам которых выявлены правонарушения, от общего числа прове- денных плановых и внеплановых проверок	%	65,7	65,8	+0,1 100,2%	300	299,974	-0,026 100%	101,6%
			Показатель 9. Доля устраненных наруше- ний из числа выявлен- ных нарушений в сфе- ре природопользования и охраны окружающей среды	%	70	72,1	+2,1 103%				
3.	Основное мероприя- тие 3. Ликвидация радиоактивно за- грязненных террито- рий	2014 г.	Показатель 10. Доля радиоактивных отхо- дов, направленных на специализированные предприятия в резуль- тате реабилитации тер- риторий, подвергшихся радиационному загряз- нению в результате хозяйственной дея- тельности, к общему	%	30	31	+0,1 103,3%	-	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Срок исполнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюджетной эффективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показателя)	единица измерения	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	
			объему радиоактивных отходов, подлежащих вывозу для захоронения								
4.	Основное мероприятие 1.4 "Обеспечение оказания государственной поддержки проектам, направленным на оздоровление окружающей среды" *	2014 г.	Показатель 11. Привлечение финансовых ресурсов на улучшение качества очистки сточных вод, охраны атмосферного воздуха, воспроизводства и охраны природных ресурсов области через механизмы субсидирования процентных ставок и субсидирования затрат по лизинговым платежам на приобретение природоохранного оборудования *	млн.руб.	-	-	* - не оценивается в связи с перераспределением в 2014 году объемов финансирования на основное мероприятие 4.4. В связи с этим плановое значение показателя суммируется с показателем 27				
Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых»											
5.	Основное мероприятие 2.1 "Организация проведения государственной экспертизы запасов ОПИ, геологической, экономической и экологической	2014 г.	Показатель 12. Доля выданных свидетельств установления факта открытия месторождения ОПИ к общему числу вновь открытых месторожде-	%	100	100	100%	-	-	-	

№ п/п	Наименование основ- ного мероприятия	Срок ис- полнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюд- жетной эф- фективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показа- теля)	единица измерения	плановое значение	фактиче- ское значение	отклоне- ние (-/+, %)	плановое значение	фактиче- ское зна- чение	отклоне- ние (-/+, %)	
	ской информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения"		ний								
6.	Основное мероприя- тие 2.2 "Организация и совершенствова- ние системы пользо- вания участками недр местного зна- чения на основе ли- цензирования, про- ведения аукционов"	2014 г.	Показатель 13. Доля лицензий, реализуемых без нарушения пользо- вателем недр существ- венных условий лицен- зии, в общем количест- ве лицензий на развед- ку и добычу ОПИ	%	65	65	100%	-	-	-	
7.	Основное мероприя- тие 2.3 "Проведение рекультивации отра- ботанных площадей при добыче полез- ных ископаемых и обводнении торфя- ников"	2014 г.	Показатель 14. Доля рекультивированных земель в общей площа- ди земель, подверг- шихся нарушению	%	81	81	100%	-	-	-	
Подпрограмма 3 "Биологическое разнообразие Владимирской области"											
8.	Основные меро- приятия 3.1., 3.2. ис- ключены *					* - в соответствии с постановлением администрации области от 26.05.2014 № 545, функции и полномочия учредителя государственного бюджетного учреждения Владимирской области "Единая дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области" переданы Государственной инспек-					

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Срок исполнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюджетной эффективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показателя)	единица измерения	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	
					ции по охране и использованию животного мира администрации области. Соответствующие изменения будут внесены в Программу по итогам 2014 г.						
9.	Основное мероприятие 3.3 "Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня"	2014 г.	Показатель 20. Доля заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отмененных в судебном порядке	%	0	0	100%	132,731	132,731	100%	100%
10.	Основное мероприятие 3.4 "Обеспечение населения, общественных организаций, юридических лиц, органов государственной власти области и органов местного самоуправления экологической информацией"	2014 г.	Показатель 21. Организация и проведение научно-практических конференций, слетов, семинаров, организация экспозиций, конкурсов, выставок экологической направленности. Издание и распространение методической, нормативной и специальной литературы по вопросам охраны окружающей среды	шт.	20	20	100%	454,6	454,6	100%	100%
Подпрограмма 4 "Совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления во Владимирской области"											
11.	Основное мероприятие 4.1 "Совершенствование норма-	2014 г.	Показатель 22. Доля использованных и обезвреженных отхо-	%	84	84	100%	-	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Срок исполнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюджетной эффективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показателя)	единица измерения	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	
	тивной правовой базы в сфере обращения с отходами"		дов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления								
12.	Основное мероприятие 4.2 "Ведение регионального кадастра отходов"	2014 г.	Показатель 23. Доля твердых бытовых отходов, охваченных эффективной системой централизованного сбора, сортировки и транспортировки, в общем объеме образующихся отходов	%	45	52,6	+7,6 116,9%	-	-	-	
13.	Основное мероприятие 4.3 "Реализация комплексной схемы обращения с отходами на региональном и муниципальном уровнях с учетом существующей и создаваемой инфраструктуры в сфере обращения с отходами"	2014 г.	Показатель 24. Доля отходов производства и потребления, размещаемых на полигонах современного типа	%	55	66,08	+11,08 120,1%	80,0	79,737	0,263 100,3%	116,7%
			Показатель 25. Доля ликвидированных мест размещения отходов к вновь выявленным не-санкционированным местам размещения отходов	%	35	39,4	+4,4 112,6%				
14.	Основное мероприятие 4.4 "Предостав-	2014 г.	Показатель 27. Привлечение финансовых	млн. руб.	14,8 + 3 (за	31,5	+13,7 177%	730,0	730,0	100%	177,0%

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Срок исполнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюджетной эффективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показателя)	единица измерения	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	
	ление субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам на оказание государственной поддержки в области охраны окружающей среды по направлениям обращения с отходами"		ресурсов через механизмы субсидирования процентных ставок и субсидирования затрат по лизинговым платежам на приобретение природоохранного оборудования в сфере обращения с отходами		счет показателя 11)						
15.	Основное мероприятие 4.5 "Экологическая реабилитация территорий, подверженных негативному воздействию объектов накопленного экологического ущерба"*	2015 г.	Показатель 26. Доля населения, проживающего на территориях, освобожденных от влияния накопленного экологического ущерба от захоронения отходов, экологические условия проживания которого улучшены *	* - не оценивается в связи с отсутствием финансирования из федерального бюджета, финансирование перенесено на 2015 год. При внесении изменений в Программу по итогам года показатель будет откорректирован							
Подпрограмма 5 "Развитие водохозяйственного комплекса Владимирской области"											
16.	Основное мероприятие 5.1. Расчистка и дноуглубление русел рек в границах периодически	2014-2016 гг.	Показатель 30. Расчистка и дноуглубление русел рек в границах периодически затопляемых населенных	км	3,92	4,24	0,32 108,2%	8378,0	8378,0	100%	108,2%

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Срок исполнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюджетной эффективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показателя)	единица измерения	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	
	ски затапливаемых населенных пунктов		пунктов								
17.	Основное мероприятие 5.2 Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	2015-2019 гг.	Показатель 32. Протяженность восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов	км				<i>* не оценивается в связи с отсутствием финансирования из федерального бюджета, финансирование перенесено на 2015 г. При внесении изменений в Программу по итогам года показатель будет откорректирован</i>			
			Показатель 29. (за счет средств муниципальных образований, общий для основных мероприятий 5.2. и 5.4.) Общее количество разработанной проектно-сметной документации на мероприятия подпрограммы	ед.	3	4	+1 133,3%				
18.	Основное мероприятие 5.3 Сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты	2014-2016 гг.	Показатель 28. Доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился, в общем количестве водохозяйственных участков, расположенных на территории Владимирской области	%	7,7	7,7	100%	3732,2	3032,2	-700,0 123,1%	123,1%

№ п/п	Наименование основ- ного мероприятия	Срок ис- полнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюд- жетной эф- фективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показа- теля)	единица измерения	плановое значение	фактиче- ское зна- чение	отклоне- ние (-/+, %)	плановое значение	фактиче- ское зна- чение	отклоне- ние (-/+, %)	
			Показатель 33. Коли- чество реконструиро- ванных и построенных очистных сооружений*	ед.	-	-	-				* - мероприя- тие будет за- вершен в 2016 г., плановые назначения 2014 г. выпол- нены
19.	Основное мероприятие 5.4 По- вышение эксплуата- ционной надежности ГТС путем их при- ведения к безопас- ному техническому состоянию	2014-2015 гг.	Показатель 29. (за счет средств муници- пальных образований, общий для основных мероприятий 5.2. и 5.4.) Общее количест- во разработанной про- ектно-сметной доку- ментации на мероприя- тия подпрограммы	ед.	3	4	+1 133,3%	21929,4	20588,9	1340,5 106,5%	142%
			Показатель 31. Доля населения, проживаю- щего на подверженных негативному воздейст- вию вод территориях, защищенного в резуль- тате проведения меро- приятий по повыше- нию защищенности от негативного воздейст- вия вод, от общего ко-	%	10,04	10,24	+0,2 102%				

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Срок исполнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюджетной эффективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показателя)	единица измерения	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	
			личества населения, проживающего на таких территориях								
			Показатель 34. Количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.	1	2	+1 200%				
20.	Основное мероприятие 5.5 Развитие системы государственного мониторинга водных объектов	2014 г.	Показатель 35. Количество створов мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, а также состояния водоохранных зон	ед.	9	9	100%	128,0	128,0	100%	100%
21.	Основное мероприятие 5.6 Предоставление в установленном порядке прав пользования водными объектами	2014 г.	Показатель 36. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, от общего количества водопользователей	%	53,06	53,1	+0,4 100,08%	-	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Срок исполнения	Целевые индикаторы (показатели)					Объем бюджетных расходов, тыс. рублей			Результаты оценки бюджетной эффективности (в соот. с п.5 формы 10)
			наименование (показателя)	единица измерения	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	плановое значение	фактическое значение	отклонение (-/+, %)	
Подпрограмма 6 "Обеспечение реализации государственной программы"											
22.	Основное мероприятие 6.1 "Обеспечение выполнения функций управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды"	2014 г.	Показатель 37. Уровень ежегодного достижения показателей (индикаторов) Программы и подпрограмм, входящих в ее состав	%	95	103,1	8,1 108,5%	18247,9	18185,2	-62,7% 100,3%	104,2%
			Показатель 38. Доля государственных служащих Департамента, прошедших повышение квалификации в течение последних 3 лет	%	60	62	+2 103,3%				
23.	Основное мероприятие 6.2 "Ежеквартальная оценка достижения основных показателей реализации Программы. Размещение информации о ходе реализации Программы на сайте Департамента в сети Интернет, анализ общественного мнения о ходе реализации Программы по материалам сайта"	2014 г.	Показатель 39. Уровень информационной доступности результатов реализации Программы	%	100	100	100%				