

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
о ходе реализации мероприятий государственной программы «Охрана
окружающей среды, воспроизводство и использование природных
ресурсов Тамбовской области» за 2018 год

Управление по охране окружающей среды
и природопользованию области

Деятельность управления по охране окружающей среды и природопользованию области по выработке и реализации региональной экологической политики призвана обеспечить соблюдение прав граждан на безопасную и благоприятную окружающую среду, а также гарантированную законодательством Российской Федерации доступность пользования природными ресурсами.

В этих целях в Тамбовской области проводится комплекс природоохранных мероприятий, направленных на поддержание экологического благополучия региона.

Защита окружающей среды и рациональное природопользование – одно из основных направлений социально-экономической политики Тамбовской области. Строительство «зеленой» экономики ведется в регионе с использованием возможностей частно-государственного партнерства, стимулирования инвестиций во внедрение наилучших доступных технологий в интересах защиты окружающей среды.

В 2018 году на Тамбовщине продолжалась реализация долгосрочных природоохранных мероприятий, был дан старт новым проектам. Особое внимание уделялось начатой по всей стране масштабной реформе системы обращения с отходами производства и потребления. Значительное место в проводимой работе было отведено экологическому воспитанию и просвещению молодежи.

В тесном взаимодействии органов власти, природоохранного сообщества, бизнеса и общественности на фоне экономического роста в Тамбовской области поддерживалась стабильная экологическая обстановка. Это подтверждают авторитетные рейтинговые исследования.

На протяжении ряда лет Тамбовская область является одним из лидеров по энергоэффективности и занимает лидирующие позиции во всероссийском экологическом рейтинге общественной организации «Зеленый патруль».

Природоохранные мероприятия реализуются в рамках исполнения государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Тамбовской области» (далее – госпрограмма).

Целью госпрограммы является повышение уровня экологической безопасности граждан и сохранение природных систем.

Госпрограммой предусматривается реализация основных мероприятий в рамках подпрограмм:

«Регулирование качества окружающей среды», а также ведомственные целевые программы:

«Развитие и содержание особо охраняемых природных территорий регионального значения на 2018-2020 годы»;

«Охрана, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, и среды их обитания на 2016-2018 годы»;

«Обращение с твердыми коммунальными и промышленными отходами»;

«Минерально-сырьевые ресурсы»;

«Развитие водохозяйственного комплекса», а также ведомственная целевая программа:

«Обеспечение рационального использования, охраны и воспроизводства водных ресурсов на территории Тамбовской области на 2018-2020 годы».

На 2018 год на финансирование природоохранных и природоресурсных мероприятий госпрограммой предусмотрено (с учетом ведомственных программ) – **1 076 027,22 тыс.рублей**, в том числе:

федеральный бюджет – 64 207,40 тыс.руб. (6,0%);

бюджет Тамбовской области – 109 401,22 тыс.руб. (10,2%);

местный бюджет – 47 853,60 тыс.руб. (4,4%);

внебюджетные источники – 854 565,0 тыс.руб. (79,4%).

Средства на финансирование госпрограммы предусмотрены Законом Тамбовской области от 21.12.2017 г. № 187-З «О бюджете Тамбовской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» (в редакции от 21.12.2018).

Кассовое исполнение госпрограммы за 2018 год:

тыс.руб.

Наименование программы (подпрограммы)	Всего за 2018 г.	в том числе по источникам			
		федераль- ный бюджет	бюджет области	местный бюджет	внебюджет- ные источники
Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Тамбовской области»	1 073 213,59	63 444,47	107 837,76	45 919,86	856 011,5
в том числе:					
Подпрограмма «Регулирование качества окружающей среды»	731 266,2	7 178,9	20 089,5	14 534,8	689 463,0
из них:					
Природоохранные мероприятия в рамках подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды»	712 272,89	7 178,9	1 157,39	14 534,8	689 401,8

Наименование программы (подпрограммы)	Всего за 2018 г.	в том числе по источникам			
		федераль- ный бюджет	бюджет области	местный бюджет	внебюджет- ные источники
Ведомственная целевая программа «Развитие и содержание особо охраняемых природных территорий регионального значения на 2018-2020 годы»	6445,5	0,0	6384,3	0,0	61,2
Ведомственная целевая программа «Охрана, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, и среды их обитания на 2016-2018 годы»	12547,81	0,0	12547,81	0,0	0,0
Подпрограмма «Обращение с твердыми коммунальными и промышленными отходами»	222 203,53	37 847,0	4 046,43	26 435,2	153 874,9
Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»	13 298,8	1 316,1	250,0	145,3	11 587,4
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	84 875,61	17 102,47	61 882,38	4 804,56	1 086,2
из них:					
Водохозяйственные мероприятия в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса»	39 602,31	17 102,47	17 347,28	4 804,56	348,0
Ведомственная целевая программа «Обеспечение рационального использования, охраны и воспроизводства водных ресурсов на территории Тамбовской области на 2018-2020 годы»	45 273,3	0,0	44 535,1	0,0	738,2
Мероприятия, не вошедшие в подпрограммы	21 569,45	0,0	21 569,45	0,0	0,0
Расходы на обеспечение функционирования управления по охране окружающей среды и природопользованию области	18 115,35	0,0	18 115,35	0,0	0,0

Наименование программы (подпрограммы)	Всего за 2018 г.	в том числе по источникам			
		федераль- ный бюджет	бюджет области	местный бюджет	внебюджет- ные источники
Расходы на обеспечение функционирования управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Тамбовской области	3 454,1	0,0	3 454,1	0,0	0,0

Кассовое исполнение госпрограммы по итогам 2018 года составило – **1 073 213,59 тыс.руб.**, что составляет 99,7% от плановых назначений госпрограммы, в том числе по источникам финансирования:

федеральный бюджет – **63 444,47 тыс.руб.**, что составляет 98,8% от плановых назначений;

бюджет Тамбовской области – **107 837,76 тыс.руб.**, что составляет 98,6% от плановых назначений;

местный бюджет – **45 919,86 тыс.руб.**, что составит 96,0% от плановых назначений;

внебюджетные источники – **856 011,5 тыс.руб.**, что составит 100,2 % от плановых назначений.

В 2018 году средства местного бюджета, поступающие от платы за негативное воздействие на окружающую среду, не направлялись на проведение природоохранных и природоресурсных мероприятий следующими городами и районами Тамбовской области: Моршанским, Кирсановским, Токаревским, Уваровским, Уметским районами, городом Мичуринском.

По итогам 2018 года (включая подведомственные учреждения), в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» проведено электронных аукционов – 37 шт., запроса котировок – 9 шт., открытых конкурсов – 5 шт. при определении поставщиков (подрядчиков, исполнителей) на осуществление закупок товаров, работ, услуг, а также заключены контракты с единственным поставщиком – 2 шт., закупки малого объема (до 100,0тыс.рублей) - 285 штук. Сумма экономии по проведенным аукционам, открытым конкурсам и запросам котировок за счет средств федерального бюджета и бюджета Тамбовской области составила 9773,7 тыс.рублей, в том числе по управлению – 8525,2 тыс.руб.

Управлением возвращена в бюджет области сумма экономии, образовавшаяся по итогам проведенных процедур по определению конкурентным способом поставщиков (исполнителей, подрядчиков), в размере 7655,7 тыс.рублей.

В 2018 году по заключенным государственным контрактам было выставлено неустоек на сумму 94405,79 рублей. Вся сумма перечислена в бюджет Тамбовской области.

По Федеральному закону от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» в текущем году были заключены контракты (договоры) малого объема в количестве – 24 штук.

Как подчеркнул Президент России в своем послании Федеральному Собранию, «с 2019 года на экологичные, наилучшие, доступные технологии должны перейти 300 промышленных предприятий, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду, а с 2021 года это должны сделать все предприятия с высокой категорией риска для окружающей среды». Поэтому спрос со злостных загрязнителей будет ужесточен уже в ближайшее время.

На беспрепятственную реализацию прав и свобод граждан на безопасную и благоприятную окружающую среду, рациональное пользование природными ресурсами в Тамбовской области направлены мероприятия регионального экологического надзора.

По результатам надзорных мероприятий за 2018 г. сотрудниками отдела государственного контроля управления проведено 298 проверок: из них 30 — плановых; 268 — внеплановых. По итогам проверок выявлено 250 правонарушений, выдано 141 предписание. Привлечено к административной ответственности 180 нарушителей природоохранного законодательства, 15 нарушителям вынесены предупреждения. Размер наложенных штрафных санкций составил более 4,0 млн. руб. (4059,0 тыс.руб.), взыскано около 3,0 млн.руб. (2919,0 тыс.руб.).

Основную массу выявленных в ходе проверок нарушений законодательства составляют факты несоблюдения экологических требований при обращении с отходами производства и потребления (отходы не передаются специализированным организациям, не ведется учет образования и движения отходов, отсутствуют паспорта отходов 1-4 классов опасности, отсутствуют проекты нормативов образования и лимиты размещения отходов; пользование недрами без лицензии на пользование недрами; пользование недрами с нарушением условий, предусмотренных лицензией: отсутствие планов горных работ, технических проектов на разработку месторождений и др.; нарушение водного законодательства: самовольное занятие водного объекта или его части, либо использование их без документов, на основании которых возникает право пользования водным объектом или его частью, либо водопользование с нарушением его условий, нарушение правил водопользования при заборе воды и при сбросе сточных вод в водные объекты; нарушение правил охраны атмосферного воздуха: отсутствие проекта нормативов ПДВ, разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу, нарушение условий специального разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу; невыполнение в установленный срок законного предписания органа

(должностного лица), осуществляющего государственный надзор (контроль) об устранении нарушений законодательства.

Рост промышленного и сельскохозяйственного производства в Тамбовской области требует повышенного внимания к развитию экологической ситуации.

На решение назревших экологических проблем направлены мероприятия подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды».

Подпрограмма «Регулирование качества окружающей среды»

Цель: улучшение состояния окружающей природной среды, предотвращение деградации природных комплексов и снижение влияния неблагоприятных экологических факторов на здоровье населения области.

Состояние здоровья населения и объектов животного и растительного мира области во многом определяется качеством окружающей среды. Реализация мероприятий подпрограммы направлена на снижение уровней воздействия промышленных объектов на окружающую среду, объемов выбросов вредных веществ в атмосферный воздух, прекращение сброса в водные объекты загрязненных сточных вод, уменьшение сброса загрязняющих веществ, стабилизацию объема забора свежей воды на достигнутом уровне, создание системы государственного регулирования обращения с отходами производства и потребления, обеспечение переработки и безопасного хранения токсичных промышленных отходов и бытовых отходов, развитие территориальной системы комплексного мониторинга состояния окружающей среды.

Социальная эффективность Подпрограммы характеризуется улучшением условий проживания населения, снижением риска заболеваний, обусловленных воздействием различных негативных факторов на окружающую среду, сохранением генетического фонда и возможностей для жизни будущих поколений.

На проведение природоохранных мероприятий в рамках подпрограммы **«Регулирование качества окружающей природной среды»** в 2018 году предусмотрено – **736 988,78 тыс.руб.**, в том числе: за счет средств федерального бюджета – **7 215,20 тыс.руб.**, из средств бюджета области – **20 101,58 тыс. руб.**, средств местного бюджета – **20 310,0 тыс.руб.**, внебюджетных источников – **689 362,0 тыс.руб.**

Фактически за 2018 год профинансировано мероприятий в рамках подпрограммы из средств **бюджета Тамбовской области** в размере **20 089,5тыс.рублей.**

В том числе на проведение природоохранных мероприятий в соответствии с представленными актами выполненных работ (без учета ведомственных целевых программ) – **1 157,39 тыс. руб.**, в том числе:

Мероприятия по информационно-аналитическому обеспечению состояния окружающей среды – 450,0 тыс. руб. на проведение аналитических исследований состояния окружающей среды: воздуха, воды, почв в рамках государственного экологического контроля.

Средства направлены на оказание услуг по отбору проб и проведению аналитических исследований состояния окружающей среды: воздуха, промвыбросов, сточных и поверхностных вод, почвы, определение класса опасности отходов в рамках государственного регионального экологического контроля (ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»).

За счет этих средств проведены измерения и анализы сточных и природных вод на:

- р.Мазовка;
- пруд с.Калиновка;
- р.Царевка;
- пруд в д.Ивановка;
- балка в д.Ивановка;
- р.Арженка;
- пруд Барский;
- ООО «Русагро-Тамбов»;
- ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт»;
- ОАО «Токаревская птицефабрика»;
- ООО «Моршанский медбиохимический комбинат»;
- р.Безымянный;
- р.Мошляйка;
- р.Студенец;
- Уваровский район;
- с.Кулеватово, п.Рабочий;
- водохранилище с ГТС р.п.Токаревка;
- п.Полевой;
- ООО «ДСУ «Пичаевское»;
- ФКУ «ЛИУ-7» УФСИН России;
- ТОГБОУ «Красносвободненская санаторная школа-интернат»;
- р.п.Новая Ляда, перелив колодца;
- ООО «Агрофермент»;
- р.Иловай;
- пруд на р.Арженка;
- АО «ТКС» Рассказовский филиал;
- ПФ «Арженка»;
- ОАО «Биохим»;
- МКУ «Комитет городского хозяйства»;
- ООО «Теплоресурс»;
- ООО «Птицефабрика «Иловайская»;
- ООО «Центральное»;
- ООО АФ «Жупиков» ОП «Сосновское»;
- ООО «Бондарская ДСПМК»;

- ООО «Русагро-Тамбов».

Проведены измерения атмосферного воздуха:

- ООО «Центральное».

Работа по формированию системы всеобщего непрерывного экологического воспитания, образования и просвещения населения, которая ведется в Тамбовской области, нацелена на будущее, так как своевременное привитие экологической культуры сегодня - залог сохранения здоровья будущих поколений, спасения природы от массы угроз и необратимых потерь которые влекут за собой бессмысленные неоправданные деяния человека. День экологических знаний отмечается проведением конференций, семинаров и круглых столов, посвященным вопросам экологии.

Экологическое просвещение и обеспечение информацией о состоянии окружающей среды – 707,39 тыс.руб.

Экологическое просвещение и информирование населения осуществляется по следующим направлениям: освещение в средствах массовой информации, размещение информационных стендов, аншлагов и баннеров, изготовление и распространение среди жителей листовок, буклетов, плакатов.

В целях пропаганды бережного отношения к окружающей природной среде социально – экологическая информация размещается на светодиодном экране, специалистами управления ведется работа по оказанию информационно-консультативной помощи населению области, обеспечению методическими материалами по вопросам охраны окружающей среды, рационального природопользования, обращению с отходами производства и потребления.

Организация и проведение конференций, связанных с наследием В. И. Вернадского – 63,0 тыс. руб., в том числе:

- оказание услуг по размещению рекламы на светодиодных экранах г.Тамбова в рамках мероприятий по подготовке и проведению празднования 155-летия со дня рождения В.И.Вернадского (ООО «Инфо-Ю») - **20,0тыс.руб.;**

- оказание услуг по размещению рекламы на щитах города Тамбова в рамках мероприятий по подготовке и проведению празднования 155-летия со дня рождения В.И.Вернадского (ООО ПК «Техно-Лайн», ООО «Инфо-Ю») – **43,0 тыс. руб.**

12 марта 2018 года руководители управления по охране окружающей среды и природопользованию области, ассоциации вузов «Объединенный университет имени В.И. Вернадского», в том числе ученые Тамбовского государственного технического университета, возложили корзины цветов к памятнику великому ученому в г. Тамбове. Церемония была посвящена 155-летию со дня рождения академика В.И. Вернадского, которое отмечалось в этот день.

3 апреля на базе школы № 1 «Сколково-Тамбов» с участием представителей руководства управления прошли XX Юношеские

Вернадовские чтения. Мероприятие началось с возложения цветов к памятнику великому учёному.

Перед открытием пленарного заседания была развёрнута выставка научно-методической литературы по естественнонаучному образованию.

В заседании приняли участие школьники и педагоги, студенты и преподаватели ведущих региональных ВУЗов, а также представители профильных управлений, имеющих отношение к проблемам экологии области.

16 февраля представители руководства управления по охране окружающей среды и природопользованию области приняли участие в выездном заседании Тамбовской областной Думы в государственном природном заповеднике Воронинский. На заседании рассматривались итоги проведения года особо охраняемых природных территорий и ход подготовки к безаварийному пропуску весеннего паводка. В ходе мероприятия дипломами управления и ценными подарками были награждены победители конкурса фото-видеоматериалов с особо охраняемых природных территорий, объявленного в Год экологии.

27 апреля в наукограде Мичуринске прошел семинар-совещание, посвященный открытию Дней защиты от экологической опасности. В этой Всероссийской акции Тамбовщина принимает участие в юбилейный 25 раз.

Участниками семинара стали тамбовские экологи, ученые, представители власти и общественных объединений. На мероприятии были подведены итоги Дней защиты от экологической опасности – 2017, поставлены задачи на 2018 год, объявленный в России Годом добровольчества.

По традиции открытие Дней защиты от экологической опасности в Тамбовской области проходит на базе экологический ответственных предприятий и организаций, находящихся в авангарде социально экономического развития региона. На этот раз был выбран научно – выставочный центр, представляющий единственный в стране наукоград аграрного профиля. От принимающей стороны с приветственным словом к участникам обратился первый заместитель главы горда Сергей Родюков.

После пленарной части семинара - совещания для его участников была организована экскурсия в уникальный Центр сохранения биологического разнообразия Тамбовской области «ФЕРОКС», который занимается реабилитацией редких видов хищных птиц.

6 июня на базе лицея №28 имени Н.А. Рябова стартовала межрегиональная природоохранная акция «Школа утилизации - электроника». В церемонии открытия приняли участие представители руководства управления.

В рамках проведения акции в учебных заведениях Тамбовщины проходит бесплатный сбор электронного оборудования, в том числе отработанных портативных источников электрического тока (батареек). Одновременно со школьниками проводятся показательные эколого-просветительские мероприятия, направленные на воспитание культуры

обращения с отходами, в том числе их отдельного сбора. Ведущие мероприятий снабжены специально разработанным методическим материалом.

По предварительным итогам с начала акции ее мероприятия проведены в 20 средних учебных заведениях Тамбовщины, расположенных в городах Тамбове и Котовске, Тамбовском, Кирсановском, Инжавинском, Жердевском, Бондарском районах. Организаторами акции собрано 7 с половиной тонн отработанной оргтехники, большинство из которой принесли для утилизации из дома школьники.

В школах области, а также в корпусах и общежитиях ТГУ имени Г.Р. Державина установлено для сбора отработанных портативных источников электрического тока (батареек) 48 специализированных контейнеров.

12 сентября на реке Пичаевка в Пичаевском районе Тамбовской области состоялось торжественное открытие новой подпорной плотины. Гидротехническое сооружение поможет улучшить хозяйственное водообеспечение района.

В торжественном открытии приняли участие руководитель Донского бассейнового водного управления Евгений Дорожкин, председатель Тамбовской областной Думы Евгений Матушкин, начальник управления по охране окружающей среды и природопользованию области Михаил Конаков, представители Тамбовской областной Думы, природоохранных структур.

14 сентября представители руководства управления приняли участие в областном межведомственном экологическом слёте лидеров природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята-Дошколята», «Эколята» и «Молодые защитники природы», который состоялся в Татановской СОШ.

Участниками слёта стали 147 активистов природоохранных проектов, эколидеров, победителей и призёров региональных этапов Всероссийских конкурсов и акций, лидеров отделения РДШ в области и педагогов.

Заместитель начальника управления по охране окружающей среды и природопользованию области Вячеслав Хоменко вручил дипломы и ценные подарки финалистам проводившегося в Год экологии областного конкурса детского экологического плаката.

15 ноября акции «Школа утилизации - электроника» и «Сдай макулатуру - спаси дерево» в рамках Всемирного дня вторичной переработки отходов прошли с участием представителей руководства управления в тамбовской школе «Сколково». Их открыла торжественная часть в актовом зале учебного заведения. Перед аудиторией школьников и преподавателей с приветственными словами выступили гости и организаторы мероприятия. Директору школы был вручен сертификат учебного заведения - участника акции «Школа утилизации - электроника». Преподаватели школы рассказали гостям о проводимой в учебном заведении эколого-воспитательной и эколого-образовательной работе. Затем в фойе был установлен контейнер для бесплатного сбора отработанных портативных аккумуляторных батареек.

Преподаватели и ученики погрузили для отправки на утилизацию электронное вторсырье, запрещенное к утилизации вместе с обычным бытовым мусором, а также собранную макулатуру. Затем с учащимися школы экологические активисты ТГУ имени Г.Р. Державина провели обучающие занятия по правилам обращения с отходами, в том числе их раздельного сбора.

В 2018 году Тамбовская область в рамках проведения мероприятий Года добровольчества присоединилась к проведению всероссийских экологических акций «Зеленая Россия», «Вода России», «Зелёный маршрут», а также была организована региональная акция «#ЭкоШефство» с участием волонтерских объединений.

В течение всего года представители профессионально экологического сообщества совместно с волонтерами проводили общественно полезные мероприятия, направленные на улучшение санитарного состояния природных территорий, повышение уровня экологической культуры, экологическое воспитание и просвещение.

В рамках Всероссийских акций «Зеленая весна» и «Вода России» 28 апреля прошла уборка парка «Дружба» и прибрежной зоны реки Цна на территории города Тамбова, в которой приняли участие более 500 добровольцев. 7 сентября субботник прошел на берегах Котовского водохранилища в Тамбовском районе. Объектами уборки стали места традиционного пляжного отдыха населения. Участники акции собрали и вывезли около 150 мешков мусора.

14 сентября в Тамбовской области прошел субботник в рамках всероссийской акции «Вода России». Тамбовские экологические активисты убрали прибрежную территорию на берегах реки Цна в районе Пригородного лесничества, к которой примыкают также два памятника природы – «Озеро Чистоозерное» и «Высокопродуктивные породы дуба». Участниками мероприятия приведено в порядок 30 гектаров популярной среди тамбовчан территории отдыха.

Подобные экологические акции прошли во всех городах и районах области. Тамбовщина вошла в десятку регионов-лидеров по активности в проведении мероприятий акции «Вода России». По данным организаторов, отраженным на всероссийской интерактивной карте акции, на Тамбовщине в ней приняли участие более 14 тысяч человек, которыми убран 31 участок водоемов. С берегов вывезено более 9 тысяч мешков мусора. Мероприятия прошли на берегах рек Жигалка, Савала, Бурначка, Ворона, Карай, Панда и других, не забыли волонтеры и про пруды, а также родниковые источники.

4 июля в рамках всероссийского конкурса «Зеленый маршрут» был проведен субботник на маршруте экологической тропы «Удивительный мир амфибий» от гостиничного комплекса «Амакс Парк Отель» до памятника природы регионального значения «Святовское озеро».

Участники мероприятия прошли маршрутом экологической тропы, собрали и вывезли мусор. Представители управления лесами области совместно с работниками ТОГБУ «Дирекция особо охраняемых территорий

регионального значения» распилили упавшие бревна, вместе с другими экологическими волонтерами освободили от завалов и сделали безопасными подходы к озеру. Субботники в рамках акции «Зеленый маршрут» прошли также в городах Рассказове и Мичуринске.

В ноябре форум экологических волонтеров Тамбовской области, организованный некоммерческой организацией «ЭкоСфера» при поддержке Фонда президентских грантов, подвел итоги региональной акции «#ЭКОшефство». Проект направлен на вовлечение в экологическую волонтерскую работу. В нем приняло участие более 1000 человек, которые взяли шефство над родниками и парками, участвовали массовых субботниках, готовили отчеты о своей волонтерской работе.

Организация и проведение международных, всероссийских, межрегиональных и областных викторин, Дней защиты, проведение Года охраны окружающей среды, Года экологии и ООПТ, кинофорумов, смотров, конференций, акций, субботников, выставок, марафонов, семинаров, совещаний, курсов, экспедиций, лагерей, фестивалей, конкурсов, съемка фильмов (фильма-ролика) экологической направленности — 431,35 тыс. руб., в том числе:

- организация участия представителей Управления в выставке на IX Международном форуме «Экология» (ООО «БИС») – **77,03 тыс.руб.;**

- организация участия представителей Участника в выставке на IX Международном форуме «Экология» (резервирование и предоставление Участнику выставочной площади) (ООО «Бизнес-Элит») – **99,0 тыс.руб.;**

- организация участия представителей Участника в выставке на IX Международном форуме «Экология» (резервирование и предоставление Участнику дополнительного оборудования для участия в выставке) (ООО «Бизнес-Элит») – **78,99 тыс.руб.;**

- оказание услуг по организации питания участников семинара-совещания, посвященного Дням защиты от экологической опасности-2018 (ИП Медвежинский М.П.) – **13,85 тыс.руб.**

День экологических знаний дает старт ежегодной общероссийской акции «Дни защиты от экологической опасности». Его основная задача- продвижение экологических знаний и формирование экологической культуры, информирование общественности о состоянии дел в области экологической безопасности.

- оказание услуг по организации и участию в акции «Чистый воздух-2018» (ООО «Автоцентр Тамбов») – **5,0 тыс.руб.;**

- организация и подготовка фильма-ролика экологической направленности (ООО «Экопроект»)- **40,0 тыс.руб.;**

- оказание услуг по участию в проведении Всероссийских экологических субботников (сбор и вывоз с территории водоохранной зоны в Тамбовском районе) (ООО «ТЭКО-Сервис») – **17,48 тыс.руб.;**

- оказание услуги по разработке научно-методического обеспечения организации и проведения круглого стола по теме: «Создание новой

индустрии переработки отходов в рамках национального проекта «Экология» (ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина»)- **100,0 тыс.руб.**

Издание и приобретение литературы, подписных изданий, докладов, наглядных (учебно-методических) пособий, подготовка материалов экологического обследования биологических заказников, оказание информационных услуг, изготовление информационных стендов и прочих материалов по вопросам охраны окружающей среды — 213,04тыс.руб., в том числе:

- изготовление книги «Доклад о состоянии и охране окружающей среды Тамбовской области в 2017 году (Индивидуальный предприниматель Першин Р.В.) – **48,64 тыс. руб.;**

- подготовка материалов комплексного экологического обследования биологического заказника «Хмелино-Кершинского» (ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина») - **80,0тыс.руб.;**

- оказание информационных услуг экологической направленности в 2018 году (ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им.А.С.Пушкина) – **5,0 тыс.руб.;**

- подготовка учебно-методического пособия «Рекомендации по изучению, охране и благоустройству родников» (ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина») – **73,8 тыс.руб.;**

- изготовление информационного стенда экологической направленности (ООО «Р-Технологии») – **5,6 тыс.руб.**

В 2018 году **из средств местного бюджета** затраты на проведение природоохранных мероприятий предусмотрены в размере **20 310,0тыс.рублей**, кассовое исполнение – **14 534,8 тыс.руб.**, что составляет 71,6 % от плановых назначений. За счет местного бюджета профинансированы следующие мероприятия:

Наименование районов, городов	Сумма, тыс.руб.	Мероприятие
Жердевский район	1322,4	капремонт объектов водоснабжения и водоотведения
Инжавинский район	3342,6	содержание и обслуживание имущественного комплекса очистных сооружений
Мичуринский район	125,0	приобретение насоса для КНС
Мордовский район	231,4	технологическое присоединение газовых котельных
Петровский район	2394,2	работы по газификации
Рассказовский район	396,0	отвод ливневых и сточных вод
Сампурский район	15,9	проведение бактериологического анализа воды в водоемах, сточных вод

Сосновский район	69,1	водоснабжение, водоотведение и очистка сточных вод
Староюрьевский район	49,7	санитарная очистка водоемов
Тамбовский район	127,1	расчистка каналов и прудов
г.Рассказово	37,1	проведение измерений и анализов сточных вод
г.Тамбов	6424,3	строительство и реконструкция ливневых канализаций и систем водоотвода, в том числе разработка проектной документации, ремонт ливневых канализаций, включая проектные работы, работы по ремонту дождеприемных и смотровых колодцев, проведение инвентаризации источников выбросов, разработка проекта ПДВ и оформление разрешения на выбросы вредных веществ в атмосферный воздух, оценка качества воды, установка счетчика и рыбозащитного устройства на водозаборном узле на р.Цна
ИТОГО:	14534,8	

На реализацию природоохранных мероприятий по итогам 2018 года из **внебюджетных источников** (собственные средства предприятий) предусмотрено госпрограммой **689 362,0 тыс.рублей**, фактически привлечено **689 463,0 тыс. руб.**, что составляет 100,0%, в том числе:

- на охрану водных объектов – **636 193,7 тыс.руб.**, из них:
 - строительство и пусконаладка очистных сооружений АО ФАПК «Якутия» Байловского спирзавода – 2 682,0 тыс.руб.;
 - ремонт насоса для известкового молока на очистных сооружениях ПАО «Электроприбор» - 28,9 тыс.руб.;
 - производственный мониторинг влияния барды на состояние подземных вод АО «Биохим»-128,8 тыс.руб.;
 - разработка и соблюдение норм НДС в поверхностный водный объект-ручей «Дунайчик» АО «Биохим» - 278,8 тыс.руб.;
 - контроль за сточными водами на сбросе в канализационный коллектор АО «Тамбовгальванотехника им. С.И.Лившица» - 100,0 тыс.руб.;
 - модернизация очистных сооружений на гальваническом участке АО «Тамбовгальванотехника им. С.И.Лившица» - 135,0 тыс.руб.;
 - профилактическое обслуживание и текущий ремонт очистных сооружений и канализационных сетей АО «Талвис» - 1 102,1 тыс.руб.;
 - проведение анализов речной и сточной воды, уборка водоохранной зоны АО «Талвис» - 532,6 тыс.руб.;
 - реконструкция квартальных тепловых сетей, техническое перевооружение подводящей сети ПАО «Квадра» - «Тамбовская генерация» - 49514,7 тыс.руб.;

- регенерация и замена сорбента в сорбционном фильтре АО «Тандер» - 320,0 тыс.руб.;
- расчистка акватории р.Цна в районе водозабора БНС производственного подразделения Тамбовская ТЭЦ ПАО «Квадра» - «Тамбовская генерация» - 199,1 тыс.руб.;
- создание схемы повторного использования кислых стоков производства сульфаминовой кислоты в производстве ФУМ цеха № 33 ПАО «Пигмент» - 3 000,0 тыс.руб.;
- устройство схемы охлаждения технологического оборудования с использованием холодильных установок для исключения использования артезианской воды на охлаждение оборудования ПАО «Пигмент» - 82450,3тыс.руб.;
- реконструкция и ремонт коллекторов промышленной канализации в связи со строительством накопителя стоков ПАО «Пигмент» - 2 250,0тыс.руб.;
- устройство оборотного контура охлаждения оборудования цех № 33 ПАО «Пигмент» - 22 500,0 тыс.руб.;
- затраты на капитальный ремонт очистных сооружений АО «Тамбовские коммунальные системы» - 5 172,3 тыс.руб.;
- затраты на текущий ремонт очистных сооружений АО «Тамбовские коммунальные системы» - 5 469,1 тыс.руб.;
- затраты на эксплуатацию очистных сооружений АО «Тамбовские коммунальные системы» - 24 706,9 тыс.руб.;
- организация технологического контроля за техническим состоянием оборудования и работой очистных сооружений АО «Тамбовские коммунальные системы» - 74 280,0 тыс.руб.;
- ремонт коллекторов, колодцев с заменой ж/б колец и плит очистных сооружений ОАО «Тамбовская сетевая компания» - 4572,0тыс.руб.;
- капитальный ремонт, замена насосного оборудования очистных сооружений, капитальный ремонт трубопроводов, замена насосного оборудования Мичуринского филиала ОАО «ТСК» - 3 469,9 тыс.руб.;
- текущий ремонт и техническое обслуживание оборудования и сетей Рассказовского филиала ОАО «ТСК» - 605,2 тыс.руб.;
- капитальный ремонт очистных сооружений Рассказовского филиала ОАО «ТСК» - 676,4 тыс.руб.;
- капитальный ремонт очистных сооружений и трубопроводов, замена насосного оборудования Уваровского филиала ОАО «ТСК» - 7 583,1тыс.руб.;
- реконструкция 2-ух насосных станций со строительством автоматизированных блочных вертикальных КНС Уваровского филиала ОАО «ТСК» — 656,7 тыс.руб.;
- ремонтные работы на очистных сооружениях Котовского филиала ОАО «ТСК» - 14 266,3 тыс.руб.;

- очистка от грязи, мусора, щебенки внутренних стенок колодцев и сети ливневой канализации с целью снижения загрязнения ливневых сточных вод АО «Алмаз» - 446,8 тыс.руб.;
- очистка ливневой канализации, контроль сточных вод АО «ЗАВКОМ» - 90,0 тыс. руб.;
- ремонт основных фондов по обороту и очистке сточных вод ЗАО «Уваровский сахарный завод» - 4 687,5 тыс.руб.;
- мониторинг подземного горизонта, ремонт рыбозащитного устройства, состоянием речной воды ЗАО «Уваровский сахарный завод» - 142,4 тыс.руб.;
- ремонт механического оборудования и замена фильтрующего материала ФКП «Тамбовский пороховой завод» - 14 902,0 тыс.руб.;
- оснащение водозабора речной воды и артскважины средствами измерения ФКП «Тамбовский пороховой завод»— 291,0 тыс.руб.;
- разработка и утверждение технических проектов разработки месторождения ООО «Тамбовский бекон» - 1 424,0 тыс.руб.;
- техническое обслуживание очистных сооружений ливневых стоков ООО «Тамбовский бекон» - 283,60 тыс.руб.;
- ремонт и очистка ливневой канализации и канализационных сетей АО «ТЗ «Ревтруд» - 748,1 тыс.руб.;
- обеспечение бесперебойной работы очистных сооружений АО «ТЗ «Ревтруд» - 222,4 тыс.руб.;
- ремонт очистных сооружений АО «Завод подшипников скольжения» - 712,0 тыс.руб.;
- ремонт водопроводных и канализационных сетей, чистка емкостей оборотного водоснабжения АО «Завод подшипников скольжения» - 437,0тыс.руб.;
- очистка земляных отстойников на больших полях фильтрации ООО «Русагро-Тамбов» ПП «Знаменка» - 6 956,3 тыс.руб.;
- окашивание охранных и междолевых валов полей фильтрации, уплотнение грунта полей фильтрации ООО «Русагро-Тамбов» ПП «Знаменка» - 100,0 тыс.руб.;
- ремонт и обследование рыбозащитного устройства ООО «Русагро-Тамбов» ПП «Знаменка» - 60,0 тыс.руб.;
- ремонт трубопроводов на большие поля фильтрации ООО «Русагро-Тамбов» ПП «Знаменка» - 24 000,0 тыс.руб.;
- устройство очистных сооружений биологической очистки ООО «Новый сад» - 4 675,00 тыс.руб.;
- проведение мониторинга воды из скважин, подготовка и утверждение проектов разработки месторождений пресных подземных вод ООО «Черкизово-свиноводство» - 1 644,9 тыс.руб.;
- очистка, вспашка, окашивание охранных валов полей фильтрации ООО «Кристалл» - 125,0 тыс.руб.;
- пуско - наладочные работы на радиальных отстойниках ООО «Кристалл» - 125,0 тыс.руб.;

- ремонт, очистка, канализационных колодцев, отстойников, сетей ООО «Кристалл» – 270,0 тыс.руб.;
- начало строительства станции биологической очистки сточных вод ООО «Кристалл» - 267 170,5 тыс.руб.;
- **на охрану атмосферного воздуха – 53 047,4 тыс.руб.**, из них:
 - проведение мониторинга атмосферного воздуха ООО «Черкизово-свиноводство» - 251,7 тыс.руб.;
 - обеззараживание и дезактивация жидкого навоза, добавление биопрепарата, изготовленного на основе анаэробных кислотообразующих бактерий ООО «Черкизово- свиноводство» - 12 960,0 тыс.руб.;
 - строительство накопителя стоков, благоустройство территорий бывших накопителей «А» и «Б» на ПАО «Пигмент» - 34 000,0 тыс.руб.;
 - ремонт вентсистем, приобретение нового циклона ПАО «Электроприбор» - 907,1 тыс. руб.;
 - контроль эффективности и ремонт ПГУ ПАО «Электроприбор» - 643,2 тыс.руб.;
 - контроль соблюдения нормативов ПДВ ООО «Тамбовский бекон» - 1264,70 тыс.руб.;
 - монтаж системы вытяжной вентиляции на участке сборки цеха 004, корпус 1 АО «Мичуринский завод «Прогресс» - 1 126,3 тыс.руб.;
 - капитальный ремонт вытяжной вентиляции АО «Мичуринский завод «Прогресс» - 512,0 тыс.руб.;
 - режимно-наладочные мероприятия котла ПТВМ-30М АО «Мичуринский завод «Прогресс» - 151,0 тыс.руб.;
 - замена циклона и вентилятора системы вытяжной вентиляции заточного и полировального участков цеха 086, корпус 13 АО «Мичуринский завод «Прогресс» — 216,0 тыс.руб.;
 - разработка и регистрация Росприроднадзором экологических паспортов ПГУ ФКП «Тамбовский пороховой завод» - 200,0 тыс.руб.;
 - ведение мониторинга попадания загрязняющих веществ в атмосферу ФКП «Тамбовский пороховой завод» - 200,0 тыс.руб.;
 - ремонт вентиляции в цехах №№ 5,7,8,14 АО «Завод подшипников скольжения» - 81,0 тыс.руб.;
 - ремонт вентсистем и ПГУ АО «ТЗ «Ревтруд» - 52,4 тыс.руб.;
 - производственный контроль за соблюдением ПДВ АО «ТЗ «Ревтруд» - 281,4 тыс.руб.;
 - ремонт ПГУ, контроль атмосферного воздуха в санитарно- защитной зоне АО «Тамбовгальванотехника» - 77,0 тыс.руб.;
 - контроль и чистка ПГУ, контроль соблюдения норм ПДВ и состояния атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны АО «ЗАВКОМ» - 103,0 тыс.руб.;
 - очистка и ремонт циклонов ООО «Русагро-Тамбов» ПП Знаменка – 20,6 тыс.руб.;

- на реализацию мероприятий по организации и содержанию приютов для безнадзорных животных.

В 2018 году приют для безнадзорных животных находился на самоокупаемости. НКО «Доброе сердце» в 2018 году привлечено в виде пожертвований **160,7 тыс.рублей** от проведенных различного рода акций, конкурсов, экологических марафонов, благотворительных распродаж, от 10 стационарных ящиков для сбора средств на лечение и обеспечение жизни безнадзорных животных.

За 2018 год сотрудниками приюта было проведено 25 «Уроков добра» как в самом приюте, так и в школах и интернатах. Это не просто возможность развлечь детей или разнообразить их досуг. Сотрудники приюта стараются привить им чувство ответственности и показывают, как это важно - не быть безучастными к чужой беде.

В приюте проводятся экскурсии. За прошедший год приют посетили сотрудники шести различных городских организаций. Некоторые возвращаются позднее и забирают кого-то из подопечных.

116 животных нашли свой дом за прошедший год. Каждого из них вылечили, обработали и большинство стерилизовали.

Совместно с фондом «Забытые животные» сотрудниками приюта проведен второй этап льготной стерилизации для домашних любимцев и не только. Обработали в общей сложности 79 животных. Сотрудникам приюта важна дальнейшая судьба животных- счастливчиков, и они помогают в уходе за ними.

Работа не заканчивается одним приютом. «Знакомство с профессией» - это уникальный для нашего города проект. Сотрудники приюта рассказывают детям о том, какие профессии посвящены работе с животными и показывают, чем они занимаются. Дети ещё что... Взрослые посещают эти мероприятия с ни меньшим интересом и активно участвуют в их проведении. За прошедший год проведено восемь таких занятий.

Под девизом «Для дружбы не важна порода» проведена выставка беспородных собак. В мероприятии участвовали не только воспитанники приюта, но и горожане приводили своих питомцев, были даже участники из соседних регионов.

Помните такую фразу: "собака - друг человека"? Это не совсем так. Собака - это в первую очередь компаньон и помощник. За 2018-й год проведено семь занятий по поиску пропавших людей как в лесной, так и в городской местности.

Работа сотрудников приюта - это не только помощь животным в приюте, но и участие со своими социальными проектами в различных конкурсах.

Актуальными задачами развития системы особо охраняемых природных территорий в интересах обеспечения прав граждан на благоприятную окружающую среду являются решение вопросов по расширению сети заповедных территорий до оптимального уровня, созданию «Зеленых щитов» вокруг населенных пунктов, которые в настоящее время

осуществляются в тесном взаимодействии с общественностью, а также развитие на особо охраняемых природных территориях системы туристических экологических маршрутов.

Постановлением администрации области от 29.07.2011 № 942 создано **Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий регионального значения»** (далее - ТОГБУ «Дирекция ООПТ»).

Ведомственная целевая программа «Развитие и содержание особо охраняемых природных территорий регионального значения на 2018-2020 годы», утверждена приказом Управления от 21.12.2017 № 847 (в редакции от 29.12.2018). Исполнителем ведомственной целевой программы является ТОГБУ «Дирекция ООПТ».

Для выполнения государственного задания, в рамках ВЦП «Развитие и содержание особо охраняемых природных территорий регионального значения на 2018-2020 годы», ТОГБУ «Дирекция ООПТ» предусмотрено субсидий из бюджета Тамбовской области на 2018 год - **6384,3 тыс.руб.,** внебюджетных средств – **62,0 тыс.рублей** кассовое исполнение – **6445,5тыс.рублей,** в том числе за счет внебюджетных средств **61,2тыс.рублей,** что составляет 100,0% от запланированного.

Средства были направлены на выполнение мероприятий, а именно на:

- обеспечение стабильного и эффективного функционирования действующих ООПТ – 5732,9 тыс. руб.;
- информационное обеспечение геологического изучения и разработки месторождений ОПИ – 452,1 тыс. руб.;
- аренда и содержание помещений - 260,5 тыс. руб.

Существующая система особо охраняемых природных территорий регионального значения (ООПТ) Тамбовской области включает в себя четыре биологических заказника и 105 памятников природы.

Процентное соотношение ООПТ от площади области составляет:

Категории	Количество	Площадь тыс. га	% от площади области
Памятники природы	105	33,6	0,92
Биологические заказники	4	95,2	2,8
Итого:	109	128,8	3,79

По сравнению с 2007 годом площадь ООПТ возросла от 0,3% до 3,79 % (в 10 раз).

В 2018 году проведены научные исследования и натурные обследования для создания новых памятников природы, составления паспортов и выдачи охранных обязательств – 7 объектов. В результате исследований по 6 памятникам природы («Урляпов вал», «Урляпов перелаз»,

«Поселение слепышей», «Парк при Левинской школе», «Новотомниковский парк», «Минеральные воды хлоридно-натриевого типа с биологически активным бромом») подготовлены и выданы охранные обязательства.

Редкие и исчезающие виды животных растений играют чрезвычайно важную роль в различных биосистемах (от отдельных фито - и зооценозов до биосферы в целом), во многих случаях являясь надежными индикаторами их состояния и характера развития.

Из ориентировочно 1300 видов растений, произрастающих на территории Тамбовской области, 278 являются редкими и исчезающими. Редкие и ценные виды дикорастущих растений уничтожаются в результате перепахивания земель, выпаса скота, заготовки лекарственных и декоративных растений, ведения различной хозяйственной деятельности. Эффективного правового механизма их охраны пока нет. Такая же ситуация с дикими животными, более 300 видов животных являются на нашей территории редкими.

ТОГБУ «Дирекция ООПТ» охраняет памятники природы, а также представителей животного и растительного мира заказников, ведет их учет, оборудует кормушки и осуществляет подкормку животных, борется с сельхозпалами, наносящими существенный вред флоре и фауне заповедных мест, нарушителями режима особо охраняемых природных территорий

ТОГБУ «Дирекцией ООПТ» в 2018 году проведено 2064 рейдовых мероприятия, в ходе которых выявлено 27 нарушений режима и иных правил охраны окружающей среды и природных ресурсов, в том числе за нарушение режима ООПТ – 13, изъято из незаконного использования 6 единиц сетей и капканов. Правонарушители привлечены к административной ответственности. Предъявлено штрафов на сумму 63,0 тыс. руб., взыскано – 60,0 тыс.руб. По одному факту нарушения заведено уголовное дело, начислено возмещение ущерба на сумму 136,5 тыс.руб.

Проведено 298 профилактических бесед с руководителями местных органов власти, хозяйствующих субъектов, населением.

Численность егерей ТОГБУ «Дирекция ООПТ» составляет 8 единиц, средняя площадь одного обхода 11,9 тыс.га.

На территории заказников поддерживалось функционирование 35 кормушек и площадок для подкормки животных, а также 85 солонцов. Для этого в местах обитания было выложено 13,7 тонн зерна и 710 кг. соли, закупленных в 2017 году.

Параллельно с природоохранной, в заказниках и памятниках природы проводились и другие мероприятия, направленные на поддержание, восстановление и благоустройство территорий, проведено 49 мероприятий;

- ликвидировано 5 несанкционированных свалок ТБО;
- произведена очистка водной поверхности реки Ворона от мусора (20000 м² реки на территории заказника «Нижевронинский»). Вывезено на полигон захоронения ТБО – 18 м³ мусора;

- работники ТОГБУ «Дирекции ООПТ» приняли участие в тушении 13 луговых пожаров и сельхозпалам, в том числе 10 - имели место вблизи границ биологических заказников. Егеря обнаружили возгорания и вызвали помощь для тушения;

- на особо охраняемых природных территориях гибели объектов животного мира не допущено;

На территории биологических заказников ежегодно проводятся мероприятия по учету объектов животного мира. Зимний маршрутный учет и отдельно учеты сурка байбака, боровой дичи, барсука, серого журавля, околотовных млекопитающих, водоплавающей и болотно – луговой дичи, выдры.

Также проводится мониторинг животных при помощи камер видеонаблюдения за животными.

Общий итог учетов в плане общей численности животных, положительный. Не допущено снижения по большинству видов, а в некоторых случаях прослеживается тенденция увеличения, при общем расширении ареала обитания.

Проведены комплексные мероприятия по исполнению постановления администрации области от 23.04.2014 г. № 443, в сфере добычи общераспространенных полезных ископаемых (ОПИ).

Проводилась работа по составлению учетов работы лиц имеющих лицензии на разработку ОПИ. Изучено состояние 54 объектов связанных с добычей ОПИ.

За прошедший год было направлено 6 запросов в органы исполнительной власти области и государственные учреждения, 7 запросов в подрядные организации, 23 - главам администраций районов по потребности в ОПИ.

По материалам, поступившим в Управление для перевода земельных участков в составе земель сельскохозяйственного назначения, проведен анализ 19 участков для текущего ремонта и реконструкции автомобильных дорог на территории 5 районов Тамбовской области.

В рамках рассмотрения вопросов о потребности в ОПИ ТОГБУ «Дирекция ООПТ» проанализировано 9 участков строительства, реконструкции и капитального ремонта автомобильных дорог на территории области. Проводилась работа по определению подрядных организаций.

В ходе выездов было обследовано 16 лицензионных участков из них 13 месторождений (участков) песков строительных, 3 месторождения (участка) суглинков кирпичных и 19 безлицензионных участков в 11 районах области.

В ходе рейдовых мероприятий сотрудниками ТОГБУ «Дирекция ООПТ» выявлено 3 факта безлицензионной добычи суглинков и песка на территории Моршанского района. Материалы направлены в Управление по охране окружающей среды и природопользованию области. По результатам рассмотрения назначены наказания в виде штрафов на сумму 10 тыс. руб.

Заключено 3 договора по оказанию услуг в сфере недропользования. Произведено нанесение точек на местности и подготовка материалов для включения в перечень недр местного значения. В рамках этого проведены выезды в Гавриловский, Знаменский и Тамбовский районы.

Выполнение ведомственной целевой программы «Развитие и содержание особо охраняемых природных территорий регионального значения на 2018-2020 годы» способствовало достижению добычи общераспространенных полезных ископаемых в области 109,8 %, сохранению площади ООПТ регионального значения, формированию правовой и экономической базы для обеспечения стабильного и эффективного функционирования и охраны ООПТ, оптимальных условий для сохранения биоразнообразия и воспроизводства объектов животного и растительного мира ООПТ регионального значения.

В 2018 году ТОГБУ «Дирекция ООПТ» были привлечены внебюджетные средства в размере 61,8 тыс.рублей, Средства в размере 61,2тыс.рублей направлены на выполнение мероприятий ведомственной целевой программы.

Эффективность расходования бюджетных средств по программе рассчитывается как отношение объема предотвращенного экологического ущерба на 1 рубль средств из бюджета Тамбовской области. Показатель эффективности за 2018 год составил 682,57 %.

Реализация ведомственной целевой программы направлена на сохранение редких и исчезающих видов животных и растений и применение технологий создания искусственных популяций.

Актуальным остается вопрос повышения материально-технического обеспечения ТОГБУ «Дирекция ООПТ». Необходимо приобрести дополнительную автотранспортную технику (егеря совершают объезды территории ООПТ на личном автотранспорте), снегоходы, средства связи, средства беспилотного аэроконтроля за соблюдением режима ООПТ, требуется пополнить арсенал средств фото - и видеофиксации, изготовить и закупить аншлаги и другие средств обозначения границ ООПТ на местности. В решении перечисленных вопросов необходимо исходить из того, что заповедные территории – это не музей под открытым небом. Развитость их системы наглядно отражает экологическую стабильность и благополучие региона как залог его инвестиционной, миграционной и туристической привлекательности региона. Именно эти факторы во многом определяют успех устойчивого социально-экономического развития Тамбовщины.

Соисполнителем госпрограммы является **Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Тамбовской области.**

В соответствии с Федеральным законодательством Управление исполняет полномочия в области охраны воспроизводства и регулирования использования объектов животного мира и среды их обитания.

В рамках финансирования ведомственной целевой программы «Охрана, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, и среды их обитания на 2016-2018 годы», на 2018 год предусмотрены **средства из бюджета области** в сумме **12557,48 тыс.руб.**, в том числе в рамках обеспечения деятельности Тамбовского областного государственного казенного учреждения по охране и использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов 10838,54 тыс.руб., кассовый расход составил **12547,81 тыс.руб.**, что составляет 99,9 % от плановых назначений.

Численность учреждения за 2018 год не изменялась, составила 29 человек.

В 2018 году работниками ТОГКУ «Тамбовохота», в целях выполнения уставных задач, проведена следующая работа:

1. В соответствии с Методическими рекомендациями по определению численности копытных, пушных животных и птиц методом зимнего маршрутного учета (утв. Приказом ФГБУ «Центрохотконтроль» от 24.10.2014 № 50), штатными работниками ТОГКУ «Тамбовохота» организовано проведение зимнего маршрутного учета (ЗМУ) на территории общедоступных охотничьих угодий в двадцати одном районе области. При проведении ЗМУ было пройдено 358 маршрутов, протяженностью 4925,8 км. Материалы ЗМУ направлены в Тамбовоблохотуправление. Для проведения ЗМУ привлечено 140 охотников.

2. Составлен и направлен в Тамбовоблохотуправление отчет о проведении на территории ООУ области осенне-зимнего сезона охоты на пушного зверя в 2017-2018 гг.

3. Составлен и направлен в Тамбовоблохотуправление отчет о проведении на территории ООУ области весеннего сезона охоты 2018 г.

4. Составлен и направлен в Тамбовоблохотуправление отчет о проведении на территории ООУ области летне-осеннего периода охоты по пернатой дичи.

5. В течении текущего года передано охотникам от Тамбовоблохотуправления - 3181 разрешение на добычу охотничьих ресурсов в весенний сезон, 4484 разрешения на добычу пернатой дичи в летне-осенний сезон охоты и 4599 разрешений на добычу пушного зверя на зимний сезон охоты 2018-2019 г.г.

Всего за отчетный период передано охотникам от Тамбовоблохотуправления - 12284 разрешений на добычу охотничьих ресурсов.

6. В соответствии с методическими рекомендациями ФГУ «Центрохотконтроль» штатными работниками учреждения (охотоведами) проведены следующие учеты охотничьих животных:

а) с 01.03. по 31.05.2018 г. - учет пернатой дичи на пролете (весенний период);

б) 26 мая 2018 года проведен 19 Всероссийский учет вальдшнепа на тяге.

в) с 05.04 по 01.06.2018 г. - учет боровой дичи на токах;

г) с 10.06 по 25.07.2018г. учет водоплавающей дичи (успешности размножения).

Для проведения учета было задействовано – 86 общественных помощников (охотников). Учетные мероприятия проводились на 140 водоемах, расположенных на территории ООУ области, общей площадью 3261, 8 га.

д) с 01.07 по 20.08.2018 г. учет барсука на выводковых норах.

е) с 01.09. по 5.11.2018 г. учет ондатры и бобра.

Для проведения учета было привлечено – 64 общественных помощника (охотников). Учет проведен на территории прибрежной зоны 126 водоемов, общей площадью 2560,0 га.

ж) с 01.09 по 30.11.2018 г. учет пернатой дичи на пролете (осенней период);

7. В соответствии с Приказом Минприроды России от 24.12.2010 г. №560 «Об утверждении видов и составов биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов» за отчетный период на территории общедоступных охотничьих угодий области были проведены следующие биотехнические мероприятия:

- проведено 4185 выездов, (рейдов) по предотвращению и выявлению нарушений законодательства в области охраны объектов животного мира и среды их обитания. В ходе рейдовых мероприятий проверено 5803 человека (охотников), составлено 605 протоколов об административных правонарушениях (за это же период 2017 г. составлено - 550 протоколов);

- направлено 7 заявления в РОВД о незаконной охоте на копытных охотничьих животных (Рассказовский, Ржаксинский, Моршанский, Мичуринский; Тамбовский районы);

- изъято и сдано в органы МВД – 5 единиц охотничьего огнестрельного оружия (Рассказовский р-н – 2 ед., Мичуринский р-н – 1 ед. Никифоровский р-н -1 ед. Тамбовский район -1 ед.);

- проводились мероприятия по предотвращению гибели охотничьих ресурсов при осуществлении производственных процессов:

- районными охотоведами проведены разъяснительные беседы с охотниками, руководителями сельхоз-кооперативов и арендаторами сельскохозяйственных угодий по недопущению выжигания стерни, а также выжигание сухой травы, а также при выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов все охотники ознакомлены под роспись с требованиями по недопущению выжигания растительности при осуществлении охоты и об административной ответственности за выжигание растительности;

- опубликованы - 39 статей в районных газетах и 12 сюжетов по ТВ ;

- проведено разъяснительных бесед, собраний с охотниками и членами охотничьих коллективов -237 собраний (бесед);

8. На территории общедоступных охотничьих угодий области охотоведами проводилось регулирование численности лисицы в целях предотвращения возникновения бешенства. Отстреляно лисицы - 269 гол.

9. Проводились совместно с ветеринарными службами районов области мероприятия по предотвращению заболевания бешенством лисицы. Охотоведами учреждения на территории общедоступных охотничьих угодий (ООУ) в местах обитания лисицы выложено - 21640 доз оральной вакцины.

10. Охотоведами ТОГКУ «Тамбовохота» также проводились мероприятия по регулированию численности кабана в целях выявления вируса АЧС, добыто 11 кабанов, пат материалы 100% отправлены в районные отделы по борьбе с болезнями животных.

11. Постоянно проводится мониторинг миграции кабана. Обследование охотничьих угодий на предмет обнаружения павших охотничьих животных.

12. Сотрудник ТОГКУ «Тамбовохота» совместно с ветслужбой и сотрудниками УМВД 7 раз выезжали на место гибели охотничьих животных, составлено 7 актов гибели животных.

Таблица. Изменение численности охотничьих животных^{*}

Наименование показателя	01.04.08	01.04.09	01.04.10	01.04.11	01.04.12	01.04.13	01.04.14	01.04.15	01.04.16	01.04.17	01.04.18
лось	671	585	781	1117	1284	1409	1965	1645	2086	2334	2263
кабан	1042	1488	1808	2426	2652	1520	1768	781	1169	1040	683
косуля	1385	1209	1674	1864	1924	1622	2279	1965	2563	3257	3591
волк	7	6	1	4	2	3	1	3	3	4	4
заяц-беляк	4674	2192	2216	1280	1503	2072	1998	1534	1990	1967	2378
заяц-русак	3753	3058	4083	4950	7139	6791	7241	5476	5806	5661	6163
куница	2820	2826	2581	2908	2899	2428	2075	1797	1978	2273	2201
лисица	5584	5111	6304	6453	6311	6398	3652	4016	3473	4194	4024
глухарь	1381	571	213	522	399	490	376	1214	774	514	826
рябчик	6047	2682	1720	3665	1674	1756	1112	1773	1018	982	1079
тетерев	9525	16493	8088	11967	8470	5087	7293	4755	1836	5056	2522
куропатка	39860	79761	72254	124440	135257	55320	85609	90947	82091	74151	73930

* - Данные о численности животных приведены по общему поголовью.

Примечание: данные по итоговой численности животных за 2018 год будут получены после обработки результатов ЗМУ (май 2019г.).

В 2018 году в рамках выполнения мероприятий ВЦП проведена государственная экологическая экспертиза, обосновывающая объемы изъятия охотничьих ресурсов на сезон охоты 2018-2019 годов, изготовлено 2000 бланков охотничьих билетов, приобретен снегоход и ГСМ для охраны водных объектов в зимнее время.

Из федерального бюджета выделены средства в размере **7215,20тыс.руб.**, кассовый расход составил **7178,9 тыс.руб.**, что составляет 99,5% от запланированного на осуществление переданных полномочий Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире».

**Подпрограмма
«Обращение с твердыми коммунальными и промышленными
отходами»**

Цель: снижение негативного воздействия твердых коммунальных отходов на окружающую природную среду и здоровье населения области путем развития системы обращения с твердыми коммунальными отходами, ликвидация накопленного экологического ущерба.

Во всех регионах России в настоящее время проходит масштабная реформа системы обращения с отходами. Ее основная цель – повышение процента переработки отходов, поэтапный отказ от их захоронения.

В Тамбовской области разработана и реализуется новая Территориальная схема обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными. В соответствии с ней предстоит вывод из эксплуатации и рекультивация территории устаревших полигонов. Их предстоит заменить новыми, с повышенной степенью безопасности для окружающей среды. Каждый из таких полигонов будет оснащен мусоросортировочной линией. Эти меры призваны снизить нагрузку на окружающую среду, увеличить охват населения организованным сбором отходов, сократить количество мест их несанкционированного размещения.

Одним из ведущих направлений модернизации системы обращения с отходами является переход на их раздельный сбор. В первую очередь, речь идет об отходах высоких классов опасности. Официально на законодательном уровне они уже сегодня запрещены для захоронения.

В 2017 году утверждена Территориальная схема Тамбовской области по обращению с отходами, в том числе твердыми коммунальными. Проведена подготовка к выборам регионального оператора. Разработана, и принята к исполнению новая региональная программа по обращению с отходами на 2017-2026 годы.

Проводимая работа, а также наличие Территориальной схемы и региональной программы позволило Тамбовской области войти в число получателей субсидий из федерального бюджета в 2018 году.

В соответствии с соглашением, заключенным с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, от 14.02.2018 №051-09-2018-021 (в редакции от 17.09.2018) о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств, связанных с реализацией мероприятий, включенных в состав утвержденных в

установленном порядке государственных программ субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами были предусмотрены средства в размере 41590,1 тыс.рублей, в том числе из федерального бюджета - 37847,0 тыс.рублей, из бюджета области – 3743,1 тыс.рублей на создание модульных мусоросортировочных комплексов по обработке отходов для полигона ТКО в Мордовском и Петровском районах Тамбовской области.

На проведение природоохранных мероприятий в рамках подпрограммы «Обращение с твердыми коммунальными и промышленными отходами» на 2018 год предусмотрено госпрограммой – **218 573,43 тыс.рублей**, в том числе:

- из средств федерального бюджета – 37 847,0 тыс.руб. (17,3%);
- из средств бюджета Тамбовской области – 4 046,43 тыс.руб. (1,9%);
- местного бюджета – 22 825,0 тыс.руб.(10,4%);
- внебюджетных источников – 153 855,0 тыс.руб.(70,4%).

В 2018 году за счет **средств федерального бюджета** в соответствии с представленными актами выполненных работ (оказанных услуг) фактически профинансировано – **37 847,0 тыс.рублей**, что составляет 100% от лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных Законом о бюджете области.

Средства направлены на:

- создание модульного мусоросортировочного комплекса по обработке отходов для полигона ТКО в Мордовском районе Тамбовской области – **18 923,50 тыс.руб.;**
- - создание модульного мусоросортировочного комплекса по обработке отходов для полигона ТКО в Петровском районе Тамбовской области – **18 923,50 тыс.руб.**

В соответствии с требованиями действующего законодательства в области обращения с отходами с 01.01.2019 г запрещено захоронение отходов без предварительной обработки (сортировки).

Поставленные в соответствии с заключенными государственными контрактами модульные мусоросортировочные комплексы в Мордовском и Петровском районах с мощностью 15-20 тыс.тонн в год с извлечением до 15% вторичных материальных ресурсов позволят обеспечить эксплуатацию полигонов в соответствии с действующим природоохранным законодательством с получением дополнительных доходов от их реализации в течение 12-18 лет.

В 2018 году из средств **бюджета Тамбовской области** в соответствии с представленными актами выполненных работ фактически профинансировано **4 046,43 тыс.руб.** в том числе:

оказание услуг по сбору и вывозу ртутьсодержащих отходов от бюджетных организаций и населения области (ООО РСУ «Утиль»)– 144,33 тыс.руб.

За средства бюджета области с территории Тамбовской области вывезено ртутьсодержащих отходов в количестве 13208 штук, что на 1939 штук больше по сравнению с 2017 годом, в том числе люминесцентных ламп

(ЛБ) -11922 штуки, бактерицидных ламп (ДРЛ) – 66 штук, энергосберегающих ламп – 768 штук, термометров – 452 штуки.

Мероприятия региональной программы Тамбовской области по обращению с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами- 3902,10 тыс.руб. Средства были направлены на:

- создание модульного мусоросортировочного комплекса по обработке отходов для полигона ТКО в Мордовском районе Тамбовской области (софинансирование федерального бюджета) – **1 871,55 тыс.руб.;**

- создание модульного мусоросортировочного комплекса по обработке отходов для полигона ТКО в Петровском районе Тамбовской области (софинансирование федерального бюджета) – **1 871,55 тыс.руб.;**

- выполнение работ для закрепления ангаров модульных мусоросортировочных комплексов на площадках полигона ТКО Петровского и Мордовского районов Тамбовской области (ООО СК «Единство»)- **85,73тыс.руб.;**

- оказание услуги по корректировке раздела проекта «Рекультивация полигона твердых коммунальных отходов города Мичуринск Тамбовской области». Смета на строительство. 10-19-2016/1-СМ (ООО «ДорТрансСтрой») – **10,0 тыс.руб.;**

- выполнение работ по разработке финансово-экономической модели системы утилизации твердых коммунальных и промышленных отходов (ИП Городничев А.С.) – **43,27 тыс.руб.;**

- проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объекта по проектной документации «Рекультивация полигона твердых коммунальных отходов города Мичуринск Тамбовской области» (ТОГАУ «Тамбовгосэкспертиза») – **20,0 тыс.руб.**

Отделом государственного контроля управления по охране окружающей среды и природопользованию области в 2018 году проведено 50 рейдовых мероприятий по соблюдению природоохранного законодательства на территории г.Тамбова, г.Моршанска, Тамбовского, Знаменского, Моршанского, Мичуринского, Токаревского, Жердевского, Мордовского, Пичаевского, Знаменского, Первомайского, Инжавинского, Никифоровского, Кирсановского и Рассказовского районов.

Из них, 23 рейдовых мероприятия направлены на выявление мест несанкционированного размещения твердых коммунальных и промышленных отходов, 15 - по выявлению незаконной добычи ОПИ, 12 — по выявлению нарушений в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, подлежащих региональному государственному надзору за использованием и охраной водных объектов.

По результатам рейдовых мероприятий привлечено к административной ответственности: юридических лиц — 2; должностных лиц — 9; физических лиц - 6, сумма наложенных административных штрафов составила — около 700 тыс.рублей. Выданы предписания об устранении нарушений природоохранного законодательства, сроки выполнения которых находятся на контроле управления.

В 2018 году из средств местного бюджета на природоохранные мероприятия направлено **26 435,2 тыс.руб.**, при плановых значениях госпрограммы – **22 825,0 тыс.руб.**, что составляет 115,8 %. Средства в размере 26 435,2 тыс. рублей направлены на выполнение природоохранных мероприятий, в том числе:

Наименование районов, городов	Сумма, тыс.руб.	Мероприятие
Бондарский район	198,8	рекультивация полигона для захоронения твердых коммунальных отходов
Гавриловский район	300,0	вывоз мусора, ликвидация несанкционированных свалок
Жердевский район	1016,2	рекультивация и улучшение нарушенных земель, выпиловка и вырубка кустарников
Знаменский район	489,9	ликвидация несанкционированных свалок
Инжавинский район	1434,2	организация сбора и вывоза мусора
Мичуринский район	1458,6	вывоз мусора, приобретение контейнеров, приобретение цветочной рассады, ремонт контейнеров, приобретение мотокосы, строительство контейнерных площадок, уборка несанкционированных свалок
Мордовский район	551,7	ликвидация несанкционированных свалок
Мучкапский район	523,5	сбор и вывоз мусора
Никифоровский район	565,7	сбор и вывоз мусора
Первомайский район	1421,5	утилизация бытовых и промышленных отходов
Петровский район	736,5	проведение электромонтажных работ на модульном мусоросортировочном комплексе, посадка многолетних насаждений
Пичаевский район	50,00	содержание действующего полигона
Рассказовский район	1539,0	приобретение мусорных контейнеров, наведение санитарного порядка на территориях поселений, благоустройство территории, ликвидация несанкционированных свалок, организация сбора и вывоза ТБО
Ржаксинский район	100,0	ликвидация несанкционированных свалок

Староюрьевский район	2148,7	организация вывоза ТБО, ликвидация несанкционированных свалок, уборка улиц, вырубка сухих деревьев, строительство площадок для установки контейнеров для сбора ТКО, покупка цветочной рассады, приобретение контейнеров, уход за зелеными насаждениями
Тамбовский район	7293,1	вывоз мусора, озеленение территории
г.Котовск	560,8	ликвидация несанкционированных свалок
г.Моршанск	160,0	озеленение территории
г.Рассказово	1358,7	ликвидация несанкционированных свалок, озеленение территории, организация сбора и вывоза твердых коммунальных отходов, приобретение контейнеров
г.Тамбов	4303,9	благоустройство территории, сбор и вывоз мусора
г.Уварово	224,4	валка деревьев
ИТОГО:	26435,2	

На реализацию природоохранных мероприятий по итогам 2018 года из **внебюджетных источников** (собственные средства предприятий) предусмотрено госпрограммой – **153 855,0 тыс.руб.**, фактически затрачено **153 874,9 тыс. руб.**, что составляет 100,0% от плановых назначений подпрограммы.

Реализация инвестиционных проектов в сфере обращения с промышленными отходами – 153 874,9 тыс.руб., в том числе:

- строительство цеха по утилизации помета с пометными площадками на ООО «Инжавинская птицефабрика» - 10000,0 тыс.руб.;
- вывоз опасных отходов (I-III классов опасности) АО «Алмаз» - 1192,8тыс.руб.;
- приобретение техники для внесения на поля милассной барды в качестве удобрения, для перевозки милассной барды АО «Биохим» - 18301,0тыс.руб.;
- обезвреживание по договору опасных отходов (2 и 3 класса опасности) ФКП «Тамбовский пороховой завод» - 579,3 тыс.руб.;
- передача на захоронение/обезвреживание/утилизацию отходов ООО «Тамбовский бекон» - 21 577,9 тыс.руб.;
- передача на захоронение (обезвреживание) утилизацию отходов АО «Тамбовгальванотехника» им. С.И.Лившица – 349,0 тыс.руб.;
- передача на захоронение (обезвреживание) утилизацию отходов АО ТЗ «Ревтруд» - 578,7 тыс.руб.;
- деятельность в области обращения с отходами I-IV классов опасности согласно заключенным договорам ПАО «Квадра»-«Тамбовская генерация» - 947,8 тыс.руб.;

- сбор и передача опасных отходов в специализированные предприятия организации АО «Мичуринский завод «Прогресс» - 677,7 тыс.руб.;
- сбор и передача опасных отходов в специализированные предприятия организации на ООО «Русагро-Тамбов» ПП «Знаменка» - 1 100,7 тыс.руб.;
- профилактическое обслуживание и ремонт участка сушки и фасовки барды ОАО «Талвис»— 3000,0 тыс.руб.;
- передача на утилизацию отходов ООО «Черкизово-свиноводство» - 2560,0 тыс.руб.;
- реконструкция полигона ТКО в Никифоровском районе (1 очередь) ООО «Бастион» - 93 010,0 тыс.рублей.

Основные задачи на 2019 год в сфере обращения с отходами производства и потребления

Реализация мероприятий в рамках исполнения территориальной схемы и программы по обращению с отходами, включая коммунальные, а также новой региональной программы по обращению с отходами на 2017-2026 годы.

Внедрение наилучших доступных технологий по переработке отходов животноводства (навоза).

Строительство изолированного от окружающей среды накопителя токсичных отходов производства на ПАО «Пигмент».

Подготовка к рекультивации полигонов захоронения отходов в г.Мичуринске и г.Жердевка Тамбовской области.

Развитие системы сбора ртутьсодержащих отходов и отработанных портативных аккумуляторных батареек в городах и районах области.

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» направлена на решение водохозяйственных и водоохраных проблем региона.

Важнейшим фактором, определяющим качество жизни населения и устойчивое социально-экономическое развитие региона, являются состояние и обеспеченность водными ресурсами.

Предусмотрено госпрограммой на 2018 год на водохозяйственные мероприятия средства в размере – **86 098,91 тыс.рублей**, в том числе:

федеральный бюджет – **17 829,10 тыс.руб.** (20,7%);

бюджет Тамбовской области – **62 603,21 тыс.руб.** (72,7%);

местный бюджет – **4 618,60 тыс.руб.** (5,4%);

внебюджетных источников – **1 048,0 тыс.руб.** (1,2%).

Кассовое исполнение подпрограммы – **84 875,61 тыс.рублей**, что составляет 98,6 % от плановых показателей госпрограммы, в том числе:

федеральный бюджет – **17 102,47 тыс.руб.**, что составляет 95,9 % от плановых показателей подпрограммы;

бюджет Тамбовской области – **61 882,38 тыс.руб.**, что составляет 98,8% от плановых показателей подпрограммы;

местный бюджет – **4 804,56 тыс.руб.**, что составляет 104,0 % от плановых показателей подпрограммы;

внебюджетных источников – **1 086,2 тыс.руб.**, что составляет 103,6 % от плановых показателей подпрограммы.

По итогам 2018 года из бюджета Тамбовской области профинансированы водохозяйственные мероприятия (без учета ведомственной программы) на сумму **17347,28 тыс.руб.**, в том числе:

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод на сумму – 2 741,79 тыс.рублей (в 2017 году – 3 301,59 тыс. рублей).

В рамках работы по безаварийному пропуску весеннего паводка 2018 года была проведена следующая работа:

- подготовлено и принято распоряжение администрации области от 21.02.2018 №92-р «О подготовке к пропуску весеннего паводка в городах и сельской местности области в 2018 году» (далее – Распоряжение);

- определён перечень гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ (33 объекта) в 17 районах области, представляющих потенциальную угрозу для населенных пунктов и объектов экономики во время весеннего паводка 2018 года.

Все они были комиссионно проверены и утверждены распоряжением администрации Тамбовской области «О подготовке к пропуску весеннего паводка в городах и сельской местности Тамбовской области в 2018 году» от 21.02.2018 № 92-р.

Руководство подготовкой и пропуском весенних паводковых вод на территории области возложено на комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности области, и соответственно на комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС городов и районов области.

По итогам прошедшего паводка в мае 2018 года разработан и реализуется план первоочередных мероприятий по подготовке к пропуску весеннего паводка 2019 года на наиболее проблемных территориях области, утвержденный постановлением администрации области от 26.06.2018 №630, (далее – План).

Работы по исполнению Плана в части касающейся управления выполнены в полном объеме, в установленные сроки.

За счет неотложных противопаводковых мероприятий в рамках государственной программы в 2018 году проведены следующие работы:

- по обустройству обводного канала на ГТС пруда вблизи пос.Демьян Бедный Жердевского района Тамбовской области (ООО «Управдом»);

- по предотвращению размыва аварийного канала на ГТС пруда в 10 км северо-западнее р.п.Токаровка Токаревского района в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (ОАО «Стрела»);

- по предотвращению размыва аварийного канала на ГТС пруда в 2 км южнее с.Ивановка Никифоровского района в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (*ОАО «Стрела»*);
- по углублению аварийного канала на ГТС пруда на балке Корцевская Мордовского района Тамбовской области в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (*ИП О.С.Петраков*);
- по углублению аварийного канала ГТС пруда у с.Ивановка Никифоровского района Тамбовской области в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (*ИП Г.М.Ефимов*);
- по восстановлению подпорного устройства р.Жигалка вблизи Астраханского моста г.Тамбова в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (*ИП А.В.Балыбин*);
- по текущему ремонту пешеходной переправы и вырубке древесной растительности, препятствующей пропуску паводковых вод вблизи подпорной плотины на р.Пичаевка в с.Пичаево Пичаевского района Тамбовской области (*ООО «Авалон-Строй»*);
- по расчистке водоотводящего канала, расположенного у р.п.Новая Ляда на юго-запад от здания по ул.Школьная,22 Тамбовского района Тамбовской области (*ООО «Вперед»*);
- по замене задвижки на ГТС пруда на р.Клешня, адрес (местоположение): в 3 км южнее с.Васильевка Токаревского района Тамбовской области (*ООО «Центр Технологий Безопасности»*);
- по изготовлению ремкомплектов ДУ-1000 мм в количестве 10 штук в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (*ИП Удалов Е.А.*);
- ремонтные на ГТС пруда у с.Ивановка, в 2 км южнее с.Ивановка Никифоровского района Тамбовской области в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (*ООО «Вперёд»*);
- по углублению аварийного канала ГТС пруда на балке Осиновка в 3 км юго-восточнее пос.Рымарево Жердевского района Тамбовской области в рамках неотложных противопаводковых мероприятий (*ООО «Коммунальник»*).

При подготовке и проведении весеннего паводка 2018 года Тамбовским ЦГМС» - филиалом ФГБУ «Центрально-Черноземное УГМС» за счет неотложных противопаводковых мероприятий была представлена гидрометеорологическая информация. Также областным государственным учреждением «Тамбовский центр по ценообразованию в строительстве» проведены сметные расчеты, проведены и согласованы индексы по противопаводковым и природоохранным мероприятиям, оказаны услуги по ценообразованию в строительстве, составление смет.

Разработка проектной документации – 4539,69 тыс.рублей.

Разработка проектной документации в составе госпрограммы позволяет получать субсидии из федерального бюджета на капитальный ремонт ГТС, находящихся в областной и муниципальной собственности, бесхозяйных ГТС.

В 2018 году разработано, ООО «Институт «Рязаньпроект», 4 (четыре) единицы проектной документации, подлежащих реализации в 2022 году, в том числе на:

- капитальный ремонт ГТС пруда на балке Чебоксарск примерно в 2 км по направлению на северо-запад от ориентира: Тамбовская область, район Никифоровский, с. Чебоксары;
- капитальный ремонт ГТС пруда на балке Сухая в 1 км южнее д. Александровка 2-я, Моршанского района Тамбовской области;
- капитальный ремонт ГТС пруда у с. Екатеририно в 2,5 км восточнее с. Екатеририно Никифоровского района Тамбовской области;
- капитальный ремонт ГТС пруда на балке Карачан в 2 км севернее пос. Демьян Бедный Жердевского района Тамбовской области.

Разработана проектная документация на берегоукрепительные работы на территории Иоанно-Предтеченского мужского монастыря в пос. Тригуляй Тамбовского района Тамбовской области.

Кроме того, в 2018 году за счет лимитов бюджетных ассигнований 2019 года, был проведен открытый конкурс на оказание услуг по разработке проектной документации на капитальный ремонт ГТС на р. Цна, расположенного по адресу: Тамбовская область, г. Моршанск, ул. Садовая, сооружение 1.

Для выполнения постановления Правительства РФ от 18.04.2014 № 360 «Об определении границ зон затопления, подтопления», поручения заместителя председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 26.05.2016 № ДК-П19-3131 и подпунктом «в» пункта 5 перечня поручений по итогам совещания президента Российской Федерации с членами Правительства Российской Федерации 27.09.2017 (протокол от 18.10.2017 № Пр-2017) в 2017 году начата работа по определению границ зон затопления, подтопления Тамбовской области (реки Цна в пос. Заречье, с. Кукусово, пос. Лучка, с. Татаново Тамбовского района). В 2018 году работа была продолжена, так проведен открытый конкурс на выполнение работ по определению границ зон затопления, подтопления на территории Тамбовской области (река Цна в с. Горелое, с. Черняное, пос. Тихий угол, с. Малиновка, с. Троицкая Дубрава, с. Кузьмина Гать, с. Бокино, пос. Новый Тамбовского района, дачные участки вдоль поймы р. Цны, пос. Тамбовский лесхоз, пос. «Дворики» г. Тамбова, г. Моршанск, с. Черкино, с. Ивенье, с. Питерское, с. Крюково, с. Сокольники, с. Коршуновка, с. Алкужи, пос. Зеленый Бор, с. Княжево Моршанского района). В 2019 году работа будет завершена, в конце 2018 года проведен открытый конкурс на выполнение работ по определению границ зон затопления, подтопления на территории Тамбовской области (река Ворона с. Иноковка-1, с. Вячка, с. Калаис, с. Чутановка, п. Старица, пос. Прямица, пос. Лесной, пос. Терны, д. Двойневка, пос. Коровника, с. Молоканщина Кирсановского района, река Ира пос. Мельничный Кирсановского района, река Пурсовка г. Кирсанов, ручей Ерик г. Уварово, ручей Подгорный г. Уварово, река Лесной Воронеж г. Мичуринск с. Заворонежское, пос. Отделение Коммунар, с. Изосимово,

с.Круглое, с.Глазок, с.Гололобовка, с.Еремеево Мичуринского района, река Жигалка г.Тамбов, река Лесной Тамбов с.Нижнеспасское Рассказовского района, г.Рассказово, г.Котовск, река Большой Ломовис с.Бондари Бондарский район). В 2018 году вышеуказанные работы профинансированы на сумму **7700,0 тыс.рублей.**

В 2018 году привлечено средств из местного бюджета на водохозяйственные мероприятия в сумме – **4 804,56 тыс. рублей.**

Средства направлены на проведение водохозяйственных мероприятий:

- проведение неотложных противопаводковых мероприятий в городах и районах области- 4701,46 тыс.рублей;

-ремонт, содержание и страхование ГТС в Сампурском районе - 103,1тыс.рублей.

Финансовые средства, затраченные городами и районами области на проведение противопаводковых мероприятий в 2018 году

№ п/п	Наименование городов и районов	Сумма затрат (тыс. руб.)
1	Бондарский район	-
2	Гавриловский район	-
3	Жердевский район	713,31
4	Знаменский район	-
5	Инжавинский район	-
6	Кирсановский район	170,00
7	г. Кирсанов	-
8	г. Котовск	-
9	г. Мичуринск	-
10	Мичуринский район	151,50
11	Мордовский район	55,00
12	Моршанский район	-
13	г. Моршанск	109,34
14	Мучкапский район	30,00
15	Никифоровский район	-
16	Первомайский район	-
17	Петровский район	-
18	Пичаевский район	142,00
19	Рассказовский район	-
20	г. Рассказово	137,00
21	Ржаксинский район	538,42
22	Сампурский район	-
23	Сосновский район	-
24	Староюрьевский район	-
25	г. Тамбов	199,8
26	Тамбовский район	264,50
27	Токаревский район	1764,60

28	г. Уварово	-
29	Уваровский район	310,00
30	Уметский район	116,00
ИТОГО		4 701,46

За счет внебюджетных источников в размере **348,0 тыс. рублей**, в том числе:

Мордовский район – 78,00 тыс.руб.;

Моршанский район – 200,0 тыс.руб.;

Токаревский район – 70,0 тыс.руб.

На осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений **из федерального бюджета** в 2018 году выделены субвенции в размере **8611,7 тыс. рублей**, кассовый расход составил **8407,96 тыс.рублей**, что составляет 97,6% выполнения. Сумма в размере 203,74 тыс.рублей является экономией, полученной в результате проведения аукционов (открытых конкурсов).

В 2018 году за счет субвенций выполнены следующие мероприятия:

-выполнение работ по расчистке русла ручья Ольшанский в с.Пересыпкино 1-е Гавриловского района Тамбовской области – **6305,5тыс.руб.** Выполненные работы направлены на осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод. За время выполнения работ (2017-2018) расчищено русло ручья протяженностью 2,132 км. Предотвращенный ущерб составил 13,7 млн. рублей.

- выполнение работ по определению границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Польной Воронеж от административной границы Тамбовской области на протяжении 177,8 км ниже по течению (по правому и левому берегу) до впадения в реку Воронеж у с. Новоникольское Мичуринского района Тамбовской области- **653,5 тыс.рублей;**

- выполнение работ по определению границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Студенец, Жигалка, участка реки Цна от истока до Тамбовского гидроузла (мост-плотина), участка реки Цна от с.Мамонтово Сосновского района до административной границы Тамбовской области, общей протяженностью 228.5 км (по двум берегам)- **1449,0тыс.рублей.**

Протяженность установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон на конец 2018 года, составила 955,6 км. Закрепление на местности планируется в 2019 году.

В 2018 году в соответствии с заключенным соглашением с Росводресурсами от 14.02.2018 № 052-09-2018-045 о предоставлении субсидий бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета предусмотрены субсидии на мероприятия в области использования и охраны водных объектов ФЦП «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» в размере **11 726,030 тыс.рублей**, в том числе из федерального бюджета – 9 217,4 тыс.рублей, бюджета области

– 2 508,630 тыс.рублей на строительство подпорной плотины на р.Пичаевка в с.Пичаево Пичаевского района Тамбовской области. Фактическое освоение – 11 060,306 тыс.рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета – 8694,507 тыс.рублей, средств бюджета области – 2365,799 тыс.рублей. Средства в размере 665,724 тыс.рублей являются экономией, образовавшейся в результате проведенных аукционов.

Впервые примерно за 30 лет в Тамбовской области построена новая подпорная плотина. В конце августа 2017 года было начато возведение гидротехнического сооружения на реке Пичаевка в Пичаевском районе Тамбовской области. На реке Пичаевка, которая в среднем около метра глубиной, возведено каменное гидротехническое сооружение длиной 23 метра. В результате строительства подпорной плотины уровень воды в реке поднят более чем на 2 метра, в результате чего образовано водохранилище.

Перед тем, как приступить непосредственно к возведению гидротехнического сооружения, рабочие выполнили большой объем подготовительных мероприятий. Вырублена сорная растительность, ликвидированы места несанкционированного размещения отходов - с берегов Пичаевки собрано и вывезено более 3 с половиной тысяч кубометров мусора, территория рекультивирована, сформированы берега.

Возведено основание плотины, оборудованы механизмы донного водовыпуска, установлены колодцы для задвижек, сооружена надежная система ледозащиты. В дополнение к основным работам для удобства жителей Пичаево через реку перекинута 2 моста.

В 2018 году объект полностью завершен и 12 октября 2018 года введен в эксплуатацию.

Реализация данного мероприятия способствует обеспечению благоприятных социально-экономических, экологических условий для жизни населения. Количественное значение результата реализации мероприятия по строительству подпорной плотины на р. Пичаевке в с. Пичаево Пичаевского района Тамбовской области – количество населения, гарантированно обеспеченного водными ресурсами -12,8 тыс. чел.

Большую опасность представляют ГТС, не имеющие собственников.

По состоянию на 01.01.2019 имеется 8 бесхозных гидротехнических сооружений.

В целях обеспечения безопасного функционирования бесхозных ГТС приказом управления от 15.10.2015 года № 468 за ТОГБУ «Тамбовское водное хозяйство» закреплены бесхозные ГТС, расположенные на территории области.

Управлением разработаны и согласованы с Главным управлением МЧС России по Тамбовской области планы мероприятий по обеспечению безопасности каждого ГТС, которое не имеет собственника или собственник не известен, либо от права собственности на которое собственник отказался. Данными Планами предусмотрен комплекс мер по обеспечению безопасности бесхозных ГТС, в т.ч.:

проведение осеннего регулирования уровня воды в прудах с понижением на 1/3 от нормального подпорного уровня;

предпаводковое и послепаводковое обследования;

преддекларационные обследования;

проведение расчетов вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате возможных аварий;

принятие неотложных мер по приданию статуса бесхозной недвижимой вещи и приобретению права муниципальной собственности.

Планы мероприятий по обеспечению безопасности бесхозных ГТС выполняются в установленные сроки.

По всем бесхозным ГТС прудов и водохранилищ выполнены работы по расчету вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате возможных аварий на ГТС прудов и водохранилищ области с составлением актов преддекларационного обследования.

Работа по постановке бесхозных ГТС на учет в Росреестре органами местного самоуправления продолжается.

Для выполнения хозяйственных полномочий области по охране и использованию водных объектов, находящихся в собственности области, постановлением администрации области от 29.07.2011 № 943 создано **Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение «Тамбовское водное хозяйство»** (далее – ТОГБУ «Тамбовское водное хозяйство»).

Для выполнения государственного задания на оказание услуг, выполнение работ по ТОГБУ «Тамбовское водное хозяйство» в 2018 году в рамках ведомственной целевой программы «Обеспечение рационального использования, охраны и воспроизводства водных ресурсов на территории Тамбовской области на 2018-2020 годы» предусмотрены субсидии из бюджета Тамбовской области в размере **45 113,1 тыс. руб.**, кассовое исполнение – **44 535,1 тыс.руб.**, что составляет 98,7% от лимитов бюджетных ассигнований. Средства в размере 578,0 тыс.рублей не использованы в 2018 году в связи с невозможностью соблюдения сроков исполнения контракта (договора) на декларирование безопасности плотины на р.Пичаевка в с.Пичаево Пичаевского района Тамбовской области, так как лимиты на данный вид работ были предусмотрены 29.10.2018 года, а срок выполнения работ составляет не менее 150 дней с учетом проведения конкурентного способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя).

Кроме того, привлечены внебюджетные источники в размере **855,70 тыс. руб.**, кассовое исполнение – **738,2 тыс.руб.** при плане **700,0 тыс.руб.**, что составляет 105,4% от плановых показателей.

Внебюджетные средства направлены на проведение противопаводковых мероприятий, закуплены запасные части и оборудование для ремонтной бригады, проведено техническое обслуживание и ремонт земснарядов, осуществлена уплата налогов.

Эффективность реализации ведомственной целевой программы «Обеспечение рационального использования, охраны и воспроизводства водных ресурсов на территории Тамбовской области на 2018-2020 годы» за 2018 год была обеспечена за счет выполнения установленных плановых значений финансирования по основным направлениям:

1. содержание и эксплуатация имущества, в том числе гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Тамбовской области и закрепленных за учреждением на праве оперативного управления.

В течение всего года специалисты ремонтной бригады, технические обходчики ГТС проводят мероприятия (техническое обслуживание ГТС, проверка запорной аппаратуры, поддержание НПУ, контроль за состоянием откосов и гребней плотин, обеспечивают доступ к смотровым колодцам) по обеспечению безопасности ГТС прудов, находящихся в государственной собственности области и закрепленных на праве оперативного управления в количестве 124 шт. (116 шт. областной собственности и 8 бесхозных ГТС, расположенных в Тамбовском районе).

Согласно утвержденному перечню объектов, выполнены земляные работы по восстановлению тела плотин на 4 ГТС областной собственности:

- ГТС на балке Шатиловская Знаменского района;
- ГТС на балке Карачан пос. Демьян Бедный Жердевского района;
- ГТС вблизи с. Александровка (1 км северо-восток) Знаменского района;
- ГТС вблизи с. Подгорное Уваровского района.

Для исключения заболачивания территории в нижнем бьефе плотины и обеспечения беспрепятственного доступа к запорной аппаратуре были выполнены ремонтно-восстановительные работы по расчистке водоотводящих каналов на 3 ГТС областной собственности:

- ГТС на балке Каргаловская Кирсановского района;
- ГТС на балке Першинская (левая) Бондарского района;
- ГТС на балке Чебоксарск (2 км на северо-запад) от с.Чебоксары Никифоровского района.

По результатам послепаводкового обследования в 2018 году проведены работы по восстановлению аварийных каналов на 2 ГТС областной собственности.

- ГТС вблизи р.п. Токаровка Токаревского района;
- ГТС у с. Ивановка Никифоровского района.

На ГТС на балке Барская Моршанского района уложена дополнительная переливная труба $d = 500$ мм.

Проведены обследования ГТС в количестве 40 штук с составлением актов, произведен расчет вероятного вреда в результате аварии ГТС, в количестве 20 штук;

2. организация охраны и хозяйственного использования водных объектов, находящихся на территории Тамбовской области, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Проводится охрана 30 водных объектов с выездом в районы и города Тамбовской области. Составлено 30 актов обследования. Жалоб по охране и использованию водных объектов в течение года не поступало;

3. участие в ведении государственного мониторинга водных объектов на территории Тамбовской области, ведение мониторинга на трех гидрологических постах.

Ежеквартально по контракту с «Тамбовским ЦГМС» - филиалом ФГБУ «Центрально-Черноземная УГМС» проводился гидрохимический анализ воды на 3 гидрологических постах;

4. текущий ремонт запорной аппаратуры донных водовыпусков гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Тамбовской области, в рамках государственного задания в количестве 7 штук.

- ГТС пос. Демьян Бедный Жердевского района,
- ГТС на р. Кензарь Сямпурского района;
- ГТС на балке Зеленый Жистинец Староюрьевского района;
- ГТС в с. Чуево-Алабушка Уваровского района;
- ГТС на балке Горелая Земля Моршанского района;
- ГТС вблизи с. Новое Козьмодемьяновское Первомайского района;
- ГТС на р. Ящерка Жердевского района.

5. организация и осуществление транспортного обслуживания.

При проведении регионального экологического надзора Управлением по охране окружающей среды и природопользованию области выезды осуществлялись согласно графику;

6. расчистка водных объектов.

ТОГБУ «Тамбовское водное хозяйство», благодаря двум высокотехнологичным земснарядам обеспечивает эффективную расчистку малых рек области.

Так в 2018 г. в рамках ВЦП «Обеспечение рационального использования, охраны и воспроизводства водных ресурсов на территории Тамбовской области на 2018-2020 годы» была произведена расчистка 24,05 усл. км реки Лесной Воронеж в черте г. Мичуринск. Объем выработки составил 93,481 тыс.м³.

При оказании услуг Учреждение обеспечивает соблюдение требований безопасности для жизни и здоровья граждан и окружающей среды, а также располагает организационно-технологическими возможностями для обеспечения качественной эксплуатации и технического обслуживания ГТС, находящихся в собственности Тамбовской области.

Реализация ведомственной целевой программы обусловлена необходимостью решения задач государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Тамбовской области» на 2018-2020 годы, подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса», направленных на восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов, а также на повышение эксплуатационной надежности ГТС (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Основные задачи в сфере охраны и использования водных ресурсов области

Реализация мероприятий подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019 год:

выполнение комплекса мер по обеспечению безопасной эксплуатации ГТС;

выполнение мероприятий по обеспечению безаварийного пропуска весеннего паводка, в том числе организация расчистки участков водных объектов;

проведение мероприятий по повышению эффективности работы очистных сооружений биологической очистки;

завершение работы по определению зон затопления и подтопления.

Выработка действенных мер по решению возникающих локальных экологических проблем, в том числе загрязнения реки Студенец нефтепродуктами, реки Цна отходами животноводства.

Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»

Минерально-сырьевые ресурсы Тамбовской области представлены 12 видами полезных ископаемых, в т.ч. 10 - твердые полезные ископаемые, 2 - подземные воды. Выявлено и разведано более 600 месторождений, участков и перспективных площадей различных видов твердых полезных ископаемых, из которых 98% приходится на общераспространенные полезные ископаемые (далее — ОПИ).

Основными добываемыми ОПИ в регионе являются пески для строительных работ и производства силикатных изделий, глины и суглинки легкоплавкие для производства кирпича и керамзитового гравия.

В настоящее время в распределенном фонде находятся 38 месторождений песка с общими запасами 48,80 млн.м³, в нераспределенном фонде находится еще 143,45 млн.м³ песка строительного, что является хорошей минерально-сырьевой базой для развития производства строительных материалов на базе песка. 17 месторождений суглинков кирпичных и керамзитовых с общими запасами 38,553 млн.м³, в нераспределенном фонде находится около 200 млн.м³ суглинков, что позволяет производить более 300 млн. штук кирпича в год в течении 50 лет. 1 месторождение известняков общими запасами 2322 тыс.м³, что позволяет производить щебень марки М-400 в объеме 100 тыс.м³ в течение 23 лет.

Торфяные ресурсы области сосредоточены на 338 торфяных месторождениях общей площадью в границе промышленной глубины торфяной залежи 7646,7 га и запасами торфа 29,9 млн.т при 40% условной влаги.

На государственном балансе числятся 70 месторождений, пригодных к эксплуатации, общей площадью в границах промышленной глубины 5505,8 га, с балансовыми запасами 19,9 млн. т (категории А+В+С₁ – 17,9 млн.т, С₂ – 1,6 млн.т, Р₁ – 0,4 млн.т) и забалансовыми запасами в количестве 4,3 млн.т.

Индекс промышленного производства по добыче полезных ископаемых за 2018 год по данным Тамбовстата составил — 109,8 %.

Прирост объема добычи строительного сырья произошел в основном за счет объемов добычи АО «Тамбовское карьероуправление» на федеральном месторождении формовочных песков, которое не осуществляло добычу последние 3 года и составил - 1,411 млн.м³ (117% к соответствующему периоду прошлого года). Объем добычи глин в 2018 составил 0,615 млн.т. (85,7% к соответствующему периоду прошлого года). Спад связан с снижением спроса на кирпичное сырье.

Наиболее крупными добывающими предприятиями, осуществляющими добычу песка строительного, в области являются: ООО «Нерудник-М», ООО «Лужки» и ООО «Горняк». За отчетный период динамика производства указанных предприятий к соответствующему периоду прошлого года не изменилась.

В целях эффективного вовлечения в экономический оборот минерально-сырьевых ресурсов в области планируется реализация крупного инвестиционного проекта, по освоению месторождения титан-циркониевых песков «Центральное» в Рассказовском районе, занимающего 3-е место в мире по запасам циркония и 1 место в Европе.

В настоящее время на территории области реализуется проект по освоению участка № 3 Иловайского месторождения известняков для производства щебня марки М-400 в Мичуринском районе.

На геологические работы и ведение государственного экологического мониторинга, мониторинга геологической среды и водных объектов на территории Тамбовской области на 2018 год в рамках подпрограммы «Минерально-сырьевые ресурсы» запланированы средства в размере **11 966,10 тыс.руб.**, в том числе:

федеральный бюджет — **1 316,1 тыс.руб. (11,0%);**
 бюджет Тамбовской области — **250,0 тыс. руб. (2,1%);**
 местный бюджет — **100,0 тыс.руб. (0,8%);**
 внебюджетные средства — **10 300,0 тыс. руб. (86,1%).**

Фактически по итогам 2018 года, работы выполнены и профинансированы на сумму **13 298,8 тыс.руб.**, в том числе:

федеральный бюджет — **1 316,1 тыс.руб.**
 бюджет Тамбовской области — **250,0 тыс. руб.**
 местный бюджет — **145,3 тыс.руб.**
 внебюджетные средства — **11 587,4 тыс. руб.**

1. За счет средств бюджета Тамбовской области оказаны услуги по составлению и ведению территориальных балансов запасов общераспространенных полезных ископаемых по месторождениям на территории Тамбовской области по государственному контракту №0164200003018000095-ЗК от 15.03.2018, заключенного по итогам запроса котировок с ООО «МАГ+С» - 250,000 тыс.руб.

2. Средства федерального бюджета

ТЦ ОСП «Тамбов-Геомониторинг»:

Выполнение работ по контракту «Ведение наблюдений на пунктах наблюдательной сети за опасными экзогенными геологическими процессами и подземными водами, камеральная обработка и подготовка материалов для оценки состояния недр по территории субъектов Российской Федерации, входящих в состав Центрального федерального округа» по контракту № 2/2017-04-12 от 02.05.2017 года (Начало работ: 02.05.2017, окончание работ: 05.12.2019) — 1316,10 тыс.руб.

3. Внебюджетные средства

За счет внебюджетных средств (средств недропользователей, инвесторов) за 2018 год работы выполнены и профинансированы в размере **11 587,4 тыс. руб.**, в том числе по объектам:

ТЦ ОСП «Тамбов-Геомониторинг» финансирование работ составило — 5395,3 тыс.руб., из них:

- составление гидрогеологических заключений, карт, схем — 1140,0 тыс.руб.;
- составление проектов зон санитарной охраны — 578,9 тыс.руб.;
- составление проектов геологического изучения недр и оценка запасов подземных вод — 1489,7 тыс.руб.;
- ведение объектового мониторинга — 1178,7 тыс.руб.;
- составление технических проектов разработки месторождений подземных вод — 1008,0 тыс. руб.

ПАО «Пигмент» финансирование работ составило — 1576,0 тыс.руб., из них:

- отбор и анализ проб из скважин режимной наблюдательной сети (РНС) — 576,0 тыс.руб.;
- отбор и анализ проб из контрольных и наблюдательных скважин — 91,2 тыс.руб.;
- отбор и анализ проб из барражных скважин — 54,0 тыс.руб.;
- отбор и анализ проб из накопителей промстоков, накопителя атмосферных вод и дренажной канавы — 72,0 тыс.руб.;
- отбор и анализ проб из поверхностных водных объектов (Архиерейский пруд оз. Вронское, р. Цна (3 точки) — 90,0 тыс.руб.;
- анализ проб из скважин территориальной наблюдательной сети ТЦ «Тамбов-Геомониторинг» — 54,4 тыс.руб.;
- отбор проб и замеры уровней подземных вод в скважинах территориальной наблюдательной сети ТЦ «Тамбов-Геомониторинг» (филиал АО «Центральное ПГО» ТЦ «Воронежгеомониторинг») — 44,0 тыс.руб.;
- анализ контрольных проб из скважин и поверхностных водоемов (филиал ЦИАТИ по Тамбовской области) — 327,9 тыс.руб.;
- составление отчета о выполнении трехгодичного цикла ведения мониторинга геологической среды и скважин водных объектов ПАО «Пигмент» (ТЦ «Воронежгеомониторинг») — 89,6 тыс.руб.;

- составление отчетов по мониторингу геологической среды и водных объектов и состоянию гидротехнических сооружений ПАО «Пигмент» — 106,9 тыс.руб.;

- проведение геофизических исследований в барражной скважине 1-бар (АО «Центральное ПГО») — 70,0 тыс.руб.

ООО «НРЖ Русланд»:

- составление проекта на промышленную разработку Бондарского месторождения глауконитовых песков — 800,0 тыс. руб.

ООО «Тамбовская горно-геологическая компания» финансирование работ составило — 569,1 тыс.руб., из них:

- выполнение работ по составлению проекта геологического изучения недр — 215,0 тыс.руб.;

- лабораторные исследования — 104,1 тыс.руб.;

- составление геологического отчетов с подсчетом запасов — 250,0 тыс.руб.

ООО «Нерудпроект» финансирование работ составило — 1500,0 тыс.руб., из них:

- составление проекта геологоразведочных работ на участке Ольховский в Уметском районе Тамбовской области 70,0 тыс.руб.;

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию Пичерского месторождения в Рассказовском районе Тамбовской области — 200,0 тыс.руб.;

- составление отчета о геологоразведочных работах на Круглинском месторождении в Мичуринском районе Тамбовской области — 120,0 тыс.руб.;

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию Ранинского месторождения в Мичуринском районе Тамбовской области — 200,0 тыс.руб.;

- составление отчета о результатах геологоразведочных работах на Ольховском участке в Уметском районе Тамбовской области — 150,0 тыс.руб.;

- составление проекта на геологоразведочные работы участка Львовский-2 в Токаревском районе Тамбовской области — 80,0 тыс.руб.;

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию Круглинского месторождения в Мичуринском районе Тамбовской области — 200 тыс.руб.;

- составление отчета о результатах геологоразведочных работах на Калаисском месторождении в Кирсановском районе Тамбовской области — 150,0 тыс.руб.;

- составление отчета о результатах геологоразведочных работах на месторождении Львовское-2 в Токаревском районе Тамбовской области — 180,0 тыс.руб.;

- составление отчета о результатах геологоразведочных работах на месторождении Жулидовское-2 в Кирсановском районе Тамбовской области — 150,0 тыс.руб.

ООО ПКФ «Экосервис» финансирование работ составило — 1355,0 тыс. руб., из них:

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию Крутовского месторождения в Петровском районе Тамбовской области — 300,0 тыс.руб.;

- составление проекта уточненных границ горного отвода Юго-Западного фланга Юрловского месторождения в Никифоровском районе Тамбовской области — 50,0 тыс.руб.;

- маркшейдерские работы на Канинском месторождении в Уваровском районе Тамбовской области — 15,0 тыс.руб.;

- маркшейдерские работы на Мезенецком месторождении в Староюрьевском районе Тамбовской области — 15,0 тыс.руб.;

- маркшейдерские работы на Инжавинском месторождении в Инжавинском районе Тамбовской области — 15,0 тыс.руб.;

- маркшейдерский работы на Калаисском месторождении в Кирсановском районе Тамбовской области — 15,0 тыс.руб.;

- маркшейдерский работы на Пересыпкинском месторождении в Гавриловском районе Тамбовской области — 15,0 тыс.руб.;

- составление проекта уточненных границ горного отвода Крутовского месторождения в Петровском районе Тамбовской области — 50,0 тыс.руб.;

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию Круглинского месторождения в Мичуринском районе Тамбовской области — 50,0 тыс.руб.;

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию Турмасовского месторождения в Мичуринском районе Тамбовской области — 280 тыс.руб.;

- составление проекта уточненных границ горного отвода Пичерского месторождения в Рассказовском районе Тамбовской области — 50,0 тыс.руб.;

- составление проекта уточненных границ горного отвода Ранинского месторождения в Мичуринском районе Тамбовской области — 50,0 тыс.руб.;

-составление проекта уточненных границ горного отвода Турмасовского месторождения в Мичуринском районе Тамбовской области — 50,0 тыс.руб.;

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию месторождения Львовское-2 в Токаревском районе Тамбовской области — 50тыс.руб.;

- составление технического проекта на разработку и рекультивацию месторождения Лысогорское-3 в Тамбовском районе Тамбовской области — 300 тыс.руб.;

- составление проекта уточненных границ горного отвода Круглинского месторождения в Рассказовском районе Тамбовской области — 50,0 тыс.руб.;

ООО «Бурводстрой» финансирование работ составило — 392,0тыс.руб., на бурение водозаборной скважины для водозабора в с.Новое Тарбеево Мичуринского района Тамбовской области.

Государственная пошлина за действия связанные с лицензированием — 807,250 тыс.руб.

Платежи за проведение государственной экспертизы запасов полезного ископаемого — 150,0 тыс.руб.

Минимальный разовый платёж за проведение аукционов — 2194,165 тыс.руб.

Налог на добычу полезных ископаемых — 12673,2 тыс.руб.

4. Местный бюджет

В 2018 году из местного бюджета за счет платы за негативное воздействие окружающей среды профинансировано – **145,3 тыс.руб.,** при плановом значении **100,0 тыс.рублей,** что составляет **145,3%.** Средства были направлены на монтаж автоматической системы подачи воды на водозаборной скважине в г.Кирсанове.

Одной из основных проблем развития добывающей отрасли является нестабильный рост промышленного производства в строительной и автодорожной отрасли.

С 2015 года в госпрограмме за счет средств бюджета Тамбовской области предусмотрены прочие мероприятия, не вошедшие в подпрограммы.

Наименование	План на 2018 г.	Факт за 2018 г.	% выполнения
Расходы на обеспечение функционирования управления по охране окружающей среды и природопользованию области	18815,9	18115,35	96,3
Расходы на обеспечение функционирования управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Тамбовской области	3584,1	3454,1	96,4
ИТОГО:	22400,0	21569,45	96,3

В целом запланированные мероприятия госпрограммы были выполнены, что способствовало достижению запланированных показателей и поддержанию экологического равновесия в регионе.

Президент России Владимир Путин в ежегодном послании Федеральному Собранию заявил, что на всей территории страны необходимо обеспечить высокие стандарты экологического благополучия, улучшить экологическую ситуацию в стране. Президент России отметил, что никаких переносов сроков перехода предприятий на новые экологические стандарты больше не будет.

Защита окружающей среды, переход к «зеленой» экономике являются одним из приоритетных направлений российской государственной политики и стратегии социально-экономического развития Тамбовской области. Экологическая безопасность и благополучие - залог инвестиционной и туристической привлекательности региона, а также конкурентоспособности производимой на его территории продукции.