



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.09.2017 № 434

### О внесении изменений и дополнений в постановление правительства Тульской области от 18.12.2013 № 760

В соответствии со статьей 48 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения и дополнения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 18.12.2013 № 760 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Охрана окружающей среды Тульской области», согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования, за исключением подпункта «г» подраздела 6.3 «Подпрограмма «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014-2021 годы» пункта 7 приложения к постановлению, вступающего в силу со дня официального опубликования и распространяющегося на правоотношения, возникшие с 23 мая 2016 года, и подпункта «д» подраздела 6.3 «Подпрограмма «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014-2021 годы» пункта 7 приложения к постановлению, вступающего в силу со дня официального опубликования и распространяющегося на правоотношения, возникшие с 1 марта 2017 года.

Первый заместитель Губернатора  
Тульской области – председатель  
правительства Тульской области



Ю.М. Андрианов

Приложение  
к постановлению правительства  
Тульской области

от 25.09.2017

№ 434

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,  
которые вносятся в постановление правительства Тульской области  
от 18.12.2013 № 760 «Об утверждении государственной программы  
Тульской области «Охрана окружающей среды Тульской области»**

1. Строки «Показатели программы», «Объемы ресурсного обеспечения программы», «Ожидаемые результаты реализации программы» таблицы паспорта государственной программы приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Показатели программы	Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха (проценты); выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников (тыс. тонн); выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года (проценты); доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников (проценты); доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения, (проценты от общего числа проверок); доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке, (проценты от общего количества заключений государственной экологической экспертизы); число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет, (единицы); доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области (проценты); доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации (проценты); доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях, (проценты от общего числа видов); общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям (единицы); интенсивность социальной рекламы в сфере экологии (единицы); прирост геологической изученности территорий районов Тульской области (проценты); наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым (проценты);
----------------------	--

<p>прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем (проценты);</p> <p>прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов (проценты);</p> <p>количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек (единицы);</p> <p>количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области (единицы);</p> <p>количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности, (единицы);</p> <p>доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных (проценты);</p> <p>число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние, (штуки);</p> <p>снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (проценты);</p> <p>снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (человек);</p> <p>численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году) (человек);</p> <p>доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние, (проценты);</p> <p>размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (тыс. рублей);</p> <p>доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий;</p> <p>количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов (единицы);</p> <p>доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления (проценты);</p> <p>доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности (проценты);</p> <p>объем образованных отходов I-IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года (проценты);</p> <p>площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов (гектары);</p> <p>объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области (тонны);</p> <p>масса демеркуризованных отходов (тонны);</p>
---

<p>доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания (проценты от общего количества государственных услуг, оказываемых (исполняемых) министерством природных ресурсов и экологии Тульской области, подлежащих утверждению);</p> <p>доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области (проценты);</p> <p>степень выполнения работ, предусмотренных «Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органами государственной власти субъектов Российской Федерации», утвержденным приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 18 марта 2008 года № 61, (проценты);</p> <p>степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков (проценты)</p>
---

Объем ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники
	2014 год	113673,2		29812,1	83008,4	852,7	0,0
	2015 год	117785,6		33103,0	84682,6	0,0	0,0
	2016 год	467893,2		24276,3	333166,9	450,0	110000,0
	2017 год	884826,0		36828,6	196467,4	2530,0	649000,0
	2018 год	953268,9		22128,3	169140,6	0,0	762000,0
	2019 год	727984,7		59349,4	168635,3	0,0	500000,0
	2020 год	263564,7		61776,3	191788,4	0,0	10000,0
	2021 год	231788,4		0,0	191788,4	0,0	40000,0
	Всего	3760784,7		267274,0	1418678,0	3832,7	2071000,0

Ожидаемые результаты реализации программы	<p>Реализация мероприятий государственной программы позволит:</p> <p>обеспечить на 75% степень оснащенности региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха;</p> <p>сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн;</p> <p>выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 %;</p> <p>увеличить до 77,4% долю уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников;</p> <p>увеличить до 85% долю проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения;</p> <p>сократить до 0% долю заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке;</p> <p>увеличить до 53 единиц число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет;</p> <p>увеличить до 1,9% долю площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области;</p> <p>увеличить до 1% долю территории, занятой особо охраняемыми</p>
---	---

природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации;

увеличить до 11% долю видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях;

передать 1800 единиц из общего тиража информационных изданий в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям;

обеспечить интенсивность социальной рекламы в сфере экологии в 340000 единиц;

обеспечить 25% прирост геологической изученности территорий районов Тульской области;

выполнить 100% наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым;

обеспечить 25% прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем;

обеспечить 20% прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов;

увеличить до 8 единиц количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек;

увеличить до 22 единиц количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области;

увеличить до 25 единиц количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности.

По состоянию на 01.01.2018:

увеличить до 82,87% долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных;

увеличить до 294 штук число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние;

обеспечить до 1,61% снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

обеспечить снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, до 33997 человек;

обеспечить численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году), до 54 человек;

увеличить до 9,84% долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние;

обеспечить до 11754,88 тыс. руб. размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

увеличить долю выполненных работ по данному направлению в рамках

	<p>мероприятий до 59,21%;</p> <p>увеличить до 30 единиц количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов;</p> <p>увеличить долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81%;</p> <p>увеличить до 91,5 % долю использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I – IV классов опасности;</p> <p>увеличить до 128,1 га площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов;</p> <p>увеличить на 120 тонн объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области;</p> <p>масса демеркуризированных отходов 370,236 тонны;</p> <p>обеспечить 100% долю государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания;</p> <p>обеспечить 97% долю освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области;</p> <p>обеспечить 100% степень выполнения работ, предусмотренных Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации, утвержденным Приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 18 марта 2008 года № 61;</p> <p>обеспечить 100% степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков</p>
--	---

2. Наименование раздела 1. «Характеристика текущего состояния, основные показатели, основные проблемы в сфере экологии, охраны окружающей среды и природопользования» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

**«1. Характеристика текущего состояния, основные показатели, основные проблемы в сфере экологии, охраны окружающей среды и природопользования Тульской области».**

3. Подраздел «Динамика образования отходов производства и потребления по Тульской области» раздела 1. «Характеристика текущего состояния, основные показатели, основные проблемы в сфере экологии, охраны окружающей среды и природопользования Тульской области» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

«Динамика образования отходов производства и потребления  
по Тульской области

(тыс. тонн)

2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
2779	2675	2941	8651	-

В настоящее время в Тульской области существуют все предпосылки для увеличения количества отходов, вовлекаемых в хозяйственный оборот, повышения доли утилизируемых и обезвреживаемых отходов в общем объеме образовавшихся отходов.

В настоящее время в Тульской области прослеживается тенденция сокращения числа действующих объектов для размещения отходов, переход к межмуниципальной схеме обращения с отходами, укрупнения объектов конечного обращения с отходами.

Количество объектов размещения отходов, внесенных в Государственный реестр объектов размещения отходов (ГРОРО), составляет 45 единиц, из них 34 единицы – объекты размещения отходов производства и 11 единиц – полигоны захоронения твердых коммунальных и промышленных отходов, из них 10 единиц предназначены для размещения твердых коммунальных отходов.

В Тульской области в настоящее время достаточно мощностей по размещению твердых коммунальных отходов, однако значительная часть объектов с высокой мощностью сосредоточена в центральной части области, вблизи крупных городов. Ряд объектов размещения твердых коммунальных отходов имеют малый остаточный срок эксплуатации (менее 5 лет).

В связи с этим необходимо предусмотреть мероприятия по строительству дополнительных мощностей размещения твердых коммунальных отходов.

Также на территории региона есть ряд объектов размещения отходов, в отношении которых необходимо предусмотреть мероприятия по их ликвидации и рекультивации. Это закрытые либо несанкционированные объекты, не соответствующие требованиям законодательства.

Накопление отходов за пределами санкционированных мест приносит огромный экологический, экономический и социальный ущерб. Отрицательное воздействие отходов проявляется в повышении заболеваемости людей, ухудшении их жизненных условий, сокращении природных ресурсов. Отсутствие должной системы обращения с отходами приводит к снижению инвестиционной привлекательности и потенциала развития области. В то же время концентрация источников образования отходов, которые одновременно представляют собой вторичные

материальные ресурсы, является фактором, способствующим организации перерабатывающих производств, способных значительно уменьшить загрязнение территории и обеспечить выпуск востребованной на рынке продукции.

Существующая система сбора и накопления твердых коммунальных отходов не предусматривает разделение и накопление отходов по видам, не стимулирует население к внедрению селективного сбора отходов и ограничивается транспортированием отходов к местам их захоронения. Не решен вопрос сбора, временного хранения и обезвреживания люминесцентных и энергосберегающих ламп от населения.

Вместе с тем в Тульской области в последние годы начинает внедряться и развиваться система селективного накопления отдельных фракций отходов. Так, в настоящее время крупными предприятиями региона налажены сбор и утилизация некоторых видов отходов, в частности, с целью использования вторсырья осуществляется прием бумаги и картона.

Также на территории отдельных предприятий и организаций установлены контейнеры для селективного накопления отходов.

Организация селективного сбора и накопления отходов от населения – неотъемлемый атрибут экологического просвещения и воспитания, способствующий привитию навыков экологически безопасного обращения с отходами. При высокой степени развития метод селективного сбора и накопления отдельных фракций отходов – одно из важнейших условий эффективного функционирования системы извлечения вторичного сырья из твердых коммунальных отходов.

В соответствии с действующим законодательством государственному регулированию подлежат тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.

В основу Программы заложен принцип построения единой комплексной системы обращения с отходами производства и потребления, в наибольшей степени соответствующий приоритетным направлениям социально-экономического развития Тульской области.

Необходимость обеспечения конституционных прав граждан на экологически безопасную среду обитания обуславливает социальную значимость мероприятий по улучшению экологической обстановки и соответствует приоритетам социально-экономического развития области.

В рамках государственной программы планируется повысить эффективность управления в вопросах охраны окружающей среды и природопользования, создать условия для перехода на более качественный уровень управления в сфере экологии на территории Тульской области.»

4. Раздел 2 «Цель и задачи, прогноз развития сферы экологии, охраны окружающей среды и природопользования, прогноз конечных результатов государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:



## **«2. Цель и задачи государственной программы, прогноз развития сферы экологии, охраны окружающей среды и природопользования Тульской области, прогноз конечных результатов государственной программы**

Целью государственной программы является реализация на территории Тульской области государственной политики Российской Федерации в сфере экологического развития, сохранения и рационального использования природных ресурсов.

Задачами государственной программы являются:

улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения;

обеспечение рационального использования природных ресурсов и развития природопользования;

предотвращение негативного воздействия твердых коммунальных (бытовых) отходов на состояние окружающей среды;

обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды и деятельности министерства природных ресурсов и экологии Тульской области в реализации целей, задач и мероприятий государственной программы;

охрана водных объектов от загрязнения, заиления и истощения вод.

Реализация мероприятий государственной программы позволит:

обеспечить на 75% степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха;

сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн;

выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 %;

увеличить до 77,4% долю уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников;

увеличить до 85% долю проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения;

сократить до 0% долю заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке;

увеличить до 53 единиц число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет;

увеличить до 1,9% долю площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области;

увеличить до 1% долю территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации;

увеличить до 11% долю видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях;

передать 1800 единиц из общего тиража информационных изданий в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям;

обеспечить интенсивность социальной рекламы в сфере экологии в 340000 единиц;

обеспечить 25% прирост геологической изученности территорий районов Тульской области;

выполнить 100% наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым;

обеспечить 25% прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем;

обеспечить 20% прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов;

увеличить до 8 единиц количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек;

увеличить до 22 единиц количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области;

увеличить до 25 единиц количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности.

По состоянию на 01.01.2018:

увеличить до 82,87% долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных;

увеличить до 294 штук число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние;

обеспечить до 1,61% снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

обеспечить снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, до 33997 человек;

обеспечить численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году), до 54 человек;

увеличить до 9,84% долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень

безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние;

обеспечить до 11754,88 тыс. руб. размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

увеличить долю выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий до 59,21%;

увеличить до 30 единиц количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов;

увеличить долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81%;

увеличить до 91,5 % долю использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I–IV классов опасности;

увеличить до 128,1 га площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов;

увеличить на 120 тонн объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области;

масса демеркуризованных отходов 370,236 тонны;

обеспечить 100% долю государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания;

обеспечить 97% долю освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области;

обеспечить 100% степень выполнения работ, предусмотренных Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 18 марта 2008 года № 61;

обеспечить 100% степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков.».

5. Наименование раздела 5 «Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

**« 5. Основные меры правового регулирования государственной программы».**

6. Наименование раздела 6 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области и основных мероприятий министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, органов исполнительной власти Тульской области, включенных в государственную программу» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

**«6. Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области и основных мероприятий, включенных в государственную программу».**

7. В разделе 6 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области и основных мероприятий, включенных в государственную программу» приложения к постановлению:

наименование подраздела 6.1 «Подпрограмма «Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2020 годы» изложить в новой редакции:

**«6.1 Подпрограмма «Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы»;**

в подразделе 6.1 «Подпрограмма «Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы»:

а) паспорт подпрограммы изложить в новой редакции:

**«6.1. Подпрограмма «Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы»**

**Паспорт подпрограммы**

Наименование подпрограммы	«Экология и природные ресурсы Тульской области»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Соисполнители подпрограммы	Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям, администрация муниципального образования г. Новомосковск (по согласованию)
Цель подпрограммы	Улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения
Задачи подпрограммы	Совершенствование системы наблюдения за состоянием объектов окружающей среды и атмосферного воздуха; повышение эффективности государственного регионального экологического надзора и государственной экологической экспертизы; поддержка и развитие системы особо охраняемых природных

	территорий Тульской области; сохранение редких видов животных и растений на территории Тульской области; формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания населения
Показатели подпрограммы	Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха (проценты); выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников (тыс. тонн); выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года (проценты); доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников (проценты); доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения (проценты от общего числа проверок); доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке, (проценты от общего количества заключений государственной экологической экспертизы); число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет, (единицы); доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области (проценты); доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации (проценты); доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях, (проценты от общего числа видов); общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям (единицы); интенсивность социальной рекламы в сфере экологии (единицы)
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап. Сроки реализации – 2014–2021 годы

Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы	Всего	в том числе	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники
	2014 год	7339,6		0,0	6972,9	366,7	0,0
	2015 год	5992,2		0,0	5992,2	0,0	0,0
	2016 год	6439,7		0,0	6439,7	0,0	0,0
	2017 год	4870,0		0,0	4870,0	0,0	0,0
	2018 год	6460,0		0,0	6460,0	0,0	0,0
	2019 год	6660,0		0,0	6660,0	0,0	0,0
	2020 год	9800,0		0,0	9800,0	0,0	0,0
	2021 год	9800,0		0,0	9800,0	0,0	0,0
	Всего	57361,5		0,0	56994,8	366,7	0,0

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Реализация мероприятий подпрограммы позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обеспечить на 75% степень оснащенности региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха;</li> <li>сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн;</li> <li>выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 %;</li> <li>увеличить до 77,4% долю уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников;</li> <li>увеличить до 85% долю проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения;</li> <li>сократить до 0% долю заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке;</li> <li>увеличить до 53 единиц число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет;</li> <li>увеличить до 1,9% долю площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области;</li> <li>увеличить до 1% долю территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации (проценты);</li> <li>увеличить до 11% долю видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях;</li> <li>передать 1800 единиц из общего тиража информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям;</li> <li>обеспечить интенсивность социальной рекламы в сфере экологии в 340000 единиц.</li> </ul>
--	--

б) подраздел 6.1.2 «Цель и задачи подпрограммы» изложить в новой редакции:

#### **«6.1.2. Цель и задачи подпрограммы**

Целью подпрограммы является улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения.

Задачами подпрограммы являются:

совершенствование системы наблюдения за состоянием объектов окружающей среды и атмосферного воздуха;

повышение эффективности государственного регионального экологического надзора и государственной экологической экспертизы;

поддержка и развитие системы особо охраняемых природных территорий Тульской области;

сохранение редких видов животных и растений на территории Тульской области;

формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания населения.»;

в) подразделы 6.1.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы», 6.1.4 «Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы», 6.1.5 «Ресурсное обеспечение подпрограммы «Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы» изложить в новой редакции:

### 6.1.3. Перечень мероприятий по реализации подпрограммы

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
Мероприятие. Обеспечение благоприятного качества окружающей среды на территории Тульской области	2014 - 2021	57361,5, в том числе: 2014 - 7339,6 2015 - 5992,2 2016 - 6439,7 2017 - 4870,0 2018 - 6460,0 2019 - 6660,0 2020 - 9800,0 2021 - 9800,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	56994,8, в том числе: 2014 - 6972,9 2015 - 5992,2 2016 - 6439,7 2017 - 4870,0 2018 - 6460,0 2019 - 6660,0 2020 - 9800,0 2021 - 9800,0	366,7, в том числе: 2014 - 366,7 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с подведомственными учреждениями, комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям, администрация муниципального образования город Новомосковск (по согласованию)
1. Обеспечение экологической безопасности и качества окружающей среды	2014 - 2021	39854,8, в том числе: 2014 - 5159,6 2015 - 5492,2 2016 - 2353,0 2017 - 1850,0 2018 - 4950,0 2019 - 5150,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	39488,1, в том числе: 2014 - 4792,9 2015 - 5492,2 2016 - 2353,0 2017 - 1850,0 2018 - 4950,0 2019 - 5150,0	366,7, в том числе: 2014 - 366,7 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
		2020 - 7450,0 2021 - 7450,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 7450,0 2021 - 7450,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	
1.1. Оснащение системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха на территории Тульской области	2014 - 2016, 2020, 2021	14006,4, в том числе: 2014 - 3666,7 2015 - 439,7 2016 - 550,0 2020 - 5000,0 2021 - 4350,0	0,0 в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	13639,7, в том числе: 2014 - 3300,0 2015 - 439,7 2016 - 550,0 2020 - 5000,0 2021 - 4350,0	366,7, в том числе: 2014 - 366,7 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования город Новомосковск (по согласованию)
1.1.1. Приобретение передвижного экологического поста контроля за состоянием атмосферного воздуха для администрации муниципального образования город Новомосковск	2014	3666,7	0,0	3300,0	366,7	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования город Новомосковск (по согласованию)
1.1.2. Приобретение газоанализатора для осуществления контроля за состоянием атмосферного воздуха	2015	439,7	0,0	439,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.2. Обеспечение функционирования системы наблюдения за состоянием окружающей	2016, 2018 - 2021	5019,0, в том числе: 2016 - 519,0 2017 - 500,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	5019,0, в том числе: 2016 - 519,0 2017 - 500,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области



Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
среды на территории Тульской области		2018 - 1000,0 2019 - 1000,0 2020 - 1000,0 2021 - 1000,0	2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2018 - 1000,0 2019 - 1000,0 2020 - 1000,0 2021 - 1000,0	2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	
1.3. Экспертное сопровождение мероприятий по экологическому надзору	2014 - 2021	10686,1, в том числе: 2014 - 1092,6 2015 - 1093,5 2016 - 1200,0 2017 - 1250,0 2018 - 1350,0 2019 - 1350,0 2020 - 1350,0 2021 - 2000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	10686,1, в том числе: 2014 - 1092,6 2015 - 1093,5 2016 - 1200,0 2017 - 1250,0 2018 - 1350,0 2019 - 1350,0 2020 - 1350,0 2021 - 2000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.4. Проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	2014 - 2021	973,0, в том числе: 2014 - 100,0 2015 - 89,0 2016 - 84,0 2017 - 100,0 2018 - 100,0 2019 - 300,0 2020 - 100,0 2021 - 100,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	973,0, в том числе: 2014 - 100,0 2015 - 89,0 2016 - 84,0 2017 - 100,0 2018 - 100,0 2019 - 300,0 2020 - 100,0 2021 - 100,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.5. Проведение экспертизы результатов	2014	300,3	0,0	300,3	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
исполнения государственных контрактов							Тульской области
1.6. Проведение обследования населенных пунктов Тульской области, находящихся в границах зон радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, на предмет загрязнения почвы цезием-137	2015	3870,0	0,0	3870,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.7. Инвентаризация и обследование территорий по выявлению объектов накопленного вреда окружающей среде	2018 - 2019	5000,0, в том числе: 2018 - 2500,0; 2019 - 2500,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	5000,0, в том числе: 2018 - 2500,0; 2019 - 2500,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2 .Сохранение редких и исчезающих видов животных и растений	2014, 2016 - 2017, 2019 - 2021	1000,0, в том числе: 2014 - 100,0 2016 - 300,0 2017 - 100,0 2019 - 100,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2019 - 0,0	1000,0, в том числе: 2014 - 100,0 2016 - 300,0 2017 - 100,0 2019 - 100,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
		2020 - 200,0 2021 - 200,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 200,0 2021 - 200,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	
2.1. Изучение распространения и состояния популяций видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области	2014, 2016, 2017, 2020, 2021	700,0, в том числе: 2014 - 100,0 2016 - 100,0 2017 - 100,0 2020 - 200,0 2021 - 200,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	700,0, в том числе: 2014 - 100,0 2016 - 100,0 2017 - 100,0 2020 - 200,0 2021 - 200,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.2. Проведение биотехнических мероприятий по улучшению мест обитания редких и исчезающих видов животных и растений Тульской области	2016	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.3. Подготовка материалов второго издания Красной книги Тульской области: растения	2019	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3. Поддержка особо охраняемых природных территорий	2014, 2016 - 2021	8080,0, в том числе: 2014 - 1880,0 2016 - 850,0 2017 - 1100,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0	8080,0, в том числе: 2014 - 1880,0 2016 - 850,0 2017 - 1100,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
		2018 - 700,0 2019 - 950,0 2020 - 1300,0 2021 - 1300,0	2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2018 - 700,0 2019 - 950,0 2020 - 1300,0 2021 - 1300,0	2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	
3.1. Подготовка материалов комплексного экологического обследования территорий, обосновывающих придание им правового статуса особо охраняемой природной территории (национального парка «Тульские засеки», природного парка «Красивомечье», памятника природы Тульской области «Баташовский сад»)	2014, 2016 - 2021	4500,0, в том числе: 2014 - 1000,0 2016 - 500,0 2017 - 600,0 2018 - 600,0 2019 - 600,0 2020 - 600,0 2021 - 600,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	4500,0, в том числе: 2014 - 1000,0 2016 - 500,0 2017 - 600,0 2018 - 600,0 2019 - 600,0 2020 - 600,0 2021 - 600,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.2. Формирование объектов землеустройства с целью создания особо охраняемых природных территорий	2016, 2017	300,0, в том числе: 2016 - 150,0 2017 - 150,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	300,0, в том числе: 2016 - 150,0 2017 - 150,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.3. Изготовление информационных знаков,	2020 - 2021	900,0, в том числе:	0,0, в том числе:	900,0, в том числе:	0,0, в том числе:	0,0, в том числе:	Министерство природных ресурсов и экологии

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
обозначающих границы памятников природы		2020 - 450,0 2021 - 450,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 450,0 2021 - 450,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	Тульской области
3.4. Установка информационных знаков, обозначающих границы особо охраняемых природных территорий, проведение работ по уходу за территориями	2014, 2016, 2020, 2021	1100,0, в том числе: 2014 - 400,0 2016 - 200,0 2020 - 250,0 2021 - 250,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	1100,0, в том числе: 2014 - 400,0 2016 - 200,0 2020 - 250,0 2021 - 250,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.5. Обустройство территории памятника природы «Бегичевский лес»	2014	480,0	0,0	480,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.6. Издание кадастра особо охраняемых природных территорий Тульской области	2017	250,0	0,0	250,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.7. Инвентаризация состояния и обследование особо охраняемых природных территорий регионального значения по актуализации режимов их охраны	2017 - 2019	550,0, в том числе: 2017 - 100,0 2018 - 100,0 2019 - 350,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	550,0, в том числе: 2017 - 100,0 2018 - 100,0 2019 - 350,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4. Повышение уровня экологического просвещения и образования	2014 - 2021	8426,7, в том числе: 2014 - 200,0 2015 - 500,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	8426,7, в том числе: 2014 - 200,0 2015 - 500,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
		2016 - 2936,7 2017 - 1820,0 2018 - 810,0 2019 - 460,0 2020 - 850,0 2021 - 850,0	2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2016 - 2936,7 2017 - 1820,0 2018 - 810,0 2019 - 460,0 2020 - 850,0 2021 - 850,0	2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	
4.1. Подготовка и издание материалов экологической направленности	2015 - 2021	5736,7, в том числе: 2015 - 250,0 2016 - 2776,7 2017 - 1160,0 2018 - 300,0 2019 - 300,0 2020 - 300,0 2021 - 650,0	0,0, в том числе: 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	5736,7, в том числе: 2015 - 250,0 2016 - 2776,7 2017 - 1160,0 2018 - 300,0 2019 - 300,0 2020 - 300,0 2021 - 650,0	0,0, в том числе: 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.2. Проведение региональной научно-практической конференции	2018, 2020	700,0, в том числе: 2018 - 350,0 2020 - 350,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2020 - 0,0	700,0, в том числе: 2018 - 350,0 2020 - 350,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2020 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2020 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.3. Мероприятия по созданию и распространению социальной рекламы экологической тематики	2014 - 2021	1400,0, в том числе: 2014 - 200,0 2015 - 160,0 2016 - 160,0 2017 - 160,0 2018 - 160,0 2019 - 160,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	1400,0, в том числе: 2014 - 200,0 2015 - 160,0 2016 - 160,0 2017 - 160,0 2018 - 160,0 2019 - 160,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с подведомственными учреждениями, комитет Тульской области по печати

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
		2020 - 200,0 2021 - 200,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 200,0 2021 - 200,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	2020 - 0,0 2021 - 0,0	и массовым коммуникациям
4.4. Организация и проведение экологических акций на территории субъекта Российской Федерации	2015	90,0	0,0	90,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.5. Разработка экологической карты Тульской области	2017	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Всего по подпрограмме	2014 - 2021	57361,5, в том числе: 2014 - 7339,6 2015 - 5992,2 2016 - 6439,7 2017 - 4870,0 2018 - 6460,0 2019 - 6660,0 2020 - 9800,0 2021 - 9800,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	56994,8, в том числе: 2014 - 6972,9 2015 - 5992,2 2016 - 6439,7 2017 - 4870,0 2018 - 6460,0 2019 - 6660,0 2020 - 9800,0 2021 - 9800,0	366,7, в том числе: 2014 - 366,7 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	

#### 6.1.4. Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы

Цель и задачи подпрограммы	Перечень показателей конечного и непосредственного результата	Фактическое значение показателя на момент разработки подпрограммы (базисное значение), 2013 год	Значение показателей по годам реализации подпрограммы								Плановое значение показателя на день окончания действия подпрограммы
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Целью подпрограммы является улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения.											
Задача 1. Совершенствование системы наблюдения за состоянием объектов окружающей среды и атмосферного воздуха	Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха (проценты)	0	10	15	25	35	45	55	65	75	75



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников (тыс. тонн)	148*	-	-	148	147	146	145	144	143	143
	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года (проценты)	110,88	-	-	-	122,7	122,8	122,0	120,7	-	120,7
	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников (проценты)	75,9	-	-	-	76,2	76,7	77,25	77,4	-	77,4
Задача 2.	Доля проверок в	65	68	70	73	75	77	80	85	85	85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Повышение эффективности государственного регионального экологического надзора и государственной экологической экспертизы	области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения (проценты от общего числа проверок)										
	Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке (проценты от общего количества заключений государственной экологической экспертизы)	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0	0	0	0
Задача 3. Поддержка и развитие системы особо охраняемых природных территорий	Число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет,	46	47	48	49	50	51	52	53	-	53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Тульской области	(единицы)										
	Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области (проценты)	0,26	0,26	0,26	0,26	0,3	0,4	0,8	1,6	1,9	1,9
	Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации (проценты)							1	1	-	1
Задача 4. Сохранение редких видов животных и растений на территории Тульской области	Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях,	10,0	10,1	10,2	10,3	10,4	10,5	10,6	11,0	11,0	11,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(проценты от общего числа видов)										
Задача 5. Формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания населения	Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям (единицы)	0	-	200	200	200	300	300	300	300	1800
	Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии (единицы)	0	50000	30000	30000	30000	50000	50000	50000	50000	340000

\* - фактическое значение показателя за 2015 год.



г) подраздел 6.1.6 «Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения» изложить в новой редакции:

#### **«6.1.6. Социально-экономическая эффективность подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы позволит:

обеспечить на 75% степень оснащенности региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха;

сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн;

выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 %;

увеличить до 77,4% долю уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников;

увеличить до 85% долю проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения;

сократить до 0% долю заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке;

увеличить до 53 единиц число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет;

увеличить до 1,9% долю площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области;

увеличить до 1% долю территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации (проценты);

увеличить до 11% долю видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях;

передать 1800 единиц из общего тиража информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям;

обеспечить интенсивность социальной рекламы в сфере экологии в 340000 единиц.»;

д) подраздел 6.1.7 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

#### **«6.1.7. Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения**

Управление реализацией подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы – министерством природных

ресурсов и экологии Тульской области и включает в себя организационные мероприятия, обеспечивающие планирование, выполнение, корректировку и контроль исполнения предусмотренных подпрограммой мероприятий.

Определение приоритетных направлений реализации подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы.

Контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных ассигнований и текущий контроль за реализацией мероприятий подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем в соответствии с бюджетным законодательством.»;

в подразделе 6.2 «Подпрограмма «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы»:

а) паспорт подпрограммы изложить в новой редакции:

## **«6.2. Подпрограмма «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы»**

### **Паспорт подпрограммы**

Наименование подпрограммы	Подпрограмма «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Соисполнители подпрограммы	-
Цель подпрограммы	Обеспечение рационального использования природных ресурсов и развития природопользования
Задачи подпрограммы	Выделение экономически востребованных полезных ископаемых на территории Тульской области; сбор, упорядочение и анализ информации по общераспространенным полезным ископаемым Тульской области для дальнейшего планирования освоения ресурсов; изучение имеющихся на территории Тульской области природных ресурсов, осуществление мониторинга, оценки и прогноза возможных изменений их состояния; проведение инвентаризации и сокращение негативного воздействия на водоносные горизонты неэксплуатируемых водозаборных скважин; восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению; развитие и модернизация государственной наблюдательной сети, обеспечивающей мониторинг водных объектов; повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию
Показатели подпрограммы	Прирост геологической изученности территорий районов Тульской области (проценты); наполнение банка данных по общераспространенным полезным

	<p>ископаемым (проценты);</p> <p>прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем (проценты);</p> <p>прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов (проценты);</p> <p>количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек (единицы);</p> <p>количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области (единицы);</p> <p>количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности (единицы);</p> <p>доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных (проценты);</p> <p>число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние (штуки);</p> <p>снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (проценты);</p> <p>снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (человек);</p> <p>численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году) (человек);</p> <p>доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние (проценты);</p> <p>размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (тыс. руб.);</p> <p>доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий (проценты)</p>
<p>Этапы и сроки реализации подпрограммы</p>	<p>Подпрограмма реализуется в один этап.</p> <p>Сроки реализации – 2014–2021 годы</p>



Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы	Всего	в том числе	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	вне-бюджетные источники
	2014 год	68221,7		17664,0	50557,7	0,0	0,0
	2015 год	83540,4		22504,3	61036,1	0,0	0,0
	2016 год	60143,2		14959,6	45183,6	0,0	0,0
	2017 год	22658,2		6579,2	16079,0	0,0	0,0
	2018 год	43628,9		12778,9	30850,0	0,0	0,0
	2019 год	79500,0		50000,0	29500,0	0,0	0,0
	2020 год	91000,0		50000,0	41000,0	0,0	0,0
	2021 год	41000,0		0,0	41000,0	0,0	0,0
	Всего	489692,4		174486,0	315206,4	0,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Реализация мероприятий подпрограммы позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обеспечить 25% прирост геологической изученности территорий районов Тульской области;</li> <li>выполнить 100% наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым;</li> <li>обеспечить 25% прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем;</li> <li>обеспечить 20% прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов;</li> <li>увеличить до 8 единиц количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек;</li> <li>увеличить до 22 единиц количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области;</li> <li>увеличить до 25 единиц количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности.</li> </ul> <p>По состоянию на 01.01.2018 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить до 82,87 % долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных;</li> <li>увеличить до 294 штук число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние;</li> <li>обеспечить до 1,61 % снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;</li> <li>обеспечить снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, до 33997 человек;</li> <li>обеспечить численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень</li> </ul>						

	<p>безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году), до 54 человек;  увеличить до 9,84 % долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние;  обеспечить до 11754,88 тыс. руб. размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;  увеличить долю выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий до 59,21%.</p>
--	---

б) подраздел 6.2.2 «Цель и задачи подпрограммы» изложить в новой редакции:

#### **«6.2.2. Цель и задачи подпрограммы**

Целью подпрограммы является обеспечение рационального использования природных ресурсов и развития природопользования.

Задачами подпрограммы являются:

выделение экономически востребованных полезных ископаемых на территории Тульской области;

сбор, упорядочение и анализ информации по общераспространенным полезным ископаемым Тульской области для дальнейшего планирования освоения ресурсов;

изучение имеющихся на территории Тульской области природных ресурсов, осуществление мониторинга, оценки и прогноза возможных изменений их состояния;

проведение инвентаризации и сокращение негативного воздействия на водоносные горизонты неэксплуатируемых водозаборных скважин;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению;

развитие и модернизация государственной наблюдательной сети, обеспечивающей мониторинг водных объектов.

повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию.»;

в) подразделы 6.2.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы», 6.2.4 «Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы», 6.2.5 «Ресурсное обеспечение подпрограммы «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы» изложить в новой редакции:

## «6.2.3. Перечень мероприятий по реализации подпрограммы

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)				Ответственные за выполнение мероприятия	
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	мест-ных бюджет-тов		внебюд-жетных источ-ников
1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие 1. Развитие минерально-сырьевой базы	2014 - 2021	45827,3, в том числе: 2014 - 1350,2 2015 - 461,9 2016 - 633,2 2017 - 432,0 2018 - 5050,0 2019 - 5100,0 2020 - 16400,0 2021 - 16400,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	45827,3, в том числе: 2014 - 1350,2 2015 - 461,9 2016 - 633,2 2017 - 432,0 2018 - 5050,0 2019 - 5100,0 2020 - 16400,0 2021 - 16400,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.1. Мониторинг геологической среды на территории Тульской области	2020, 2021	8000,0, в том числе: 2020 - 4000,0 2021 - 4000,0	0,0, в том числе: 2020 - 0,0 2021 - 0,0	8000,0, в том числе: 2020 - 4000,0 2021 - 4000,0	0,0, в том числе: 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.2. Оценка перспектив территорий Тульской области на востребованные полезные ископаемые	2019 - 2021	8300,0, в том числе: 2019 - 2300,0 2020 - 3000,0 2021 - 3000,0	0,0, в том числе: 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	8300,0, в том числе: 2019 - 2300,0 2020 - 3000,0 2021 - 3000,0	0,0, в том числе: 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.3. Ревизионное обследование месторождений общераспространенных полезных ископаемых, в	2018, 2020, 2021	9650,0, в том числе: 2018 - 3050,0 2020 - 3300,0 2021 - 3300,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	9650,0, в том числе: 2018 - 3050,0 2020 - 3300,0 2021 - 3300,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
т.ч. проведение работ по геологическому изучению недр							
1.4. Составление банка данных по месторождениям общераспространенных полезных ископаемых	2014, 2015, 2017 - 2021	11791,4, в том числе: 2014 - 497,5 2015 - 461,9 2017 - 432,0 2018 - 2000,0 2019 - 2800,0 2020 - 2800,0 2021 - 2800,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	11791,4, в том числе: 2014 - 497,5 2015 - 461,9 2017 - 432,0 2018 - 2000,0 2019 - 2800,0 2020 - 2800,0 2021 - 2800,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	00,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.5. Выполнение работ по ликвидационному тампонажу неэксплуатируемых водозаборных скважин	2020, 2021	6600,0, в том числе: 2020 - 3300,0 2021 - 3300,0	0,0, в том числе: 2020 - 0,0 2021 - 0,0	6600,0, в том числе: 2020 - 3300,0 2021 - 3300,0	0,0, в том числе: 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.6. Кадастровые работы по изготовлению планов гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	2014	852,7	0,0	852,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.7. Приобретение геодезического оборудования для осуществления контроля за границами природных объектов	2016	633,2	0,0	633,2	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие 2. Охрана и увеличение пропускной способности водных объектов	2014 - 2018, 2021	81758,1, в том числе: 2014 - 1836,6 2015 - 38200,0 2016 - 32679,9 2017 - 4000,0 2018 - 3500,0 2021 - 1541,6	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2021 - 0,0	81758,1, в том числе: 2014 - 1836,6 2015 - 38200,0 2016 - 32679,9 2017 - 4000,0 2018 - 3500,0 2021 - 1541,6	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.1. Обследование территорий, подверженных подтоплению в период половодья, и разработка комплекса мероприятий по предотвращению их затопления	2014	136,6	0,0	136,6	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.2 Обследование территорий, подверженных подтоплению в период половодья, и разработка комплекса мероприятий по предотвращению их затопления, определение зон затопления и подтопления	2016 - 2018	4319,4, в том числе: 2016 - 1819,4 2017 - 2000,0 2018 - 500,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0	4319,4, в том числе: 2016 - 1819,4 2017 - 2000,0 2018 - 500,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.3. Обеспечение реабилитации водных объектов, утративших способность к самоочищению, в т. ч. проектно-изыскательские работы	2014, 2018	3700,0, в том числе: 2014 - 700,0 2018 - 3000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2018 - 0,0	3700,0, в том числе: 2014 - 700,0 2018 - 3000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2018 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2018 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
2.4. Разработка проектно-сметной документации по охране водных объектов, в т.ч. проверка сметной стоимости и проведение экспертизы проектной документации	2017	2000,0	0,0	2000,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.5. Выполнение работ по обеспечению реабилитации водных объектов, утративших способность к самоочищению, в т.ч. проектно-изыскательские работы на водном объекте, расположенном в Тульской области, Дубенский район, п. Дубна	2015 - 2016, 2021	70602,1, в том числе: 2015 - 38200,0 2016 - 30860,5 2021 - 1541,6	0,0, в том числе: 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2021 - 0,0	70602,1, в том числе: 2015 - 38200,0 2016 - 30860,5 2021 - 1541,6	0,0 в том числе: 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.6. Культурно-технические работы на территории, прилегающей к памятнику природы «Бегичевский лес»	2014	1000,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Мероприятие 3. Предотвращение негативного воздействия вод, обеспечение эксплуатационной надежности и безопасности гидротехнических сооружений	2014 - 2021	354047,0, в том числе: 2014 - 64234,9 2015 - 44218,5 2016 - 26030,1 2017 - 17426,2 2018 - 34278,9 2019 - 73000,0 2020 - 73200,0 2021 - 21658,4	174486,0, в том числе: 2014 - 17664,0 2015 - 22504,3 2016 - 14959,6 2017 - 6579,2 2018 - 12778,9 2019 - 50000,0 2020 - 50000,0 2021 - 0,0	179561,0, в том числе: 2014 - 46570,9 2015 - 21714,2 2016 - 11070,5 2017 - 10847,0 2018 - 21500,0 2019 - 23000,0 2020 - 23200,0 2021 - 21658,4	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
3.1. Обеспечение эксплуатационной надежности и безопасности гидротехнических сооружений	2014 - 2021	42437,4, в том числе: 2014 - 4914,7 2015 - 643,1 2016 - 4865,5 2017 - 2514,1 2018 - 2500,0 2019 - 9000,0 2020 - 9000,0 2021 - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	42437,4, в том числе: 2014 - 4914,7 2015 - 643,1 2016 - 4865,5 2017 - 2514,1 2018 - 2500,0 2019 - 9000,0 2020 - 9000,0 2021 - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.1.1. Разработка проектно-сметной документации капитального ремонта, реконструкции, ликвидации гидротехнических сооружений, в том числе проверка сметной стоимости и проведение экспертизы проектной документации	2014 - 2021	42437,4, в том числе: 2014 - 4914,7 2015 - 643,1 2016 - 4865,5 2017 - 2514,1 2018 - 2500,0 2019 - 9000,0 2020 - 9000,0 2021 - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	42437,4, в том числе: 2014 - 4914,7 2015 - 643,1 2016 - 4865,5 2017 - 2514,1 2018 - 2500,0 2019 - 9000,0 2020 - 9000,0 2021 - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.2. Предпроектное обследование гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	2014, 2020, 2021	500,0, в том числе: 2014 - 100,0 2020 - 200,0 2021 - 200,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	500,0, в том числе: 2014 - 100,0 2020 - 200,0 2021 - 200,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.3. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на	2014	8726,3	6312,9	2413,4	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
р. Веневка у г. Венева Веневского района Тульской области							области
3.4. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения верхнего пруда в верховье р. Упы в н.п. Верхоупье Воловского района Тульской области	2014	3486,6	2196,5	1290,1	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.5. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Непрядва Воловского района Тульской области	2014-2015	23675,9, в том числе: 2014 - 12973,1* 2015 - 10702,8	6575,7, в том числе: 2014 - 573,0* 2015 - 6002,7	17100,2, в том числе: 2014 - 12400,1* 2015 - 4700,1	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.6. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Новая Киреевка Киреевского района Тульской области	2014-2015	13523,3, в том числе: 2014 - 7251,1* 2015 - 6272,2	4780,4, в том числе: 2014 - 1212,3* 2015 - 3568,1	8742,9, в том числе: 2014 - 6038,8* 2015 - 2704,1	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.7. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения вблизи д. Федяшево Ясногорского района Тульской области	2014-2015	28617,6, в том числе: 2014 - 15775,5* 2015 - 12842,1	6869,0 в том числе: 2014 - 434,5* 2015 - 6434,5	21748,6, в том числе: 2014 - 15341,0* 2015 - 6407,6	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.8. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Бизюкино Алексинского района Тульской области	2014 - 2015	22504,8, в том числе: 2014 - 11007,6** 2015 - 11497,2	13092,7, в том числе: 2014 - 6934,8** 2015 - 6157,9	9412,1, в том числе: 2014 - 4072,8** 2015 - 5339,3	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.9. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на р. Олень в г. Киреевске Тульской области	2016	21164,6	14959,6	6205,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области



1	2	3	4	5	6	7	8
3.10. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения в пос. Станционный г. Тулы Тульской области	2017	3791,4	462,9	3328,5	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.11. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на р. Турдей в н.п. Борятино Воловского района Тульской области	2017 - 2018	20387,4, в том числе: 2017 - 6891,0 2018 - 13496,4	4690,9, в том числе: 2017 - 3790,0 2018 - 900,9	15696,5, в том числе: 2017 - 3101,0 2018 - 12595,5	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.12. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на притоке р. Осетр – р. Мордвес в д. Алесово Веневского района Тульской области	2017 - 2018	9654,0, в том числе: 2017 - 4229,7 2018 - 5424,3	4817,8, в том числе: 2017 - 2326,3 2018 - 2491,5	4836,2, в том числе: 2017 - 1903,4 2018 - 2932,8	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.13. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на ручье без названия (приток р. Сури) в н.п. Бахметьево Богородицкий район Тульской области	2018 - 2019	8455,3, в том числе: 2018 - 4227,8 2019 - 4227,5	6172,4, в том числе: 2018 - 3086,3 2019 - 3086,1	2282,9, в том числе: 2018 - 1141,5 2019 - 1141,4	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.14. Экологическая реабилитация Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019	3640,0, в том числе: 2018 - 2157,6 2019 - 1482,4	2657,2, в том числе: 2018 - 1575,1 2019 - 1082,1	982,8, в том числе: 2018 - 582,6 2019 - 400,2	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.15. Экологическая реабилитация Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019	3640,0, в том числе: 2018 - 2157,6 2019 - 1482,4	2657,2, в том числе: 2018 - 1575,1 2019 - 1082,1	982,8, в том числе: 2018 - 582,6 2019 - 400,2	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
3.16. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019	3640,0, в том числе: 2018 - 2157,6 2019 - 1482,4	2657,2, в том числе: 2018 - 1575,1 2019 - 1082,1	982,8, в том числе: 2018 - 582,6 2019 - 400,2	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.17. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019	3640,0, в том числе: 2018 - 2157,6 2019 - 1482,4	2657,2, в том числе: 2018 - 1575,1 2019 - 1082,1	982,8, в том числе: 2018 - 582,6 2019 - 400,2	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.18. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	2015, 2019 - 2021	132562,4, в том числе: 2015 - 2261,1 2019 - 53842,9 2020 - 64000,0 2021 - 12458,4	92926,4, в том числе: 2015 - 341,1 2019 - 42585,3 2020 - 50000,0 2021 - 0,0	39636,0, в том числе: 2015 - 1920,0 2019 - 11257,6 2020 - 14000,0 2021 - 12458,4	0,0, в том числе: 2015 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2015 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Мероприятие 4. Государственный мониторинг водных объектов	2014 - 2021	8060,0, в том числе: 2014 - 800,0 2015 - 660,0 2016 - 800,0 2017 - 800,0 2018 - 800,0 2019 - 1400,0 2020 - 1400,0 2021 - 1400,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	8060,0, в том числе: 2014 - 800,0 2015 - 660,0 2016 - 800,0 2017 - 800,0 2018 - 800,0 2019 - 1400,0 2020 - 1400,0 2021 - 1400,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.1. Организация мониторинга дна и берегов водных объектов Тульской области	2014 - 2021	8060,0, в том числе: 2014 - 800,0 2015 - 660,0 2016 - 800,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0	8060,0, в том числе: 2014 - 800,0 2015 - 660,0 2016 - 800,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
		2017 - 800,0 2018 - 800,0 2019 - 1400,0 2020 - 1400,0 2021 - 1400,0	2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2017 - 800,0 2018 - 800,0 2019 - 1400,0 2020 - 1400,0 2021 - 1400,0	2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	
Всего по подпрограмме	2014 - 2021	489692,4, в том числе: 2014 - 68221,7 2015 - 83540,4 2016 - 60143,2 2017 - 22658,2 2018 - 43628,9 2019 - 79500,0 2020 - 91000,0 2021 - 41000,0	174486,0, в том числе: 2014 - 17664,0 2015 - 22504,3 2016 - 14959,6 2017 - 6579,2 2018 - 12778,9 2019 - 50000,0 2020 - 50000,0 2021 - 0,0	315206,4, в том числе: 2014 - 50557,7 2015 - 61036,1 2016 - 45183,6 2017 - 16079,0 2018 - 30850,0 2019 - 29500,0 2020 - 41000,0 2021 - 41000,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	

\*средства не освоены в связи с поздним заключением государственных контрактов, обусловленным поздним поступлением средств федерального бюджета. Финансирование мероприятия произведено в 2015 году по фактической стоимости работ в соответствии с государственными контрактами, заключенными в 2014 году;

\*\* средства не освоены ввиду проведения заказчиком процедуры расторжения государственного контракта в одностороннем порядке.

### Перечень объектов капитального строительства подпрограммы

Наименование и местонахождение стройки (объекта), проектная мощность	Сроки строительства (годы)		Наличие утвержденной проектно-сметной документации (ПСД)	Форма собственности	Сметная стоимость,		Остаток на 1 января года начала реализации подпрограммы	
	Начало строительства	Окончание строительства			в ценах, утвержденных в ПСД (тыс. руб.)	в ценах года начала реализации подпрограммы (тыс. руб.)	в ценах, утвержденных в ПСД (тыс. руб.)	в ценах года начала реализации подпрограммы (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Веневка у г. Венева Веневского района Тульской области	2014	2014	в наличии	муниципальная	11180,2	11180,2	8726,3	8726,3
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения верхнего пруда в верховье р. Упы в н.п. Верхоупье Воловского района Тульской области	2014	2014	за счет средств бюджета области в 2013 году	бесхозное	4724,8	4724,8	3486,6	3486,6
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Непрядва Воловского района Тульской области	2014	2015	за счет средств бюджета области в 2013 году	муниципальная	14267,7	14267,7	12973,1	12973,1
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Новая Киреевка Киреевского района Тульской области	2014	2015	за счет средств бюджета области в 2013 году	муниципальная	8345,9	8345,9	7251,1	7251,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения вблизи д. Федяшево Ясногорского района Тульской области	2014	2015	за счет средств бюджета области в 2013 году	муниципальная	17078,5	17078,5	15775,5	15775,5
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Бизюкино Алексинского района Тульской области	2014	2015	за счет средств бюджета области в 2013 году	муниципальная	13087,3	13087,3	12030,2	12030,2
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на р. Олень в г. Киреевске Тульской области	2016	2016	за счет средств бюджета области в 2014 году	муниципальная	21164,6	21164,6	21164,6	21164,6
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения в пос. Станционный г. Тулы Тульской области	2017	2017	в наличии	бесхозное	3791,4	3791,4	3791,4	3791,4
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на р. Турдей в н.п. Борятино Воловского района Тульской области	2017	2018	в наличии	муниципальная	20387,4	20387,4	20387,4	20387,4
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на притоке р. Осетр-р. Мордвес в д. Алесово Веневского района Тульской области	2017	2018	в наличии	муниципальная	9654,0	9654,0	9654,0	9654,0
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на ручье без названия (приток р. Сури) в н.п. Бахметьево Богородицкий район Тульской области	2018	2019	в наличии	муниципальная	8455,3	8455,3	8455,3	8455,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	2018	2019	разрабатывается за счет средств бюджета области	муниципальная	-	3640,0	-	3640,0
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	2018	2019	разрабатывается за счет средств бюджета области	муниципальная	-	3640,0	-	3640,0
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных в Тульской области	2019	2021	Разрабатывается за счет средств бюджета области, бюджетов МО	муниципальная	-	130301,3	-	130301,3

#### 6.2.4. Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы

Цель и задачи подпрограммы	Перечень показателей конечного и непосредственного результата	Фактическое значение показателя на момент разработки подпрограммы (базисное значение), 2013 год	Значение показателей по годам реализации подпрограммы								Плановое значение показателя на день окончания действия подпрограммы
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2010 год	2021 год	
Целью подпрограммы является обеспечение рационального использования природных ресурсов и развития природопользования.											
Задача 1. Выделение экономически востребованных полезных ископаемых на территории Тульской области	Прирост геологической изученности территорий районов Тульской области (проценты)	0	5	0	0	10	15	20	25	25	25
Задача 2. Сбор, упорядочение и анализ информации по общераспространенным полезным ископаемым области с целью планирования освоения ресурсов	Наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым (проценты)	0	10	25	40	55	70	85	100	100	100

Задача 3. Проведение инвентаризации и сокращение негативного воздействия на водоносные горизонты неэксплуатируемых водозаборных скважин	Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампоном (проценты)	0	10	0	0	5	10	15	20	25	25
Задача 4. Изучение имеющихся на территории Тульской области природных ресурсов, осуществление мониторинга, оценки и прогноза возможных изменений их состояния	Прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов (проценты)	0	0	0	0	7	12	17	20	20	20
Задача 5. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению	Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек (единицы)	3	3	5	7	8	8	8	8	8	8
Задача 6. Развитие и модернизация государственной наблюдательной сети, обеспечивающей мониторинг водных объектов	Количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области (единицы)	14	14	17	17	17	22	22	22	22	22



Задача 7. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию	Количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности (единицы)	6	8	12	14	16	19	22	25	25	25
	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных (проценты)	82,3*	-	-	82,58	82,87	-	-	-	-	82,87
	Число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние (штуки)	293*	-	-	294	-	-	-	-	-	-

	Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (проценты)	-	-	-	1,59	1,61	-	-	-	-	1,61
	Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (человек)	-	-	-	34029	33997	-	-	-	-	33997
	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических	-	-	-	54	-	-	-	-	-	54

	сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году) (человек)										
	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние (проценты)	0,06*	-	-	0,08	9,84	-	-	-	-	9,84

	Размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный (тыс. руб.)	-	-	-	36034,08	11754,88	-	-	-	-	47788,96
	Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий (проценты)	-	-	-	-	59,21	-	-	-	-	59,21

\* - фактическое значение показателя за 2015 год.

**6.2.5. Ресурсное обеспечение подпрограммы «Рациональное использование природных ресурсов  
Тульской области на 2014-2021 годы»**

Наименование ресурсов	Единица измерения	Потребность в ресурсах								
		всего	в том числе по годам:							
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Финансовые ресурсы	тыс. руб.	489692,4	68221,7	83540,4	60143,2	22658,2	43628,9	79500,0	91000,0	41000,0
в том числе:										
средства федерального бюджета	тыс. руб.	174486,0	17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	12778,9	50000,0	50000,0	0,0
средства бюджета Тульской области	тыс. руб.	315206,4	50557,7	61036,1	45183,6	16079,0	30850,0	29500,0	41000,0	41000,0
средства местных бюджетов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие виды ресурсов (материально-технические, трудовые, информационные, природные и другие)										

»

г) подраздел 6.2.6. «Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения» изложить в новой редакции:

#### **«6.2.6. Социально-экономическая эффективность подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы позволит:

обеспечить 25% прирост геологической изученности территорий районов Тульской области;

выполнить 100% наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым;

обеспечить 25% прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем;

обеспечить 20% прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов;

увеличить до 8 единиц количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек;

увеличить до 22 единиц количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области;

увеличить до 25 единиц количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности.

По состоянию на 01.01.2018 года:

увеличить до 82,87% долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных;

увеличить до 294 штук число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние;

обеспечить до 1,61% снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

обеспечить снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, до 33997 человек;

обеспечить численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году), до 54 человек;

увеличить до 9,84% долю гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние;

обеспечить до 11754,88 тыс. руб. размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

увеличить долю выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий до 59,21%.»;

д) подраздел 6.2.7 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

#### **«6.2.7. Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения»**

Управление реализацией подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы – министерством природных ресурсов и экологии Тульской области и включает в себя организационные мероприятия, обеспечивающие планирование, выполнение, корректировку и контроль исполнения предусмотренных подпрограммой мероприятий.

Определение приоритетных направлений реализации подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы.

Контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных ассигнований и текущий контроль за реализацией мероприятий подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем в соответствии с бюджетным законодательством.»;

в подразделе 6.3 «Подпрограмма «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014-2021 годы»:

а) паспорт подпрограммы изложить в новой редакции:

#### **«6.3. Подпрограмма «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014-2021 годы»**

##### **Паспорт подпрограммы**

Наименование подпрограммы	Подпрограмма «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014 - 2021 годы»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Соисполнители подпрограммы	Министерство сельского хозяйства Тульской области, министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, администрация муниципального образования Киреевский район (по согласованию), администрации муниципальных образований (по согласованию)
Цель подпрограммы	Предотвращение негативного воздействия твердых коммунальных (бытовых) отходов на состояние окружающей среды

Задачи подпрограммы	<p>Ликвидация свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с последующей рекультивацией загрязненных территорий;</p> <p>утилизация пришедших в негодность пестицидов;</p> <p>ликвидация объектов экологического ущерба, накопленного в результате прошлой хозяйственной деятельности, с последующей рекультивацией нарушенных земель</p>						
Показатели подпрограммы	<p>Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов (количество объектов);</p> <p>доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления (проценты);</p> <p>доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности (проценты);</p> <p>объем образованных отходов I – IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года (проценты);</p> <p>площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов (в гектарах);</p> <p>объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области (в тоннах);</p> <p>масса демеркуризованных отходов (в тоннах)</p>						
Этапы и сроки реализации подпрограммы	<p>Подпрограмма реализуется в один этап.</p> <p>Сроки реализации – 2014–2021 годы</p>						
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы	Всего	в том числе	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники
	2014 год	8185,2		0,0	7699,2	486,0	0,0
	2015 год	200,0		0,0	200,0	0,0	0,0
	2016 год	115424,1		0,0	4974,1	450,0	110000,0
	2017 год	708221,9		20900,0	35791,9	2530,0	649000,0
	2018 год	765560,0		0,0	3560,0	0,0	762000,0
	2019 год	503560,0		0,0	3560,0	0,0	500000,0
	2020 год	13560,0		0,0	3560,0	0,0	10000,0
	2021 год	43560,0		0,0	3560,0	0,0	40000,0
	Всего	2158271,2		20900,0	62905,2	3466,0	2071000,0
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Реализация мероприятий подпрограммы позволит:</p> <p>увеличить до 30 единиц количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов;</p> <p>увеличить долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81%;</p> <p>увеличить до 91,5% долю использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности;</p>						



	<p>увеличить до 128,1 га площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов; увеличить на 120 тонн объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области; масса демеркуризованных отходов 370,236 тонны.</p>
--	---

б) подраздел 6.3.1 «Содержание проблемы и обоснование ее решения программно-целевым методом» изложить в новой редакции:

### **«6.3.1 Содержание проблемы и обоснование ее решения программно-целевым методом»**

В настоящее время в Тульской области существуют все предпосылки для увеличения количества отходов, вовлекаемых в хозяйственный оборот, повышения доли утилизируемых и обезвреживаемых отходов в общем объеме образовавшихся отходов.

В настоящее время в Тульской области прослеживается тенденция сокращения числа действующих объектов для размещения отходов, переход к межмуниципальной схеме обращения с отходами, укрупнения объектов конечного обращения с отходами.

Количество объектов размещения отходов, внесенных в Государственный реестр объектов размещения отходов (ГРОРО), составляет 45 единиц, из них 34 единицы – объекты размещения отходов производства и 11 единиц – полигоны захоронения твердых коммунальных и промышленных отходов, из них 10 единиц предназначены для размещения твердых коммунальных отходов.

В Тульской области в настоящее время достаточно мощностей по размещению твердых коммунальных отходов, однако значительная часть объектов с высокой мощностью сосредоточена в центральной части области, вблизи крупных городов. Ряд объектов размещения твердых коммунальных отходов имеют малый остаточный срок эксплуатации (менее 5 лет).

В связи с этим необходимо предусмотреть мероприятия по строительству дополнительных мощностей размещения твердых коммунальных отходов.

Также на территории региона есть ряд объектов размещения отходов, в отношении которых необходимо предусмотреть мероприятия по их ликвидации и рекультивации. Это закрытые либо несанкционированные объекты, не соответствующие требованиям законодательства.

Накопление отходов за пределами санкционированных мест приносит огромный экологический, экономический и социальный ущерб. Отрицательное воздействие отходов проявляется в повышении заболеваемости людей, ухудшении их жизненных условий, сокращении природных ресурсов. Отсутствие должной системы обращения с отходами приводит к снижению инвестиционной привлекательности и потенциала развития области. В то же время концентрация источников образования отходов, которые одновременно представляют собой вторичные

материальные ресурсы, является фактором, способствующим организации перерабатывающих производств, способных значительно уменьшить загрязнение территории и обеспечить выпуск востребованной на рынке продукции.

Существующая система сбора и накопления твердых коммунальных отходов не предусматривает разделение и накопление отходов по видам, не стимулирует население к внедрению селективного сбора отходов и ограничивается транспортированием отходов к местам их захоронения. Не решен вопрос сбора, временного хранения и обезвреживания люминесцентных и энергосберегающих ламп от населения.

Вместе с тем в Тульской области в последние годы начинает внедряться и развиваться система селективного накопления отдельных фракций отходов. Так, в настоящее время крупными предприятиями региона налажены сбор и утилизация некоторых видов отходов, в частности, с целью использования вторсырья осуществляется прием бумаги и картона.

Также на территории отдельных предприятий и организаций установлены контейнеры для селективного накопления отходов.

Организация селективного сбора и накопления отходов от населения – неотъемлемый атрибут экологического просвещения и воспитания, способствующий привитию навыков экологически безопасного обращения с отходами. При высокой степени развития метод селективного сбора и накопления отдельных фракций отходов – один из важнейших условий эффективного функционирования системы извлечения вторичного сырья из твердых коммунальных отходов.

В соответствии с действующим законодательством государственному регулированию подлежат тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.

В основу Программы заложен принцип построения единой комплексной системы обращения с отходами производства и потребления, в наибольшей степени соответствующий приоритетным направлениям социально-экономического развития Тульской области.

Необходимость обеспечения конституционных прав граждан на экологически безопасную среду обитания обуславливает социальную значимость мероприятий по улучшению состояния окружающей природной среды и повышения уровня жизни (комфортности) населения Тульской области и соответствует приоритетам социально-экономического развития области.

Мероприятия подпрограммы требуют значительных расходов средств бюджета области и местных бюджетов и не могут быть решены в пределах одного финансового года, а многопрофильный характер предлагаемых к решению вопросов определяет целесообразность использования программно-целевого метода для их решения на территории области.»;

в) подразделы 6.3.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы», 6.3.4 «Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы», 6.3.5 «Ресурсное обеспечение подпрограммы «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014-2021 годы» изложить в новой редакции:

### 6.3.3. Перечень мероприятий по реализации подпрограммы

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие. Ликвидация накопленного экологического ущерба	2014 - 2021	2158271,2, в том числе: 2014 - 8185,2 2015 - 200,0 2016 - 115424,1 2017 - 708221,9 2018 - 765560,0 2019 - 503560,0 2020 - 13560,0 2021 - 43560,0	20900,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 20900,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	62905,2, в том числе: 2014 - 7699,2 2015 - 200,0 2016 - 4974,1 2017 - 35791,9 2018 - 3560,0 2019 - 3560,0 2020 - 3560,0 2021 - 3560,0	3466,0, в том числе: 2014 - 486,0 2015 - 0,0 2016 - 450,0 2017 - 2530,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2071000,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 110000,0 2017 - 649000,0 2018 - 762000,0 2019 - 500000,0 2020 - 10000,0 2021 - 40000,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, министерство сельского хозяйства Тульской области, министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, государственное автономное учреждение Тульской области «Центр информационных технологий» (по согласованию), администрация муниципального образования

1	2	3	4	5	6	7	8
							Киреевский район (по согласованию), администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию), ОАО «Тульская мусороперераба- тывающая компания» (по согласованию), ООО «Региональный оператор «Восток» (по согласованию)
1.1. Проведение инженерных изысканий на перспективных участках под строительство объектов переработки и складирования твердых бытовых отходов на территории Тульской области	2014	881,8	0,0	881,8	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.2. Работы по вывозу с целью дальнейшей утилизации пестицидов, пришедших в негодность и хранящихся в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области	2014, 2016	3989,4, в том числе: 2014 - 3000,0 2016 - 989,4	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0	3989,4, в том числе: 2014 - 3000,0 2016 - 989,4	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2016 - 0,0	Министерство сельского хозяйства Тульской области
1.3. Проведение работ по ликвидации свалок и	2014, 2016 -	36208,1, в том числе:	0,0, в том числе:	32742,1, в том числе:	3466,0, в том числе:	0,0, в том числе:	Министерство природных ресурсов и

1	2	3	4	5	6	7	8
рекультивации объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не соответствующих требованиям законодательства в области охраны окружающей среды	2021	2014 - 3403,4 2016 - 2434,7 2017 - 20330,0 2018 - 2260,0 2019 - 2260,0 2020 - 2260,0 2021 - 3260,0	2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2014 - 2917,4 2016 - 1984,7 2017 - 17800,0 2018 - 2260,0 2019 - 2260,0 2020 - 2260,0 2021 - 3260,0	2014 - 486,0 2016 - 450,0 2017 - 2530,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2014 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	экологии Тульской области, администрация муниципального образования Киреевский район (по согласованию), администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
1.3.1. Выполнение работ по объекту «Рекультивация несанкционированной свалки ТБО с дальнейшим использованием ее территории в лесохозяйственном направлении г. Липки Киреевского района Тульской области»	2014	3403,4	0,0	2917,4	486,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Киреевский район (по согласованию)
1.3.2. Ликвидация несанкционированной свалки твердых бытовых отходов в Черском районе с последующей рекультивацией, в том числе проектно-изыскательские работы	2016, 2017	3408,7, в том числе: 2016 - 2434,7 2017 - 974,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	2484,7, в том числе: 2016 - 1984,7 2017 - 500,0	924,0, в том числе: 2016 - 450,0 2017 - 474,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
1.3.3. Рекультивация несанкционированной свалки ТБО,	2017	10000,0	0,0	9000,0	1000,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской

1	2	3	4	5	6	7	8
расположенной в южном направлении 800 м от п. Чернь Чернского района Тульской области							области, администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
1.3.4. Ликвидация несанкционированной свалки в п. Ханино Суворовского района Тульской области	2017	600,0	0,0	500,0	100,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Суворовский район (по согласованию)
1.3.5. Ликвидация несанкционированной свалки в с. Березово Суворовского района Тульской области	2017	400,0	0,0	300,0	100,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Суворовский район (по согласованию)
1.3.6. Ликвидация несанкционированной свалки в районе д. Яблонево Каменского района Тульской области	2017	4456,0	0,0	4000,0	456,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Каменский район (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3.7 Ликвидация несанкционированной свалки в д. Марьино Киреевского района Тульской области	2017	3900,0	0,0	3500,0	400,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Киреевский район (по согласованию)
1.4. Утилизация ртутьсодержащих отходов в муниципальном образовании Киреевский район	2017	37931,9	20900,0	17031,9	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.4.1. Демеркуризация ртутьсодержащих отходов, расположенных в Тульской области, муниципальное образование Киреевский район, п. Шварцевский, ул. Ленина, д. 1 а	2017	37931,9	20900,0	17031,9	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.5.Создание объектов, предназначенных для обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения отходов, в т.ч. твердых коммунальных отходов	2016 - 2021	2074000,0, в том числе: 2016 - 110000,0 2017 - 649000,0 2018 - 763000,0 2019 - 501000,0 2020 - 11000,0 2021 - 40000,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	3000,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 1000,0 2019 - 1000,0 2020 - 1000,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2071000,0, в том числе: 2016 - 110000,0 2017 - 649000,0 2018 - 762000,0 2019 - 500000,0 2020 - 10000,0 2021 - 40000,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, ОАО «Тульская мусороперерабатывающая компания» (по согласованию), ООО «Региональный оператор «Восток» (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.5.1. Создание полигона твердых коммунальных отходов в муниципальном образовании город Тула	2016 - 2021	670000,0, в том числе: 2016 - 95000,0 2017 - 425000,0 2018 - 80000,0 2019 - 20000,0 2020 - 10000,0 2021 - 40000,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	670000,0, в том числе: 2016 - 95000,0 2017 - 425000,0 2018 - 80000,0 2019 - 20000,0 2020 - 10000,0 2021 - 40000,0	ОАО «Тульская мусороперерабатывающая компания» (по согласованию)
1.5.2. Создание объекта обработки и утилизации твердых коммунальных отходов в муниципальном образовании г. Тула	2017 - 2019	745000,0, в том числе: 2017 - 15000,0 2018 - 250000,0 2019 - 480000,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	0,0, в том числе: 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0	745000,0, в том числе: 2017 - 15000,0 2018 - 250000,0 2019 - 480000,0	ОАО «Тульская мусороперерабатывающая компания» (по согласованию)
1.5.3. Создание объекта обработки, утилизации и размещения твердых коммунальных отходов в Узловском районе	2016 - 2018	756000,0, в том числе: 2016 - 15000,0 2017 - 209000,0 2018 - 432000,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0	0,0, в том числе: 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0	756000,0, в том числе: 2016 - 15000,0 2017 - 209000,0 2018 - 432000,0	ООО «Региональный оператор «Восток» (по согласованию)
1.6. Создание объектов по обращению с отходами от использования товаров	2017	960,0	0,0	960,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.6.1. Приобретение контейнеров для раздельного накопления мусора	2017	960,0	0,0	960,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.7. Создание программного продукта и баз данных для совершенствования системы учета в области обращения с отходами в рамках ведения регионального кадастра	2014	900,0	0,0	900,0	0,0	0,0	Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, государственное автономное учреждение Тульской



1	2	3	4	5	6	7	8
отходов Тульской области							области «Центр информационных технологий» (по согласованию)
1.8. Подготовка материалов комплексного анализа системы управления в обращении с отходами в Тульской области	2015	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.9. Разработка территориальной схемы обращения с твердыми коммунальными отходами и другими отходами потребления в Тульской области	2016	2000,0	0,0	2000,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.10. Обеспечение ведения регионального кадастра отходов Тульской области	2018 - 2021	1200,0, в том числе: 2018 - 300,0 2019 - 300,0 2020 - 300,0 2021 - 300,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	1200,0, в том числе: 2018 - 300,0 2019 - 300,0 2020 - 300,0 2021 - 300,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Всего по подпрограмме	2014 - 2021	2158271,2, в том числе: 2014 - 8185,2 2015 - 200,0 2016 - 115424,1 2017 - 708221,9 2018 - 765560,0 2019 - 503560,0 2020 - 13560,0 2021 - 43560,0	20900,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 20900,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	62905,2 в том числе: 2014 - 7699,2 2015 - 200,0 2016 - 4974,1 2017 - 35791,9 2018 - 3560,0 2019 - 3560,0 2020 - 3560,0 2021 - 3560,0	3466,0, в том числе: 2014 - 486,0 2015 - 0,0 2016 - 450,0 2017 - 2530,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	2071000,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 110000,0 2017 - 649000,0 2018 - 762000,0 2019 - 500000,0 2020 - 10000,0 2021 - 40000,0	

### 6.3.4. Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы

Цель и задачи подпрограммы	Перечень показателей конечного и непосредственного результата	Фактическое значение показателя на момент разработки подпрограммы (базисное значение), 2013	Значение показателей по годам реализации подпрограммы								Плановое значение показателя на день окончания действия подпрограммы
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Целью подпрограммы является предотвращение негативного воздействия твердых коммунальных (бытовых) отходов на состояние окружающей среды											
Задача 1. Ликвидация свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства с последующей рекультивацией загрязненных территорий	Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов (единицы)	0	1	0	1	3	10	20	25	30	30
	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления (проценты)	72*	-	-	74	75	76	78	79	81	81
	Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности (проценты)	107,3	-	-	-	88,5	89,5	90,5	91,5	-	91,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Объем образованных отходов I – IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года (проценты)	67,7	-	-	-	84,9	85,7	86,5	87,3	-	87,3
	Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов (гектары)	0	3,5	0	6	17,0	41,3	104,4	120,9	128,1	128,1
Задача 2. Утилизация пришедших в негодность пестицидов	Объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области (тонны)	180,0	70,0	0	50,0	0	0	0	0	0	300,0
Задача 3. Ликвидация объектов экологического ущерба, накопленного в результате прошлой хозяйственной деятельности с последующей рекультивацией нарушенных земель	Масса демеркуризованных отходов (тонны)	-	-	-	-	370,23 6	-	-	-	-	370,236

\* фактическое значение показателя на 2015 год.



г) таблицу подраздела 6.3.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы» после строки 1 дополнить строками следующего содержания:

В том числе: субсидии муниципальным образованиям, из них:							
Чернский район Тульской области	2016	1984,7	0,0,	1984,7	0,0,	0,0,	

д) таблицу подраздела 6.3.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы» после строк:

В том числе: субсидии муниципальным образованиям, из них:							
Чернский район Тульской области	2016	1984,7	0,0,	1984,7	0,0,	0,0,	

дополнить строками следующего содержания:

Чернский район Тульской области	2017	9974,0	0,0	9500,0	474,0	0,0,	
Суворовский район Тульской области	2017	800,0	0,0	800,0	0,0	0,0	
Каменский район Тульской области	2017	4000,0	0,0	4000,0	0,0	0,0	
Киреевский район Тульской области	2017	3500,0	0,0	3500,0	0,0	0,0	
Всего:	2016, 2017	20258,7, в том числе: 2016 – 1984,7 2017 – 18274,0	0,0, в том числе: 2016 – 0,0 2017 – 0,0	19784,7, в том числе: 2016 – 1984,7 2017 – 17800,0	474,0, в том числе: 2016 – 0,0 2017 – 474,0	0,0, в том числе: 2016 – 0,0 2017 – 0,0	

е) подраздел 6.3.6. «Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения» изложить в новой редакции:

#### **«6.3.6. Социально – экономическая эффективность подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы позволит:

увеличить до 30 единиц количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов;

увеличить долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81%;

увеличить до 91,5% долю использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I – IV классов опасности;

увеличить до 128,1 га площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов;

увеличить на 120 тонн объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области;

масса демеркуризированных отходов 370,236 тонны.»;

ж) подраздел 6.3.7 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

#### **«6.3.7. Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения**

Управление реализацией подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы – министерством природных ресурсов и экологии Тульской области и включает в себя организационные мероприятия, обеспечивающие планирование, выполнение, корректировку и контроль исполнения предусмотренных подпрограммой мероприятий.

Определение приоритетных направлений реализации подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы.

Контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных ассигнований и текущий контроль за реализацией мероприятий подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем в соответствии с бюджетным законодательством.»;

в подразделе 6.4 «Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области»:

а) паспорт подпрограммы изложить в новой редакции:

**«6.4. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области»»**

**Паспорт подпрограммы**

Наименование подпрограммы	Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»						
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области						
Соисполнители подпрограммы	-						
Цель подпрограммы	Обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды и деятельности министерства природных ресурсов и экологии Тульской области в реализации цели, задач и мероприятий государственной программы						
Задачи подпрограммы	Повышение качества государственных услуг в сфере экологии, сохранения и рационального использования природных ресурсов; обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды; повышение эффективности использования бюджетных средств, направленных на обеспечение исполнения полномочий и задач министерства.						
Показатели подпрограммы	Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания (проценты от общего количества государственных услуг, оказываемых (исполняемых) министерством природных ресурсов и экологии Тульской области, подлежащих утверждению); доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области (проценты)						
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап. Сроки реализации – 2014–2021 годы						
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы						
		Всего	в том числе	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники
	2014 год	17778,6		0,0	17778,6	0,0	0,0
	2015 год	17454,3		0,0	17454,3	0,0	0,0
	2016 год	21071,2		0,0	21071,2	0,0	0,0
2017 год	23265,1		0,0	23265,1	0,0	0,0	

	2018 год	23265,1		0,0	23265,1	0,0	0,0
	2019 год	23265,1		0,0	23265,1	0,0	0,0
	2020 год	18907,9		0,0	18907,9	0,0	0,0
	2021 год	18907,9		0,0	18907,9	0,0	0,0
	Всего	163915,2		0,0	163915,2	0,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Реализация мероприятий подпрограммы позволит: обеспечить 100% долю государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания; обеспечить 97% долю освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области.						

б) подраздел 6.4.2 «Цель и задачи подпрограммы» изложить в новой редакции:

#### **«6.4.2 Цель и задачи подпрограммы»**

Целью подпрограммы является обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды и деятельности министерства природных ресурсов и экологии Тульской области в реализации цели, задач и мероприятий государственной программы.

Задачами подпрограммы являются:

повышение качества государственных услуг в сфере экологии, сохранения и рационального использования природных ресурсов;

обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды;

повышение эффективности использования бюджетных средств, направленных на обеспечение исполнения полномочий и задач министерства природных ресурсов и экологии Тульской области.»;

в) подразделы 6.4.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы», 6.4.5 «Ресурсное обеспечение подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области» изложить в новой редакции:



### 6.4.3. Перечень мероприятий по реализации подпрограммы

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие. Обеспечение деятельности государственных органов	2014 - 2021	163915,2, в том числе: 2014 - 17778,6 2015 - 17454,3 2016 - 21071,2 2017 - 23265,1 2018 - 23265,1 2019 - 23265,1 2020 - 18907,9 2021 - 18907,9	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	163915,2, в том числе: 2014 - 17778,6 2015 - 17454,3 2016 - 21071,2 2017 - 23265,1 2018 - 23265,1 2019 - 23265,1 2020 - 18907,9 2021 - 18907,9	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Расходы на выплаты по оплате труда работников государственных органов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»	2014 - 2021	158978,1, в том числе: 2014 - 17218,8 2015 - 16507,2 2016 - 20499,5 2017 - 22693,4 2018 - 22693,4 2019 - 22693,4 2020 - 18336,2 2021 - 18336,2	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	158978,1, в том числе: 2014 - 17218,8 2015 - 16507,2 2016 - 20499,5 2017 - 22693,4 2018 - 22693,4 2019 - 22693,4 2020 - 18336,2 2021 - 18336,2	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0 2018 - 0,0 2019 - 0,0 2020 - 0,0 2021 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Расходы на обеспечение функций государственных органов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной	2014 - 2021	4937,1, в том числе: 2014 - 559,8 2015 - 947,1 2016 - 571,7 2017 - 571,7	0,0, в том числе: 2014-0,0 2015-0,0 2016-0,0 2017 - 0,0	4937,1, в том числе: 2014 - 559,8 2015 - 947,1 2016 - 571,7 2017 - 571,7	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0	0,0, в том числе: 2014 - 0,0 2015 - 0,0 2016 - 0,0 2017 - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
средства бюджета Тульской области	тыс. руб.	163915,2	17778,6	17454,3	21071,2	23265,1	23265,1	23265,1	18907,9	18907,9
средства местных бюджетов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие виды ресурсов (материально-технические, трудовые, информационные, природные и другие)										

г) подраздел 6.4.6 «Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения» изложить в новой редакции:

**«6.4.6. Социально – экономическая эффективность подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы позволит:

обеспечить 100% долю государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания;

обеспечить 97% долю освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области.»;

д) подраздел 6.4.7 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

**«6.4.7. Управление реализацией подпрограммы  
и контроль за ходом ее выполнения**

Управление реализацией подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы – министерством природных ресурсов и экологии Тульской области и включает в себя организационные мероприятия, обеспечивающие планирование, выполнение, корректировку и контроль исполнения предусмотренных подпрограммой мероприятий.

Определение приоритетных направлений реализации подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы.

Контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных ассигнований и текущий контроль за реализацией мероприятий подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем в соответствии с бюджетным законодательством.»;

таблицу «Основные мероприятия государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области» раздела 6.5 «Основные мероприятия государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

### Основные мероприятия государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области»

№ п/п	Наименование задач государственной программы	Наименование основного мероприятия	Краткое описание мероприятия	Наименование показателя, характеризующего выполнение задачи	Расходы по годам, тыс. руб.
1	Охрана водных объектов от загрязнения, заиления и истощения вод	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации	Обеспечение реализации на территории Тульской области отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации	Степень выполнения работ, предусмотренных Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органам	Общий объем финансирования составляет 71888,0 тыс. руб., в том числе: 2014 - 12148,1; 2015 - 10598,7; 2016 - 9316,7; 2017 - 9349,4; 2018 - 9349,4; 2019 - 9349,4; 2020 - 11776,3.

№ п/п	Наименование задач государственной программы	Наименование основного мероприятия	Краткое описание мероприятия	Наименование показателя, характеризующего выполнение задачи	Расходы по годам, тыс. руб.
			Федерации: «Передача осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений органам государственной власти субъектов Российской Федерации» и Приказом МПР РФ от 18 марта 2008 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации»	государственной власти субъектов Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 18 марта 2008 года № 61	
2	Улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения	Обеспечение деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков.	Обеспечение сохранения зеленого фонда и территорий Тульских парков, развитие рационального использования рекреационного потенциала территорий	Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков	Общий объем финансирования составляет 814356,4 тыс. руб., в том числе: 2016 год - 255498,3 тыс. руб.; 2017 год - 116461,4 тыс. руб.; 2018 год - 105005,5 тыс. руб.; 2019 год - 105650,2 тыс. руб.; 2020 год - 118520,5 тыс. руб.; 2021 год - 118520,5 тыс. руб.

8. Раздел 7 «Сведения о целевых показателях государственной программы и их значения» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

### 7. Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Значения показателей								
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	на момент завершения реализации программы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа Тульской области «Охрана окружающей среды Тульской области»											
Подпрограмма «Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014 – 2021 годы»											
1	Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха	проценты	10	15	25	25	25	25	65	75	75
2	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников	тыс. тонн	-	-	148	147	146	145	144	143	143
3	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года	проценты	-	-	-	122,7	122,8	122,0	120,7	120,7	120,7
4	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников	проценты	-	-	-	76,2	76,7	77,25	77,4	77,4	77,4
5	Доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения	проценты от общего числа проверок	68	70	73	75	77	80	85	85	85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке	проценты от общего количества заключений государственной экологической экспертизы	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0	0	0	0
7	Число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет	единицы	47	48	49	50	51	52	53	-	53
8	Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области	проценты	0,26	0,26	0,26	0,3	0,4	0,8	1,6	1,9	1,9
9	Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации	проценты	-	-	-	-	-	1	1	1	1
10	Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях	проценты от общего числа видов	10,1	10,2	10,3	10,4	10,5	10,6	11,0	11,0	11,0
11	Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям	единицы	-	200	200	200	300	300	300	300	1800
12	Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии	единицы	50000	30000	30000	30000	50000	50000	50000	50000	340000
Подпрограмма «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы»											
13	Прирост геологической изученности территорий районов Тульской области	проценты	5	0	0	0	0	20	23	25	25
14	Наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым	проценты	10	25	40	55	70	85	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем	проценты	10	0	0	0	0	0	20	25	25
16	Прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов	проценты	0	0	0	0	0	0	0	20	20
17	Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек	единицы	3	5	7	8	8	8	8	8	8
18	Количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области	единицы	14	17	17	17	22	22	22	22	22
19	Количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности	единицы	8	12	14	16	19	22	25	25	25
20	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных	проценты	-	-	82,58	82,87	-	-	-	-	82,87
21	Число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние	штуки	-	-	294	-	-	-	-	-	294
22	Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	проценты	-	-	1,59	1,61	-	-	-	-	1,61



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	человек	-	-	34029	33997	-	-	-	-	33997
24	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	человек	-	-	54	-	-	-	-	-	54
25	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние	проценты	-	-	0,08	9,84	-	-	-	-	9,84
26	Размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	тыс. руб.	-	-	36034,08	11754,88	-	-	-	-	47788,96
27	Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий	проценты	-	-	-	59,21	-	-	-	-	59,21





**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Степень оснащенности региональной системы автоматизированного контроля**  
**за состоянием атмосферного воздуха»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Сорокин Кирилл Викторович – заместитель министра - директор департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	1
2	Наименование показателя	Степень оснащенности региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества действующих автоматизированных постов в городах Тульской области на конец отчетного периода к общему числу городов Тульской области (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственного учета

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух**  
**от стационарных источников»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Федорова Марина Евгеньевна – начальник отдела регионального государственного экологического надзора департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-84, Marina.Fedorova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	2
2	Наименование показателя	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников
3	Единица измерения	Тыс. тонн
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников за отчетный период

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (воздух) на основании данных Туластата
---	---	--

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Тарасова Евгения Константиновна – начальник отдела разрешительной деятельности и обращения с отходами департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-83, Evgenija.Tarasova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	3
2	Наименование показателя	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, на конец отчетного периода к значениям показателей 2007 года
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных статистической отчетности предприятий, форма 2ТП-воздух

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Тарасова Евгения Константиновна – начальник отдела разрешительной деятельности и обращения с отходами департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-83, Evgenija.Tarasova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	4
2	Наименование показателя	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих

		атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ на конец отчетного периода к общему количеству отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных статистической отчетности предприятий, форма 2ТП-воздух

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Федорова Марина Евгеньевна – начальник отдела регионального государственного экологического надзора департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-84, Marina.Fedorova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	5
2	Наименование показателя	Доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения, за отчетный период к общему количеству проверок в области регионального государственного экологического надзора за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально на основании полученных результатов проверок, проводимых министерством природных ресурсов и экологии Тульской области

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Доля заключений государственной экологической экспертизы,**  
**отмененных в судебном порядке»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	6
2	Наименование показателя	Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке, за отчетный период к общему количеству заключений государственной экологической экспертизы за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании анализа результатов заключений государственной экологической экспертизы

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Число памятников природы регионального значения, поставленных на**  
**государственный кадастровый учет»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	7
2	Наименование показателя	Число памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель конечного результата

5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием числа памятников природы регионального значения, поставленных на государственный кадастровый учет, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании статистических данных, составляемых на основе по форме №1-ООПТ в соответствии с приказом Росстата от 04.08.2016 № 387

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	8
2	Наименование показателя	Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение площади особо охраняемых природных территорий области на конец отчетного периода к общей площади Тульской области (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании статистических данных, составляемых на ежегодной основе по форме №1-ООПТ в соответствии с приказом Росстата от 04.08.2016 № 387

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
--	--	--



1	Номер паспорта показателя	9
2	Наименование показателя	Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение площади территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, на конец отчетного периода к общей площади Тульской области (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании статистических данных, составляемых на ежегодной основе по форме №1-ООПТ в соответствии с приказом Росстата от 04.08.2016 № 387

#### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

##### «Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	10
2	Наименование показателя	Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях, на конец отчетного периода к общему количеству видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственного учета

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд  
 Тульской области и заинтересованным организациям»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	11
2	Наименование показателя	Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества печатных изданий экологической направленности, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственного учета

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Прошина Лариса Вячеславовна – заместитель председателя комитета по печати и массовым коммуникациям –начальник отдела взаимодействия со СМИ и спецпроектов, тел. 24-52-96, larisa.proshina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	12
2	Наименование показателя	Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как произведение количества рекламных обращений по вопросам экологии, размещаемых в печатных средствах массовой информации Тульской области, и общего тиража изданий за отчетный период

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственного учета
---	---	---

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Прирост геологической изученности территорий районов Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента – начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	13
2	Наименование показателя	Прирост геологической изученности территорий районов Тульской области
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение площади изученной территории Тульской области на конец отчетного периода к площади территории Тульской области, перспективной к геологическому изучению (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании отчетов по итогам подсчета запасов полезных ископаемых, проводимых недропользователями, экспертизу которых осуществляет министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	14
2	Наименование показателя	Наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым
3	Единица измерения	Проценты

4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение величины общих балансовых годовых запасов полезных ископаемых на конец отчетного периода к величине общих балансовых годовых запасов полезных ископаемых на конец предыдущего года
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании отчетов по итогам подсчета запасов полезных ископаемых, анализа данных годовой отчетности недропользователей

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	15
2	Наименование показателя	Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества затампонированных скважин на конец отчетного периода к количеству неэксплуатируемых водозаборных скважин (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании информации о неэксплуатируемых водозаборных скважинах

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
--	--	---

1	Номер паспорта показателя	16
2	Наименование показателя	Прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов
3	Единица измерения	Процент
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение площади изученной территории к площади территории Тульской области, подверженной неблагоприятным геологическим процессам, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании геологической, гидрогеологической информации в процессе изучения недр

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Гришина Диана Амбарцумовна – заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-86, diana.grishina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	17
2	Наименование показателя	Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек за отчетный период (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных государственного водного реестра

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация:		Гришина Диана Амбарцумовна – заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и
---	--	--

Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		экологии Тульской области, тел. 24-51-86, diana.grishina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	18
2	Наименование показателя	Количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества постов наблюдения на водных объектах Тульской области на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании информации по итогам проведения мониторинга водных объектов

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Гришина Диана Амбарцумовна – заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-86, diana.grishina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	19
2	Наименование показателя	Количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных о проведении работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**

**«Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	20
2	Наименование показателя	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение общего количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории Тульской области, имеющих безопасное техническое состояние, на конец отчетного периода к общему количеству гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории Тульской области (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно по итогам ведения перечня гидротехнических сооружений

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**

**«Число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	21
2	Наименование показателя	Число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние
3	Единица измерения	Штуки
4	Тип показателя	Показатель конечного результата

5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории Тульской области, имеющих безопасное техническое состояние, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных учета, полученных по итогам обследований

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**«Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	22
2	Наименование показателя	Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле: $C = \left(1 - \frac{K_k}{K_n}\right) \times 100\%, \text{ где}$ <p>где С - снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;  К<sub>к</sub> - количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории Тульской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный по состоянию на конец отчетного года;  К<sub>н</sub> - количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории Тульской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный по состоянию на начало отчетного года</p>
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно по итогам проведения работ



### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**«Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	23
2	Наименование показателя	Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный
3	Единица измерения	Человек
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как разница между численностью населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, и численностью населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на конец отчетного периода (по объектам, отремонтированным в текущем году) (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно по итогам проведения работ

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**«Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	24
2	Наименование показателя	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на

		гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)
3	Единица измерения	Человек
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на конец отчетного периода (по объектам, отремонтированным в текущем году)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании сведений администраций муниципальных образований и ГУ МЧС России по Тульской области

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**«Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	25
2	Наименование показателя	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, приведенных в безопасное техническое состояние
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Тульской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное состояние за отчетный период, к количеству гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Тульской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (нарастающим итогом)

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании фактических данных по итогу выполненных работ
---	---	--

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**«Размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	26
2	Наименование показателя	Размер ущерба, предотвращенного в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный
3	Единица измерения	Тыс. руб.
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 апреля 2009 года № 87 «Об утверждении методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании сведений администраций муниципальных образований и ГУ МЧС России по Тульской области

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**«Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента - начальник отдела недропользования и водопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	27
2	Наименование показателя	Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий

3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества выполненных мероприятий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений в отчетном году к общему количеству мероприятий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, предусмотренных подпрограммой «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании аналитических материалов министерства природных ресурсов и экологии Тульской области

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Сорокин Кирилл Викторович – заместитель министра - директор департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	28
2	Наименование показателя	Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных технических отчетов и данных исполнителей мероприятий

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Сорокин Кирилл Викторович – заместитель министра - директор департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
--	--	---

1	Номер паспорта показателя	29
2	Наименование показателя	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема использованных, обезвреженных отходов на конец отчетного периода к общему объему образовавшихся отходов в процессе производства и потребления (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных статистической отчетности предприятий (форма 2ТП-отходы)

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**«Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Тарасова Евгения Константиновна – начальник отдела разрешительной деятельности и обращения с отходами департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-83, Evgenija.Tarasova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	30
2	Наименование показателя	Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема использованных и обезвреженных отходов производства и потребления на конец отчетного периода к общему количеству образующихся отходов I-IV классов опасности (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных статистической отчетности предприятий (форма 2ТП-отходы)

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Объем образованных отходов I-IV классов опасности**  
**по отношению к показателям 2007 года»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Тарасова Евгения Константиновна – начальник отдела разрешительной деятельности и обращения с отходами департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-83, Evgenija.Tarasova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	31
2	Наименование показателя	Объем образованных отходов I - IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема образованных отходов I - IV классов опасности на конец отчетного периода к значениям показателей 2007 года
6	Описание системы мониторинга показателя	Проводится ежегодно на основании данных статистической отчетности предприятий (форма 2ТП-отходы)

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**  
**«Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения**  
**твердых коммунальных (бытовых) отходов»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Сорокин Кирилл Викторович – заместитель министра - директор департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	32
2	Наименование показателя	Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов
3	Единица измерения	Гектары
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием площади ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов за отчетный период (нарастающим итогом)

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании статистических отчетов, исходных данных муниципальных районов, городских округов Тульской области
---	---	--

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Андреев Юрий Михайлович – заместитель начальника отдела растениеводства, пищевой и перерабатывающей промышленности департамента государственной политики в сфере АПК и сельского развития министерства сельского хозяйства Тульской области, тел. 24-51-88, Yuriy.Andreev@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	33
2	Наименование показателя	Объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области
3	Единица измерения	Тонны
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием объема утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области, за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально на основании технических отчетов, анализа данных муниципальных районов, городских округов Тульской области

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Масса демеркуризованных отходов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Тарасова Евгения Константиновна – начальник отдела разрешительной деятельности и обращения с отходами департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-83, Evgenija.Tarasova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	34

2	Наименование показателя	Масса демеркуризированных отходов
3	Единица измерения	Тонны
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием массы демеркуризированных отходов за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственной отчетности

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Гришина Диана Амбарцумовна – заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-86, diana.grishina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	35
2	Наименование показателя	Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания, к общему количеству государственных услуг, оказываемых (исполняемых) министерством природных ресурсов и экологии Тульской области, подлежащих утверждению, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании фактических данных по итогам предоставления услуг



**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**

**«Доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств,  
предусмотренных бюджетом Тульской области»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Гаврикова Людмила Леонидовна – начальник отдела финансово-экономической деятельности и контрактной работы министерства природных ресурсов и экологии Тульской области тел. 24-51-81, Ludmila.Gavrikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	36
2	Наименование показателя	Доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение величины кассового расхода к плановому объему бюджетных ассигнований по средствам, предусмотренным бюджетом Тульской области на реализацию государственной программы за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании отчета об исполнении бюджета

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ**

**«Степень выполнения работ, предусмотренных Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органами государственной власти субъектов Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 18 марта 2008 года № 61»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Гришина Диана Амбарцумовна – заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-85, diana.grishina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	37
2	Наименование показателя	Степень выполнения работ, предусмотренных Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органами государственной власти субъектов Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 18 марта 2008 года № 61

3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества выполненных мероприятий за отчетный период к количеству мероприятий, определенных примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется на основании ведомственной отчетности по итогам предоставления услуг

### ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

#### «Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	38
2	Наименование показателя	Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема выполненных работ за отчетный период к общему объему работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании отчетных данных по государственному заданию

**Обоснование состава и значений показателей  
результативности и эффективности государственной программы  
и оценка влияния внешних факторов и условий на их достижение**

Состав показателей результативности и эффективности государственной программы определен в соответствии с ее целью, задачами и мероприятиями.

Набор показателей (индикаторов) сформирован таким образом, чтобы обеспечить: охват наиболее значимых результатов государственной программы; оптимизацию отчетности и информационных запросов.

Целевые значения показателей (индикаторов) реализации государственной программы установлены на основании технических отчетов, статистических данных, данных муниципальных районов, городских округов Тульской области, а также ведомственной отчетности органов исполнительной власти Тульской области и учитывают планируемые результаты реализации государственной программы.

Перечень показателей носит открытый характер и предполагает замену в случае потери информативности того или иного показателя.

К числу внешних факторов и условий, которые могут оказать влияние на достижение значений показателей относятся:

экономические факторы: темп инфляции, динамика роста цен и тарифов на товары и услуги, изменение среднемесячных заработков в сфере экономики;

законодательный фактор: изменения в законодательстве Российской Федерации и Тульской области, ограничивающие возможность реализации предусмотренных государственной программой мероприятий.».



1.8	Декоративное окашивание газонов	-	-	147,1	147,1	147,1	147,1	147,1	147,1	X	X	X	X	X	X	X	X
1.9	Уход за цветниками, газонами	-	-	11500	11500	11500	11500	11500	11500	X	X	X	X	X	X	X	X
1.10	Сохранение территории парков и сквера, охрана учреждения	-	-	8760	8760	8760	8760	8760	8760	X	X	X	X	X	X	X	X
1.11	Уборка территории и вывоз мусора	-	-	5000	5000	4635	4635	4635	4635	X	X	X	X	X	X	X	X
1.12	Санитарно-эпидемиологические услуги	-	-	8	5	5	5	5	5	X	X	X	X	X	X	X	X
1.13	Занятия в школе верховой езды, катания посетителей	-	-	3022	3022	3022	3022	3022	3022	X	X	X	X	X	X	X	X
1.14	Предоставление оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий.	-	-	123	123	123	123	123	123	X	X	X	X	X	X	X	X
1.15	Предоставление культурно-досуговых услуг	-	-	1550	1550	1550	1550	1550	1550	X	X	X	X	X	X	X	X
1.16	Предоставление аттракционно-развлекательных услуг	-	-	110400	115444	110200	110200	110200	110200	X	X	X	X	X	X	X	X
1.17	Зооуголок (индивидуальные и экскурсионные посещения, сохранение и увеличение коллекции животных и птиц)	-	-	36306	40970	35071	35071	35071	35071	X	X	X	X	X	X	X	X

### 9. Информация о ресурсном обеспечении государственной программы»

#### Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств бюджета Тульской области

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, мероприятия подпрограммы, региональной программы, основного мероприятия государственной программы	Ответственный исполнитель, соисполнители, источники финансирования	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. руб.), годы								
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Государственная программа	Охрана окружающей среды Тульской области	Всего, в том числе за счет средств:					112820,47	117785,59	357443,2	227996,0	191268,9	227984,7	253564,7	191788,4	
		федерального бюджета					29812,1	33103,0	24276,3	36828,6	22128,3	59349,4	61776,3	0,0	
		бюджета Тульской области					83008,37	84682,59	333166,9	191167,4	169140,6	168635,3	191788,4	191788,4	
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области													
		Всего, в том числе за счет средств:	803					108720,47	117625,59	356293,8	227836,0	191108,9	227824,7	253364,7	191588,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		федерального бюджета	803				29812,1	33103,0	24276,3	36828,6	22128,3	59349,4	61776,3	0,0
		бюджета Тульской области	803				78908,37	84522,59	332017,5	191007,4	168980,6	168475,3	191588,4	191588,4
		Соисполнители: министерство сельского хозяйства Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	809				3000,0	0,0	989,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджета Тульской области	809				3000,0	0,0	989,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Комитет Тульской области по печати и телерадиовещанию совместно с подведомственными учреждениями. Всего, в том числе за счет средств:	814				200,0	160,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	814				200,	160,0	-	-	-	-	-	-
		Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с подведомственными учреждениями. Всего, в том числе за счет средств:	839				900,0	-	160,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	839				900,0	-	160,0	-	-	-	-	-
		Комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям. Всего, в том числе за счет средств:	814				-	-	-	160,0	160,0	160,0	200,0	200,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	814				-	-	-	160,0	160,0	160,0	200,0	200,0
		Всего, в том числе за счет средств:					6972,9	5992,19	6439,7	4870,0	6460,0	6660,0	9800,0	9800,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области					6972,9	5992,19	6439,7	4870,0	6460,0	6660,0	9800,0	9800,0
Подпрограмма	Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы	Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				6772,9	5832,19	6279,7	4710,0	6300,0	6500,0	9600,0	9600,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				6772,9	5832,19	6279,7	4710,0	6300,0	6500,0	9600,0	9600,0







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Соисполнитель - комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям	814	0605	091 01 23140	620	-	-	-	160,0	160,0	160,0	200,0	200,0
1.	Обеспечение экологической безопасности и качества окружающей среды	Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	0912311, 0918066, 091 01 23110	244	4792,9	5492,19	2353,0	1850,0	4950,0	5150,0	7450,0	7450,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0912311, 0918066, 091 01 23110	244	4792,9	5492,19	2353,0	1850,0	4950,0	5150,0	7450,0	7450,0
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311, 0918066, 091 01 23110	244	4792,9	5492,19	2353,0	1850,0	4950,0	5150,0	7450,0	7450,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.1.	Оснащение системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха на территории Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311, 0918066, 091 01 23110	244, 522	3300,0	439,67	550,0	-	-	-	5000,0	4350,0
1.1.1.	Приобретение передвижного экологического поста контроля за состоянием атмосферного воздуха для администрации муниципального образования город Новомосковск	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0918066	522	3300,0	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	Приобретение газоанализатора для осуществления контроля за состоянием атмосферного воздуха	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311	244	-	439,67	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2.	Обеспечение функционирования системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23110	244	-	-	519,0	500,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0
1.3.	Экспертное сопровождение мероприятий по экологическому надзору	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311 091 01 23110	244	1092,6	1093,5	1200,0	1250,0	1350,0	1350,0	1350,0	2000,0
1.4.	Проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311 091 01 23110	244	100,0	89,02	84,0	100,0	100,0	300,0	100,0	100,0
1.5.	Проведение экспертизы результатов исполнения государственных контрактов	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311	244	300,3	-	-	-	-	-	-	-
1.6.	Проведение обследования населенных пунктов Тульской области, находящихся в границах зон радиоактивного	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311	244	-	3870,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, на предмет загрязнения почвы цезием-137													
1.7.	Инвентаризация и обследование территорий по выявлению объектов накопленного вреда окружающей среде	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23110	244	-	-	-	-	2500,0	2500,0	-	-
2.	Сохранение редких и исчезающих видов животных и растений	Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	0912312 091 01 23120	244	100,0	-	300,0	100,0	-	100,0	200,0	200,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0912312 091 01 23120	244	100,0	-	300,0	100,0	-	100,0	200,0	200,0
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912312 091 01 23120	244	100,0	-	300,0	100,0	-	100,0	200,0	200,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1.	Изучение распространения и состояния популяций видов животных и растений, занесенных в Красную Книгу Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912312 091 01 23120	244	100,0	-	100,0	100,0	-	-	200,0	200,0
2.2.	Проведение биотехнических мероприятий по улучшению мест обитания редких и исчезающих видов животных и растений Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23120	244	-	-	200,0	-	-	-	-	-
2.3.	Подготовка материалов второго издания Красной книги Тульской области: растения.	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23120	244	-	-	-	-	-	100,0	-	-
3.	Поддержка особо охраняемых природных территорий	Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	0912313, 091 01 23130	244	1880,0	-	850,0	1100,0	700,0	950,0	1300,0	1300,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0912313, 091 01 23130	244	1880,0	-	850,0	1100,0	700,0	950,0	1300,0	1300,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912313 091 01 23130	244	1880,0	-	850,0	1100,0	700,0	950,0	1300,0	1300,0
3.1.	Подготовка материалов комплексного экологического обследования территорий, обосновывающих приданием им правового статуса особо охраняемой природной территории (национального парка «Тульские засеки», природного парка «Красивомечье», памятника природы Тульской области «Баташовский сад»)	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912313 091 01 23130	244	1000,0	-	500,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0
3.2.	Формирование объектов землеустройства с целью создания особо охраняемых природных территорий	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912313 091 01 23130	244	-	-	150,0	150,0	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.3.	Изготовление информационных знаков, обозначающих границы памятников природы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23130	244	-	-	-	-	-	-	450,0	450,0
3.4.	Установка информационных знаков, обозначающих границы особо охраняемых природных территорий, проведение работ по уходу за территориями	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912313 091 01 23130	244	400,0	-	200,0	-	-	-	250,0	250,0
3.5.	Обустройство территории памятника природы «Бегичевский лес»	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912313	244	480,0	-	-	-	-	-	-	-
3.6.	Издание кадастра особо охраняемых природных территорий Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23130	244	-	-	-	250,0	-	-	-	-
3.7.	Инвентаризация состояния и обследование особо охраняемых природных	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за	803	0605	091 01 23130	244	-	-	-	100,0	100,0	350,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	территорий регионального значения для актуализации режимов их охраны	счет средств бюджета Тульской области												
4.	Повышение уровня экологического просвещения и образования	Всего, в том числе за счет средств:					200,0	500,0	2936,7	1820,0	810,0	460,0	850,0	850,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области					200,0	500,0	2936,7	1820,0	810,0	460,0	850,0	850,0
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912314, 091 01 23140	244	-	340,0	2776,7	1660,0	650,0	300,0	650,0	650,0
		Соисполнитель - комитет Тульской области по печати и телерадиовещанию совместно с подведомственными учреждениями. Всего, в том числе за счет средств:	814	0605	0912314	620	200,0	160,0	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Соисполнитель - министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области с подведомственными учреждениями.	839	0605	091 01 23140	620	-	-	160,0	-	-	-	-	-
		Соисполнитель - комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям	814	0605	091 01 23140	620	-	-	-	160,0	160,0	160,0	200,0	200,0
4.1.	Подготовка и издание материалов экологической направленности	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912314, 091 01 23140	244	-	250,0	2776,7	1160,0	300,0	300,0	300,0	650,0
4.2.	Проведение региональной научно-практической конференции	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23140	244	-	-	-	-	350,0	-	355,0	-
4.3.	Мероприятия по созданию и распространению социальной рекламы экологической тематики	Комитет Тульской области по печати и телерадиовещанию совместно с подведомственными учреждениями. Всего, в том числе за счет средств:	814	0605	0912314	620	200,00	160,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с подведомственными учреждениями	839	0605	091 01 23140	620	-	-	160,0	-	-	-	-	-
		Соисполнитель - комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям	814	0605	091 01 23140	620	-	-	-	160,0	160,0	160,0	200,0	200,0
4.4.	Организация и проведение экологических акций на территории субъекта Российской Федерации	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912314	244	-	90,0	-	-	-	-	-	-
4.5.	Разработка экологической карты Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	091 01 23140	620	-	-	-	500,0	-	-	-	-
Подпрограмма	Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы	Всего, в том числе за счет средств:					68221,67	83540,4	60143,2	22658,2	43268,9	79500,0	91000,0	41000,0
		федерального бюджета					17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	12778,9	50000,0	50000,0	-
		бюджета Тульской области	803				50557,67	61036,1	45183,6	16079,0	30850,0	29500,0	41000,0	41000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				68221,67	83540,4	60143,2	22658,2	43628,9	79500,0	91000,0	41000,0
		федерального бюджета	803				17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	12778,9	50000,0	50000,00	-
		бюджета Тульской области	803				50557,67	61036,1	45183,6	16079,0	30850,0	29500,0	41000,0	41000,0
		Всего, в том числе за счет средств:	803				1350,23	461,9	633,2	432,0	5050,0	5100,0	16400,0	16400,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				1350,23	461,9	633,2	432,0	5050,0	5100,0	16400,0	16400,0
Мероприятие 1	Реализация мероприятий по развитию минерально-сырьевой базы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922315, 092 01 23150	244, 310	1350,23	461,9	1471,0	3000,0	14650,0	16400,0	16400,0	16400,0
1.1.	Мониторинг геологической среды на территории Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	092 01 23150	244	-	-	-	-	-	-	4000,0	4000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2.	Оценка перспектив территорий Тульской области на востребованные полезные ископаемые	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	092 01 23150	244	-	-	-	-	-	2300,0	3000,0	3000,0
1.3.	Ревизионное обследование месторождений общераспространенных полезных ископаемых, в т.ч. проведение работ по геологическому изучению недр	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	092 01 23150	244	-	-	-	-	3050,0	-	3300,0	3300,0
1.4.	Составление банка данных по месторождениям общераспространенных полезных ископаемых	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922315, 092 01 23150	244	497,5	461,9	-	432,0	2000,0	2800,0	2800,0	2800,0
1.5.	Выполнение работ по ликвидационному тампонажу неэксплуатируемых водозаборных скважин	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	092 01 23150	244	-	-	-	-	-	-	3300,0	3300,0
1.6.	Кадастровые работы по изготовлению планов гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922315	244	852,73	-	-	-	-	-	-	-
1.7.	Приобретение геодезического	Министерство природных ресурсов и	803	06 05	092 01 23150	310	-	-	633,2	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	оборудования для осуществления контроля за границами природных объектов	экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области												
Мероприятие 2	Охрана и увеличение пропускной способности водных объектов	Всего, в том числе за счет средств:					1836,59	38200,0	32679,0	4000,0	3500,0	-	-	1541,6
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803			244	1836,59	38200,0	32679,0	4000,0	3500,0	-	-	1541,6
		Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922316, 092 02 23160	244	1836,59	38200,0	32679,0	4000,0	3500,0	-	-	1541,6
2.1.	Обследование территорий, подверженных подтоплению в период половодья, и разработка комплекса мероприятий по предотвращению их затопления	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922316, 092 02 23160	244	136,59	-	-	-	-	-	-	
2.2.	Обследование территорий, подверженных подтоплению в период половодья, и разработка комплекса мероприятий по предотвращению их	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	092 02 23160	244	-	-	1819,4	2000,0	500,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	затопления, определение зон затопления и подтопления													
2.3.	Обеспечение реабилитации водных объектов, утративших способность к самоочищению, в т.ч. проектно- изыскательские работы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922316, 092 02 23160	244	700,0	-	-	-	3000,0	-	-	-
2.4.	Разработка проектно-сметной документации по охране водных объектов, в т.ч. проверка сметной стоимости и проведение экспертизы проектной документации	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	092 02 23160	244	-	-	-	2000,0	-	-	-	-
2.5.	Выполнение работ по обеспечению реабилитации водных объектов, утративших способность к самоочищению, в т.ч. проектно- изыскательские работы на водном объекте, расположенном в Тульской области, Дубенский район, п. Дубна	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922316, 092 02 23160	244	-	38200,0	30860,5	-	-	-	-	1541,6





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317, 092 03 23180	244	4914,7	643,13	4865,5	2514,1	2500,0	9000,0	9000,0	9000,0
3.1.1.	Разработка проектно-сметной документации капитального ремонта, реконструкции, ликвидации гидротехнических сооружений, в том числе проверка сметной стоимости и проведение экспертизы проектной документации	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	06 05	0922317, 092 03 23180	244	4914,7	643,13	4865,5	2514,1	2500,0	9000,0	9000,0	9000,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317, 092 03 23180	244	4914,7	643,13	4865,5	2514,1	2500,0	9000,0	9000,0	9000,0
3.2.	Предпроектное обследование гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	06 05	0922317, 092 03 23180	244	100,0	-	-	-	-	-	200,0	200,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317, 092 03 23180	244	100,0	-	-	-	-	-	-	200,0
3.3	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Веневка у г. Венева Веневского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				8726,27	-	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	6312,9	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	2413,37	-	-	-	-	-	-	-
3.4.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения верхнего пруда в верховье р. Упы в н.п. Верхоустье Воловского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				3486,6	-	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	2196,5	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	1290,1	-	-	-	-	-	-	-
3.5.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Непрядва Воловского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				12973,12	10702,82	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	573,0	6002,71	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	12400,12	4700,11	-	-	-	-	-	-
3.6.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Новая Киреевка Киреевского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				7251,07	6272,18	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	1212,32	3568,1	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	6038,75	2704,08	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.7.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения вблизи д. Федяшево Ясногорского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				15775,49	12842,07	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	434,5	6434,5	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	15340,99	6407,57	-	-	-	-	-	-
3.8.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Бизюкино Алексинского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				11007,6	11497,16	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	6934,78	6157,89	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	4072,82	5339,27	-	-	-	-	-	-
3.9.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на р. Олень в г. Киреевске Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				-	-	21164,6	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 50160	243	-	-	14959,6	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	6205,0	-	-	-	-	-
3.10.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения в пос. Станционный г.	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.	803				-	-	-	3791,4	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Тулы Тульской области	Всего, в том числе за счет средств:												
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-	462,9	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-		3328,5	-	-	-	-
3.11.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на р. Турдей в н. п. Борятино Воловского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803							6891,0	13496,44	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-	3790,0	900,9	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-	3101,0	12595,54	-	-	-
3.12.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на притоке р. Осетр – р. Мордвес в д. Алесово Веневского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803							4229,7	5424,25	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-	2326,3	2491,5	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-	1903,4	2932,75	-	-	-
3.13.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на ручье без названия (приток р. Сури) в н.п. Бахметьево Богородицкий район Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803							-	4227,7778	4227,5222	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-	-	3086,2778	3086,0912	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-	-	1141,5	1141,431	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.14.	Экологическая реабилитация Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803								2157,6019	1482,3981	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-		1575,0494	1082,1507	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-		582,5525	400,2474	-	-
3.15.	Экологическая реабилитация Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803								2157,6019	1482,3981	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-		1575,0494	1082,1507	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-		582,5525	400,2474	-	-
3.16.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803								2157,6019	1482,3981	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-		1575,0494	1082,1507	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-		582,5525	400,2474	-	-
3.17.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803								2157,6019	1482,3981	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-		1575,0494	1082,1507	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-		582,5525	400,2474	-	-
3.18.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				-	2261,13	-	-	-	53842,8852	64000,0	12458,4
федерального бюджета		803	04 06	092 03 R0160	243	-	341,1	-	-	-	42585,3062	50000,0	-	
бюджета Тульской области		803	06 05	092 03 R0160	243	-	1920,03	-	-	-	11257,579	14000,0	12458,4	
Мероприятие 4	Государственный мониторинг водных объектов	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803			244	800,0	660,0	800,0	800,0	800,0	1400,0	1400,0	1400,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922318, 092 04 23180	244	800,0	660,0	800,0	800,0	800,0	1400,0	1400,0	1400,0
4.1.	Организация мониторинга дна и берегов водных объектов Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922318, 092 04 23180	244	800,0	660,0	800,0	800,0	800,0	1400,0	1400,0	1400,0
Подпрограмма	Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014-2021 годы	Всего, в том числе за счет средств:					7699,2	200,0	4974,1	56691,9	3560,0	3560,0	3560,0	3560,0
		федерального бюджета					-	-	-	20900,0	-	-	-	-
		бюджета Тульской области					7699,2	200,0	4974,1	35791,9	3560,0	3560,0	3560,0	3560,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Ответственный исполнитель – министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				3799,2	200,0	3984,7	56691,9	3560,0	3560,0	3560,0	3560,0
		федерального бюджета	803				-	-	-	20900,0	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				3799,2	200,0	3984,7	35791,0	3560,0	3560,0	3560,0	3560,0
		Соисполнители - министерство сельского хозяйства Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	809				3000,0	-	989,4	-	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	809				3000,0	-	989,4	-	-	-	-	-
		Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, государственное автономное учреждение Тульской области «Центр информационных технологий». Всего, в том числе за счет средств:	839				900,0	-	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	839				900,0	-	-	-	-	-	-	-





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, государственное автономное учреждение Тульской области «Центр информационных технологий». Всего, в том числе за счет средств:												
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	839	0605	0932319	622	900,0	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	Проведение инженерных изысканий на перспективных участках под строительство объектов переработки и складирования твердых бытовых отходов на территории Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	0932319	244	881,8	-	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0932319	244	881,8	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Работы по вывозу с целью дальнейшей утилизации пестицидов, пришедших в негодность и хранящихся в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области	Министерство сельского хозяйства Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	809	0405	0932320, 093 01 23210	244	3000,0	-	989,4	-	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	809	0405	0932320, 093 01 23210	244	3000,0	-	989,4	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	1984,7	500,0	-	-	-	-
1.3.3.	Рекультивация несанкционированной свалки ТБО, расположенной в южном направлении 800 м от п.Чернь Чернского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	9000,0	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	9000,0	-	-	-	-
1.3.4.	Ликвидация несанкционированной свалки в п. Ханино Суворовского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	500,0	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	500,0	-	-	-	-
1.3.5.	Ликвидация несанкционированной свалки в с. Березово Суворовского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	300,0	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	300,0	-	-	-	-
1.3.6.	Ликвидация несанкционированной свалки в районе д. Яблонево Каменского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	4000,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	4000,0	-	-	-	-
1.3.7.	Ликвидация несанкционированной свалки в д. Марьино Киреевского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	3500,0	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	3500,0	-	-	-	-
1.4.	Утилизация ртутьсодержащих отходов в муниципальном образовании Киреевский район	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	37931,9	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	20900,0	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	17031,9	-	-	-	-
1.4.1	Демеркуризация ртутьсодержащих отходов, расположенных в Тульской области, муниципальное образование Киреевский район, п. Шварцевский, ул. Ленина, д. 1 а	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	37931,9	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	20900,0	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	17031,9	-	-	-	-
1.5.	Создание новых объектов, предназначенных для обработки,	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	-	1000,0	1000,0	1000,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	утилизации, обезвреживания, захоронения отходов, в т.ч. твердых коммунальных отходов	Всего, в том числе за счет средств:												
федерального бюджета							-	-	-	-	-	-	-	-
бюджета Тульской области		803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	-	-	1000,0	1000,0	1000,0	-
1.6.	Создание объектов по обращению с отходами от использования товаров	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	960,0	-	-	-	-
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	960,0	-	-	-	-
1.6.1.	Приобретение контейнеров для раздельного накопления мусора	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	960,0	-	-	-	-
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	960,0	-	-	-	-
1.7.	Создание программного продукта и баз данных для совершенствования системы учета в области обращения с отходами в рамках ведения регионального кадастра отходов	Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, государственное автономное учреждение Тульской области «Центр информационных технологий».	839	0605	0932319	622	900,0	-	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	-	300,0	300,0	300,0	300,0	
Подпрограмма	Обеспечение реализации государственной программы	Всего, в том числе за счет средств:					17778,6	17454,3	21071,2	23265,1	23265,1	23265,1	18907,9	18907,9	
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803					17778,6	17454,3	21071,2	23265,1	23265,1	23265,1	18907,9	18907,9
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803					17778,6	17454,3	21071,2	23265,1	23265,1	23265,1	18907,9	18907,9
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803					17778,6	17454,3	21071,2	23265,1	23265,1	23265,1	18907,9	18907,9
Мероприятие 1	Расходы на выплаты по оплате труда работников государственных органов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0401	0940011, 094 01 00110	121 122 129	17218,8	16507,2	20499,5	22693,4	22693,4	22693,4	18336,2	18336,2	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Мероприятие 2	Расходы на обеспечение функций государственных органов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0401	0940019, 094 01 00190	122 244 851 852	559,8	947,1	571,7	571,7	571,7	571,7	571,7	571,7	
Основное мероприятие 1	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации	Всего, в том числе за счет средств:	803				12148,1	10598,7	10351,9	11776,3	11776,3	11776,3	11776,3	-	
		федерального бюджета	803				12148,1	10598,7	10351,9	11776,3	11776,3	11776,3	11776,3	-	
		бюджета Тульской области					-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	04 06	0965128, 096 01 51280	244	12148,1	10598,7	9316,7	9349,4	9349,4	9349,4	9349,4	11776,3	-
		федерального бюджета	803	04 06	0965128, 096 01 51280	244	12148,1	10598,7	9316,7	9349,4	9349,4	9349,4	9349,4	11776,3	-
		бюджета Тульской области					-	-	-	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 2	Обеспечение деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков	Всего, в том числе за счет средств:	803				-	-	255498,3	116461,4	105005,5	105650,2	118520,5	118520,5	
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-	
		бюджета Тульской области					-	-	255498,3	116461,4	105005,5	105650,2	118520,5	118520,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, государственное учреждение Тульской области «Тульские парки»	803	06 03	097 01 00590	611	-	-	107953,4	111161,4	105005,5	105650,2	118520,5	118520,5
			803	0603	097 01 00590	612	-	-	147544,9	5300,0	-	-	-	-

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, бюджета Тульской области, бюджетов муниципальных образований Тульской области и иных источников на реализацию государственной программы**

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, региональной программы, основного мероприятия государственной программы	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа	Охрана окружающей среды Тульской области	всего	113673,18	117785,59	467893,2	884826,0	953268,9	727984,7	263564,7	231788,4
		федеральный бюджет	29812,1	33103,0	24276,3	36828,6	22128,3	59349,4	61776,3	0,0
		бюджет Тульской области	83008,37	84682,59	333166,9	196467,4	169140,6	168635,3	191788,4	191788,4
		бюджеты муниципальных	852,71	0,0	450,0	2530,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		образований Тульской области									
		внебюджет- ные источники	0,0	0,0	110000,0	649000,0	762000,0	500000,0	10000,0	40000,0	
Подпрограмма	Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014- 2021 годы	всего	7339,6	5992,19	6439,7	4870,0	6460,0	6660,0	9800,0	9800,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджет Тульской области	6972,9	5992,19	6439,7	4870,0	6460,0	6660,0	6660,0	9800,0	9800,0
		бюджеты муниципаль- ных образований Тульской области	366,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджет- ные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма	Рациональное использование природных	всего	68221,67	83540,4	60143,2	22658,2	43628,9	79500,0	91000,0	41000,0	
		федеральный бюджет	17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	12778,9	50000,0	50000,0	50000,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы	бюджет Тульской области	50557,67	61036,1	45183,6	16079,0	30850,0	29500,0	41000,0	41000,0	
		бюджеты муниципаль- ных образований Тульской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджет- ные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма	Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014-2021 годы	всего	8185,21	200,0	115424,1	708221,9	765560,0	503560,0	13560,0	43560,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	20900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджет Тульской области	7699,2	200,0	4974,1	35791,9	3560,0	3560,0	3560,0	3560,0	3560,0
		бюджеты муниципаль- ных образований Тульской области	486,01	0,0	450,0	2530,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		внебюджетные источники	0,0	0,0	110000,0	649000,0	762000,0	500000,0	10000,0	40000,0
Подпрограмма	Обеспечение реализации государственной программы	всего	17778,6	17454,3	21071,2	23265,1	23265,1	23265,1	18907,9	18907,9
		бюджет Тульской области	17778,6	17454,3	21071,2	23265,1	23265,1	23265,1	18907,9	18907,9
Основное мероприятие 1	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации	Всего	12148,1	10598,7	9316,7	9349,4	9349,4	9349,4	11776,3	0,0
		федеральный бюджет	12148,1	10598,7	9316,7	9349,4	9349,4	9349,4	11776,3	0,0
Основное мероприятие 2	Обеспечение деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков	всего	0,0	0,0	255498,3	116461,4	105005,5	105650,2	118520,5	118520,5
		бюджет Тульской области	0,0	0,0	255498,3	116461,4	105005,5	105650,2	118520,5	118520,5

10. Правила предоставления субсидий из бюджета Тульской области бюджетам муниципальных образований Тульской области приложения к государственной программе Тульской области «Охрана окружающей среды Тульской области» дополнить разделом IV. «Правила предоставления субсидий из бюджета Тульской области бюджетам муниципальных районов (городских округов) Тульской области на реализацию подпрограммы «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014–2021 годы» следующего содержания:

**«IV. Правила предоставления субсидий из бюджета  
Тульской области бюджетам муниципальных районов  
(городских округов) Тульской области на реализацию подпрограммы  
«Обращение с твердыми бытовыми отходами  
в Тульской области на 2014–2021 годы»**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок и условия предоставления субсидий из бюджета Тульской области бюджетам муниципальных районов (городских округов) Тульской области на проведение работ по ликвидации свалок и рекультивации объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не соответствующих требованиям законодательства в области охраны окружающей среды» (далее – субсидия).

2. Субсидии предоставляются министерством природных ресурсов и экологии Тульской области (далее – министерство) в соответствии со сводной бюджетной росписью расходов бюджета Тульской области в пределах лимитов бюджетных обязательств и бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Тульской области о бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период, на цели, указанные в пункте 1 настоящих Правил, при условии соблюдения муниципальными образованиями Тульской области бюджетного законодательства Российской Федерации и Тульской области.

3. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие в бюджете муниципального района (городского округа) Тульской области бюджетных ассигнований на исполнение соответствующего расходного обязательства муниципального образования;

б) обязательство муниципального образования Тульской области по обеспечению соответствия значений показателей, устанавливаемых программой;

в) заключение соглашения между министерством и администрацией муниципального района (городского округа) Тульской области о предоставлении субсидии.

4. Объемы софинансирования мероприятий подпрограммы «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Тульской области на 2014–2021 годы» за счет средств бюджета Тульской области ежегодно уточняются.

Размер уровня софинансирования расходного обязательства муниципального района (городского округа) Тульской области за счет субсидии из бюджета Тульской области определяется по формуле, установленной Правилами предоставления и распределения субсидий из бюджета Тульской области местным бюджетам, утвержденными постановлением правительства Тульской области от 06.02.2014 № 50.

5. Критериями отбора муниципальных образований для получения субсидии на финансирование мероприятий по проведению работ по ликвидации свалок и рекультивации объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не соответствующих требованиям законодательства в области охраны окружающей среды, являются:

наличие утвержденной в установленном порядке проектно-сметной документации;

соответствие мероприятий, предполагаемых к реализации с использованием субсидий, целям, задачам и направлениям реализации государственной программы;

влияние мероприятий на достижение целевых индикаторов государственной программы;

земельные участки и объекты капитального строительства, отнесенные к накопленному вреду окружающей среде, находятся в муниципальной собственности;

накопленные отходы производства и потребления, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, не имеют собственника в виде юридического или физического лица, индивидуального предпринимателя либо находятся в собственности муниципального образования.

6. Субсидии подлежат направлению в бюджеты муниципальных районов (городских округов) Тульской области на финансовое обеспечение расходов бюджетов муниципальных образований Тульской области на цели, указанные в пункте 1 настоящих Правил, на основании соглашений, заключенных между министерством и администрациями муниципальных образований Тульской области.



Форма соглашения утверждается министерством с учетом требований Правил предоставления и распределения субсидий из бюджета Тульской области местным бюджетам, утвержденных постановлением правительства Тульской области от 06.02.2014 № 50.

7. Перечисление субсидий осуществляется в установленном порядке на счета территориальных органов Федерального казначейства, открытые для учета поступлений и их распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации, для последующего перечисления в установленном порядке в местные бюджеты.

8. Для перечисления субсидий бюджету муниципальных районов (городских округов) Тульской области органы местного самоуправления муниципального образования Тульской области представляют в министерство:

а) бюджетную заявку;

б) документы, подтверждающие расходы на выполнение услуг, источником финансового обеспечения которых является субсидия:

документы, подтверждающие основание заключения муниципального контракта с конкретным подрядчиком (протоколы, составленные в ходе проведения процедуры размещения заказа, либо согласование контрольного комитета Тульской области размещения заказа у единственного подрядчика) (копии);

муниципальный контракт (копию);

акт сдачи-приемки работ (копию);

счет, счет-фактуру (копию);

в) документы, подтверждающие софинансирование за счет средств бюджета муниципального района (городского округа) Тульской области.

9. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется министерством на основании отчета о достижении значений следующих показателей результативности использования:

а) сокращение численности населения, проживающего на территориях с неблагоприятной экологической ситуацией, подверженных негативному воздействию объектов накопленного вреда окружающей среде;

б) доля рекультивированных земель в общей площади земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде;

в) доля ликвидированных отходов в общем объеме накопленного экологического ущерба.

10. Органы местного самоуправления муниципальных образований Тульской области представляют не позднее 15-го числа месяца, следующего за отчетным, в министерство:

а) отчет о расходах муниципального образования Тульской области, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, по форме, установленной соглашением, – ежеквартально;

б) отчет о достижении муниципальным образованием Тульской области значений показателей результативности использования субсидий, указанных в пункте 7 настоящих Правил, – раз в полугодие.

11. Учет операций, связанных с использованием субсидий, осуществляется на лицевых счетах получателей средств местных бюджетов, открытых в территориальных отделениях управления Федерального казначейства или финансовых органах.

12. Нецелевое использование субсидий влечет бесспорное взыскание суммы средств в размере средств, использованных не по целевому назначению, полученных из бюджета Тульской области, либо приостановление (сокращение) предоставления субсидий в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

13. Органы местного самоуправления муниципальных образований Тульской области несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации за нецелевое использование субсидий.

14. В случае если муниципальным образованием Тульской области по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии допущены нарушения обязательств, предусмотренных соглашением в части соответствия значений показателей результативности использования субсидий значениям целевых показателей, и в срок до 1-й даты представления отчетности о достижении значений показателей результативности использования субсидии в соответствии с соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии, указанные нарушения не устранены, объем средств, подлежащих возврату из бюджета муниципальных образований Тульской области в бюджет Тульской области в срок до 1 июня года, следующего за годом предоставления субсидии, рассчитывается по формуле:

$$V_{\text{возврата}} = V_{\text{субсидии}} \times k \times m / n,$$

где:

$V_{\text{субсидии}}$  – размер субсидии, предоставленной бюджету муниципального образования Тульской области;

$m$  – количество показателей результативности использования субсидии, по которым индекс, отражающий уровень недостижения  $i$ -го показателя результативности использования субсидии, имеет положительное значение;

n – общее количество показателей результативности использования субсидии;

k – коэффициент возврата субсидии.

15. Не использованный на 1 января текущего финансового года остаток субсидий подлежит возврату в бюджет Тульской области в порядке и сроки, установленные бюджетным законодательством Российской Федерации.

В соответствии с решением главного распорядителя бюджетных средств о наличии потребности в субсидии, не использованной в текущем финансовом году, средства в объеме, не превышающем остатка указанных межбюджетных трансфертов, могут быть возвращены в очередном финансовом году в доход местного бюджета, которому они были ранее предоставлены, для финансового обеспечения расходов бюджета, соответствующих целям предоставления указанных межбюджетных трансфертов в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

16. Контроль за соблюдением муниципальными образованиями Тульской области условий предоставления субсидий осуществляется министерством – главным распорядителем средств бюджета Тульской области и органами государственного финансового контроля.

---