



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.06.2018 № 232

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.

Первый заместитель Губернатора
Тульской области – председатель
правительства Тульской области



Ю.М. Андрианов

Приложение
к постановлению правительства
Тульской области

от 18.06.2018

№ 232

**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. По тексту приложения к постановлению:
 - текст «(проценты)» заменить текстом «, процентов»;
 - текст «(тыс. тонн)» заменить текстом «, тыс. тонн»;
 - текст «(единицы)» заменить текстом «, единиц»;
 - текст «(штуки)» заменить текстом «, штук»;
 - текст «(тыс. руб.)» заменить текстом «, тыс. рублей»;
 - текст «(гектары)» заменить текстом «, гектаров»;
 - текст «(тонны)» заменить текстом «, тонн»;
 - текст «(проценты от общего количества заключений государственной экологической экспертизы)» заменить текстом «, процентов»;
 - текст «(проценты от общего числа видов)» заменить текстом «, процентов»;
 - текст «(человек)» заменить текстом «, человек»;
 - текст «(проценты от общего количества государственных услуг, оказываемых (исполняемых) министерством природных ресурсов и экологии Тульской области, подлежащих утверждению)» заменить текстом «, процентов»;
 - слово «проценты» заменить словом «процентов»;

- слово «единицы» заменить словом «единиц»;
- слово «штуки» заменить словом «штук»;
- текст «тыс. руб.» заменить текстом «тыс. рублей»;
- слово «гектары» заменить словом «гектаров»;
- слово «тонны» заменить словом «тонн»;
- текст «проценты от общего числа проверок» заменить словом «процентов»;
- текст «проценты от общего количества заключений государственной экологической экспертизы» заменить словом «процентов»;
- текст «проценты от общего числа видов» заменить словом «процентов»;
- текст «проценты от общего количества государственных услуг, оказываемых (исполняемых) министерством природных ресурсов и экологии Тульской области, подлежащих утверждению» заменить словом «процентов».
2. Строки «Задачи программы», «Показатели программы», «Этапы и сроки реализации программы», «Объем ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей», «Ожидаемые результаты реализации программы» таблицы паспорта государственной программы приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Задачи программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения. 2. Обеспечение рационального использования природных ресурсов и развития природопользования. 3. Предотвращение негативного воздействия твердых коммунальных (бытовых) отходов на состояние окружающей среды. 4. 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. 5. Охрана водных объектов от загрязнения, заиления и истощения вод
Показатели программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха, процентов. 2. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников, тыс. тонн. 3. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года, процентов.

4. Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников, процентов.
5. Доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения, процентов.
6. Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке, процентов.
7. Число особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет, единиц.
8. Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области, процентов.
9. Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации, процентов.
10. Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях, процентов.
11. Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям, единиц.
12. Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии, единиц.
13. Прирост участков недр местного значения на территории Тульской области, процентов.
14. Наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым, процентов.
15. Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем, процентов.
16. Прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов, процентов.
17. Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек, единиц.
18. Количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области, единиц.
19. Количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности, единиц.
20. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, процентов.
21. Число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние, штук.
22. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, процентов.
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.

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.
25. Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, процентов.
26. Размер предотвращенного ущерба, тыс. рублей.
27. Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий, процентов.
28. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, штук.
29. Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, единиц.
30. Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления, процентов.
31. Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности, процентов.
32. Объем образованных отходов I-IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года, процентов.
33. Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, гектаров.
34. Объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области, тонн.
35. Масса демеркуризированных отходов, тонн.
36. Прирост мощности оборудования, тыс. тонн.
37. Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания, процентов.
38. Доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области, процентов.
39. 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, процентов.
40. Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков, процентов.

Этапы и сроки реализации программы	Государственная программа реализуется в один этап с 2014 по 2021 год						
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	247747,3		41579,2	191412,3	2241,9	12513,9
	2018 год	1132723,5		57649,0	202534,3	540,2	872000,0
	2019 год	851286,7		10722,6	187496,1	0,0	653068,0
	2020 год	693568,4		9328,6	204239,8	0,0	480000,0
	2021 год	191788,4		0,0	191788,4	0,0	0,0
	Всего	3816466,3		206470,8	1478328,8	4084,8	2127581,9
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>1. Обеспечение на 75 процентов степени оснащенности региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха.</p> <p>2. Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн.</p> <p>3. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 процента.</p> <p>4. Увеличение до 77,4 процента доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников.</p> <p>5. Увеличение до 85 процентов доли проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения.</p>						

6. Сокращение до 0 процентов доли заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке.
7. Увеличение до 54 единиц числа особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет, к концу 2020 года.
8. Увеличение до 1,9 процента доли площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области.
9. Увеличение до 1 процента доли территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации.
10. Увеличение до 11 процентов доли видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях.
11. Передача 1800 единиц из общего тиража информационных изданий в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям.
12. Обеспечение интенсивности социальной рекламы в сфере экологии в количестве 340000 единиц.
13. Достижение 25 процентов прироста участков недр местного значения на территории Тульской области.
14. Выполнение 100 процентов наполнения банка данных по общераспространенным полезным ископаемым.
15. Обеспечение 25 процентов прироста изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем.
16. Обеспечение 20 процентов прироста изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов.
17. Увеличение до 8 единиц количества расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек.
18. Увеличение до 22 единиц количества постов наблюдения на водных объектах Тульской области.
19. Увеличение до 25 единиц количества гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности.
20. Увеличение до 82,87 процента доли гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных к концу 2017 года.
21. Увеличение до 294 штук числа гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние к концу 2016 года.
22. Обеспечение до 1,61 процента снижения количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный к концу 2017 года.
23. Обеспечение снижения 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 к концу 2017 года.

24. Обеспечение численности 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 к концу 2016 года.
25. Увеличение до 13,11 процента доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние к концу 2018 года.
26. Размер предотвращенного ущерба к концу 2018 года 54738,813 тыс. рублей.
27. Увеличение доли выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий до 59,21 процента к концу 2017 года.
28. Приведение в безопасное техническое состояние 2 штук гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности к концу 2018 года.
29. Увеличение до 30 единиц количества ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.
30. Увеличение доли использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81 процентов.
31. Увеличение до 91,5 процента доли использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности.
32. Увеличение до 87,3 процента объема образованных отходов I-IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года.
33. Увеличение 127,52 гектаров площади ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.
34. Увеличение на 120 тонн объема утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области к концу 2016 года.
35. Обеспечение достижения массы демеркуризованных отходов 370,236 тонн к концу 2017 года.
36. Прирост мощности оборудования 10 тыс. тонн к концу 2018 года.
37. Обеспечение 100 процентов доли государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания.
38. Обеспечение 97 процентов доли освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области.
39. Обеспечение 100 процентов степени 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.
40. Обеспечение 100 процентов степени выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков

3. Наименование 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:

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

4. Раздел 2 «Цель и задачи государственной программы, прогноз развития сферы экологии, охраны окружающей среды и природопользования Тульской области, 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

Цель государственной программы – реализация на территории Тульской области государственной политики Российской Федерации в сфере экологического развития, сохранение и рациональное использования природных ресурсов.

Достижение указанной цели обеспечивается за счет решения следующих задач государственной программы:

1. Улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения.
2. Обеспечение рационального использования природных ресурсов и развития природопользования.
3. Предотвращение негативного воздействия твердых коммунальных (бытовых) отходов на состояние окружающей среды.
4. 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.
5. Охрана водных объектов от загрязнения, заиления и истощения вод.

По итогам реализации государственной программы ожидается достижение следующих результатов:

1. Обеспечение на 75 процентов степени оснащенности региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха.
2. Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн.
3. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 процента.
4. Увеличение до 77,4 процента доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников.
5. Увеличение до 85 процентов доли проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения.
6. Сокращение до 0 процентов доли заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке.
7. Увеличение до 54 единиц числа особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет, к концу 2020 года.
8. Увеличение до 1,9 процента доли площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области.
9. Увеличение до 1 процента доли территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации.
10. Увеличение до 11 процентов доли видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях.
11. Передача 1800 единиц из общего тиража информационных изданий в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям.
12. Обеспечение интенсивности социальной рекламы в сфере экологии в количестве 340000 единиц.
13. Достижение 25 процентов прироста участков недр местного значения на территории Тульской области.

14. Выполнение 100 процентов наполнения банка данных по общераспространенным полезным ископаемым.
15. Обеспечение 25 процентов прироста изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем.
16. Обеспечение 20 процентов прироста изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов.
17. Увеличение до 8 единиц количества расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек.
18. Увеличение до 22 единиц количества постов наблюдения на водных объектах Тульской области.
19. Увеличение до 25 единиц количества гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности.
20. Увеличение до 82,87 процента доли гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных к концу 2017 года.
21. Увеличение до 294 штук числа гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние к концу 2016 года.
22. Обеспечение до 1,61 процента снижения количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный к концу 2017 года.
23. Обеспечение снижения 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 к концу 2017 года.
24. Обеспечение численности 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 к концу 2016 года.
25. Увеличение до 13,11 процента доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние к концу 2018 года.
26. Размер предотвращенного ущерба 54738,813 тыс. рублей к концу 2018 года.

27. Увеличение доли выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий до 59,21 процента к концу 2017 года.

28. Приведение в безопасное техническое состояние 2 штук гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности к концу 2018 года.

29. Увеличение до 30 единиц количества ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.

30. Увеличение доли использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81 процентов.

31. Увеличение до 91,5 процента доли использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности.

32. Увеличение до 87,3 процента объема образованных отходов I-IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года.

33. Увеличение до 127,52 гектаров площади ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.

34. Увеличение на 120 тонн объема утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области к концу 2016 года.

35. Обеспечение достижения массы демеркуризованных отходов 370,236 тонн к концу 2017 года.

36. Прирост мощности оборудования 10 тыс. тонн к концу 2018 года.

37. Обеспечение 100 процентов доли государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания.

38. Обеспечение 97 процентов доли освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области.

39. Обеспечение 100 процентов степени 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.

40. Обеспечение 100 процентов степени выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков.».

5. Таблицу раздела 4 «Перечень основных мероприятий государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель/ субъект бюджетного планирования	Срок		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	2014 год	2021 год	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 от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ: «Передача	Нереализация мероприятия может привести к возникновению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обусловленных негативным влиянием вод	Показателями государственной программы по данному основному мероприятию являются: количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек, единиц; степень выполнения работ, предусмотренных «Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений органам государственной власти субъектов Российской Федерации» и приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации 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»</p>		<p>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, процентов</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Обеспечение деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, государственное учреждение Тульской области «Тульские парки»	2016 год	2021 год	Обеспечение сохранения зеленого фонда и территорий Тульских парков, развитие рационального использования рекреационного потенциала территорий	Нереализация мероприятия может привести к ухудшению экологического состояния особо охраняемых природных и рекреационных территорий Тульских парков, снижению использования рекреационного потенциала территорий	Показателем государственной программы по данному мероприятию является степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков, процентов

6. Раздел 5 «Основные меры правового регулирования государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

5. Основные меры правового регулирования государственной программы

Основные меры правового регулирования в сфере экологии, охраны окружающей среды и природопользования
Тульской области

№ п/п	Наименование (направление) мероприятия	Вид нормативного правового акта	Сроки	Исполнитель
Подпрограмма «Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы»				
1	Мероприятия по развитию системы особо охраняемых природных территорий, сохранению биологического разнообразия	Постановление правительства Тульской области «Об объявлении памятниками природы объектов Тульской области»	2014-2021 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

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

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

а) строки «Задачи подпрограммы», «Показатели подпрограммы», «Этапы и сроки реализации подпрограммы», «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» таблицы паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Совершенствование системы наблюдения за состоянием объектов окружающей среды и атмосферного воздуха. 2. Повышение эффективности государственного регионального экологического надзора и государственной экологической экспертизы. 3. Поддержка и развитие системы особо охраняемых природных территорий Тульской области. 4. Сохранение редких видов животных и растений на территории Тульской области. 5. Формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания населения
---------------------	--

Показатели подпрограммы	<p>1. Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха, процентов.</p> <p>2. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников, тыс. тонн.</p> <p>3. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года, процентов.</p> <p>4. Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников, процентов.</p> <p>5. Доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения, процентов.</p> <p>6. Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке, процентов.</p> <p>7. Число особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет, единиц.</p> <p>8. Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области, процентов.</p> <p>9. Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации, процентов.</p> <p>10. Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях, процентов.</p> <p>11. Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям, единиц.</p> <p>12. Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии, единиц</p>						
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2014 по 2021 год						
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	4322,3		0,0	4322,3	0,0	0,0
	2018 год	5460,0		0,0	5460,0	0,0	0,0
	2019 год	6660,0		0,0	6660,0	0,0	0,0

	2020 год	9600,0		0,0	9600,0	0,0	0,0
	2021 год	9800,0		0,0	9800,0	0,0	0,0
	Всего	55613,8		0,0	55247,1	366,7	0,0
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение на 75 процентов степени оснащенности региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха. 2. Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн. 3. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 процента. 4. Увеличение до 77,4 процента доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников. 5. Увеличение до 85 процентов доли проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения. 6. Сокращение до 0 процентов доли заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке. 7. Увеличение до 54 единиц числа особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет, к концу 2020 года. 8. Увеличение до 1,9 процента доли площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области. 9. Увеличение до 1 процента доли территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации. 10. Увеличение до 11 процентов доли видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях. 11. Передача 1800 единиц из общего тиража информационных изданий в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям. 12. Обеспечение интенсивности социальной рекламы в сфере экологии в количестве 340000 единиц 						

б) подразделы 6.1.2 «Цель и задачи подпрограммы», 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», 6.1.6 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

6.1.2. Цель и задачи подпрограммы

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

Достижение указанной цели обеспечивается за счет решения следующих задач подпрограммы:

1. Совершенствование системы наблюдения за состоянием объектов окружающей среды и атмосферного воздуха.
2. Повышение эффективности государственного регионального экологического надзора и государственной экологической экспертизы.
3. Поддержка и развитие системы особо охраняемых природных территорий Тульской области.
4. Сохранение редких видов животных и растений на территории Тульской области.
5. Формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания населения.

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	
1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие. Обеспечение благоприятного качества окружающей среды на территории Тульской области	2014 - 2021 годы	55613,8 в том числе: 2014 г. - 7339,6 2015 г. - 5992,2 2016 г. - 6439,7 2017 г. - 4322,3 2018 г. - 5460,0 2019 г. - 6660,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	55247,1, в том числе: 2014 г. - 6972,9 2015 г. - 5992,2 2016 г. - 6439,7 2017 г. - 4322,3 2018 г. - 5460,0 2019 г. - 6660,0	366,7, в том числе: 2014 г. - 366,7 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с

1	2	3	4	5	6	7	8
		2020 г. - 9600,0 2021 г. - 9800,0	2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2020 г. - 9600,0 2021 г. - 9800,0	2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	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 годы	38570,4, в том числе: 2014 г. - 5159,6 2015 г. - 5492,2 2016 г. - 2353,0 2017 г. - 1565,6 2018 г. - 3950,0 2019 г. - 5150,0 2020 г. - 7450,0 2021 г. - 7450,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	38203,7 в том числе: 2014 г. - 4792,9 2015 г. - 5492,2 2016 г. - 2353,0 2017 г. - 1565,6 2018 г. - 3950,0 2019 г. - 5150,0 2020 г. - 7450,0 2021 г. - 7450,0	366,7, в том числе: 2014 г. - 366,7 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.1. Оснащение системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха на территории Тульской области	2014 - 2016 годы, 2020 - 2021 годы	14006,4, в том числе: 2014 г. - 3666,7 2015 г. - 439,7 2016 г. - 550,0 2020 г. - 5000,0 2021 г. - 4350,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	13639,7, в том числе: 2014 г. - 3300,0 2015 г. - 439,7 2016 г. - 550,0 2020 г. - 5000,0 2021 г. - 4350,0	366,7, в том числе: 2014 г. - 366,7 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 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	2014 год	3666,7	0,0	3300,0	366,7	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования

1	2	3	4	5	6	7	8
муниципального образования город Новомосковск							город Новомосковск (по согласованию)
1.1.2. Приобретение газоанализатора для осуществления контроля за состоянием атмосферного воздуха	2015 год	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 среды на территории Тульской области	2016 - 2021 годы	5019,0, в том числе: 2016 г. - 519,0 2017 г. - 500,0 2018 г. - 1000,0 2019 г. - 1000,0 2020 г. - 1000,0 2021 г. - 1000,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	5019,0, в том числе: 2016 г. - 519,0 2017 г. - 500,0 2018 г. - 1000,0 2019 г. - 1000,0 2020 г. - 1000,0 2021 г. - 1000,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.3. Экспертное сопровождение мероприятий по экологическому надзору	2014 - 2021 годы	10401,7, в том числе: 2014 г. - 1092,6 2015 г. - 1093,5 2016 г. - 1200,0 2017 г. - 965,6 2018 г. - 1350,0 2019 г. - 1350,0 2020 г. - 1350,0 2021 г. - 2000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	10401,7, в том числе: 2014 г. - 1092,6 2015 г. - 1093,5 2016 г. - 1200,0 2017 г. - 965,6 2018 г. - 1350,0 2019 г. - 1350,0 2020 г. - 1350,0 2021 г. - 2000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.4. Проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	2014 - 2021 годы	973,0, в том числе: 2014 г. - 100,0 2015 г. - 89,0 2016 г. - 84,0 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2019 г. - 300,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	973,0, в том числе: 2014 г. - 100,0 2015 г. - 89,0 2016 г. - 84,0 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2019 г. - 300,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
		2020 г. - 100,0 2021 г. - 100,0	2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2020 г. - 100,0 2021 г. - 100,0	2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	
1.5. Проведение экспертизы результатов исполнения государственных контрактов	2014 год	300,3	0,0	300,3	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии 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 год	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 годы	4000,0, в том числе: 2018 г. - 1500,0 2019 г. - 2500,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	4000,0, в том числе: 2018 г. - 1500,0 2019 г. - 2500,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2. Сохранение редких и исчезающих видов животных и растений	2014 год, 2016 - 2019 годы, 2021 год	900,0, в том числе: 2014 г. - 100,0 2016 г. - 300,0 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2019 г. - 100,0 2021 г. - 200,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	900,0, в том числе: 2014 г. - 100,0 2016 г. - 300,0 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2019 г. - 100,0 2021 г. - 200,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.1. Изучение распространения и состояния популяций	2014 год, 2016 - 2021	600,0, в том числе: 2014 г. - 100,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0	600,0, в том числе: 2014 г. - 100,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области	годы	2016 г. - 100,0 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2021 г. - 200,0	2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2016 г. - 100,0 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2021 г. - 200,0	2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	
2.2. Проведение биотехнических мероприятий по улучшению мест обитания редких и исчезающих видов животных и растений Тульской области	2016 год	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 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3. Поддержка особо охраняемых природных территорий	2014 год, 2016 - 2021 годы	8006,5, в том числе: 2014 г. - 1880,0 2016 г. - 850,0 2017 г. - 1126,5 2018 г. - 600,0 2019 г. - 950,0 2020 г. - 1300,0 2021 г. - 1300,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	8006,5, в том числе: 2014 г. - 1880,0 2016 г. - 850,0 2017 г. - 1126,5 2018 г. - 600,0 2019 г. - 950,0 2020 г. - 1300,0 2021 г. - 1300,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.1. Подготовка материалов комплексного экологического обследования территорий, обосновывающих придание им правового статуса особо охраняемой	2014 год, 2016 - 2021 годы	4200,0, в том числе: 2014 г. - 1000,0 2016 г. - 500,0 2017 г. - 500,0 2018 г. - 400,0 2019 г. - 600,0 2020 г. - 600,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	4200,0, в том числе: 2014 г. - 1000,0 2016 г. - 500,0 2017 г. - 500,0 2018 г. - 400,0 2019 г. - 600,0 2020 г. - 600,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
природной территории (национального парка «Тульские засеки», природного парка «Красивомечье», памятника природы Тульской области «Баташовский сад»)		2021 г. - 600,0	2021 г. - 0,0	2021 г. - 600,0	2021 г. - 0,0	2021 г. - 0,0	
3.2. Формирование объектов землеустройства с целью создания особо охраняемых природных территорий (регионального и местного значения)	2016 - 2020 годы	438,0, в том числе: 2016 г. - 150,0 2017 г. - 188,0 2018 г. - 100,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	438,0, в том числе: 2016 г. - 150,0 2017 г. - 188,0 2018 г. - 100,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.3. Изготовление информационных знаков, обозначающих границы памятников природы	2020 - 2021 годы	900,0, в том числе: 2020 г. - 450,0 2021 г. - 450,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	900,0, в том числе: 2020 г. - 450,0 2021 г. - 450,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.4. Установка информационных знаков, обозначающих границы особо охраняемых природных территорий, проведение работ по уходу за территориями	2014 год, 2016 год, 2020 - 2021 годы	1100,0, в том числе: 2014 г. - 400,0 2016 г. - 200,0 2020 г. - 250,0 2021 г. - 250,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	1100,0, в том числе: 2014 г. - 400,0 2016 г. - 200,0 2020 г. - 250,0 2021 г. - 250,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.5. Обустройство территории памятника природы «Бегичевский лес»	2014 год	480,0	0,0	480,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
3.6. Издание кадастра особо охраняемых природных территорий Тульской области	2017 год	338,5	0,0	338,5	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 годы	550,0, в том числе: 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2019 г. - 350,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	550,0, в том числе: 2017 г. - 100,0 2018 г. - 100,0 2019 г. - 350,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4. Повышение уровня экологического просвещения и образования	2014 - 2021 годы	8136,9, в том числе: 2014 г. - 200,0 2015 г. - 500,0 2016 г. - 2936,7 2017 г. - 1530,2 2018 г. - 810,0 2019 г. - 460,0 2020 г. - 850,0 2021 г. - 850,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	8136,9, в том числе: 2014 г. - 200,0 2015 г. - 500,0 2016 г. - 2936,7 2017 г. - 1530,2 2018 г. - 810,0 2019 г. - 460,0 2020 г. - 850,0 2021 г. - 850,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.1. Подготовка и издание материалов экологической направленности	2015 - 2021 годы	5517,9, в том числе: 2015 г. - 250,0 2016 г. - 2776,7 2017 г. - 891,2 2018 г. - 350,0 2019 г. - 300,0 2020 г. - 300,0 2021 г. - 650,0	0,0, в том числе: 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	5517,9, в том числе: 2015 г. - 250,0 2016 г. - 2776,7 2017 г. - 891,2 2018 г. - 350,0 2019 г. - 300,0 2020 г. - 300,0 2021 г. - 650,0	0,0, в том числе: 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
4.2. Проведение региональной научно-практической конференции	2020 год	350,0	0,0	350,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.3. Мероприятия по созданию и распространению социальной рекламы экологической тематики	2014 - 2021 годы	1390,0, в том числе: 2014 г. - 200,0 2015 г. - 160,0 2016 г. - 160,0 2017 г. - 150,0 2018 г. - 160,0 2019 г. - 160,0 2020 г. - 200,0 2021 г. - 200,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	1390,0, в том числе: 2014 г. - 200,0 2015 г. - 160,0 2016 г. - 160,0 2017 г. - 150,0 2018 г. - 160,0 2019 г. - 160,0 2020 г. - 200,0 2021 г. - 200,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с подведомственными учреждениями, комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям
4.4. Организация и проведение экологических акций на территории субъекта Российской Федерации	2015 год	90,0	0,0	90,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.5. Разработка и актуализация экологической карты Тульской области	2017 - 2018 годы	789,0, в том числе: 2017 г. - 489,0 2018 г. - 300,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	789,0, в том числе: 2017 г. - 489,0 2018 г. - 300,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Всего по подпрограмме	2014 - 2021 годы	55613,8, в том числе: 2014 г. - 7339,6 2015 г. - 5992,2 2016 г. - 6439,7 2017 г. - 4322,3 2018 г. - 5460,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	55247,1, в том числе: 2014 г. - 6972,9 2015 г. - 5992,2 2016 г. - 6439,7 2017 г. - 4322,3 2018 г. - 5460,0	366,7, в том числе: 2014 г. - 366,7 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
		2019 г. - 6660,0	2019 г. - 0,0	2019 г. - 6660,0	2019 г. - 0,0	2019 г. - 0,0	
		2020 г. - 9600,0	2020 г. - 0,0	2020 г. - 9600,0	2020 г. - 0,0	2020 г. - 0,0	
		2021 г. - 9800,0	2021 г. - 0,0	2021 г. - 9800,0	2021 г. - 0,0	2021 г. - 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	Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха, процентов	0	10	15	25	25	25	25	65	75	75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
атмосферного воздуха	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников, тысяч тонн	148 <*>	-	-	148	147	146	145	144	143	143
	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года, процентов	110,88	-	-	-	122,7	122,8	122,0	120,7	120,7	120,7
	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников, процентов	75,9	-	-	-	76,2	76,7	77,25	77,4	77,4	77,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Задача 2. Повышение эффективности государствен- ного регионального экологического надзора и государствен- ной экологической экспертизы	Доля проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения, процентов	65	68	70	73	75	77	80	85	85	85
	Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке, процентов от общего количества заключений государственной экологической экспертизы, процентов	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 особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на	46	47	48	49	51	52	53	54	54	54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Тульской области	государственный кадастровый учет, единиц										
	Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области, процентов	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, процентов	-	-	-	-	-	-	-	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	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
	природных территориях, процентов										
Задача 5. Формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания населения	Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям, единиц	0	-	200	200	200	300	300	300	300	1800
	Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии, единиц	0	50000	30000	30000	30000	50000	50000	50000	50000	340000

* - фактическое значение показателя за 2015 год.

6.1.6. Социально-экономическая эффективность подпрограммы

По итогам реализации мероприятий подпрограммы ожидается достижение следующих результатов:

1. Обеспечение на 75 процентов степени оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха.
2. Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 143 тыс. тонн.
3. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 процента.
4. Увеличение до 77,4 процента доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников.
5. Увеличение до 85 процентов доли проверок в области регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения.
6. Сокращение до 0 процентов доли заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке.
7. Увеличение до 54 единиц числа особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет к концу 2020 года.
8. Увеличение до 1,9 процента доли площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области.
9. Увеличение до 1 процента доли территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади субъекта Российской Федерации.
10. Увеличение до 11 процентов доли видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях.
11. Передача 1800 единиц из общего тиража информационных изданий в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям.

12. Обеспечение интенсивности социальной рекламы в сфере экологии в количестве 340000 единиц.»;
в подразделе 6.2 «Подпрограмма «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы»:

а) строки «Задачи подпрограммы», «Показатели подпрограммы», «Этапы и сроки реализации подпрограммы», «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» таблицы паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выделение экономически востребованных полезных ископаемых на территории Тульской области. 2. Сбор, упорядочение и анализ информации по общераспространенным полезным ископаемым Тульской области для дальнейшего планирования освоения ресурсов. 3. Изучение имеющихся на территории Тульской области природных ресурсов, осуществление мониторинга, оценки и прогноза возможных изменений их состояния. 4. Проведение инвентаризации и сокращение негативного воздействия на водоносные горизонты неэксплуатируемых водозаборных скважин. 5. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению. 6. Развитие и модернизация государственной наблюдательной сети, обеспечивающей мониторинг водных объектов. 7. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию
Показатели подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прирост участков недр местного значения на территории Тульской области, процентов. 2. Наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым, процентов. 3. Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем, процентов. 4. Прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов, процентов. 5. Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек, единиц. 6. Количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области, единиц. 7. Количество гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности, единиц. 8. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, процентов. 9. Число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние, штук. 10. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых

	<p>оценивается как неудовлетворительный или опасный, процентов.</p> <p>11. 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>12. 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>13. Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, процентов.</p> <p>14. Размер предотвращенного ущерба, тыс. рублей.</p> <p>15. Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий, процентов.</p> <p>16. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, штук.</p>						
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2014 по 2021 год						
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	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	21590,5		6579,2	15011,3	0,0	0,0
	2018 год	36637,8		4561,4	32076,4	0,0	0,0
	2019 год	31094,4		1394,0	29700,4	0,0	0,0

	2020 год	40400,0		0,0	40400,0	0,0	0,0
	2021 год	41000,0		0,0	41000,0	0,0	0,0
	Всего	382628,0		67662,5	314965,5	0,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Достижение 25 процентов прироста участков недр местного значения на территории Тульской области. 2. Выполнение 100 процентов наполнения банка данных по общераспространенным полезным ископаемым. 3. Обеспечение 25 процентов прироста изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем. 4. Обеспечение 20 процентов прироста изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов. 5. Увеличение до 8 единиц количества расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек. 6. Увеличение до 22 единиц количества постов наблюдения на водных объектах Тульской области. 7. Увеличение до 25 единиц количества гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности. 8. Увеличение до 82,87 процента доли гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных к концу 2017 года. 9. Увеличение до 294 штук числа гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние к концу 2016 года. 10. Обеспечение до 1,61 процента снижения количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный к концу 2017 года. 11. Обеспечение снижения 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 к концу 2017 года. 12. Обеспечение численности 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 к концу 2016 года. 13. Увеличение до 13,11 процента доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние к концу 2018 года. 14. Размер предотвращенного ущерба 54738,813 тыс. рублей к концу 2018 года. 15. Увеличение доли выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий до 59,21 процента к концу 2017 года. 						

	16. Приведение в безопасное техническое состояние 2 штук гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности к концу 2018 года
--	--

б) подразделы 6.2.2 «Цель и задачи подпрограммы», 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», 6.2.6 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

6.2.2. Цель и задачи подпрограммы

Цель подпрограммы – обеспечение рационального использования природных ресурсов и развитие природопользования.

Достижение указанной цели обеспечивается за счет решения следующих задач подпрограммы:

1. Выделение экономически востребованных полезных ископаемых на территории Тульской области.
2. Сбор, упорядочение и анализ информации по общераспространенным полезным ископаемым Тульской области для дальнейшего планирования освоения ресурсов.
3. Изучение имеющихся на территории Тульской области природных ресурсов, осуществление мониторинга, оценки и прогноза возможных изменений их состояния.
4. Проведение инвентаризации и сокращение негативного воздействия на водоносные горизонты неэксплуатируемых водозаборных скважин.
5. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению.
6. Развитие и модернизация государственной наблюдательной сети, обеспечивающей мониторинг водных объектов.
7. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

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	местных бюджетов	внебюджетных источников	
1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие 1. Развитие минерально-сырьевой базы	2014 - 2021 годы	41224,3, в том числе: 2014 г. - 1350,2 2015 г. - 461,9 2016 г. - 633,2 2017 г. - 379,0 2018 г. - 500,0 2019 г. - 5100,0 2020 г. - 16400,0 2021 г. - 16400,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	41224,3, в том числе: 2014 г. - 1350,2 2015 г. - 461,9 2016 г. - 633,2 2017 г. - 379,0 2018 г. - 500,0 2019 г. - 5100,0 2020 г. - 16400,0 2021 г. - 16400,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.1. Мониторинг геологической среды на территории Тульской области	2020 - 2021 годы	8000,0, в том числе: 2020 г. - 4000,0 2021 г. - 4000,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	8000,0, в том числе: 2020 г. - 4000,0 2021 г. - 4000,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.2. Оценка перспектив территорий Тульской области на востребованные полезные ископаемые	2019 - 2021 годы	8300,0, в том числе: 2019 г. - 2300,0 2020 г. - 3000,0 2021 г. - 3000,0	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	8300,0, в том числе: 2019 г. - 2300,0 2020 г. - 3000,0 2021 г. - 3000,0	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.3. Ревизионное обследование месторождений общераспространенных полезных ископаемых, в	2018 год, 2020 - 2021 годы	6675,0, в том числе: 2018 г. - 75,0 2020 г. - 3300,0 2021 г. - 3300,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	6675,0, в том числе: 2018 г. - 75,0 2020 г. - 3300,0 2021 г. - 3300,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
г.ч. проведение работ по геологическому изучению недр							
1.4. Составление банка данных по месторождениям общераспространенных полезных ископаемых	2014 - 2015 годы, 2017 - 2021 годы	10133,4, в том числе: 2014 г. - 497,5 2015 г. - 461,9 2017 г. - 349,0 2018 г. - 425,0 2019 г. - 2800,0 2020 г. - 2800,0 2021 г. - 2800,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	10133,4, в том числе: 2014 г. - 497,5 2015 г. - 461,9 2017 г. - 349,0 2018 г. - 425,0 2019 г. - 2800,0 2020 г. - 2800,0 2021 г. - 2800,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	00,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.5. Выполнение работ по ликвидационному тампонажу неэксплуатируемых водозаборных скважин	2020 - 2021 годы	6600,0, в том числе: 2020 г. - 3300,0 2021 г. - 3300,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	6600,0, в том числе: 2020 г. - 3300,0 2021 г. - 3300,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.6. Кадастровые работы по изготовлению планов гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	2014 год	852,7	0,0	852,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.7. Приобретение и обслуживание геодезического оборудования для осуществления контроля за границами природных объектов	2016 - 2017 годы	663,2, в том числе: 2016 г. - 633,2 2017 г. - 30,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0	663,2, в том числе: 2016 г. - 633,2 2017 г. - 30,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Мероприятие 2. Охрана и увеличение пропускной способности	2014 - 2018 годы,	84975,9, в том числе: 2014 г. - 1836,6	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0	84975,9, в том числе: 2014 г. - 1836,6	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
водных объектов	2021 год	2015 г. - 38200,0 2016 г. - 32679,9 2017 г. - 3717,8 2018 г. - 7000,0 2021 г. - 1541,6	2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2015 г. - 38200,0 2016 г. - 32679,9 2017 г. - 3717,8 2018 г. - 7000,0 2021 г. - 1541,6	2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	области
2.1. Обследование территорий, подверженных подтоплению в период половодья, и разработка комплекса мероприятий по предотвращению их затопления	2014 год	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 годы	5819,4, в том числе: 2016 г. - 1819,4 2017 г. - 2000,0 2018 г. - 2000,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	5819,4, в том числе: 2016 г. - 1819,4 2017 г. - 2000,0 2018 г. - 2000,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 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 год, 2018 год	5700,0, в том числе: 2014 г. - 700,0 2018 г. - 5000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	5700,0, в том числе: 2014 г. - 700,0 2018 г. - 5000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2018 г. - 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 год	1717,8	0,0	1717,8	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 годы, 2021 год	70602,1, в том числе: 2015 г. - 38200,0 2016 г. - 30860,5 2021 г. - 1541,6	0,0, в том числе: 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	70602,1, в том числе: 2015 г. - 38200,0 2016 г. - 30860,5 2021 г. - 1541,6	0,0 в том числе: 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
2.6. Культурно-технические работы на территории, прилегающей к памятнику природы «Бегичевский лес»	2014 год	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 годы	249879,8, в том числе: 2014 г. - 64234,9 2015 г. - 44218,5 2016 г. - 26030,1 2017 г. - 17005,7 2018 г. - 28337,8 2019 г. - 25194,4 2020 г. - 23200,0 2021 г. - 21658,4	67662,5, в том числе: 2014 г. - 17664,0 2015 г. - 22504,3 2016 г. - 14959,6 2017 г. - 6579,2	182217,3, в том числе: 2014 г. - 46570,9 2015 г. - 21714,2 2016 г. - 11070,5 2017 г. - 10426,5 2018 г. - 23776,4 2019 г. - 23800,4 2020 г. - 23200,0 2021 г. - 21658,4	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
			2018 г. - 4561,4 2019 г. - 1394,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0				
3.1. Обеспечение эксплуатационной надежности и безопасности гидротехнических сооружений	2014 - 2021 годы	47596,3, в том числе: 2014 г. - 4914,7 2015 г. - 643,1 2016 г. - 4865,5 2017 г. - 2250,6 2018 г. - 7922,4 2019 г. - 9000,0 2020 г. - 9000,0 2021 г. - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	47596,3, в том числе: 2014 г. - 4914,7 2015 г. - 643,1 2016 г. - 4865,5 2017 г. - 2250,6 2018 г. - 7922,4 2019 г. - 9000,0 2020 г. - 9000,0 2021 г. - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 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 годы	47596,3, в том числе: 2014 г. - 4914,7 2015 г. - 643,1 2016 г. - 4865,5 2017 г. - 2250,6 2018 г. - 7922,4 2019 г. - 9000,0 2020 г. - 9000,0 2021 г. - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	47596,3, в том числе: 2014 г. - 4914,7 2015 г. - 643,1 2016 г. - 4865,5 2017 г. - 2250,6 2018 г. - 7922,4 2019 г. - 9000,0 2020 г. - 9000,0 2021 г. - 9000,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.2. Предпроектное обследование гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	2014 год, 2020 - 2021 годы	500,0, в том числе: 2014 г. - 100,0 2020 г. - 200,0 2021 г. - 200,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	500,0, в том числе: 2014 г. - 100,0 2020 г. - 200,0 2021 г. - 200,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
3.3. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Веневка у г. Венева Веневского района Тульской области	2014 год	8726,3	6312,9	2413,4	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.4. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения верхнего пруда в верховье р. Упы в н.п. Верхоупье Воловского района Тульской области	2014 год	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 годы	23675,9, в том числе: 2014 г. - 12973,1* 2015 г. - 10702,8	6575,7, в том числе: 2014 г. - 573,0* 2015 г. - 6002,7	17100,2, в том числе: 2014 г. - 12400,1* 2015 г. - 4700,1	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 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 годы	13523,3, в том числе: 2014 г. - 7251,1* 2015 г. - 6272,2	4780,4, в том числе: 2014 г. - 1212,3* 2015 г. - 3568,1	8742,9, в том числе: 2014 г. - 6038,8* 2015 г. - 2704,1	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.7. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения вблизи д. Федяшево Ясногорского района Тульской области	2014 - 2015 годы	28617,6, в том числе: 2014 г. - 15775,5* 2015 г. - 12842,1	6869,0 в том числе: 2014 г. - 434,5* 2015 г. - 6434,5	21748,6, в том числе: 2014 г. - 15341,0* 2015 г. - 6407,6	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 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 годы	22504,8, в том числе: 2014 г. - 11007,6** 2015 г. - 11497,2	13092,7, в том числе: 2014 г. - 6934,8** 2015 г. - 6157,9	9412,1, в том числе: 2014 г. - 4072,8** 2015 г. - 5339,3	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
3.9. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на р. Олень в г. Киреевске Тульской области	2016 год	21164,6	14959,6	6205,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.10. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения в пос. Станционный г. Тулы Тульской области	2017 год	3086,1	1361,6	1724,5	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 годы	17536,7, в том числе: 2017 г. - 6891,0 2018 г. - 10645,7	3092,6, в том числе: 2017 г. - 3040,3 2018 г. - 52,3	14444,1, в том числе: 2017 г. - 3850,7 2018 г. - 10593,4	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 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 годы	7727,2, в том числе: 2017 г. - 4229,7 2018 г. - 3497,5	3502,8, в том числе: 2017 г. - 2177,3 2018 г. - 1325,5	4224,4, в том числе: 2017 г. - 2052,4 2018 г. - 2172,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2017 г. - 0,0 2018 г. - 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 Богородицкого района Тульской области	2018 - 2019 годы	8326,9, в том числе: 2018 г. - 4361,1 2019 г. - 3965,8	4577,6, в том числе: 2018 г. - 3183,6 2019 г. - 1394,0	3749,3, в том числе: 2018 г. - 1177,5 2019 г. - 2571,8	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.14. Экологическая реабилитация Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019 годы	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
3.15. Экологическая реабилитация Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019 годы	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.16. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019 годы	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.17. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 - 2019 годы	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	473,8, в том числе: 2018 г. - 73,6 2019 г. - 400,2	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.18 Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Ханино Суворовского района Тульской области	2019 - 2020 годы	11676,0, в том числе: 2019 г. - 5838,0 2020 г. - 5838,0	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	11676,0, в том числе: 2019 г. - 5838,0 2020 г. - 5838,0	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
3.19 Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на притоке р. Большая Сукромка в п. Балахна Богородицкого района Тульской области	2019 - 2020 годы	3965,8, в том числе: 2019 г. - 1982,9 2020 г. - 1982,9	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	3965,8, в том числе: 2019 г. - 1982,9 2020 г. - 1982,9	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
3.20. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	2015 год, 2017 - 2021 годы	25529,4, в том числе: 2015 г. - 2261,1 2017 г. - 548,3 2018 г. - 1616,7 2019 г. - 2806,9 2020 г. - 6179,1 2021 г. - 12458,4	341,1, в том числе: 2015 г. - 341,1 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	25529,4, в том числе: 2015 г. - 1920,0 2017 г. - 548,3 2018 г. - 1616,7 2019 г. - 2806,9 2020 г. - 6179,1 2021 г. - 12458,4	0,0, в том числе: 2015 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2015 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Мероприятие 4. Государственный мониторинг водных объектов	2014 - 2021 годы	6548,0, в том числе: 2014 г. - 800,0 2015 г. - 660,0 2016 г. - 800,0 2017 г. - 488,0 2018 г. - 800,0 2019 г. - 800,0 2020 г. - 800,0 2021 г. - 1400,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	6548,0, в том числе: 2014 г. - 800,0 2015 г. - 660,0 2016 г. - 800,0 2017 г. - 488,0 2018 г. - 800,0 2019 г. - 800,0 2020 г. - 800,0 2021 г. - 1400,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
4.1. Организация мониторинга дна и берегов водных объектов Тульской области	2014 - 2021 годы	6548,0, в том числе: 2014 г. - 800,0 2015 г. - 660,0 2016 г. - 800,0 2017 г. - 488,0 2018 г. - 800,0 2019 г. - 800,0 2020 г. - 800,0 2021 г. - 1400,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	6548,0, в том числе: 2014 г. - 800,0 2015 г. - 660,0 2016 г. - 800,0 2017 г. - 488,0 2018 г. - 800,0 2019 г. - 800,0 2020 г. - 800,0 2021 г. - 1400,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
Всего по подпрограмме	2014 - 2021 годы	382628,0,	67662,5,	314965,5,	0,0,	0,0,	
		в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	
		2014 г. - 68221,7	2014 г. -	2014 г. - 50557,7	2014 г. - 0,0	2014 г. - 0,0	
		2015 г. - 83540,4	17664,0	2015 г. - 61036,1	2015 г. - 0,0	2015 г. - 0,0	
		2016 г. - 60143,2	2015 г. -	2016 г. - 45183,6	2016 г. - 0,0	2016 г. - 0,0	
		2017 г. - 21590,5	22504,3	2017 г. - 15011,3	2017 г. - 0,0	2017 г. - 0,0	
		2018 г. - 36637,8	2016 г. -	2018 г. - 32076,4	2018 г. - 0,0	2018 г. - 0,0	
		2019 г. - 31094,4	14959,6	2019 г. - 29700,4	2019 г. - 0,0	2019 г. - 0,0	
		2020 г. - 40400,0	2017 г. -	2020 г. - 40400,0	2020 г. - 0,0	2020 г. - 0,0	
		2021 г. - 41000,0	6579,2	2021 г. - 41000,0	2021 г. - 0,0	2021 г. - 0,0	
			2018 г. -				
	4561,4						
	2019 г. -						
	1394,0						
	2020 г. - 0,0						
	2021 г. - 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 2014 года	
	Начало строительства	Окончание строительства			в ценах, утвержденных в ПСД (тыс. рублей)	в ценах 2014 года (тыс. рублей)	в ценах, утвержденных в ПСД (тыс. рублей)	в ценах года 2014 года (тыс. рублей)
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 год	2014 год	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 год	2014 год	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 год	2015 год	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 год	2015 год	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 год	2015 год	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 год	2015 год	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 год	2016 год	за счет средств бюджета области в 2014 г. году	муниципальная	21164,6	21164,6	21164,6	21164,6
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения в пос. Станционный г. Тулы Тульской области	2017 год	2017 год	в наличии	бесхозное	3791,4	3791,4	3086,1	3086,1
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на р. Турдей в н.п. Борятино Воловского района Тульской области	2017 год	2018 год	в наличии	муниципальная	20387,4	20387,4	17536,7	17536,7
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на притоке р. Осетр - р. Мордвес в д. Алесово Веневского района Тульской области	2017 год	2018 год	в наличии	муниципальная	9654,0	9654,0	7727,2	7727,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на ручье без названия (приток р. Сури) в н.п. Бахметьево Богородицкого района Тульской области	2018 год	2019 год	в наличии	муниципальная	8455,3	8455,3	8326,9	8326,9
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Большого пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 год	2019 год	разрабатывается за счет средств бюджета области	муниципальная	-	3640,0	-	3640,0
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Нового пруда в г. Богородицке Тульской области	2018 год	2019 год	разрабатывается за счет средств бюджета области	муниципальная	-	3640,0	-	3640,0
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Ханино Суворовского района Тульской области	2019 год	2020 год	разрабатывается за счет средств бюджета области	муниципальная	-	11676,0	-	11676,0
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на притоке р. Большая Сукромка в п. Балахна Богородицкого района Тульской области	2019 год	2020 год	разрабатывается за счет средств бюджета области	муниципальная	-	3965,8	-	3965,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных в Тульской области	2019 год	2021 год	Разрабатывается за счет средств бюджета области, бюджетов МО	муниципальная	-	21444,4	-	21444,4

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	2020 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 участков недр местного значения на территории Тульской области, процентов	0	5	-	-	-	15	-	20	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, процентов	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 тампонажем, процентов	0	10	-	-	-	-	-	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, процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20
Задача 5. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению	Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек, единиц	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, единиц	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, единиц	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, процентов	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, штук	293*	-	-	294	-	-	-	-	-	294

	Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, процентов	-	-	-	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 сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	-	-	-	54	-	-	-	-	-	54

	(по объектам, отремонтированным в текущем году), человек										
	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, процентов	0,06*	-	-	0,08	9,84	13,11	-	-	-	13,11
	Размер предотвращенного ущерба, тыс. рублей	-	-	-	36034,08	11754,88	54738,913	-	-	-	102527,773
	Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий, процентов	-	-	-	-	59,21	-	-	-	-	59,21
	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, штук	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2

* - фактическое значение показателя за 2015 год.

6.2.6. Социально-экономическая эффективность подпрограммы

По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих результатов:

1. Достижение 25 процентов прироста участков недр местного значения на территории Тульской области.
2. Выполнение 100 процентов наполнения банка данных по общераспространенным полезным ископаемым.
3. Обеспечение 25 процентов прироста изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем.
4. Обеспечение 20 процентов прироста изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов.
5. Увеличение до 8 единиц количества расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек.
6. Увеличение до 22 единиц количества постов наблюдения на водных объектах Тульской области.
7. Увеличение до 25 единиц количества гидротехнических сооружений, приведенных в соответствие с требованиями их безопасности.
8. Увеличение до 82,87 процента доли гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных к концу 2017 года.
9. Увеличение до 294 штук числа гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние к концу 2016 года.
10. Обеспечение до 1,61 процента снижения количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный к концу 2017 года.
11. Обеспечение снижения 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 к концу 2017 года.
12. Обеспечение численности 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 к концу 2016 года.

13. Увеличение до 13,11 процента доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние к концу 2018 года.

14. Размер предотвращенного ущерба 54738,813 тыс. рублей к концу 2018 года.

15. Увеличение доли выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий до 59,21 процента к концу 2017 года.

16. Приведение в безопасное техническое состояние 2 штук гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности к концу 2018 года.»;

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

а) строки «Задачи подпрограммы», «Показатели подпрограммы», «Этапы и сроки реализации подпрограммы», «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» таблицы паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ликвидация свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с последующей рекультивацией загрязненных территорий. 2. Утилизация пришедших в негодность пестицидов. 3. Ликвидация объектов экологического ущерба, накопленного в результате прошлой хозяйственной деятельности, с последующей рекультивацией нарушенных земель. 4. Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду
Показатели подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, единиц. 2. Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления, процентов. 3. Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности, процентов. 4. Объем образованных отходов I-IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года, процентов. 5. Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, гектаров. 6. Объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области, тонн.

	7. Масса демеркуризованных отходов, тонн. 8. Прирост мощности оборудования, тыс. тонн						
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2014 по 2021 год						
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	внебюд- жетные 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	67085,6		20900,0	31429,8	2241,9	12513,9
	2018 год	937044,1		43759,0	20744,9	540,2	872000,0
	2019 год	656628,0		0,0	3560,0	0,0	653068,0
	2020 год	483560,0		0,0	3560,0	0,0	480000,0
	2021 год	3560,0		0,0	3560,0	0,0	0,0
	Всего	2271687,0		64659,0	75728,0	3718,1	2127581,9
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>1. Увеличение до 30 единиц количества ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.</p> <p>2. Увеличение доли использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81 процента.</p> <p>3. Увеличение до 91,5 процента доли использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности.</p> <p>4. Увеличение до 87,3 процента объема образованных отходов I-IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года.</p> <p>5. Увеличение до 127,52 гектаров площади ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.</p> <p>6. Увеличение на 120 тонн объема утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области к концу 2016 года.</p> <p>7. Обеспечение достижения массы демеркуризованных отходов 370,236 тонн к концу 2017 года.</p> <p>8. Прирост мощности оборудования 10 тыс. тонн к концу 2018 года</p>						

б) подразделы 6.3.2 «Цель и задачи подпрограммы», 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», 6.3.6 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

6.3.2. Цель и задачи подпрограммы

Цель подпрограммы – предотвращение негативного воздействия твердых коммунальных (бытовых) отходов на состояние окружающей среды.

Достижение указанной цели обеспечивается за счет решения следующих задач подпрограммы:

1. Ликвидация свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с последующей рекультивацией загрязненных территорий.
2. Утилизация пришедших в негодность пестицидов.
3. Ликвидация объектов экологического ущерба, накопленного в результате прошлой хозяйственной деятельности, с последующей рекультивацией нарушенных земель.
4. Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду.

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	2014 - 2021	2271687,0, в том числе:	64659,0, в том числе	75728,0, в том числе:	3718,1, в том числе:	2127581,9, в том числе:	Министерство природных

1	2	3	4	5	6	7	8
накопленного экологического ущерба	годы	2014 г. - 8185,2 2015 г. - 200,0 2016 г. - 115424,1 2017 г. - 67085,6 2018 г. - 937044,1 2019 г. - 656628,0 2020 г. - 483560,0 2021 г. - 3560,0	2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 20900,0 2018 г. - 43759,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2014 г. - 7699,2 2015 г. - 200,0 2016 г. - 4974,1 2017 г. - 31429,8 2018 г. - 20744,9 2019 г. - 3560,0 2020 г. - 3560,0 2021 г. - 3560,0	2014 г. - 486,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 450,0 2017 г. - 2241,9 2018 г. - 540,2 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 110000,0 2017 г. - 12513,9 2018 г. - 872000,0 2019 г. - 653068,0 2020 г. - 480000,0 2021 г. - 0,0	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 Киреевский район (по согласованию), администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию), ОАО «Тульская мусороперерабатывающая

1	2	3	4	5	6	7	8
							компания» (по согласованию), ООО «Региональный оператор «Восток» (по согласованию), администрация муниципального образования Суворовский район (по согласованию), администрация муниципального образования Каменский район (по согласованию), администрация муниципального образования Ясногорский район (по согласованию), администрация муниципального образования Славный (по согласованию)
В том числе: субсидии муниципальным образованиям, из них:							
Чернский район Тульской области	2016 год	1984,7	0,0,	1984,7	0,0,	0,0,	
Чернский район Тульской области	2017 год	8361,1	0,0	7045,0	1316,1	0,0,	
Суворовский район Тульской области	2017 год	516,4	0,0	457,5	58,9	0,0	
Каменский район	2017 год	4019,6	0,0	3561,4	458,2	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Тульской области							
Киреевский район Тульской области	2017 год	3908,7	0,0	3500,0	408,7	0,0	
Суворовский район Тульской области	2018 год	564,3	0,0	500,0	64,3	0,0	
Ясногорский район Тульской области	2018 год	1218,6	0,0	1000,0	218,6	0,0	
МО Славный Тульской области	2018 год	2257,3	0,0	2000,0	257,3	0,0	
Всего:	2016 - 2018 годы	22830,7, в том числе: 2016 г. - 1984,7 2017 г. - 16805,8 2018 г. - 4040,2	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	20048,6, в том числе: 2016 г. - 1984,7 2017 г. - 14563,9 2018 г. - 3500,0	2782,1, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 2241,9 2018 г. - 540,2	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0	
1.1. Проведение инженерных изысканий на перспективных участках под строительство объектов переработки и складирования твердых бытовых отходов на территории Тульской области	2014 год	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	2014 год, 2016 год	3989,4, в том числе:	0,0, в том числе:	3989,4, в том числе:	0,0, в том числе:	0,0, в том числе:	Министерство сельского хозяйства

1	2	3	4	5	6	7	8
утилизации пестицидов, пришедших в негодность и хранящихся в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области		2014 г. - 3000,0 2016 г. - 989,4	2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0	2014 г. - 3000,0 2016 г. - 989,4	2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0	2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0	Тульской области
1.3. Проведение работ по ликвидации свалок и рекультивации объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не соответствующих требованиям законодательства в области охраны окружающей среды	2014 год, 2016 - 2021 годы	34464,1, в том числе: 2014 г. - 3403,4 2016 г. - 2434,7 2017 г. - 16805,8 2018 г. - 4040,2 2019 г. - 2260,0 2020 г. - 2260,0 2021 г. - 3260,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	30746,0, в том числе: 2014 г. - 2917,4 2016 г. - 1984,7 2017 г. - 14563,9 2018 г. - 3500,0 2019 г. - 2260,0 2020 г. - 2260,0 2021 г. - 3260,0	3718,1, в том числе: 2014 г. - 486,0 2016 г. - 450,0 2017 г. - 2241,9 2018 г. - 540,2 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и 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	2014 год	3403,4	0,0	2917,4	486,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Киреевский район

1	2	3	4	5	6	7	8
лесохозяйственном направлении г. Липки Киреевского района Тульской области»							(по согласованию)
1.3.2. Ликвидация несанкционированной свалки твердых бытовых отходов в Чернском районе с последующей рекультивацией, в том числе проектно-изыскательские работы	2016 - 2017 годы	3408,7, в том числе: 2016 г. - 2434,7 2017 г. - 974,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0	2484,7, в том числе: 2016 г. - 1984,7 2017 г. - 500,0	924,0, в том числе: 2016 г. - 450,0 2017 г. - 474,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
1.3.3. Рекультивация несанкционированной свалки ТБО, расположенной в южном направлении 800 м от п. Чернь Чернского района Тульской области	2017 год	7387,1	0,0	6545,0	842,1	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
1.3.4. Ликвидация несанкционированной свалки в п. Ханино, п. Березово Суворовского района Тульской области	2017 год	516,4	0,0	457,5	58,9	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Суворовский район (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3.5. Ликвидация несанкционированной свалки в районе д. Яблонево Каменского района Тульской области	2017 год	4019,6	0,0	3561,4	458,2	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Каменский район (по согласованию)
1.3.6 Ликвидация несанкционированной свалки в д. Марьино Киреевского района Тульской области	2017 год	3908,7	0,0	3500,0	408,7	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Киреевский район (по согласованию)
1.3.7. Ликвидация несанкционированной свалки г. Чекалин Суворовского района Тульской области	2018 год	564,3	0,0	500,0	64,3	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Суворовский район (по согласованию)
1.3.8. Ликвидация несанкционированных свалок д. Тайдаково, п. Ново-Ревякинский Ясногорского района Тульской области	2018 год	1218,6	0,0	1000,0	218,6	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального

1	2	3	4	5	6	7	8
							образования Ясногорский район (по согласованию)
1.3.9. Разработка проектно-сметной документации, в том числе проведение проектно-изыскательских работ на рекультивацию свалок и закрытых полигонов ТБО МО Славный Тульской области	2018 год	2257,3	0,0	2000	257,3	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Славный (по согласованию)
1.4. Утилизация ртутьсодержащих отходов в муниципальном образовании Киреевский район	2017 год	37255,9	20900,0	16355,9	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 год	37255,9	20900,0	16355,9	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.5. Создание объектов, предназначенных для	2016 - 2020	2189525,8, в том числе:	43759,0, в том числе:	18184,9, в том числе:	0,0, в том	2127581,9, в том числе:	Министерство природных

1	2	3	4	5	6	7	8
обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения отходов, в т.ч. твердых коммунальных отходов	годы	2016 г. - 110000,0 2017 г. - 12513,9 2018 г. - 931943,9 2019 г. - 654068,0 2020 г. - 481000,0	2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 43759,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 16184,9 2019 г. - 1000,0 2020 г. - 1000,0	числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	2016 г. - 110000,0 2017 г. - 12513,9 2018 г. - 872000,0 2019 г. - 653068,0 2020 г. - 480000,0	ресурсов и экологии Тульской области, ОАО «Тульская мусороперерабатывающая компания» (по согласованию), ООО «Региональный оператор «Восток» (по согласованию)
1.5.1. Создание полигона ТБО в муниципальном образовании город Тула	2016 - 2019 годы	747546,0, в том числе: 2016 г. - 95000,0 2017 г. - 2000,0 2018 г. - 425000,0 2019 г. - 225546,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	747546,0, в том числе: 2016 г. - 95000,0 2017 г. - 2000,0 2018 г. - 425000,0 2019 г. - 225546,0	ОАО «Тульская мусороперерабатывающая компания» (по согласованию)
1.5.2. Создание мусороперерабатывающего комплекса в муниципальном образовании г. Тула	2018 - 2020 годы	745000,0, в том числе: 2018 г. - 15000,0 2019 г. - 250000,0 2020 г. - 480000,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0	745000,0, в том числе: 2018 г. - 15000,0 2019 г. - 250000,0 2020 г. - 480000,0	ОАО «Тульская мусороперерабатывающая компания» (по согласованию)
1.5.3. Создание индустриального комплекса обработки, утилизации и размещения твердых коммунальных отходов,	2016 - 2019 годы	635035,1, в том числе: 2016 г. - 15000,0 2017 г. - 10513,1 2018 г. - 432000,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0	635035,1, в том числе: 2016 г. - 15000,0 2017 г. - 10513,1 2018 г. - 432000,0	ООО «Региональный оператор «Восток» (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
расположенного в Узловском районе Тульской области		2019 г. - 177522,0			2019 г. - 0,0	2019 г. - 177522,0	
1.5.4. Создание объекта утилизации отходов	2018 год	59943,9	43759,0	16184,9	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.6. Создание объектов по обращению с отходами от использования товаров	2017 год	510,0	0,0	510,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
1.6.1. Приобретение контейнеров для раздельного накопления мусора	2017 год	510,0	0,0	510,0	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 отходов Тульской области	2014 год	900,0	0,0	900,0	0,0	0,0	Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области, государственное автономное учреждение Тульской области «Центр информационных технологий» (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.8. Подготовка материалов комплексного анализа системы управления в обращении с отходами в Тульской области	2015 год	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 год	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 годы	1960,0, в том числе: 2018 г. - 1060,0 2019 г. - 300,0 2020 г. - 300,0 2021 г. - 300,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	1960,0, в том числе: 2018 г. - 1060,0 2019 г. - 300,0 2020 г. - 300,0 2021 г. - 300,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Всего по подпрограмме	2014 - 2021 годы	2271687,0, в том числе: 2014 г. - 8185,2 2015 г. - 200,0 2016 г. - 115424,1 2017 г. - 67085,6 2018 г. - 937044,1 2019 г. - 656628,0 2020 г. -	64659,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 20900,0 2018 г. - 43759,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	75728,0, в том числе: 2014 г. - 7699,2 2015 г. - 200,0 2016 г. - 4974,1 2017 г. - 31429,8 2018 г. - 20744,9 2019 г. -	3718,1, в том числе: 2014 г. - 486,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 450,0 2017 г. - 2241,9 2018 г. - 540,2 2019 г. - 0,0	2127581,9, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 110000,0 2017 г. - 12513,9 2018 г. - 872000,0 2019 г. - 653068,0 2020 г. -	

1	2	3	4	5	6	7	8
		483560,0 2021 г. - 3560,0		3560,0 2020 г. - 3560,0 2021 г. - 3560,0	2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	480000,0 2021 г. - 0,0	

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, единиц	0	1	-	1	3	10	20	25	30	30
	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления, процентов	72*	-	-	74	75	76	78	79	81	81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности, процентов	107,3	-	-	-	88,5	89,5	90,5	91,5	91,5	91,5
	Объем образованных отходов I – IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года, процентов	67,7	-	-	-	84,9	85,7	86,5	87,3	87,3	87,3
	Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, гектаров	0	3,5	-	6	17,0	31,19	68,07	98,22	127,52	127,52
Задача 2. Утилизация пришедших в негодность пестицидов	Объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области, тонн	180,0	70,0	0	50,0	0	0	0	0	0	300,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
средства федерального бюджета	тыс. рублей	64659,0	0,0	0,0	0,0	20900,0	43759,0	0,0	0,0	0,0
средства бюджета Тульской области	тыс. рублей	75728,0	7699,2	200,0	4974,1	31429,8	20744,9	3560,0	3560,0	3560,0
средства местных бюджетов	тыс. рублей	3718,1	486,0	0,0	450,0	2241,9	540,2	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	тыс. рублей	2127581,9	0,0	0,0	110000,0	12513,9	872000,0	653068,0	480000,0	0,0
Прочие виды ресурсов (материально-технические, трудовые, информационные, природные и другие)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.3.6. Социально-экономическая эффективность подпрограммы

По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих результатов:

1. Увеличение до 30 единиц количества ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.
2. Увеличение доли использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления до 81 процента.
3. Увеличение до 91,5 процента доли использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I-IV классов опасности.
4. Увеличение до 87,3 процента объема образованных отходов I-IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года.

5. Увеличение до 127,52 гектаров площади ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов.

6. Увеличение на 120 тонн объема утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области к концу 2016 года.

7. Обеспечение достижения массы демеркуризованных отходов 370,236 тонн к концу 2017 года.

8. Прирост мощности оборудования 10 тыс. тонн к концу 2018 года.»;

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

а) строки «Цели подпрограммы», «Задачи подпрограммы», «Показатели подпрограммы», «Этапы и сроки реализации подпрограммы», «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» таблицы паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Цель подпрограммы	Обеспечение деятельности министерства природных ресурсов и экологии Тульской области в реализации цели, задач и мероприятий государственной программы						
Задачи подпрограммы	1. Повышение качества государственных услуг в сфере экологии, сохранения и рационального использования природных ресурсов. 2. Повышение эффективности использования бюджетных средств, направленных на обеспечение исполнения полномочий и задач министерства						
Показатели подпрограммы	1. Обеспечение 100 процентов доли государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания. 2. Обеспечение 97 процентов доли освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области						
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2014 по 2021 год						
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	24187,5		0,0	24187,5	0,0	0,0
	2018 год	27739,3		0,0	27739,3	0,0	0,0
	2019 год	27970,9		0,0	27970,9	0,0	0,0
	2020 год	28907,2		0,0	28907,2	0,0	0,0
	2021 год	18907,9		0,0	18907,9	0,0	0,0
	Всего	184016,9		0,0	184016,9	0,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	1. Обеспечение 100 процентов доли государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания. 2. Обеспечение 97 процентов доли освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области						

б) подразделы 6.4.2 «Цель и задачи подпрограммы», 6.4.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы», 6.4.4. «Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы», 6.4.5 «Ресурсное обеспечение подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области», 6.4.6 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» изложить в новой редакции:

6.4.2 Цель и задачи подпрограммы

Цель подпрограммы – обеспечение деятельности министерства природных ресурсов и экологии Тульской области в реализации цели, задач и мероприятий государственной программы.

Достижение указанной цели обеспечивается за счет решения следующих задач подпрограммы:

1. Повышение качества государственных услуг в сфере экологии, сохранения и рационального использования природных ресурсов.

2. Повышение эффективности использования бюджетных средств, направленных на обеспечение исполнения полномочий и задач министерства природных ресурсов и экологии Тульской области.

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 годы	184016,9,	0,0,	184016,9,	0,0,	0,0,	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
		в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	
		2014 г. - 17778,6	2014 г. - 0,0	2014 г. - 17778,6	2014 г. - 0,0	2014 г. - 0,0	
		2015 г. - 17454,3	2015 г. - 0,0	2015 г. - 17454,3	2015 г. - 0,0	2015 г. - 0,0	
		2016 г. - 21071,2	2016 г. - 0,0	2016 г. - 21071,2	2016 г. - 0,0	2016 г. - 0,0	
		2017 г. - 24187,5	2017 г. - 0,0	2017 г. - 24187,5	2017 г. - 0,0	2017 г. - 0,0	
		2018 г. - 27739,3	2018 г. - 0,0	2018 г. - 27739,3	2018 г. - 0,0	2018 г. - 0,0	
		2019 г. - 27970,9	2019 г. - 0,0	2019 г. - 27970,9	2019 г. - 0,0	2019 г. - 0,0	
		2020 г. - 28907,2	2020 г. - 0,0	2020 г. - 28907,2	2020 г. - 0,0	2020 г. - 0,0	
		2021 г. - 18907,9	2021 г. - 0,0	2021 г. - 18907,9	2021 г. - 0,0	2021 г. - 0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Расходы на выплаты по оплате труда работников государственных органов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»	2014 - 2021 годы	179079,8 в том числе: 2014 г. - 17218,8 2015 г. - 16507,2 2016 г. - 20499,5 2017 г. - 23615,8 2018 г. - 27167,6 2019 г. - 27399,2 2020 г. - 28335,5 2021 г. - 18336,2	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	179079,8 в том числе: 2014 г. - 17218,8 2015 г. - 16507,2 2016 г. - 20499,5 2017 г. - 23615,8 2018 г. - 27167,6 2019 г. - 27399,2 2020 г. - 28335,5 2021 г. - 18336,2	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Расходы на обеспечение функций государственных органов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»	2014 - 2021 годы	4937,1, в том числе: 2014 г. - 559,8 2015 г. - 947,1 2016 г. - 571,7 2017 г. - 571,7 2018 г. - 571,7 2019 г. - 571,7 2020 г. - 571,7 2021 г. - 571,7	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	4937,1, в том числе: 2014 г. - 559,8 2015 г. - 947,1 2016 г. - 571,7 2017 г. - 571,7 2018 г. - 571,7 2019 г. - 571,7 2020 г. - 571,7 2021 г. - 571,7	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Всего по подпрограмме	2014 - 2021 годы	184016,9, в том числе: 2014 г. - 17778,6 2015 г. - 17454,3 2016 г. - 21071,2 2017 г. - 24187,5 2018 г. - 27739,3 2019 г. - 27970,9 2020 г. - 28907,2 2021 г. - 18907,9	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	184016,9, в том числе: 2014 г. - 17778,6 2015 г. - 17454,3 2016 г. - 21071,2 2017 г. - 24187,5 2018 г. - 27739,3 2019 г. - 27970,9 2020 г. - 28907,2 2021 г. - 18907,9	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	0,0, в том числе: 2014 г. - 0,0 2015 г. - 0,0 2016 г. - 0,0 2017 г. - 0,0 2018 г. - 0,0 2019 г. - 0,0 2020 г. - 0,0 2021 г. - 0,0	

6.4.4. 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	
Целью подпрограммы является обеспечение деятельности министерства природных ресурсов и экологии Тульской области в реализации цели, задач и мероприятий государственной программы											
Задача 1. Повышение качества государственных услуг в сфере экологии, сохранения и рационального использования природных ресурсов	Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Задача 2. Повышение эффективности использования бюджетных средств, направленных на обеспечение исполнения полномочий и задач министерства	Доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области, процентов	75	80	85	87	90	93	95	97	97	97

6.4.6. Социально-экономическая эффективность подпрограммы

По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих результатов:

1. Обеспечение 100 процентов доли государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания.

2. Обеспечение 97 процентов доли освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области.»;

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

Основные мероприятия государственной программы

№ п/п	Наименование задач государственной программы	Наименование основного мероприятия	Краткое описание мероприятия	Наименование показателя, характеризующего выполнение задачи	Расходы по годам, тыс. рублей								
					2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	14
	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: «Передача осуществления отдельных полномочий	Степень выполнения работ, предусмотренных Примерным перечнем мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана	Средства бюджета Тульской области								
0,0					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Средства федерального бюджета													
12148,1					10598,7	9316,7	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	0,0	74149,3	
Средства местных бюджетов													
0,0					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Всего													
12148,1	10598,7	9316,7	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	0,0	74149,3					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	14
			Российской Федерации в области водных отношений органам государственной власти субъектов Российской Федерации» и приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации 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»	органам 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	Средства бюджета Тульской области								
					0,0	0,0	255498,3	116461,4	116513,7	119605,2	121772,6	118520,5	848371,7
					Средства федерального бюджета								
					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Средства местных бюджетов								
					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Всего								
					0,0	0,0	255498,3	116461,4	116513,7	119605,2	121772,6	118520,5	848371,7

таблицу «Перечень показателей результативности и эффективности основных мероприятий государственной программы» подраздела 6.5 «Основные мероприятия государственной программы «Охрана окружающей среды Тульской области» приложения к постановлению исключить.

8. Строки 7, 13, 15, 25, 26, 28, 32 таблицы раздела 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

7	Число особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет	единиц	47	48	49	51	52	53	54	54	54
13	Прирост участков недр местного значения на территории Тульской области	процентов	5	-	-	-	15	-	20	25	25
15	Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем	процентов	10	-	-	-	-	-	20	25	25
25	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	-	-	0,08	9,84	13,11	-	-	-	13,11
26	Размер предотвращенного ущерба	тыс. рублей	-	-	36034,08	11754,88	54738,813	-	-	-	102527,773
28	Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов	единиц	1	-	1	3	10	20	25	30	30
32	Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов	гектаров	3,5	-	6,0	17,0	31,19	68,07	98,22	127,52	127,52

9. Таблицу раздела 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению дополнить строками 28, 35 следующего содержания:

28	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	штук	-	-	-	-	2	-	-	-	2
35	Прирост мощности оборудования	тыс. тонн	-	-	-	-	10	-	-	-	10

соответственно изменив нумерацию строк.

10. Паспорта показателей № 1, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 29, 30, 34, 35, 36, 37, 38 раздела 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Степень оснащённости 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 области, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	1
2	Наименование показателя	Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха
3	Единица измерения	Процентов
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества действующих постов наблюдения в городах Тульской области на конец отчетного периода к общему числу городов Тульской области на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных о количестве действующих постов наблюдения

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	Процентов
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 объема выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников за 2007 год
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	Процентов
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 на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных статистической отчетности предприятий, форма 2ТП-воздух

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Число особо охраняемых природных территорий регионального и местного 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.Smironova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	7
2	Наименование показателя	Число особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет
3	Единица измерения	Единиц
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 N 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.Smironova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	8
2	Наименование показателя	Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области
3	Единица измерения	Процентов

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 на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании статистических данных, составляемых по форме N 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	Процентов
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 на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании статистических данных, составляемых по форме N 1-ООПТ в соответствии с приказом Росстата от 04.08.2016 № 387

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу
Тюльской 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 Тюльской области, тел. 24-98-32, Elena.Smironova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	10
2	Наименование показателя	Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тюльской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях
3	Единица измерения	Процентов
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тюльской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях, на конец отчетного периода к общему количеству видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тюльской области на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных о количестве видов животных и растений, обитающих на особо охраняемых природных территориях, содержащихся в кадастре особо охраняемых природных территорий

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Общий тираж информационных изданий, переданных
в библиотечный фонд Тюльской 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 Тюльской области, тел. 24-98-32, Elena.Smironova@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	Единиц
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 актов приема-передачи информационных изданий заинтересованным организациям

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 - начальник отдела взаимодействия со СМИ и спецпроектов комитета Тульской области по печати и массовым коммуникациям, 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	Единиц
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 (в случае публикации рекламных обращений по вопросам экологии в телекоммуникационной сети «Интернет» показатель определяется как произведение количества таких обращений и величины посещаемости сайта)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально на основании данных от комитета Тульской области по печати и массовым коммуникациям о количестве публикаций и изданного тиража издания (посещаемости сайта в случае публикации информационных материалов в телекоммуникационной сети «Интернет»)

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Прирост участков недр местного значения на территории 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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	13
2	Наименование показателя	Прирост участков недр местного значения на территории Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
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, на конец отчетного периода (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
«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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды 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	Процентов
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества затампонируемых скважин на конец отчетного периода к количеству неэксплуатируемых водозаборных скважин на конец отчетного периода (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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды 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	Процентов
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение площади изученной территории на конец отчетного периода 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:	Гришина Диана Амбарцумовна – заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства
---	---

Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		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	Единиц
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных государственного водного реестра

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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды 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	Процентов
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 бесхозьяных, расположенных на территории Тульской области на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно по итогам ведения перечня гидротехнических сооружений

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозьяных, 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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды 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 бесхозьяных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный
3	Единица измерения	Процентов
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле: $C = \left(1 - \frac{K_k}{K_n}\right) \times 100\%$ <p>где: C - снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозьяных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный; K_к - количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозьяных, на территории Тульской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, по состоянию на конец отчетного года; K_н - количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозьяных, 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 на основании ведомственной отчетности по итогам проведения работ по ремонту гидротехнических сооружений
---	---	---

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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды 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, на начало отчетного периода 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

«Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, 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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды 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 с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние
3	Единица измерения	Процентов
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 на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственной отчетности по итогам выполненных работ по приведению в безопасное техническое состояние гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Размер предотвращенного ущерба»

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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
--	--	---

1	Номер паспорта показателя	26
2	Наименование показателя	Размер предотвращенного ущерба
3	Единица измерения	Тыс. рублей
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 департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды 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	Процентов
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» в отчетном году
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании аналитических материалов министерства природных ресурсов и экологии Тульской области

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	Процентов
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 на конец отчетного периода (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	Процентов
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 на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании данных статистической отчетности предприятий (форма 2ТП-отходы)

**ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Масса демеркуризированных 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	Тонн
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 (акт сдачи-приемки оказанных услуг по государственному контракту на оказание услуги по демеркуризации ртутьсодержащих отходов)

**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
--	--	---

Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		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	Процентов
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, на конец отчетного периода, 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 ежеквартально на основании ведомственной отчетности по итогам предоставления услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования

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	Процентов
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 ведомственной отчетности об исполнении бюджета Тульской области

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	Процентов
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 на конец отчетного периода

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственной отчетности об осуществлении органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, утвержденного Приказом Минприроды РФ от 31.10.2008 № 286
---	---	---

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	Процентов
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема выполненных работ за отчетный период к общему объему запланированных работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании отчетных данных по государственному заданию

11. Раздел 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению дополнить паспортами показателей № 28, № 35 следующего содержания:

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация:	Галкина Ирина Игоревна – заместитель директора департамента – начальник отдела недропользования и водопользования департамента природных
---	--

Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-87, Irina.Galkina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	28
2	Наименование показателя	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние
3	Единица измерения	Штук
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, приведенных в безопасное техническое состояние, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании ведомственной отчетности по итогам выполненных работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Прирост мощности оборудования»

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	35
2	Наименование показателя	Прирост мощности оборудования
3	Единица измерения	Тысяч тонн
4	Тип показателя	Показатель конечного результата
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества образованных древесных отходов на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежегодно на основании паспорта созданного объекта утилизации отходов

соответственно изменив нумерацию паспортов показателей.

12. Подраздел «Обоснование состава и значений показателей результативности и эффективности государственной программы и оценка влияния внешних факторов и условий на их достижение» раздела 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

**«Обоснование состава показателей
результативности и эффективности государственной программы**

Сформированный перечень показателей результативности и эффективности государственной программы позволяет оценить степень достижения цели и решения задач государственной программы, а также характеризует эффективность реализуемых мер в сфере экологии, охраны окружающей среды и природопользования в рамках государственной программы.

Перечень показателей государственной программы определен на основе следующих принципов:

- охват наиболее значимых мероприятий программы;
- наблюдаемость и наличие методологии расчета значений показателей в течение всего срока реализации программы;
- регулярность формирования отчетных данных (ежеквартально и по итогам работы за год);
- применение общепринятых определений и единиц измерения;
- наличие источников информации;
- возможность получения отчетных данных с минимально возможными затратами.

Перечень целевых показателей носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случаях изменения приоритетов государственной политики, появления новых социально-экономических обстоятельств, оказывающих существенное влияние на развитие сферы экологии, охраны окружающей среды и природопользования.

Показатели:

- «Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников»;
- «Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области»;
- «Количество ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов»;
- «Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления»

входят в перечень показателей (индикаторов), установленных распоряжением правительства Тульской области от 14.10.2016 № 867-р «Об утверждении Плана действий правительства Тульской области по реализации Основных направлений деятельности правительства Тульской области на период до 2021 года».

Показатели:

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

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

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

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

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

входят в перечень показателей (индикаторов) реализации государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012-2020 г. годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326.

Показатели:

«Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных»;

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

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

входят в перечень показателей результативности достижения субъектом Российской Федерации целей предоставления субсидий приложения № 10 к федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 года № 350.

Показатели:

«Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние»;

«Размер предотвращенного ущерба»;

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

«Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние»

характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Показатель «Степень оснащённости региональной системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на совершенствование системы наблюдения за состоянием объектов окружающей среды и атмосферного воздуха.

Показатели:

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

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

характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение эффективности государственного регионального экологического надзора и государственной экологической экспертизы.

Показатель «Число особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, поставленных на государственный кадастровый учет» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на поддержку и развитие особо охраняемых природных территорий.

Показатель «Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на сохранение редких видов животных и растений на территории Тульской области.

Показатели:

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

«Интенсивность социальной рекламы в сфере экологии» характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания населения.

Показатель «Прирост геологической изученности территорий районов Тульской области» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на выделение экономически востребованных полезных ископаемых на территории Тульской области.

Показатель «Наполнение банка данных по общераспространенным полезным ископаемым» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на сбор, упорядочение и анализ информации по общераспространенным полезным ископаемым области с целью планирования освоения ресурсов.

Показатель «Прирост изученности территорий районов Тульской области на наличие неэксплуатируемых водозаборных скважин с дальнейшим тампонажем» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на проведение инвентаризации и сокращение негативного воздействия на водоносные горизонты неэксплуатируемых водозаборных скважин.

Показатель «Прирост изученности происходящих на территории Тульской области геологических процессов» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на изучение имеющихся на территории Тульской области природных ресурсов, осуществление мониторинга, оценки и прогноза возможных изменений их состояния.

Показатель «Количество расчищенных, углубленных, зарегулированных русел рек» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов, утративших способность к самоочищению.

Показатель «Количество постов наблюдения на водных объектах Тульской области» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на развитие и модернизацию государственной наблюдательной сети, обеспечивающей мониторинг водных объектов.

Показатели:

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

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

«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)»

характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Показатель «Площадь ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на ликвидацию свалок и объектов твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства с последующей рекультивацией загрязненных территорий.

Показатель «Объем утилизированных пестицидов, находящихся на хранении в сельскохозяйственных предприятиях и организациях Тульской области» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на обеспечение утилизации пришедших в негодность пестицидов.

Показатель «Масса демеркуризованных отходов» входит в перечень показателей результативности исполнения мероприятий, в целях софинансирования которых предусмотрено предоставление субсидии из федерального бюджета бюджету Тульской области на реализацию проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного вреда окружающей среде в соответствии с соглашением, заключенным между Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и правительством Тульской области, от 20.02.2017 № 051-08-160.

Показатель «Прирост мощности оборудования» входит в перечень показателей результативности исполнения мероприятий, в целях софинансирования которых предусмотрено предоставление субсидии из федерального бюджета бюджету Тульской области на реализацию проектов в области обращения с отходами в соответствии с соглашением, заключенным между Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и правительством Тульской области, от 14.02.2017 г. № 051-09-2018-007.

Показатель «Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение качества государственных услуг

в сфере экологии, сохранения и рационального использования природных ресурсов.

Показатель «Доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение эффективности использования бюджетных средств, направленных на обеспечение исполнения полномочий и задач министерства.

Показатель «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» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на охрану водных объектов от загрязнения, заиления и истощения вод.

Показатель «Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения.».

13. Раздел 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению дополнить таблицей «Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ) государственными учреждениями по государственной программе» следующего содержания:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2.6	Услуги футбольного поля, штук	-	-	-	1200	1500	1520	1540	1540	X	X	X	X	X	X	X	X
2.7	Прокат спортивного инвентаря и игрового оборудования, человек	-	-	-	0	3061	3200	3200	3200	X	X	X	X	X	X	X	X
2.8	Предоставление культурно-досуговых услуг, штук	-	-	1550	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X
2.9	Организация культурно-досуговых услуг, штук	-	-	-	2617	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X
2.10	Предоставление аттракционно-развлекательных услуг, человек	-	-	110400	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X
2.11	Предоставление аттракционно-игровых услуг, человек	-	-	-	98700	93000	97900	98500	98500	X	X	X	X	X	X	X	X
3.	Демонстрация коллекций диких и домашних животных, растений	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-	483,5	541,4	571,4	571,4	571,4
3.1	Зооуголок (индивидуальные и экскурсионные посещения, сохранение и увеличение коллекции животных и птиц), человек	-	-	36306	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2	Предоставление услуг зооуголка, человек	-	-	-	7940	7522	7940	7940	7940	X	X	X	X	X	X	X	X

14. Раздел 8 «Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ) государственными учреждениями по государственной программе» приложения к постановлению исключить, соответственно изменив нумерацию разделов.

15. Раздел 8 «Информация о ресурсном обеспечении государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

8. 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. рублей), годы								
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	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	13	14	15	
Государственная программа	Охрана окружающей среды Тульской области	Всего, в том числе за счет средств:					112820,47	117785,59	357443,2	232991,5	260183,3	198218,7	213568,4	191788,4	
		федерального бюджета					29812,1	33103,0	24276,3	41579,2	57649,0	10722,6	9328,6	0,0	
		бюджета Тульской области					83008,37	84682,59	333166,9	191412,3	202534,3	187496,1	204239,8	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	232841,5	260023,3	198058,7	213368,4	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	41579,2	57649,0	10722,6	9328,6	0,0
		бюджета Тульской области	803				78908,37	84522,59	332017,5	191262,3	202374,3	187336,1	204039,8	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	-	-	-	-	-	-

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. Всего, в том числе за счет средств:	839				900,0	-	160,0	-	-	-	-	-
		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				-	-	-	150,0	160,0	160,0	200,0	200,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	814				-	-	-	150,0	160,0	160,0	200,0	200,0
Подпрограмма	Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы	Всего, в том числе за счет средств:					6972,9	5992,19	6439,7	4322,3	5460,0	6660,0	9600,0	9800,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области					6972,9	5992,19	6439,7	4322,6	5460,0	6660,0	9600,0	9800,0

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				6772,9	5832,19	6279,7	4172,6	5300,0	6500,0	9400,0	9600,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				6772,9	5832,19	6279,7	4172,6	5300,0	6500,0	9400,0	9600,0
		Соисполнитель - комитет Тульской области по печати и телерадиовещанию совместно с подведомственными учреждениями. Всего, в том числе за счет средств:	814				200,0	160,0	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	814				200,0	160,0	-	-	-	-	-	-
		Соисполнитель - министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с подведомственными учреждениями. Всего, в том числе за счет средств:	839				-	-	160,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	839				-	-	160,0	-	-	-	-	-
		Соисполнитель - комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям Всего, в том числе за счет средств:	814				-	-	-	150,0	160,0	160,0	200,0	200,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	814				-	-	-	150,0	160,0	160,0	200,0	200,0
		Всего, в том числе за счет средств:	803,839				6972,9	5992,19	6439,7	4322,3	5460,0	6660,0	9600,0	9800,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803,814,839				6972,9	5992,19	6439,7	4322,3	5460,0	6660,0	9600,0	9800,0
Мероприятие	Обеспечение благоприятного качества окружающей среды на территории Тульской области	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 23110,091 01 23120,091 01 23130,091 01 23140	244	6772,9	5832,19	6279,7	4172,3	5300,0	6500,0	9400,0	9600,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Соисполнитель - комитет Тульской области по печати и телерадиовещанию совместно с подведомственными учреждениями. Всего, в том числе за счет средств:	814	0605	0912314	620	200,0	160,0	-	-	-	-	-	-
		Соисполнитель - 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	-	-	-	150,0	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	1565,6	3950,0	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	1565,6	3950,0	5150,0	7450,0	7450,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		<p>Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.</p> <p>Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области</p>	803	0605	0912311, 0918066, 091 01 23110	244	4792,9	5492,19	2353,0	1565,6	3950,0	5150,0	7450,0	7450,0
1.1.	Оснащение системы автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха на территории Тульской области	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.</p> <p>Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области</p>	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	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.</p> <p>Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области</p>	803	0605	0918066	522	3300,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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.	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	965,6	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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 загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, на предмет загрязнения почвы цезием-137	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	0605	0912311	244	-	3870,0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	1500,0	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	100,0	-	200,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0912312 091 01 23120	244	100,0	-	300,0	100,0	100,0	100,0	-	200,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		<p>Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.</p> <p>Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области</p>	803	0605	0912312 091 01 23120	244	100,0	-	300,0	100,0	100,0	100,0	-	200,0
2.1.	<p>Изучение распространения и состояния популяций видов животных и растений, занесенных в Красную Книгу Тульской области</p>	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.</p> <p>Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области</p>	803	0605	0912312 091 01 23120	244	100,0	-	100,0	100,0	100,0	-	-	200,0
2.2.	<p>Проведение биотехнических мероприятий по улучшению мест обитания редких и исчезающих видов животных и растений Тульской области</p>	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.</p> <p>Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области</p>	803	0605	091 01 23120	244	-	-	200,0	-	-	-	-	-
2.3.	<p>Подготовка материалов второго издания Красной книги Тульской области: растения</p>	<p>Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.</p> <p>Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области</p>	803	0605	091 01 23120	244	-	-	-	-	-	100,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	Поддержка особо охраняемых природных территорий	Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	0912313, 091 01 23130	244	1880,0	-	850,0	1126,5	600,0	950,0	1300,0	1300,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0912313, 091 01 23130	244	1880,0	-	850,0	1126,5	600,0	950,0	1300,0	1300,0
		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	1126,5	600,0	950,0	1300,0	1300,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	500,0	400,0	600,0	600,0	600,0
3.2.	Формирование объектов землеустройства с целью создания особо охраняемых природных территорий (регионального и местного значения)	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	188,0	100,0	-	-	-
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	-	-	-	338,5	-	-	-	-
3.7.	Инвентаризация состояния и обследование особо охраняемых природных территорий регионального значения для актуализации режимов их охраны	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	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		
4.	Повышение уровня экологического просвещения и образования	Всего, в том числе за счет средств:					200,0	500,0	2936,7	1530,2	810,0	460,0	850,0	850,0		
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		бюджета Тульской области					200,0	500,0	2936,7	1530,2	810,0	460,0	850,0	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	1380,2	650,0	300,0	650,0	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	-	-	-	-	-	-	-	-
		Соисполнитель - министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области с подведомственными учреждениями.	839	0605	091 01 23140	620	-	-	160,0	-	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-	150,0	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	891,2	350	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	-
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	-	-	-	-	-	-
		Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области совместно с подведомственными учреждениями	839	0605	091 01 23140	620	-	-	160,0	-	-	-	-	-

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	-	-	-	150,0	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	-	-	-	489,0	300,0	-	-	-
Подпрограмма	Рациональное использование природных ресурсов Тульской области на 2014-2021 годы	Всего, в том числе за счет средств:					68221,67	83540,4	60143,2	21590,5	36637,8	31094,4	40400,0	41000,0
		федерального бюджета					17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	4561,4	1394,0	-	-
		бюджета Тульской области	803				50557,67	61036,1	45183,6	15011,3	32076,4	29700,4	40400,0	41000,0
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				68221,67	83540,4	60143,2	21590,5	36637,8	31094,4	40400,0	41000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		федерального бюджета	803				17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	4561,4	1394,0	-	-
		бюджета Тульской области	803				50557,67	61036,1	45183,6	15011,3	32076,4	29700,4	40400,0	41000,0
		Всего, в том числе за счет средств:	803				1350,23	461,9	633,2	379,0	500,0	5100,0	16400,0	16400,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				1350,23	461,9	633,2	379,0	500,0	5100,0	16400,0	16400,0
	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	633,2	379,0	500,0	5100,0	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.	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	-	-	-	-	75,0	-	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	-	349,0	425,0	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 и обслуживание геодезического оборудования для осуществления контроля за границами природных объектов	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	092 01 23150	310	-	-	633,2	30,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Мероприятие 2	Охрана и увеличение пропускной способности водных объектов	Всего, в том числе за счет средств:					1836,59	38200,0	32679,9	3717,8	7000,0	-	-	1541,6	
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				244	1836,59	38200,0	32679,9	3717,8	7000,0	-	-	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	32679,9	3717,8	7000,0	-	-	-	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	136,6	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.	Обследование территорий, подверженных подтоплению в период половодья, и разработка комплекса мероприятий по предотвращению их затопления, определение зон затопления и подтопления	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	2000,0	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	-	-	-	5000,0	-	-	-
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	-	-	-	1717,8	-	-	-	-
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
2.6.	Культурно-технические работы на территории, прилегающей к памятнику природы «Бегичевский лес»	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств бюджета Тульской области	803	06 05	0922316	244	1000,0	-	-	-	-	-	-	-
Мероприятие 3	Предотвращение негативного воздействия вод, обеспечение эксплуатационной надежности и безопасности гидротехнических сооружений	Всего, в том числе за счет средств:					64234,85	44218,49	26030,1	17005,7	28337,8	25194,4	23200,0	21658,4
		федерального бюджета	803				17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	4561,4	1394,0	-	-
		бюджета Тульской области	803				46570,9	21714,2	11070,5	10426,5	23776,4	23800,4	23200,0	21658,4
		Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				64234,85	44218,49	26030,1	17005,7	28337,8	25194,4	23200,0	21658,4
		федерального бюджета	803	0406	092 5016 092 0350160 09203R0 160	243, 244	17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	4561,4	1394,0	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605, 0406	092 2317, 092 03 23170 092 03 23180 092 03R0160	243, 244	46570,9	21714,2	11070,5	10426,5	23776,4	23800,4	23200,0	21658,4
3.1.	Обеспечение эксплуатационной надежности и безопасности гидротехнических сооружений	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	06 05	0922317, 092 03 23180, 092 03 23170	244	4914,7	643,13	4865,5	2250,6	7922,4	9000,0	9000,0	9000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317, 092 03 23180	244	4914,7	643,13	4865,5	2250,6	7922,4	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	2250,6	7922,4	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	2250,6	7922,4	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	200,0
3.3	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р. Веневка у г. Венева Веневского	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за	803				8726,3	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	района Тульской области	счет средств:												
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	6312,9	-	-	-	-	-	-	-
		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				12973,1	10702,8	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	573,0	6002,7	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	12400,1	4700,1	-	-	-	-	-	-
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				7251,1	6272,2	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	1212,3	3568,1	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	6038,8	2704,1	-	-	-	-	-	-

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				15775,5	12842,1	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	434,5	6434,5	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	15341,0	6407,6	-	-	-	-	-	-
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	11497,2	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	0925016	243	6934,8	6157,9	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922317	243	4072,8	5339,3	-	-	-	-	-	-
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	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.	803				-	-	-	3086,1	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	г. Тулы Тульской области	Всего, в том числе за счет средств:												
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243, 244	-	-	-	1361,6	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0406	092 03 R0160	243, 244	-	-	-	1724,5	-	-	-	-
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	10645,7	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243, 244	-	-	-	3040,3	52,3	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0406	092 03 R0160	243, 244	-	-	-	3850,7	10593,4	-	-	-
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	3497,5	-	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243, 244	-	-	-	2177,3	1325,5	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0406	092 03 R0160	243, 244	-	-	-	2052,4	2172,0	-	-	-
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				-	-	-	-	4361,1	3965,8	-	-
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-	-	3183,6	1394,0	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-	-	1177,5	2571,8	-	-

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	-	-	-	-	73,6	400,2	-	-	
3.18.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Ханино Суворовского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				-	-	-	-	-	5838,0	5838,0	-	
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-	-	-	-	5838,0	5838,0	-
3.19.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на притоке р. Большая Сукромка в п. Балахна Богородицкого района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				-	-	-	-	-	1982,9	1982,9	-	
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	-	-	-	-	-	1982,9	1982,9	-
3.20.	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	-	548,3	1616,7	2806,9	6179,1	12458,4	
		федерального бюджета	803	04 06	092 03 R0160	243	-	341,1	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	092 03 R0160	243	-	1920,03	-	548,3	1616,7	2806,9	6179,1	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	488,0	800,0	800,0	800,0	1400,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-	
		бюджета Тульской области	803	06 05	0922318, 092 04 23180	244	800,0	660,0	800,0	488,0	800,0	800,0	800,0	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	488,0	800,0	800,0	800,0	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	52329,8	64503,9	3560,0	3560,0	3560,0	
		федерального бюджета					-	-	-	20900,0	43759,0	-	-	-	
		бюджета Тульской области					7699,2	200,0	4974,1	31429,8	20744,9	3560,0	3560,0	3560,0	
		Ответственный исполнитель – министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803					3799,2	200,0	3984,7	52329,8	64503,9	3560,0	3560,0	3560,0
		федерального бюджета	803					-	-	-	20900,0	43759,0	-	-	-
		бюджета Тульской области	803					3799,2	200,0	3984,7	30429,8	20744,9	3560,0	3560,0	3560,0
		Соисполнители - министерство сельского хозяйства Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	809						3000,0	-	989,4	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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	-	-	-	-	-	-	-
		Всего, в том числе за счет средств:					7699,2	200,0	4974,1	52329,8	64503,9	3560,0	3560,0	3560,0
		федерального бюджета								20900,0	43759,0	-	-	-
		бюджета Тульской области	803, 809, 839				7699,2	200,0	4974,1	31429,8	20744,9	3560,0	3560,0	3560,0
Мероприятие	Ликвидация накопленного экологического ущерба	Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	06 05	0932319, 0938027, 093 01 23190 093 01 80270	244, 521	3799,2	200,0	3984,7	52329,8	64503,9	3560,0	3560,0	3560,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		федерального бюджета					-	-	-	20900,0	43759,0	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	06 05	0932319, 0938027 093 01 80270	244, 521	3799,2	200,0	3984,7	31429,8	20744,9	3560,0	3560,0	3560,0
		Соисполнитель - 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	04 05	0932320, 093 01 23210	244	3000,0	-	989,4	-	-	-	-	-
		Соисполнитель - 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	0605	0932319	622	900,0	-	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	839	0605	0932319	622	900,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	-	-	-	-	-
1.3.	Проведение работ по ликвидации свалок и рекультивации объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не соответствующих требованиям законодательства в области охраны окружающей среды	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	0938027, 093 01 80270	521, 520	2917,4	-	1984,7	14563,9	3500,0	2260,0	2260,0	3260,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0938027, 093 01 80270	521, 520	2917,4	-	1984,7	14563,9	3500,0	2260,0	2260,00	3260,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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»	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	0938027	521	2917,4	-	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0938027	521	2917,4	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2.	Ликвидация несанкционированной свалки твердых бытовых отходов в Чернском районе с последующей рекультивацией, в том числе проектно-изыскательские работы	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 80270	521, 520	-	-	1984,7	500,0	-	-	-	-
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521, 520	-	-	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	-	-	-	6545,0	-	-	-	-
		федерального бюджета						-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	6545,0	-	-	-	-
1.3.4.	Ликвидация несанкционированной свалки	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	457,5	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	в п. Ханино, п. Березово Суворовского района Тульской области	области. Всего, в том числе за счет средств:												
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	457,5	-	-	-	-
1.3.5.	Ликвидация несанкционирован- ной 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	-	-	-	3561,4	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	-	3561,4	-	-	-
1.3.6.	Ликвидация несанкционирован- ной 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	-	-	-
1.3.7.	Ликвидация несанкционирован- ной свалки в г. Чекалин 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.3.8.	Ликвидация несанкционированных свалок в д. Тайдаково, п. Ново-Ревякинский Ясногорского района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	-	1000,0	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 80270	521	-	-	-	-	1000,0	-	-	-
1.3.9	Разработка проектной сметной документации, в том числе проведение проектно-изыскательских работ на рекультивацию свалок и закрытых полигонов ТБО МО Славный Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:					-	-	-	-	2000,0	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области					-	-	-	-	2000,0	-	-	-
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	-	-	-	37255,9	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	20900,0	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	16355,9	-	-	-	-
1.4.1	Демеркуризация ртутьсодержащих отходов, расположенных в Тульской области, муниципальное	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 R5070	240	-	-	-	37255,9	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	образование Киреевский район, п. Шварцевский, ул. Ленина, д. 1 а	федерального бюджета					-	-	-	20900,0	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	16355,9	-	-	-	-
1.5.	Создание объектов, предназначенных для обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения отходов, в т.ч. твердых коммунальных отходов	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	-	59943,9	1000,0	1000,0	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	43759,0	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	-	16184,9	1000,0	1000,0	-
1.5.4.	Создание объекта утилизации отходов	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803	0605	093 01 R5070	240	-	-	-	-	59943,9	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	43759,0	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 R5070	240	-	-	-	-	16184,9	-	-	-
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	-	-	-	510,0	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	510,0	-	-	-	-
1.6.1.	Приобретение контейнеров для раздельного накопления мусора	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области.	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	510,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Всего, в том числе за счет средств:												
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	510,0	-	-	-	-
1.7.	Создание программного продукта и баз данных для совершенствования системы учета в области обращения с отходами в рамках ведения регионального кадастра отходов Тульской области	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	0605	0932319	622	900,0	-	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета	803				-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	839	0605	0932319	622	900,0	-	-	-	-	-	-	-
1.8.	Подготовка материалов комплексного анализа системы управления в обращении с отходами в Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				-	200,0	-	-	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	0932319	244	-	200,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.9.	Разработка территориальной схемы обращения с твердыми коммунальными отходами и другими отходами потребления в Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				-	-	2000,0	-	-	-	-	-
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	2000,0	-	-	-	-	-
1.10.	Обеспечение ведения регионального кадастра отходов Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. Всего, в том числе за счет средств:	803				-	-	-	-	1060,0	300,0	300,0	300,0
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803	0605	093 01 23190	244	-	-	-	-	1060,0	300,0	300,0	300,0
Подпрограмма	Обеспечение реализации государственной программы	Всего, в том числе за счет средств:					17778,6	17454,3	21071,2	24187,5	27739,3	27970,9	28907,2	18907,9
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				17778,6	17454,3	21071,2	24187,5	27739,3	27970,9	28907,2	18907,9

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				17778,6	17454,3	21071,2	24187,5	27739,3	27970,9	28907,2	18907,9
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области	803				17778,6	17454,3	21071,2	24187,5	27739,3	27970,9	28907,2	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	23615,8	27167,6	27399,2	28335,5	18336,2
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	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации	Всего, в том числе за счет средств:	803				12148,1	10598,7	9316,7	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	-
		федерального бюджета	803				12148,1	10598,7	9316,7	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации	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	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	-
		федерального бюджета	803	04 06	0965128, 096 01 51280	244	12148,1	10598,7	9316,7	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	-
		бюджета Тульской области						-	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие	Обеспечение деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков	Всего, в том числе за счет средств:	803				-	-	255498,3	116461,4	116513,7	119605,2	121772,6	118520,5
		федерального бюджета					-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджета Тульской области					-	-	255498,3	116461,4	116513,7	119605,2	121772,6	118520,5
		Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и экологии Тульской области,	803	06 03	097 01 00590	611	-	-	107953,4	111161,4	116513,7	119605,2	121772,6	118520,5
		государственное учреждение Тульской области «Тульские парки»	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. рублей), годы							
			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
Государственная программа	Охрана окружающей среды Тульской области	всего	113673,18	117785,59	467893,2	247747,3	1132723,5	851286,7	693568,4	191788,4
		федеральный бюджет	29812,1	33103,0	24276,3	41579,2	57649,0	10722,6	9328,6	0,0
		бюджет Тульской области	83008,37	84682,59	333166,9	191412,3	202534,3	187496,1	204239,8	191788,4
		бюджеты муниципальных	852,71	0,0	450,0	2241,9	540,2	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		образований Тульской области									
		внебюджетные источники	0,0	0,0	110000,0	12513,9	872000,0	653068,0	480000,0	0,0	
Подпрограмма	Экология и природные ресурсы Тульской области на 2014- 2021 годы	всего	7339,6	5992,19	6439,7	4322,3	5460,0	6660,0	9600,0	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	4322,3	5460,0	6660,0	9600,0	9600,0	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
		внебюджетные 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	21590,5	36637,8	31094,4	40400,0	41000,0	
		федеральный бюджет	17664,0	22504,3	14959,6	6579,2	4561,4	1394,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	ресурсы Тульской области на 2014-2021 годы	бюджет Тульской области	50557,67	61036,1	45183,6	15011,3	32076,4	29700,4	40400,0	41000,0	
		бюджеты муниципаль- ных образований Тульской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные 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	67085,6	937044,1	656628,0	483560,0	3560,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	20900,0	43759,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджет Тульской области	7699,2	200,0	4974,1	31429,8	20744,9	3560,0	3560,0	3560,0	3560,0
		бюджеты муниципаль- ных образований Тульской области	486,01	0,0	450,0	2241,9	540,2	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные	0,0	0,0	110000,0	12513,9	872000,0	653068,0	480000,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		источники								
Подпрограмма	Обеспечение реализации государственной программы	всего	17778,6	17454,3	21071,2	24187,5	27739,3	27970,9	28907,2	18907,9
		бюджет Тульской области	17778,6	17454,3	21071,2	24187,5	27739,3	27970,9	28907,2	18907,9
Основное мероприятие	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации	Всего	12148,1	10598,7	9316,7	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	0,0
		федеральный бюджет	12148,1	10598,7	9316,7	14100,0	9328,6	9328,6	9328,6	0,0
Основное мероприятие	Обеспечение деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях Тульских парков	всего	0,0	0,0	255498,3	116461,4	116513,7	119605,2	121772,6	118520,5
		бюджет Тульской области	0,0	0,0	255498,3	116461,4	116513,7	119605,2	121772,6	118520,5

16. Таблицу раздела 9. «Анализ рисков реализации государственной программы и описание мер по управлению рисками с целью минимизации их влияния на достижение цели государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Риски реализации программы и меры управления рисками

№ п/п	Вид рисков	Определение факторов риска	Меры управления рисками	Оценка уровня влияния риска
1	Макро-экономические риски	Снижение темпов роста экономики, инфляции могут негативно повлиять на функционирование системы мер по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, замедлить осуществляемые преобразования	Своевременная корректировка объемов финансирования программы	Высокий
2	Международные риски	Вероятность финансовых потерь в связи с динамикой международной обстановки	Корректировка государственной программы в соответствии с фактическим уровнем финансирования и перераспределения средств между направлениями государственной программы	Средний
3	Природно-климатические риски	Возникновение обстоятельств непреодолимой силы (природные, техногенные катастрофы)	Управление риском в рамках программы невозможно	Средний
4	Политические риски	Ухудшение политической ситуации внутри страны и за ее пределами, что может повлечь за собой усиление угрозы экологической безопасности (в т.ч. вооруженные конфликты)	Осуществление мероприятий антитеррористической направленности	Средний
5	Законодательные риски	Несвоевременное принятие нормативных правовых актов по вопросам реализации программы, неточности в организации управления и мониторинга исполнения программы	Оперативное реагирование на изменения законодательства	Низкий
6	Социальные риски	Снижение экологической культуры населения, отсутствие общественной поддержки в сфере преобразования	Осуществление мероприятий по повышению	Средний

№ п/п	Вид рисков	Определение факторов риска	Меры управления рисками	Оценка уровня влияния риска
		экологических отношений	экологической культуры населения, вовлечение общественности в развитие экологических отношений	
7	Управленческие (внутренние) риски	Вероятность неоптимального распределения работ по исполнению мероприятий и достижению показателей государственной программы	Создание эффективной системы управления на основе четкого распределения полномочий и ответственности исполнителей государственной программы	Средний

17. Пункт 5 раздела 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» приложения к государственной программе Тульской области «Охрана окружающей среды Тульской области» изложить в новой редакции:

«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 (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.
