



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2019 № 673

О внесении изменений и дополнений в постановление правительства Тульской области от 12.07.2019 № 267

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 12.07.2019 № 267 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Охрана окружающей среды Тульской области» (приложение).

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора
Тульской области – председатель
правительства Тульской области



В.В. Шерин

Приложение
к постановлению правительства
Тульской области

от 27.12.2019 № 673

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление правительства Тульской области
от 12.07.2019 № 267 «Об утверждении государственной программы Тульской области
«Охрана окружающей среды Тульской области»**

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

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
	2019 год	863 727,0		10 273,3	853 453,7	0,0	0,0
	2020 год	376 527,0		179 281,3	197 245,7	0,0	0,0
	2021 год	278 446,2		83 221,3	195 224,9	0,0	0,0
	2022 год	200 340,0		12 100,0	188 240,0	0,0	0,0
	2023 год	206 858,4		12 100,0	194 758,4	0,0	0,0
	2024 год	212 137,5		12 100,0	200 037,5	0,0	0,0
	2025 год	217 035,7		12 100,0	204 935,7	0,0	0,0
	Всего	2 355 071,8		321 175,9	2 033 895,9	0,0	0,0

Ожидаемые результаты реализации программы	<ol style="list-style-type: none">1. Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников до 139 тыс. тонн.2. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года составят 120,7 процента к концу 2020 года.3. Увеличение до 77,4 процента доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников к концу 2020 года.4. Уменьшение до 62,0 процентов доли контрольных мероприятий в рамках регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения.5. Увеличение до 2,0 процентов доли площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области.6. Увеличение до 5000 гектаров площади земельных участков, переданных национальному парку «Тульские засеки», к концу 2024 года.7. Увеличение до 35000 гектаров площади земельных участков сторонних пользователей, согласовавших включение в границы национального парка «Тульские засеки», в составе соответствующих функциональных зон к концу 2024 года.8. Создание 1 особо охраняемой природной территории федерального значения в 2021 году.9. Увеличение числа посетителей особо охраняемых природных территорий до 30000 человек к концу 2024 года.10. Увеличение протяженности обустроенных троп до 15 километров к концу 2024 года.11. Передача 2100 единиц из общего тиража информационных изданий в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям.12. Увеличение количества объектов животного и растительного мира, подлежащих охране на особо охраняемых природных территориях, до 250 особей к концу 2024 года.13. Обеспечение прироста запасов строительных камней (магматических, метаморфических, карбонатных пород, песчаников) до 6,5 млн. куб. метров к концу 2024 года.14. Обеспечение прироста запасов песков (строительных и силикатных), песчано-гравийных материалов до 10 млн. куб. метров к концу 2024 года.15. Увеличение количества территориальных балансовых запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых до 13 единиц.16. Увеличение количества площадей, перспективных для выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых, до 41,32 кв. километра.
-------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

17. Увеличение количества участков недр местного значения с пресными подземными водами для предоставления в пользование до 840 единиц.
18. Увеличение доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, до 16,39 процента к концу 2020 года.
19. Увеличение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, до 23 штук к концу 2020 года.
20. Обеспечение 100 процентов степени выполнения работ по мероприятиям, предусмотренным Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов, в 2020 году.
21. Ликвидация всех выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов в количестве 2 штук к концу 2020 года.
22. Увеличение общей площади восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, до 23,5 гектара к концу 2020 года.
23. Увеличение численности населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба, до 15,2 тыс. человек к концу 2020 года.
24. Увеличение количества ликвидированных свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с последующей рекультивацией загрязненных территорий до 33 единиц к концу 2024 года.
25. Увеличение доли твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, до 60,0 процентов к концу 2024 года.
26. Увеличение доли твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, до 6,0 процентов к концу 2024 года.
27. Увеличение количества созданных объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми отходами, до 3 единиц к концу 2020 года.
28. Создание (обустройство) 335 мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов в 2019 году.

	<p>29. Обеспечение 100,0 процентов доли государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания.</p> <p>30. Обеспечение 97,0 процентов доли освоённых бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области.</p> <p>31. Обеспечение 100,0 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.</p> <p>32. Увеличение протяженности очищенных берегов и прибрежной полосы водных объектов в Тульской области до 31 километра к концу 2024 года.</p> <p>33. Увеличение протяженности расчищенных участков водных объектов до 22,7 километра к концу 2023 года.</p> <p>34. Увеличение количества населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, до 800 человек к концу 2023 года.</p> <p>35. Увеличение количества населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, до 1000 человек к концу 2024 года.</p> <p>36. Обеспечение 100,0 процентов степени выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях тульских парков.</p> <p>37. Благоустройство и озеленение 5 территорий (парки, скверы, сады) в 2019 году.</p> <p>38. Сохранение 1 объекта культурного наследия регионального значения в 2019 году.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. Подраздел 1.1.1 «Перечень мероприятий и проектов подпрограммы» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

1.1.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы
		Всего	в том числе за счет средств:					
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Мероприятие «Обеспечение благоприятного качества окружающей среды на территории Тульской области»	2019 - 2025 годы	34 150,0	0,0	34 150,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 1, 3, 4, 5, 11, 12
	2019 год	6 650,0	0,0	6 650,0	0,0	0,0		
	2020 год	3 900,0	0,0	3 900,0	0,0	0,0		
	2021 год	5 250,0	0,0	5 250,0	0,0	0,0		
	2022 год	3 950,0	0,0	3 950,0	0,0	0,0		
	2023 год	5 200,0	0,0	5 200,0	0,0	0,0		
	2024 год	5 000,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0		
2025 год	4 200,0	0,0	4 200,0	0,0	0,0			
1.1. Обеспечение экологической безопасности и качества окружающей среды	2019 - 2025 годы	20 900,0	0,0	20 900,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 1, 2, 3, 4
	2019 год	3 250,0	0,0	3 250,0	0,0	0,0		
	2020 год	2 450,0	0,0	2 450,0	0,0	0,0		
	2021 год	3 100,0	0,0	3 100,0	0,0	0,0		
	2022 год	2 850,0	0,0	2 850,0	0,0	0,0		
	2023 год	2 950,0	0,0	2 950,0	0,0	0,0		
	2024 год	3 100,0	0,0	3 100,0	0,0	0,0		
2025 год	3 200,0	0,0	3 200,0	0,0	0,0			
1.1.1. Обеспечение наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Тульской области	2019 - 2025 годы	8 600,0	0,0	8 600,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	800,0	0,0	800,0	0,0	0,0		
	2020 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0		
	2021 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0		
	2022 год	1 300,0	0,0	1 300,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
2025 год	1 600,0	0,0	1 600,0	0,0	0,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.1.1. Мониторинг за состоянием окружающей среды	2019 - 2025 годы	8 000,0	0,0	8 000,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	800,0	0,0	800,0	0,0	0,0		
	2020 год	900,0	0,0	900,0	0,0	0,0		
	2021 год	900,0	0,0	900,0	0,0	0,0		
	2022 год	1 200,0	0,0	1 200,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 300,0	0,0	1 300,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2025 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
1.1.1.2. Эксплуатация оборудования автоматизированного контроля за состоянием атмосферного воздуха	2020 - 2025 годы	600,0	0,0	600,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2020 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2021 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2022 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2023 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2024 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2025 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
1.1.2. Экспертное сопровождение мероприятий по экологическому надзору	2019 - 2025 годы	11 400,0	0,0	11 400,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 4
	2019 год	2 150,0	0,0	2 150,0	0,0	0,0		
	2020 год	1 350,0	0,0	1 350,0	0,0	0,0		
	2021 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0		
	2022 год	1 450,0	0,0	1 450,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 450,0	0,0	1 450,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
	2025 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
1.1.3. Проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	2019 - 2025 годы	900,0	0,0	900,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2020 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2021 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2022 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2023 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2024 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2025 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.2. Сохранение редких и исчезающих видов животных и растений	2019 год, 2021 - 2025 годы	2 600,0	0,0	2 600,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 12
	2019 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2021 год	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0		
	2022 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0		
	2024 год	400,0	0,0	400,0	0,0	0,0		
	2025 год	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0		
1.2.1. Изучение распространения и состояния популяций видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области	2019 год, 2021 - 2025 годы	2 200,0	0,0	2 200,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0		
	2021 год	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0		
	2022 год	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0		
	2024 год	400,0	0,0	400,0	0,0	0,0		
	2025 год	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0		
1.2.2. Подготовка материалов второго издания Красной книги Тульской области	2019 год, 2022 год	400,0	0,0	400,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2022 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
1.3. Поддержка особо охраняемых природных территорий	2019 - 2025 годы	6 650,0	0,0	6 650,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 5
	2019 год	1 750,0	0,0	1 750,0	0,0	0,0		
	2020 год	800,0	0,0	800,0	0,0	0,0		
	2021 год	1 300,0	0,0	1 300,0	0,0	0,0		
	2022 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2023 год	600,0	0,0	600,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 200,0	0,0	1 200,0	0,0	0,0		
	2025 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3.1. Подготовка материалов комплексного экологического обследования территорий, обособывающих придание им правового статуса особо охраняемой природной территории	2019 - 2025 годы 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	3 100,0 1 100,0 600,0 600,0 200,0 200,0 200,0 200,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	3 100,0 1 100,0 600,0 600,0 200,0 200,0 200,0 200,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 5
1.3.2. Формирование объектов землеустройства с целью создания особо охраняемых природных территорий	2019 - 2020 годы, 2022 - 2025 годы 2019 год 2020 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	1 000,0 100,0 100,0 200,0 200,0 200,0 200,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	1 000,0 100,0 100,0 200,0 200,0 200,0 200,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 5
1.3.3. Изготовление информационных знаков, обозначающих границы памятников природы	2019 - 2021 годы 2019 год 2020 год 2021 год	600,0 100,0 50,0 450,0	0,0 0,0 0,0	600,0 100,0 50,0 450,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 5
1.3.4. Установка информационных знаков, обозначающих границы особо охраняемых природных территорий,	2019 - 2021 годы, 2023 - 2024 годы 2019 год 2020 год 2021 год 2023 год	1 400,0 100,0 50,0 250,0 200,0	0,0 0,0 0,0 0,0	1 400,0 100,0 50,0 250,0 200,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
проведение работ по уходу за территориями	2024 год	800,0		800,0				
1.3.5. Инвентаризация состояния и обследование особо охраняемых природных территорий регионального значения по актуализации режимов их охраны	2019 год, 2022 год, 2025 год	550,0	0,0	550,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 5
	2019 год	350,0	0,0	350,0	0,0	0,0		
	2022 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
	2025 год	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
1.4. Повышение уровня экологического просвещения и образования	2019 - 2025 годы	4 000,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 11
	2019 год	1 150,0	0,0	1 150,0	0,0	0,0		
	2020 год	650,0	0,0	650,0	0,0	0,0		
	2021 год	650,0	0,0	650,0	0,0	0,0		
	2022 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2023 год	650,0	0,0	650,0	0,0	0,0		
	2024 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2025 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
1.4.1. Подготовка и издание материалов экологической направленности	2019 - 2025 годы	3 150,0	0,0	3 150,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 11
	2019 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2020 год	650,0	0,0	650,0	0,0	0,0		
	2021 год	650,0	0,0	650,0	0,0	0,0		
	2022 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2023 год	650,0	0,0	650,0	0,0	0,0		
	2024 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
	2025 год	300,0	0,0	300,0	0,0	0,0		
1.4.2. Организация и проведение научной конференции «Изучение и	2019 год	350,0	0,0	350,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего по подпрограмме	2019 - 2025 годы	34 150,0	0,0	34 150,0	0,0	0,0		
	2019 год	6 650,0	0,0	6 650,0	0,0	0,0		
	2020 год	3 900,0	0,0	3 900,0	0,0	0,0		
	2021 год	5 250,0	0,0	5 250,0	0,0	0,0		
	2022 год	3 950,0	0,0	3 950,0	0,0	0,0		
	2023 год	5 200,0	0,0	5 200,0	0,0	0,0		
	2024 год	5 000,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0		
	2025 год	4 200,0	0,0	4 200,0	0,0	0,0		

3. В подразделе 1.2 «Подпрограмма «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» приложения к постановлению:

1) строку «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей» таблицы паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

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
	2019 год	165 582,6		3 363,4	162 219,2	0,0	0,0
	2020 год	12 440,4		8 703,4	3 737,0	0,0	0,0
	2021 год	48 550,3		32 120,0	16 430,3	0,0	0,0
	2022 год	6 000,0		0,0	6 000,0	0,0	0,0
	2023 год	6 000,0		0,0	6 000,0	0,0	0,0
	2024 год	6 000,0		0,0	6 000,0	0,0	0,0
	2025 год	6 000,0		0,0	6 000,0	0,0	0,0
	Всего	250 573,3		44 186,8	206 386,5	0,0	0,0

2) подраздел 1.2.1 «Перечень мероприятий и проектов подпрограммы» изложить в новой редакции:

1.2.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы
		Всего	в том числе за счет средств:					
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Мероприятие «Развитие минерально-сырьевой базы»	2019 - 2025 годы	9 330,3	0,0	9 330,3	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 13, 14, 15, 16, 17
	2019 год	6 000,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0		
	2020 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2021 год	830,3	0,0	830,3	0,0	0,0		
	2022 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2023 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2024 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2025 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
1.1. Мониторинг геологической среды на территории Тульской области	2019 год,	2 580,3	0,0	2 580,3	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 13, 14, 15, 16, 17
	2021 год							
	2019 год	2 250,0	0,0	2 250,0	0,0	0,0		
	2021 год	330,3	0,0	330,3	0,0	0,0		
1.2. Ревизионное обследование месторождений общераспространенных полезных ископаемых, в т.ч. проведение работ по геологическому изучению недр	2019 год	3500,0	0,0	3500,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 13, 14, 15, 16, 17

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3. Ведение базы геологической информации по участкам недр местного значения	2019 - 2025 годы	3 250,0	0,0	3 250,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 13, 14, 15, 16, 17
	2019 год	250,0	0,0	250,0	0,0	0,0		
	2020 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2021 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2022 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2023 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2024 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
	2025 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		
2. Мероприятие «Охрана и увеличение пропускной способности водных объектов»	2019 год, 2021 - 2025 годы	29 935,9	0,0	29 935,9	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	11 994,3	0,0	11 994,3	0,0	0,0		
	2021 год	1 541,6	0,0	1 541,6	0,0	0,0		
	2022 год	4 100,0	0,0	4 100,0	0,0	0,0		
	2023 год	4 100,0	0,0	4 100,0	0,0	0,0		
	2024 год	4 100,0	0,0	4 100,0	0,0	0,0		
	2025 год	4 100,0	0,0	4 100,0	0,0	0,0		
2.1. Обследование территорий, подверженных подтоплению в период половодья, и разработка комплекса мероприятий по предотвращению их затопления, определение зон затопления и подтопления	2019 год, 2022 - 2025 годы	15 983,0	0,0	15 983,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	9 983,0	0,0	9 983,0	0,0	0,0		
	2022 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
	2025 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2. Разработка проектно-сметной документации по охране водных объектов, в т.ч. проверка сметной стоимости и проведение экспертизы проектной документации	2019 год, 2022 - 2025 годы 2019 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	12 411,3 2 011,3 2 600,0 2 600,0 2 600,0 2 600,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	12 411,3 2 011,3 2 600,0 2 600,0 2 600,0 2 600,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
2.3. Выполнение работ по обеспечению реабилитации участков водных объектов, утративших способность к самоочищению, в т.ч. проектно-изыскательские работы на водном объекте, расположенном в Тульской области, Дубенский район, п. Дубна	2021 год	1 541,6	0,0	1 541,6	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
3. Мероприятие «Предотвращение негативного воздействия вод, обеспечение эксплуатационной надежности и безопасности гидротехнических сооружений»	2019 - 2021 годы 2019 год 2020 год 2021 год	69 120,4 12 419,5 11 922,5 44 778,4	44 186,8 3 363,4 8 703,4 32 120,0	24 933,6 9 056,1 3 219,1 12 658,4	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. Обеспечение эксплуатационной надежности и безопасности гидротехнических сооружений	2019 год	5 450,0	0,0	5 450,0	0,0	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	2019 год	5 450,0	0,0	5 450,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
3.2. Выполнение работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений	2019 год	2 362,1	0,0	2 362,1	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19
3.2.1. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на ручье без названия (приток р. Сури) в н.п. Бахметьево Богородицкого района Тульской области	2019 год	2 282,0	0,0	2 282,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2.2. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных на территории Тульской области	2019 год	80,1	0,0	80,1	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19
3.3. Мероприятия федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах»	2019-2020 годы 2019 год 2020 год	16 529,9 4 607,4 11 922,5	12066,8 3363,4 8703,4	4 463,1 1 244,0 3 219,1	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19, 20
3.3.1. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения нижнего пруда на ручье без названия (приток р. Сури) в н.п. Бахметьево Богородицкого района Тульской области	2019 год	1 181,6	862,6	319,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19
3.3.2. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Ханино Суворовского района Тульской области	2020 год	769,4	561,7	207,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19
3.3.3. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на притоке р. Большая	2019 - 2020 годы 2019 год 2020 год	14 578,9 3 425,8 11 153,1	10 642,5 2 500,8 8 141,7	3 936,4 925,0 3 011,4	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19, 20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сукромка в п. Балахна Богородицкого района Тульской области								
3.4. Реализация государственных программ субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов	2021 год	44 778,4	32 120,0	12 658,4	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19
3.4.1. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п. Ханино Суворовского района Тульской области	2021 год	44 778,4	32120,0	12658,4	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 18, 19
4. Мероприятие «Государственный мониторинг водных объектов»	2019 - 2025 годы	7 586,7	0,0	7 586,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	568,8	0,0	568,8	0,0	0,0		
	2020 год	17,9	0,0	17,9	0,0	0,0		
	2021 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2022 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2025 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
4.1. Организация мониторинга дна и берегов водных объектов Тульской области	2019 - 2025 годы	7 586,7	0,0	7 586,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	568,8	0,0	568,8	0,0	0,0		
	2020 год	17,9	0,0	17,9	0,0	0,0		
	2021 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2022 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		
	2025 год	1 400,0	0,0	1 400,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5. Мероприятие «Благоустройство Большого и Нового прудов в г. Богородицке Тульской области»	2019 год	134 600,0	0,0	134 600,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Богородицкий район (по согласованию)	
5.1. Реконструкция ГТС Большого пруда и шлюза-регулятора Нового пруда в городе Богородицке Тульской области	2019 год	55 692,6	0,0	55 692,6	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Богородицкий район (по согласованию)	
5.2. Расчистка Большого и Нового прудов в городе Богородицке Тульской области	2019 год	56 694,0	0,0	56 694,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Богородицкий район (по согласованию)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.3. Благоустройство	2019 год	22 213,4	0,0	22 213,4	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Богородицкий район (по согласованию)	
Всего по подпрограмме	2019 - 2025 годы	250 573,3	44 186,8	206 386,5	0,0	0,0		
	2019 год	165 582,6	3 363,4	162 219,2	0,0	0,0		
	2020 год	12 440,4	8 703,4	3 737,0	0,0	0,0		
	2021 год	48 550,3	32 120,0	16 430,3	0,0	0,0		
	2022 год	6 000,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0		
	2023 год	6 000,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0		
	2024 год	6 000,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0		
	2025 год	6 000,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0		

4. В подразделе 1.3 «Подпрограмма «Обращение с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» приложения к постановлению:

1) строку «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей» таблицы паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

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
	2019 год	277 013,0		0,0	277 013,0	0,0	0,0
	2020 год	183 410,9		163 666,0	19 744,9	0,0	0,0
	2021 год	47 255,6		43 695,6	3 560,0	0,0	0,0
	2022 год	3 560,0		0,0	3 560,0	0,0	0,0
	2023 год	3 560,0		0,0	3 560,0	0,0	0,0
	2024 год	3 560,0		0,0	3 560,0	0,0	0,0
	2025 год	3 560,0		0,0	3 560,0	0,0	0,0
	Всего	521 919,5		207 361,6	314 557,9	0,0	0,0

2) подраздел 1.3.1 «Перечень мероприятий и проектов подпрограммы» изложить в новой редакции:

1.3.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы
		Всего	в том числе за счет средств:					
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Мероприятие «Совершенствование системы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами»	2019 - 2025 годы	45 517,7	0,0	45 517,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26
	2019 год	16 613,0	0,0	16 613,0	0,0	0,0		
	2020 год	12 925,4	0,0	12 925,4	0,0	0,0		
	2021 год	1 739,3	0,0	1 739,3	0,0	0,0		
	2022 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2023 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2024 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2025 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1. Мероприятия в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	2019 - 2025 годы	45 517,7	0,0	45 517,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26
	2019 год	16 613,0	0,0	16 613,0	0,0	0,0		
	2020 год	12 925,4	0,0	12 925,4	0,0	0,0		
	2021 год	1 739,3	0,0	1 739,3	0,0	0,0		
	2022 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2023 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2024 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2025 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
1.1.1. Обеспечение ведения регионального кадастра отходов Тульской области	2021 -2025 годы	7 739,3	0,0	7 739,3	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26
	2021 год	1 739,3	0,0	1 739,3	0,0	0,0		
	2022 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
	2023 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
	2024 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
	2025 год	1 500,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0		
1.1.2. Определение нормативов накопления твердых коммунальных отходов и их морфологического состава на территории Тульской области	2019-2020 годы	7 680,0	0,0	7 680,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
	2019 год	1 680,0	0,0	1 680,0	0,0	0,0		
	2020 год	6 000,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0		
1.1.3. Создание программного обеспечения для автоматизации контроля и учета обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе транспортирования, утилизации, размещения ТКО	2019 - 2025 годы	16 165,4	0,0	16 165,4	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26
	2019 год	5 000,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0		
	2020 год	2 925,4	0,0	2 925,4	0,0	0,0		
	2022 год	2 060,0	0,0	2 060,0	0,0	0,0		
	2023 год	2 060,0	0,0	2 060,0	0,0	0,0		
	2024 год	2 060,0	0,0	2 060,0	0,0	0,0		
	2025 год	2 060,0	0,0	2 060,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.4. Обследования территорий и акваторий, на которых в прошлом осуществлялась экономическая и иная деятельность и (или) на которых расположены бесхозные объекты капитального строительства и объекты размещения отходов	2019 год	6 033,0	0,0	6 033,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 22, 23
1.1.4.1 Обследование территории свалки в с. Новоселебное Киреевского Тульской области, в том числе инженерные изыскания	2019 год	1 713,0	0,0	1 713,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 22, 23
1.1.4.2 Обследование территории свалки в д. Нечаево Заокского района Тульской области, в том числе инженерные изыскания	2019 год	4 320,0	0,0	4 320,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 22, 23
1.1.5. Выполнение инвентаризации объемов выбросов и поглощения парниковых газов	2019 год	2 900,0	0,0	2 900,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	
1.1.6 Организация и проведение экспертиз	2019 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.2. Проведение комплекса мероприятий, направленных на развитие территории Тульской области	2019 год	10 344,6*	0,0	10 344,6*	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 22, 23
1.2.1. Оказание услуг по проектированию мероприятий по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории свалки твердых бытовых отходов, расположенной в д. Любогощи муниципального образования Богучаровское Киреевского района	2019 год	2 364,5*	0,0	2 364,5*	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 23
1.2.2. Оказание услуг по проектированию мероприятий по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории свалки твердых бытовых отходов, расположенной южнее г. Киреевска муниципального образования Киреевский район	2019 год	2 590,1*	0,0	2 590,1*	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 23

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.2.3. Оказание услуг по проектированию мероприятий по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории свалки твердых бытовых отходов, расположенной вблизи дер. Бандиково, пгт. Славный муниципального образования Славный	2019 год	2 405,7*	0,0	2 405,7*	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 23
1.2.4. Оказание услуг по проектированию мероприятий по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории свалки твердых бытовых отходов, расположенной южнее г. Белева муниципального образования Белевский район	2019 год	2 984,3*	0,0	2 984,3*	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 21, 23
1.3. Иные межбюджетные трансферты из бюджета Тульской области бюджетам муниципальных образований Тульской области в целях проведения комплекса	2019 год	260 400,0	0,0	260 400,0	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрации муниципальных образований Тульской области	№ 22, 23

1	2	3	4	5	6	7	8	9
мероприятий, направленных на развитие территорий Тульской области							(по согласованию)	
1.3.1. Рекультивация свалок твердых бытовых отходов, расположенных в муниципальном образовании Бегичевское и южнее пос. Товарковский Богородицкого района Тульской области	2019 год	105 290,1	0,0	105 290,1	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Богородицкий район (по согласованию)	№ 22, 23
1.3.2. Рекультивация свалки твердых бытовых отходов, расположенной в р.п. Арсеньево муниципального образования Арсеньевский район Тульской области	2019 год	62 597,6	0,0	62 597,6	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Арсеньевский район (по согласованию)	№ 22, 23
1.3.3. Рекультивация свалки твердых бытовых отходов, расположенной в 7 км восточнее п. Одоев муниципального образования Одоевский район Тульской области	2019 год	23 540,4	0,0	23 540,4	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Одоевский район (по согласованию)	№ 22, 23

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3.4. Ликвидация (удаление) несанкционированных свалок, расположенных в Арсеньевском, Веневском, Богородицком, Дубенском, Суворовском, Чернском, Ясногорском районах, городе Алексине, городе Донском, городе Ефремове, городе Туле Тульской области	2019 год	46 887,2	0,0	46 887,2	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Богородицкий район (по согласованию), администрация муниципального образования Арсеньевский район (по согласованию), администрация муниципального образования Веневский район (по согласованию), администрация муниципального образования Дубенский район (по согласованию), администрация муниципального образования Суворовский район (по согласованию), администрация муниципального образования город Донской	№ 21, 22, 23

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							(по согласованию), администрация муниципального образования город Алексин (по согласованию), администрация муниципального образования город Ефремов (по согласованию), администрация муниципального образования город Тула (по согласованию), администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию), администрация муниципального образования Ясногорский район (по согласованию)	
1.3.5 Создание (обустройство) мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципального образования Арсеньевский район, муниципального образования	2019 год	22 084,7	0,0	22 084,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Арсеньевский район	28

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Богородицкий район, муниципального образования Дубенский район, муниципального образования город Ефремов, муниципального образования Куркинский район, муниципального образования город Новомосковск, муниципального образования Славный, муниципального образования город Тула, муниципального образования Щекинский район							(по согласованию), администрация муниципального образования Богородицкий район (по согласованию), администрация муниципального образования Дубенский район (по согласованию), администрация муниципального образования город Ефремов (по согласованию), администрация муниципального образования Куркинский район (по согласованию), администрация муниципального образования город Новомосковск (по согласованию), администрация муниципального образования Славный (по согласованию), администрация муниципального образования город Тула (по согласованию),	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							администрация муниципального образования Щекинский район (по согласованию)	
2. Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	2020 - 2021 годы 2020 год 2021 год	91 098,6 45 582,3 45 516,3	87 454,6 43 759,0 43 695,6	3 644,0 1 823,3 1 820,7	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26
2.1. Введение в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке твердых коммунальных отходов и мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки твердых коммунальных отходов	2020 - 2021 годы 2020 год 2021 год	91 098,6 45 582,3 45 516,3	87 454,6 43 759,0 43 695,6	3 644,0 1 823,3 1 820,7	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26
2.1.1. Создание объекта утилизации отходов	2020 год	45 582,3	43 759,0	1 823,3	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.2. Создание объекта обращения с твердыми коммунальными отходами (производственно-технического комплекса по обращению с твердыми коммунальными отходами)	2021 год	45 516,3	43 695,6	1 820,7	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	№ 25, 26
3. Региональный проект «Чистая страна»	2020 год	124 903,2	119 907,0	4 996,2	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрации муниципальных образований Тульской области (по согласованию)	№ 21, 22, 23
3.1. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	2020 год	124 903,2	119 907,0	4 996,2	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области, администрация муниципального образования Кимовский район (по согласованию)	№ 21, 22, 23
3.1.1. Рекультивация свалки ТКО в Кимовском районе Тульской области	2020 год	124 903,2	119 907,0	4 996,2	0,0	0,0	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской	№ 21, 22, 23

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							области, администрация муниципального образования Кимовский район (по согласованию)	
Всего по подпрограмме	2019 - 2025 годы	521 919,5	207 361,6	314 557,9	0,0	0,0		
	2019 год	277 013,0	0,0	277 013,0	0,0	0,0		
	2020 год	183 410,9	163 666,0	19 744,9	0,0	0,0		
	2021 год	47 255,6	43 695,6	3 560,0	0,0	0,0		
	2022 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2023 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2024 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		
	2025 год	3 560,0	0,0	3 560,0	0,0	0,0		

* средства не освоены в 2018 году, финансирование мероприятий произведено в 2019 году исходя из прогнозного объема затрат на реализацию комплекса мероприятий, направленных на развитие территории Тульской области

5. Раздел 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

«2. Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы»

Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Значения показателей									Наименование задач государственной программы или подпрограммы (региональной программы)
		на момент разработки программы	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	на момент завершения реализации программы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма «Экология и природные ресурсы Тульской области»											
1. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников	тыс. тонн	146	145	144	143	142	141	140	139	139	Совершенствование системы наблюдения за состоянием
2. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года	процентов	122,8	122,0	120,7	-	-	-	-	-	120,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12. Объекты животного и растительного мира, подлежащие охране на особо охраняемых природных территориях	особей	0	-	-	100	150	200	250	-	250	Сохранение ценных природных комплексов и реинтродукция редких видов животных
Подпрограмма «Рациональное использование природных ресурсов Тульской области»											
13. Строительные камни (магматические, метаморфические, карбонатные породы, песчаники), прирост запасов	млн. куб. метров	-	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	-	6,5	Актуализация базы геологической информации по участкам недр местного значения
14. Пески (строительные и силикатные), песчано-гравийные материалы, прирост запасов	млн. куб. метров	-	10	10	10	10	10	10	-	10	
15. Количество территориальных балансовых запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых	единиц	6	7	8	9	10	11	12	13	13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16. Количество площадей, перспективные для выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых	кв. километров	20,32	23,32	26,32	29,32	32,32	35,32	38,32	41,32	41,32	Выявление перспективных площадей, содержащих общераспространенные полезные ископаемые и пресные подземные воды
17. Количество участков недр местного значения с пресными подземными водами для предоставления в пользование	единиц	490	540	590	640	690	740	790	840	840	
18. Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	13,11	14,75	16,39	-	-	-	-	-	16,39	Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к
19. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	штук	19	20	23	23	-	-	-	-	23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20. Степень выполнения работ по мероприятиям, предусмотренным Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов	процентов	-	-	100	-	-	-	-	-	100	безопасному техническому состоянию
Подпрограмма «Обращение с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Тульской области»											
21. Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов	штук	0	0	2	2	2	2	2	-	2	
22. Общая площадь восстановленных, в	гектаров	10	10	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	-	23,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде												Ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены
23. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба	тыс. человек	4,6	4,6	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	-	15,2		
24. Количество ликвидированных свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с	единиц	10	14	18	25	30	32	33	-	33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
последующей рекультивацией загрязненных территорий											
25. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	процентов	0	12,0	27,0	38,0	40,0	55,0	60,0	-	60,0	Создание объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами
26. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	процентов	0	1,2	2,7	3,8	4,0	5,5	6,0	-	6,0	
27. Количество созданных объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми отходами	единиц	0	1	3	-	-	-	-	-	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28. Количество созданных (обустроенных) мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	единиц	-	335	-	-	-	-	-	-	335	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами
Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»											
29. Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Повышение качества государственных услуг в сфере экологии, сохранения и рационального использования природных ресурсов
30. Доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области	процентов	93,0	95,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	Повышение эффективности использования бюджетных средств, направленных на обеспечение деятельности министерства

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации»												
31. 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	процентов											
		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Улучшение экологического состояния гидрографической сети региона
32. Протяженность очищенных берегов и прибрежной полосы водных объектов в Тульской области	километ- ров											
		1	6	11	16	21	26	31	-	31		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33. Протяженность расчищенных участков водных объектов	километров	18,3	18,5	20,3	21,1	21,9	22,7	-	-	22,7	
34. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов	человек	200	350	500	550	650	800	-	-	800	
35. Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов	человек	150	300	450	600	750	900	1000	-	1000	
Основное мероприятие «Обеспечение деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях тульских парков»											
36. Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях тульских парков	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения
37. Количество благоустроенных и озелененных территорий (парки, скверы, сады)	единиц	-	5	-	-	-	-	-	-	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основное мероприятие «Ремонт, модернизация объектов инфраструктуры и благоустройство территорий Тульской области»											
38. Количество сохраненных объектов культурного наследия регионального значения	единиц	0	1	-	-	-	-		-	1	Сохранение объектов культурного наследия регионального значения

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: «Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области»; «Протяженность обустроенных троп»; «Количество созданных объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми отходами»; «Протяженность расчищенных участков водных объектов»; «Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов»; «Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов», «Количество ликвидированных свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с последующей рекультивацией загрязненных территорий» 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 2024 года».

Показатели: «Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба»; «Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов»; «Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде»; «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов»; «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов»; «Количество особо охраняемых природных территорий федерального значения» входят в перечень показателей (индикаторов) реализации государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326.

Показатели: «Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников»; «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» характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на совершенствование системы наблюдения за состоянием объектов окружающей среды и атмосферного воздуха.

Показатель «Доля контрольных мероприятий в рамках регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение эффективности государственного регионального экологического надзора и государственной экологической экспертизы.

Показатели: «Площадь земельных участков, переданных национальному парку «Тульские засеки»; «Площадь земельных участков сторонних пользователей, согласовавших включение в границы национального парка «Тульские засеки», в составе соответствующих функциональных зон» характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на поддержку и развитие системы особо охраняемых природных территорий Тульской области.

Показатели: «Число посетителей особо охраняемых природных территорий»; «Протяженность обустроенных троп», «Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям» характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на формирование экологической культуры, развитие экологического просвещения населения и экологического туризма.

Показатель «Объекты животного и растительного мира, подлежащие охране на особо охраняемых природных территориях» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на сохранение ценных природных комплексов и реинтродукцию редких видов животных.

Показатели: «Строительные камни (магматические, метаморфические, карбонатные породы, песчаники), прирост запасов»; «Пески (строительные и силикатные), песчано-гравийные материалы, прирост запасов» входят в перечень показателей (индикаторов) реализации государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 322.

Показатель «Количество территориальных балансовых запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на актуализацию базы геологической информации по участкам недр местного значения.

Показатели: «Количество площадей, перспективные для выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых»; «Количество участков недр местного значения с пресными подземными водами для предоставления в пользование» характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на выявление перспективных площадей, содержащих общераспространенные полезные ископаемые и пресные подземные воды.

Показатели: «Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние»; «Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние»; «Степень выполнения работ по мероприятиям, предусмотренным Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов» характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение

эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Показатель «Количество созданных (обустроенных) мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами.

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 деятельности 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 улучшение экологического состояния гидрографической сети региона.

Показатель «Протяженность очищенных берегов и прибрежной полосы водных объектов в Тульской области» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на улучшение экологического состояния гидрографической сети региона.

Показатели: «Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях тульских парков»; «Количество благоустроенных и озелененных территорий (парки, скверы, сады)» характеризуют эффективность реализуемых мероприятий, направленных на улучшение состояния окружающей среды, сохранение биологического разнообразия на территории Тульской области, повышение уровня экологической культуры населения.

Показатель «Количество сохраненных объектов культурного наследия регионального значения» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на сохранение объектов культурного наследия регионального значения.

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

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

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)		Федорова Марина Евгеньевна – начальник отдела регионального государственного экологического надзора департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-84, Marina.Fedorova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	2
2	Наименование показателя	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года

3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных, предоставляемых Управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Тульской области

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)		Федорова Марина Евгеньевна – начальник отдела регионального государственного экологического надзора департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-84, Marina.Fedorova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	3
2	Наименование показателя	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных, предоставляемых Управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Тульской области
---	-----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Доля контрольных мероприятий в рамках регионального государственного экологического надзора, по итогам которых выявлены правонарушения»

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

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

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

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна - начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	5
2	Наименование показателя	Доля площади особо охраняемых природных территорий области от общей площади области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных Росстат

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Площадь земельных участков, переданных национальному парку
«Тульские засеки»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	6
2	Наименование показателя	Площадь земельных участков, переданных национальному парку «Тульские засеки»

3	Единица измерения	Гектаров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием площадей земельных участков, включенных в границы национального парка «Тульские засеки», не обремененных правами иных собственников и пользователей, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных филиала ФГБУ «ФКП Росреестра по Тульской области»

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Площадь земельных участков сторонних пользователей, согласовавших включение в границы национального парка «Тульские засеки», в составе соответствующих функциональных зон»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	7
2	Наименование показателя	Площадь земельных участков сторонних пользователей, согласовавших включение в границы национального парка «Тульские засеки», в составе соответствующих функциональных зон
3	Единица измерения	Гектаров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием площадей земельных участков, обремененных правами иных собственников и пользователей, включенных в границы национального парка «Тульские засеки» по согласованию с ними, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Тульской области, а также писем согласования сторонними пользователями о включении в границы национального парка «Тульские засеки»
---	-----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество особо охраняемых природных территорий федерального значения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна - начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	8
2	Наименование показателя	Количество особо охраняемых природных территорий федерального значения
3	Единица измерения	Штук
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества особо охраняемых природных территорий федерального значения на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных Росстат

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Число посетителей особо охраняемых природных территорий»

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	Число посетителей особо охраняемых природных территорий
3	Единица измерения	Человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием числа посетителей особо охраняемых природных территорий в целях отдыха, туризма и экскурсий, участия в мероприятиях на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных национального туристского портала и единой информационной системы по учету и анализу количества и характеристик посетителей

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Протяженность обустроенных троп»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна – начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	10
2	Наименование показателя	Протяженность обустроенных троп
3	Единица измерения	Километров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как общая протяженность маршрутов по тропам с элементами навигации, благоустройства, информационного сопровождения на конец отчетного периода (нарастающим итогом)

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных
---	-----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

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

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Смирнова Елена Владимировна - начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	11
2	Наименование показателя	Общий тираж информационных изданий, переданных в библиотечный фонд Тульской области и заинтересованным организациям
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Объекты животного и растительного мира, подлежащие охране на особо охраняемых природных территориях»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон,		Смирнова Елена Владимировна - начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

адрес электронной почты)		министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-98-32, Elena.Smirnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	12
2	Наименование показателя	Объекты животного и растительного мира, подлежащие охране на особо охраняемых природных территориях
3	Единица измерения	Особей
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как общая численность животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и подлежащих охране на особо охраняемых природных территориях Тульской области, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Строительные камни (магматические, метаморфические, карбонатные породы, песчаники), прирост запасов»

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	Строительные камни (магматические, метаморфические, карбонатные породы, песчаники), прирост запасов
3	Единица измерения	Млн. куб. метров

4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества запасов строительных камней, поставленных на государственный баланс
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных, представляемых недропользователями

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Пески (строительные и силикатные), песчано-гравийные материалы, прирост запасов»

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	14
2	Наименование показателя	Пески (строительные и силикатные), песчано-гравийные материалы, прирост запасов
3	Единица измерения	Млн. куб. метров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества территориальных балансов запасов песков, песчано-гравийных материалов, поставленных на государственный баланс
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных, представляемых недропользователями

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество территориальных балансовых запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых»

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	Количество территориальных балансов запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества территориальных балансов запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых, переданных в органы Росгеолфонда
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество площадей, перспективные для выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых»

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	Количество площадей, перспективных для выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых
3	Единица измерения	Кв. километров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием площадей, перспективных для выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество участков недр местного значения с пресными подземными водами для предоставления в пользование»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Гришина Диана Амбарцумовна – заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-86, Diana.Grishina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	17
2	Наименование показателя	Количество участков недр местного значения с пресными подземными водами для предоставления в пользование
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества участков недр местного значения с пресными подземными водами, предоставленных в пользование
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании реестра выданных лицензий

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	18
2	Наименование показателя	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, за отчетный период к количеству гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерство природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество 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	19
2	Наименование показателя	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние
3	Единица измерения	Штук
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Степень выполнения работ по мероприятиям, предусмотренным Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов»

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	Степень выполнения работ по мероприятиям, предусмотренным Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов

3	Единица измерения	Процентов
4	Тип показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется отношением объема средств, предусмотренных на реализацию мероприятия в текущем году, к общему объему выделенных средств
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов»

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	21
2	Наименование показателя	Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов
3	Единица измерения	Штук
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества ликвидированных объектов несанкционированного размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде»

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	22
2	Наименование показателя	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде
3	Единица измерения	Гектаров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием площади восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба»

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	23
2	Наименование показателя	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба
3	Единица измерения	Тыс. человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием численности населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество ликвидированных свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с последующей рекультивацией загрязненных территорий»

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	24
2	Наименование показателя	Количество ликвидированных свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, с последующей рекультивацией загрязненных территорий
3	Единица измерения	Единиц
4	Тип показателя	Годовая

5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества свалок и объектов размещения твердых коммунальных (бытовых) отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Сорокин Кирилл Викторович – заместитель министра - директор департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	25
2	Наименование показателя	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов
3	Единица измерения	Процентов
4	Тип показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, на конец отчетного периода к общему объему образованных твердых коммунальных отходов на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных Туластат

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Сорокин Кирилл Викторович – заместитель министра - директор департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	26
2	Наименование показателя	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов
3	Единица измерения	Процентов
4	Тип показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, на конец отчетного периода к общему объему образованных твердых коммунальных отходов на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных Туластата

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество созданных объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми отходами»

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	27
2	Наименование показателя	Количество созданных объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми отходами

3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества созданных объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми отходами (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество созданных (обустроенных) мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Сорокин Кирилл Викторович – заместитель министра - директор департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-82, Kiril.Sorokin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	28
2	Наименование показателя	Количество созданных (обустроенных) мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов
3	Единица измерения	Единиц
4	Тип показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества созданных (обустроенных) мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

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

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Гришина Диана Амбарцумовна - заместитель министра - директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-86, Diana.Grishina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	29
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	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

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	30
2	Наименование показателя	Доля освоенных бюджетных средств в общем объеме средств, предусмотренных бюджетом Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

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	31
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	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Протяженность очищенных берегов и прибрежной полосы водных объектов в 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	32
2	Наименование показателя	Протяженность очищенных берегов и прибрежной полосы водных объектов в Тульской области
3	Единица измерения	Километров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием протяженности очищенных берегов и прибрежной полосы водных объектов на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных государственного водного реестра

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Протяженность расчищенных участков водных объектов»

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	33
2	Наименование показателя	Протяженность расчищенных участков водных объектов
3	Единица измерения	Километров
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием протяженности расчищенных участков водных объектов на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании данных государственного водного реестра

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ
«Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов»

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	34
2	Наименование показателя	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов

3	Единица измерения	Человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества человек, проживающих вблизи водных объектов и улучшивших экологические условия проживания, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов»

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	35
2	Наименование показателя	Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов
3	Единица измерения	Человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества человек, которые приняли участие в мероприятиях по очистке берегов водных объектов Тульской области (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

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	36
2	Наименование показателя	Степень выполнения работ по обеспечению деятельности на особо охраняемых и рекреационных территориях тульских парков
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
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 министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество благоустроенных и озелененных территорий (парки, скверы, сады)»

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	37

2	Наименование показателя	Количество благоустроенных и озелененных территорий (парки, скверы, сады)
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием благоустроенных и озелененных территорий на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных

ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ

«Количество сохраненных объектов культурного наследия
регионального значения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Мосина Екатерина Константиновна – главный советник департамента контроля и надзора в сфере экологии и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, тел. 24-51-83, Ekaterina.Mosina@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	38
2	Наименование показателя	Количество сохраненных объектов культурного наследия регионального значения
3	Единица измерения	Единиц
4	Тип показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества сохраненных объектов культурного наследия регионального значения
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Тульской области на основании ведомственных данных