



1	Масса размещаемых твердых коммунальных отходов	тонн	4019,41	13054,91	13092,53	13092,53	13092,53»
---	--	------	---------	----------	----------	----------	-----------

1.2. раздел 3 приложения № 1 изложить в следующей редакции:

«Раздел 3. Перечень мероприятий производственной программы и график их реализации»

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
На 2021 год			
1.	Текущая эксплуатация объектов	2021 год	2504,80
2.	Текущий и (или) капитальный ремонт объектов	2021 год	246,87
На 2022 год			
1.	Текущая эксплуатация объектов	2022 год	8400,48
2.	Текущий и (или) капитальный ремонт объектов	2022 год	827,94
На 2023 год			
1.	Текущая эксплуатация объектов	2023 год	8840,86
2.	Текущий и (или) капитальный ремонт объектов	2023 год	871,34
На 2024 год			
1.	Текущая эксплуатация объектов	2024 год	9163,82
2.	Текущий и (или) капитальный ремонт объектов	2024 год	903,17
На 2025 год			
1.	Текущая эксплуатация объектов	2025 год	9435,07
2.	Текущий и (или) капитальный ремонт объектов	2025 год	929,91»

1.3. раздел 4 приложения № 1 изложить в следующей редакции:

«Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы»

Наименование показателя	Единицы измерения	Величина				
		2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	4222,62	13208,53	11608,82	11951,76	12231,24»

1.4. раздел 5 приложения № 1 изложить в следующей редакции:

«Раздел 5. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения показателей, год	Плановые значения показателей					
			2021	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов								
1.1	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб на объекте, используемом для обезвреживания или захоронения твердых коммунальных отходов	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	штук на гектар	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00»	

1.5. раздел 6 приложения № 1 изложить в следующей редакции:

«Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя, год
			2021
1.	Масса размещаемых твердых коммунальных отходов	тыс.т	13,093

1.6. приложение № 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 3  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 1 декабря 2020 г. № 234

Предельные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ООО «Экосервис» Рязского муниципального района

№ п/п	Период действия тарифа	Величина тарифа, руб./т (включая налоги)
1	с 1 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	1050,56
2	с 1 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	1050,56
3	с 1 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	1011,77
4	с 1 июля 2022 г. по 30 ноября 2022 г.	1011,77
5	с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	886,68
6	с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	886,68
7	с 1 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	886,68
8	с 1 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	939,06
9	с 1 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	939,06
10	с 1 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	929,37»

2. Настоящее постановление вступает в силу в соответствии с действующим законодательством и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 декабря 2022 года.

И.о. начальника главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области



Ю.Н. Оськин