



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 06.12.2021 № 176-тко
г. ПСКОВ

Об утверждении для муниципального унитарного предприятия Опочецкого района «Коммунсервис» производственной программы и предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов на 2022-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2016 № 424 «Об утверждении порядка разработки, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов, а также осуществления контроля за реализацией инвестиционных и производственных программ», приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами», Положением о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 06.12.2021 № 52

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить для муниципального унитарного предприятия Опочецкого района «Коммунсервис»:

1) производственную программу в области обращения с твердыми коммунальными отходами на 2022-2026 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов на 2022-2026 годы согласно приложению № 2

настоящему приказу;

3) предельные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов на 2022-2026 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2022 и действует до 31.12.2026.

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в области обращения с твердыми коммунальными отходами
на 2022-2026 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие Опочецкого района «Коммунсервис»
Местонахождение регулируемой организации, контакты ответственных лиц	Псковская область, г. Опочка, ул. Красных Командиров, д. 9 тел. 8 (81138) 2-34-28
Наименование уполномоченного органа	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области
Местонахождение уполномоченного органа, контакты ответственных лиц	г. Псков, ул. Некрасова, д. 23 тел. 8 (8112) 29-99-05
Период реализации производственной программы	с 01.01.2022 по 31.12.2026

2. Перечень мероприятий производственной программы и график их реализации

№ п/п	Перечень мероприятий производственной программы	График реализации мероприятий производственной программы
1	Осуществление текущей деятельности	01.01.2022– 31.12.2026

3. Планируемый объем обрабатываемых, обезвреживаемых и размещаемых твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	Объем твердых коммунальных отходов	тыс. куб. м	47,11	50,75	50,23	52,15	53,97
1.1	в пределах норматива по накоплению	тыс. куб. м	47,11	50,75	50,23	52,15	53,97
1.2	сверх норматива по накоплению	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	По видам твердых коммунальных отходов	тыс. куб. м	47,11	50,75	50,23	52,15	53,97
2.1	сортированные	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	несортированные	тыс. куб. м	47,11	50,75	50,23	52,15	53,97
2.3	крупногабаритные отходы	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3	Объем реализации по группам потребителей (всего), в том числе:	тыс. куб. м	47,11	50,75	50,23	52,15	53,97
3.1	населению	тыс. куб. м	21,74	23,42	23,18	24,07	24,91
3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	14,50	15,62	15,46	16,05	16,61
3.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	10,87	11,71	11,59	12,03	12,45

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	2470,20	2688,17	2730,38	2886,08	3044,66

5. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фактические значения показателей	Плановые значения показателей				
			2020 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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 таких проб	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого	штук на гектар	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

для захоронения твердых коммунальных отходов								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

6. Отчет об исполнении производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Наименование показателя	2020 год	
	Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
Объем твердых коммунальных отходов, тыс. куб. м	25,77	27,96
Объем финансовых потребностей, тыс. руб.	2332,05	2259,39
Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб, %	0,0	0,0
Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов, штук на гектар	0,0	0,0

Приложение № 2
к приказу Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области
от 06.12.2021 № 176-тко

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на захоронение твердых
коммунальных отходов на 2022-2026 годы

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности (удельный расход энергетических ресурсов), кВт/ч/куб. м
Муниципальное унитарное предприятие Опочецкого района «Коммунсервис»			
2022	1998,12	1	-
2023	-	1	-
2024	-	1	-
2025	-	1	-
2026	-	1	-

Приложение № 3
к приказу Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области
от 06.12.2021 № 176-тко

Предельные тарифы
на захоронение твердых коммунальных отходов на 2022-2026 годы

№ п/п	Наименование организации	Единица измерения	Величина тарифа (НДС не облагается)	Дата введения тарифа в действие и дата окончания действия тарифа
1.	Муниципальное унитарное предприятие Опочецкого района «Коммунсервис»	руб./куб. м	52,44	с 01.01.2022 по 30.06.2022
			52,44	с 01.07.2022 по 31.12.2022
			52,44	с 01.01.2023 по 30.06.2023
			53,51	с 01.07.2023 по 31.12.2023
			53,51	с 01.01.2024 по 30.06.2024
			55,21	с 01.07.2024 по 31.12.2024
			55,21	с 01.01.2025 по 30.06.2025
			55,48	с 01.07.2025 по 31.12.2025
			55,48	с 01.01.2026 по 30.06.2026
		57,34	с 01.07.2026 по 31.12.2026	
		руб./тонн	468,93	с 01.01.2022 по 30.06.2022
			468,93	с 01.07.2022 по 31.12.2022
			468,93	с 01.01.2023 по 30.06.2023
			478,54	с 01.07.2023 по 31.12.2023
			478,54	с 01.01.2024 по 30.06.2024
			493,77	с 01.07.2024 по 31.12.2024
			493,77	с 01.01.2025 по 30.06.2025
			496,15	с 01.07.2025 по 31.12.2025
			496,15	с 01.01.2026 по 30.06.2026
512,80	с 01.07.2026 по 31.12.2026			

Примечание: регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами осуществляются по ценам, которые определены соглашением сторон, но не должны превышать предельные тарифы на осуществление регулируемых видов деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами, установленные Комитетом по тарифам и энергетике Псковской области.