



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

17.12.2025

№ 7-490/9(435)

город Томск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации
Муниципальное казенное предприятие Шегарского района «Комфорт»
(ИНН 7016000584) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами

В соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 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», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 17.12.2025 № 47

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное казенное предприятие Шегарского района «Комфорт» (ИНН 7016000584) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования организации Муниципальное казенное предприятие Шегарского района «Комфорт» (ИНН 7016000584) для формирования предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов на полигоне, расположенном по адресу: Томская область, Шегарский район, с. Мельниково, третий километр трассы Мельниково - Трубачево, на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года с использованием метода индексации установленных тарифов с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить предельные тарифы организации Муниципальное казенное предприятие Шегарского района «Комфорт» (ИНН 7016000584) на захоронение твердых коммунальных отходов на полигоне, расположенном по адресу: Томская область, Шегарский район, с. Мельниково, третий километр трассы Мельниково - Трубачево, на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация
Дата: 18.12.2025
Номер: 1761-53/2025

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 17.12.2025 № 7-490/9(435)

1. Производственная программа

1. Паспорт производственной программы	
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное казенное предприятие Шегарского района «Комфорт» (ИНН 7016000584)
Местонахождение регулируемой организации, телефон, электронный адрес	636130, Томская область, Шегарский район, с. Мельниково, ул. Московская, 13, тел./факс (838247) 2-35-50
Ответственное лицо (телефон, электронный адрес)	Сурков Виктор Владимирович, тел./факс (838247) 2-35-50, эл. почта sh_vodokanal@sibmail.com
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент тарифного регулирования Томской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, телефон, электронный адрес	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373, dtr@tomsk.gov.ru
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 01.01.2026 по 31.12.2030

2. Планируемый объем обрабатываемых, обезвреживаемых и размещаемых твердых коммунальных отходов										
Наименование услуги	на 2026 год		на 2027 год		на 2028 год		на 2029 год		на 2030 год	
	план		план		план		план		план	
	тыс. м ³	тыс. т.	тыс. м ³	тыс. т.	тыс. м ³	тыс. т.	тыс. м ³	тыс. т.	тыс. м ³	тыс. т.
обработка отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
обезвреживание отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
захоронение отходов	-	7,99	-	7,99	-	7,99	-	7,99	-	7,99

3. Планируемые мероприятия производственной программы (тыс. руб.)					
Наименование мероприятий	на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год	на 2029 год	на 2030 год
	план	план	план	план	план
	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
Обработка отходов					
Текущая эксплуатация объектов	-	-	-	-	-
Текущий ремонт	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт	-	-	-	-	-
Обезвреживание отходов					
Текущая эксплуатация объектов	-	-	-	-	-
Текущий ремонт	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт	-	-	-	-	-
Захоронение отходов					
Текущая эксплуатация объектов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Текущий ремонт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Капитальный ремонт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4. Плановый объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)					
Обработка отходов					
Необходимая валовая выручка	-	-	-	-	-
Обезвреживание отходов					
Необходимая валовая выручка	-	-	-	-	-
Захоронение отходов					
Необходимая валовая выручка	4 723,81	5 244,59	5 846,72	6 957,63	8 927,05
Итого:	4 723,81	5 244,59	5 846,72	6 957,63	8 927,05

5. Плановые показатели эффективности объектов					
Наименование показателя	План на 2026 год	План на 2027 год	План на 2028 год	План на 2029 год	План на 2030 год
Обработка ТКО					
Бесперебойность приема ТКО, %	-	-	-	-	-
Эффективность учета ТКО, %	-	-	-	-	-
Эффективность извлечения вторичных ресурсов из ТКО в результате их обработки,	-	-	-	-	-

направляемых на утилизацию (за исключением энергетической утилизации и утилизации органической части ТКО путем производства искусственных грунтов), %					
Эффективность извлечения органической части ТКО, направляемой на утилизацию путем производства искусственных грунтов, %	-	-	-	-	-
Реализация вторичных ресурсов, извлеченных из ТКО, %	-	-	-	-	-
Обезвреживание ТКО					
Бесперебойность приема ТКО, %	-	-	-	-	-
Эффективность учета ТКО, %	-	-	-	-	-
Энергетическая утилизация					
Бесперебойность приема ТКО, %	-	-	-	-	-
Эффективность учета ТКО, %	-	-	-	-	-
Эффективность производства тепловой и электрической энергии, %	-	-	-	-	-
Утилизация ТКО путем производства из их органической части искусственных грунтов					
Эффективность производства искусственных грунтов, %	-	-	-	-	-
Захоронение ТКО					
Бесперебойность приема ТКО, %	100	100	100	100	100
Эффективность учета ТКО, %	50	50	50	50	50
Минимизация негативного воздействия на окружающую среду, %	-	-	-	-	-

6. Плановые показатели энергосбережения и энергоэффективности					
Обработка отходов					
Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема обработанных ТКО, кВтч./тыс.м ³ ; кВтч./тыс.т.	-	-	-	-	-
Обезвреживание отходов					
Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема обезвреженных ТКО, кВтч./тыс.м ³ ; кВтч./тыс.т.	-	-	-	-	-
Захоронение отходов					
Удельный расход горюче-смазочных материалов (ГСМ), потребляемых в технологическом процессе на единицу объема захороненных ТКО, л./тыс.тн.	602,86	602,86	602,86	602,86	602,86

2. Отчет о реализации производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами регулируемые организациями на территории Томской области за 2024 год

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2024 год		
			план	факт	отклонение
Объем (масса) твердых коммунальных отходов					
1	Объем (масса) твердых коммунальных отходов	тыс. тн.	4,78	7,99	3,21
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2 394,34	4 217,74	1,82
Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов					
1	Количество проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям	единиц в год	0,00	0,00	0,00
2	Общее количество проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля	единиц в год	0,00	0,00	0,00
3	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	100,00	100,00	0,00
4	Площадь объекта, используемого для захоронения ТКО	га	4,00	4,00	0,00
5	Количество возгораний ТКО	ед.	0	0	0
6	Количество возгораний ТКО в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения	ед./га	0	0	0
Показатели энергосбережения и энергоэффективности					
7	Удельный расход горюче-смазочных материалов (ГСМ), потребляемых в технологическом процессе на единицу объема захороненных ТКО	л./тыс.тн.	2 387,99	580,46	- 1 807,53

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 17.12.2025 № 7-490/9(435)

Долгосрочные параметры
регулирования организации Муниципальное казенное предприятие Шегарского
района «Комфорт» (ИНН 7016000584) для формирования предельных тарифов на
захоронение твердых коммунальных отходов на полигоне, расположенном по адресу:
Томская область, Шегарский район, с. Мельниково, третий километр трассы
Мельниково - Трубачево, с использованием метода индексации
установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Год				
		2026	2027	2028	2029	2030
1	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	3 263,74	3 263,74	3 263,74	3 263,74	3 263,74
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	0	0	1	1
3	Показатели энергосбережения и энергоэффективности					
3.1.	Обработка отходов					
	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема обработанных ТКО, кВтч./тыс.м ³ ; кВтч./тыс.т.	-	-	-	-	-
3.2.	Обезвреживание отходов					
	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема обезвреженных ТКО, кВтч./тыс.м ³ ; кВтч./тыс.т.	-	-	-	-	-
3.3.	Захоронение отходов					
	Удельный расход горюче-смазочных материалов (ГСМ), потребляемых в технологическом процессе на единицу объема захороненных ТКО, л./тыс.т.	602,86	602,86	602,86	602,86	602,86

Приложение 3
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 17.12.2025 № 7-490/9(435)

Предельные тарифы организации
Муниципальное казенное предприятие Шегарского района
«Комфорт» (ИНН 7016000584)

Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./т.		
		Период действия тарифов		
		Год	01.01-30.06*	01.07-31.12**
Захоронение твердых коммунальных отходов на полигоне, расположенном по адресу: Томская область, Шегарский район, с. Мельниково, третий километр трассы Мельниково - Трубачево	Население (тарифы указываются с учетом НДС)***	2026	-	-
		2027	-	-
		2028	-	-
		2029	-	-
		2030	-	-
	Прочие потребители	2026	580,86	621,57
		2027	621,57	691,01
		2028	691,01	772,27
		2029	772,27	969,04
		2030	969,04	1265,16

* Для 2026 года период действия тарифов: 01.01-30.09.

** Для 2026 года период действия тарифов: 01.10-31.12.

*** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).