



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

17.12.2025

№ 7-495/9(442)

город Томск

О корректировке тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «Спецавтохозяйство» (ИНН 7000021010) на 2026 год и внесении изменений в приказ от 19.12.2024 № 7-665/9(704)

В целях корректировки производственной программы, необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, 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:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.12.2024 № 7-665/9(704) «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «Спецавтохозяйство» (ИНН 7000021010) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 25.12.2024, № 7001202412250028) следующие изменения:

- 1) приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 17.12.2025 № 7-495/9(442)

«Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 19.12.2024 № 7-665/9(704)

1. Производственная программа

1. Паспорт производственной программы	
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Спецавтохозяйство» (ИНН 7000021010)
Местонахождение регулируемой организации, телефон, электронный адрес	636844, Томская область, Асиновский район, г. Асино, ул. И.Буева, д. 72, 8(38241) 2-59-82, bov@avkasino.ru
Ответственное лицо (телефон, электронный адрес)	Генеральный директор Крисецкий Александр Алексеевич (38241) 2-59-82 / bov@avkasino.ru
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
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 01.01.2025 по 31.12.2029

2. Планируемый объем обрабатываемых, обезвреживаемых и размещаемых твердых коммунальных отходов										
Наименование услуги	на 2025 год		на 2026 год		на 2027год		на 2028 год		на 2029 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	-	8,23	-	8,20	-	8,23	-	8,23	-	8,23

3. Планируемые мероприятия производственной программы (тыс. руб.)					
Наименование мероприятий	на 2025 год	на 2026 год	на 2027год	на 2028 год	на 2029 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	5 959,70	5 975,57	6 944,58	7 316,07	7 448,49
Итого:	5 959,70	5 975,57	6 944,58	7 316,07	7 448,49

5. Плановые показатели эффективности объектов

Наименование показателя	на 2025 год	на 2026 год	на 2027год	на 2028 год	на 2029 год
Обработка отходов					
Объем (масса) ТКО, принятых на обработку, тыс.м ³ /тыс.т.	-	-	-	-	-
Объем (масса) ТКО, направляемых на утилизацию, тыс.м ³ /тыс.т.	-	-	-	-	-
Обезвреживание отходов					
Снижение класса опасности ТКО, %	-	-	-	-	-
Количество выработанной и отпущенной в сеть тепло-, электроэнергии, топлива, полученного из ТКО, в расчете на 1 тонну ТКО, поступивших на объект, используемый для обезвреживания ТКО, Дж/кг	-	-	-	-	-
Количество проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб, ед.	-	-	-	-	-
Количество проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб, ед.	-	-	-	-	-
Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не	-	-	-	-	-

Наименование показателя	на 2025 год	на 2026 год	на 2027год	на 2028 год	на 2029 год
соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб, %					
Захоронение отходов					
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	0,00	0,00
Общее количество проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, единиц в год	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Площадь объекта, используемого для захоронения ТКО, га	6,50	6,50	6,50	6,50	6,50
Количество возгораний ТКО, ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество возгораний ТКО в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения, ед./га	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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.м3; кВтч./тыс.т.	-	-	-	-	-
Захоронение отходов					
Удельный расход горюче-смазочных материалов (ГСМ), потребляемых в технологическом процессе на единицу объема захороненных ТКО, л./тыс.тн.	2 741,94	2 741,94	2 741,94	2 741,94	2 741,94

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.	11,52	8,10	-3,42	
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	7 390,04	3 222,17	-4 167,87	
Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов						
1	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб		%	0,00	0,00	0,00
2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов		шт./га	0,00	0,00	0,00
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	4,00	4,00	0,00
3	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям		%	100,00	100,00	0,00

4	Площадь объекта, используемого для захоронения ТКО	га	6,50	6,50	0,00
5	Количество возгораний ТКО	ед.	0,00	0,00	0,00
6	Количество возгораний ТКО в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения	ед./га	0,00	0,00	0,00
Показатели энергосбережения и энергоэффективности					
1	Удельный расход горюче-смазочных материалов (ГСМ), потребляемых в технологическом процессе на единицу объема захороненных ТКО	л./тыс. тн.	2 587,87	1 188,35	-1 399,62

».

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 17.12.2025 № 7-495/9(442)

«Приложение 3
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 19.12.2024 № 7-665/9(704)

Пределные тарифы организации
Общество с ограниченной ответственностью «Спецавтохозяйство» (ИНН 7000021010)

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, Асиновский район, окрестности с. Ново-Кусково, порядка 550 м на юго-запад от указателя 4-й км автодороги Асино - Батурино	Население (тарифы указываются с учетом НДС)***	2025	-	-
		2026	-	-
		2027		
		2028	-	-
		2029	-	-
	Прочие потребители	2025	692,75	755,11
		2026	719,15	756,27
		2027	807,24	879,89
		2028	879,89	897,49
		2029	897,49	912,06

* 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).».