



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

29.05.2025

№ 7-55

город Томск

О внесении изменений в приказ от 18.12.2023 № 7-554/9(388)

Во исполнение решения ФАС России от 10.02.2025 № СП/10968/25, 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 29.05.2025 № 17

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 18.12.2023 № 7-554/9(388) «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов организации общество с ограниченной ответственностью «АБФ Ресурс» (ИНН 7024039666) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами» («Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 22.12.2023, № 7001202312220018) 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 18.12.2023 № 7-554/9(388)

1. Паспорт производственной программы										
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа				Общество с ограниченной ответственностью «АБФ Ресурс» (ИНН 7024039666)						
Местонахождение регулируемой организации, телефон, электронный адрес				636000, Томская область, г. Северск, ул. Транспортная, дом 30, каб. 118 тел.: (3822) 43-55-00						
Ответственное лицо (телефон, электронный адрес)				Митасов Дмитрий Валерьевич тел.: (3822) 43-55-00						
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 01.01.2024 по 31.12.2028						
2. Планируемый объем обрабатываемых, обезвреживаемых и размещаемых твердых коммунальных отходов										
Наименование услуги	на 2024 год		на 2025 год		на 2026 год		на 2027 год		на 2028 год	
	план		план		план		план		план	
	тыс. м³	тыс. т	тыс. м³	тыс. т	тыс. м³	тыс. т	тыс. м³	тыс. т	тыс. м³	тыс. т
обработка отходов	-	19,38	-	18,35	-	19,38	-	19,38	-	19,38
обезвреживание отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
захоронение отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Планируемые мероприятия производственной программы (тыс. руб.)										

Наименование мероприятий	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
	план	план	план	план	план
	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
Обработка 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
Обезвреживание отходов					
Текущая эксплуатация объектов	-	-	-	-	-
Текущий ремонт	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт	-	-	-	-	-
Захоронение отходов					
Текущая эксплуатация объектов	-	-	-	-	-
Текущий ремонт	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-
4. Плановый объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)					
Обработка отходов					
Необходимая валовая выручка	9125,44	6289,50	9354,87	6860,20	4557,75
Обезвреживание отходов					
Необходимая валовая выручка	-	-	-	-	-
Захоронение отходов					
Необходимая валовая выручка	-	-	-	-	-
Итого:	9125,44	6289,50	9354,87	6860,20	4557,75
5. Плановые показатели эффективности объектов					
Наименование показателя	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год

Обработка отходов					
Объем (масса) ТКО, принятых на обработку, тыс. т.	19,38	18,35	19,38	19,38	19,38
Объем (масса) ТКО, направляемых на утилизацию, тыс.т.,	-	1,14	1,20	1,20	1,20
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 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	-	-	-	-	-
Общее количество проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, единиц в год	-	-	-	-	-
Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	-	-	-	-	-
Площадь объекта, используемого для захоронения ТКО, га	-	-	-	-	-
Количество возгораний ТКО, ед.	-	-	-	-	-
Количество возгораний ТКО в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения, ед./га	-	-	-	-	-
6. Плановые показатели энергосбережения и энергоэффективности					
Обработка отходов					
Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема обработанных ТКО, кВт х ч/тыс.т	3129,80	3129,80	3129,80	3129,80	3129,80

Обезвреживание отходов					
Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема обезвреженных ТКО, кВт х ч/тыс. м <sup>3</sup> ; кВт х ч/тыс. т	-	-	-	-	-
Захоронение отходов					
Удельный расход горюче-смазочных материалов (ГСМ), потребляемых в технологическом процессе на единицу объема захороненных ТКО, л/тыс. м <sup>3</sup> ; л/т	-	-	-	-	-

**2. Отчет о реализации производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами регулируемые организациями на территории Томской области за 2023 год**

N п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2023 год		
			план	факт	отклонение
Объем (масса) твердых коммунальных отходов					
1	Объем (масса) твердых коммунальных отходов	тыс. т	23,84	20,87	-2,97
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	9662,97	9143,21	-519,76
Показатели эффективности объектов, используемых для обработки твердых коммунальных отходов					
1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема обработанных ТКО, кВт х ч/тыс.т	%	4 736,84	4 922,25	185,41

».

Приложение 2  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 29.05.2025 № 7-55

«Приложение 3  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 18.12.2023 № 7-554/9(388)

Предельные тарифы  
организации общество с ограниченной ответственностью «АБФ Ресурс»  
(ИНН 7024039666) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами

Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./т		
		Период действия тарифов		
		Год	01.01 - 30.06	01.07 - 31.12
Обработка твердых коммунальных отходов на объекте, расположенном по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, Автодорога, 26/3 строение 7	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*	2024	-	-
		2025	-	-
		2026	-	-
		2027	-	-
		2028	-	-
	Прочие потребители	2024	405,29	536,20
		2025	511,05	174,41
		2026	482,58	482,58
		2027	353,89	353,89
		2028	235,12	235,12

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