



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 30.11.2017

№ 513

**Об установлении предельных тарифов в области обращения  
с твердыми коммунальными отходами МП «Шенталинское ПО ЖКХ»,  
муниципальный район Шенталинский**

В соответствии с Федеральным законом «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», приказом Федеральной антимонопольной службы от 21.11.2016 № 1638/16 «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами», постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области», с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 30.11.2017 № 38-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить предельные тарифы в области обращения с твердыми коммунальными отходами МП «Шенталинское ПО ЖКХ»,

муниципальный район Шенталинский, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить производственную программу в области обращения с твердыми коммунальными отходами МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

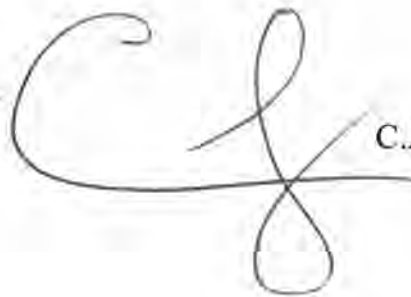
4. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 01.12.2016 № 479.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

6. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

7. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2018.

Врио заместителя председателя  
Правительства Самарской области –  
министра



С.А.Крайнев

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 30.11.17 № 513

**Предельные тарифы**  
в области обращения с твердыми коммунальными отходами  
МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский

Наименование услуг <sup>1</sup>	Тариф, руб./м <sup>3</sup> (т)	
	Все потребители, исключая население (НДС не облагается)	Население <sup>1</sup> (НДС не облагается) <sup>2</sup>
с 01.01.2018 по 30.06.2018		
Захоронение твердых коммунальных отходов	351,36 (1527,65)	351,36 (1527,65)
с 01.07.2018 по 31.12.2018		
Захоронение твердых коммунальных отходов	362,06 (1574,17)	362,06 (1574,17)
с 01.01.2019 по 30.06.2019		
Захоронение твердых коммунальных отходов	362,06 (1574,17)	362,06 (1574,17)
с 01.07.2019 по 31.12.2019		
Захоронение твердых коммунальных отходов	370,70 (1611,83)	370,70 (1611,83)
с 01.01.2020 по 30.06.2020		
Захоронение твердых коммунальных отходов	370,70 (1611,83)	370,70 (1611,83)
с 01.07.2020 по 31.12.2020		
Захоронение твердых коммунальных отходов	380,29 (1653,45)	380,29 (1653,45)
с 01.01.2021 по 30.06.2021		
Захоронение твердых коммунальных отходов	380,29 (1653,45)	380,29 (1653,45)
с 01.07.2021 по 31.12.2021		
Захоронение твердых коммунальных отходов	390,19 (1696,47)	390,19 (1696,47)
с 01.01.2022 по 30.06.2022		
Захоронение твердых коммунальных отходов	390,19 (1696,47)	390,19 (1696,47)
с 01.07.2022 по 31.12.2022		
Захоронение твердых коммунальных отходов	400,41 (1740,91)	400,41 (1740,91)

1. Тариф применяется к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих ресурсы и услуги населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества.

2. Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в связи с применением организацией упрощенной системы налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 30.11.17 № 513

Долгосрочные параметры регулирования  
в области обращения с твердыми коммунальными отходами  
МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский

Наименование показателя	Значение				
	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	462,382				
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0				
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 30.11.17 № 513

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
в области обращения с твердыми коммунальными отходами  
МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Вид информации	Регулируемая организация	Уполномоченный орган
Наименование	МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области
Адрес	446910, Самарская область, Шенталинский район, ж/д станция Шентала, ул. Куйбышева, 26	443010, г. Самара, ул. Самарская, д. 146А
Контакты ответственных лиц	Ворожеев Александр Петрович 8 (84652) 2-15-59 e-mail rogkh@mail.ru	Гаршина Алёна Анатольевна, (846) 332-02-68 e-mail energo@samregion.ru
Период реализации производственной программы		
2018 – 2022 гг.		

Раздел 2. Перечень мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб.	Источник финансирования мероприятия
Захоронение твердых коммунальных отходов			
1.	Текущий ремонт и эксплуатация объектов	0,000	Тариф
2.	Капитальный ремонт	0,000	Тариф

### Раздел 3. Планируемый объем размещаемых твердых коммунальных отходов

Муниципальное образование: муниципальный район Шенталинский

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении				
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Объем (масса) твердых коммунальных отходов	тыс. м <sup>3</sup> (тыс. т)	2,09 (0,418)	2,09 (0,418)	2,09 (0,418)	2,09 (0,418)	2,09 (0,418)
1.2.	от населения	тыс. м <sup>3</sup> (тыс. т)	0,11 (0,022)	0,11 (0,022)	0,11 (0,022)	0,11 (0,022)	0,11 (0,022)
1.3.	от бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup> (тыс. т)	0,33 (0,066)	0,33 (0,066)	0,33 (0,066)	0,33 (0,066)	0,33 (0,066)
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup> (тыс. т)	1,65 (0,33)	1,65 (0,33)	1,65 (0,33)	1,65 (0,33)	1,65 (0,33)

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

№ п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	745,524	765,757	784,812	805,153	826,174

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

2018 - 2022 гг.
-----------------

### Раздел 6. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов

№	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
Захоронение твердых коммунальных отходов			
1.	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического	Факт	2014
			2015
			2016
		%	0,500
			0,500
			0,500

	контроля, несоответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	План	2018		0,500
			2019		0,500
			2020		0,500
			2021		0,500
			2022		0,500
2.	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	Факт	2014	шт./га	0,500
			2015		0,500
			2016		0,500
		План	2018		0,500
			2019		0,500
			2020		0,500
			2021		0,500
			2022		0,500

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)**

Производственная программа исполнена
--------------------------------------