



**КАРАР**

30 ноябрь 2023 й. № 494

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30 ноября 2023 г.

Өфө к.

г. Уфа

**Об установлении предельных тарифов на обработку твердых коммунальных отходов, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Грин» в городском округе город Октябрьский Республики Башкортостан**

В соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 мая 2016 года № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2016 года № 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 Федеральной антимонопольной службы от 21 ноября 2016 года № 1638/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами», Положением о Государственном комитете Республики Башкортостан по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Республики Башкортостан от 5 сентября 2013 года № 404, Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить предельные тарифы на обработку твердых коммунальных отходов, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Грин» в городском округе город Октябрьский Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для общества с ограниченной ответственностью «Грин» в городском округе город Октябрьский Республики Башкортостан при расчете предельных тарифов на обработку твердых коммунальных отходов с

использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Грин» в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на 2024 – 2028 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4. Предельные тарифы на обработку твердых коммунальных отходов, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Грин» в городском округе город Октябрьский Республики Башкортостан, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют в периоды, установленные в приложении № 1 к настоящему постановлению.

5. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель



С.Н. Бурдюк

Государственный комитет  
Республики Башкортостан  
по делам юстиции

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

« 06 » 12 20 23 г.

Регистрационный № 21298

Приложение № 1  
к постановлению Государственного  
комитета Республики Башкортостан по  
тарифам  
от 30 ноября 2023 года № 494

Предельные тарифы на обработку твердых коммунальных отходов,  
оказываемую обществом с ограниченной ответственностью  
«Грин» в городском округе город Октябрьский  
Республики Башкортостан

Наименование регулируемой организации	Период действия предельных тарифов	Величина предельных тарифов
		руб./т.
Общество с ограниченной ответственностью «Грин»	Все категории потребителей (НДС не предусмотрен) *	
	с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	396,92
	с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	770,10
	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	603,31
	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	603,31
	с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	603,31
	с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	640,79
	с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	615,78
	с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	615,79
	с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	615,79
	с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	655,93
	* Выделяется в целях реализации пункта 2 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации	

Приложение № 2  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 30 ноября 2023 года № 494

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые  
для общества с ограниченной ответственностью «Грин» в городском округе город Октябрьский  
Республики Башкортостан при расчете предельных тарифов на обработку твердых коммунальных отходов  
с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования, годы				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	9 690,32	–	–	–	–
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход энергетических ресурсов)	кВт.ч/т.	8,75	8,75	8,75	8,75	8,75

Приложение № 3  
к постановлению  
Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 30 ноября 2023 года № 494

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
общества с ограниченной ответственностью «Грин»  
в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами  
на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы	
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Грин» (ИНН 0265018910)
Местонахождение регулируемой организации	452613, Республика Башкортостан, г.Октябрьский, ул.Кооперативная, 1
Ответственное лицо, контакты ответственного лица	Вайсброт Антон Григорьевич +7 (347) 67-415-29
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет по тарифам Республики Башкортостан
Местонахождение уполномоченного органа	450008, РБ, г. Уфа, ул. Цюрупы, 17
Ответственное лицо	Светлана Николаевна Бурдюк +7 (347) 218-09-27
Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года
2. Перечень мероприятий производственной программы	
2.1. Текущая эксплуатация объектов	тыс. руб.
обработка отходов:	
- 2024 год	11 757,16
- 2025 год	12 156,10
- 2026 год	12 533,67
- 2027 год	12 407,41
- 2028 год	12 811,92
обезвреживание отходов	-
захоронение отходов	-
2.2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов	
Наименование мероприятий	Всего сумма, тыс. руб., 2024 год
Обработка отходов	
Текущий ремонт	0,00
Капитальный ремонт	0,00

Обезвреживание отходов							
Текущий ремонт							-
Капитальный ремонт							-
Захоронение отходов							
Текущий ремонт							-
Капитальный ремонт							-
Итого:							0,00
3. Планируемый объем обрабатываемых, обезвреживаемых и захораниваемых твердых коммунальных отходов							
Наименование услуги	2024 год тыс. тонн	2025 год тыс. тонн	2026 год тыс. тонн	2027 год тыс. тонн	2028 год тыс. тонн	Всего, тыс. тонн	
обработка отходов	20,15	20,15	20,15	20,15	20,15	100,75	
обезвреживание отходов	-	-	-	-	-	-	
захоронение отходов	-	-	-	-	-	-	
4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.							
обработка отходов:							
- 2024 год						11 757,16	
- 2025 год						12 156,10	
- 2026 год						12 533,67	
- 2027 год						12 407,41	
- 2028 год						12 811,92	
обезвреживание отходов						-	
захоронение отходов						-	
5. График реализации мероприятий производственной программы							
Наименование мероприятия	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года					Всего сумма, тыс. руб.	
	2024 год, тыс. руб.	2025 год, тыс. руб.	2026 год, тыс. руб.	2027 год, тыс. руб.	2028 год, тыс. руб.		
5.1. Текущая эксплуатация объектов							
обработка отходов	11757,16	12156,10	12533,67	12407,41	12811,92	61666,25	
обезвреживание отходов	-	-	-	-	-	-	
захоронение отходов	-	-	-	-	-	-	
5.2. Мероприятия по ремонту объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов							
5.2.1. Обработка отходов							
Текущий ремонт	0,00	-	-	-	-	-	
Капитальный ремонт	0,00	-	-	-	-	-	
5.2.2. Обезвреживание отходов							
Текущий ремонт	-	-	-	-	-	-	
Капитальный ремонт	-	-	-	-	-	-	

5.2.3. Захоронение отходов						
Текущий ремонт	-	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-
6. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов						
Наименование показателя	Единица измерения			Величина показателя, установленная на регулируемый период		
Показатели эффективности объектов, используемых для обработки твердых коммунальных отходов						
доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в массе твердых коммунальных отходов, принятых на обработку	%			0,00		
Показатели эффективности объектов, используемых для обезвреживания твердых коммунальных отходов						
Показатель снижения класса опасности твердых коммунальных отходов	%			-		
количество выработанной и отпущенной в сеть тепловой и электрической энергии, топлива, полученного из твердых коммунальных отходов, в расчете на 1 тонну твердых коммунальных отходов, поступивших на объект, используемый для обезвреживания твердых коммунальных отходов	Дж/кг			-		
доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб на объекте, используемом для обезвреживания или захоронения твердых коммунальных отходов	%			-		
Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов						
доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб на объекте, используемом для обезвреживания или захоронения твердых коммунальных отходов	%			-		
количество возгораний твердых коммунальных отходов на объекте, используемом для захоронения отходов, в расчете на площадь объекта в году	штук на гектар			-		
7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования) за 2022 год						
7.1. Фактический объем обрабатываемых, обезвреживаемых и размещаемых твердых коммунальных отходов						
Наименование услуги				Всего, тыс. тонн		
обработка отходов				0,00		
обезвреживание отходов				-		
захоронение отходов				-		
7.2. Исполнение мероприятий производственной программы (за истекший год долгосрочного периода регулирования) (2022 год)						

7.2.1. Текущая эксплуатация объектов		
Наименование мероприятий	Всего сумма, тыс. руб.	
обработка отходов	0,00	
обезвреживание отходов	-	
захоронение отходов	-	
7.2.2. Перечень плановых по ремонту объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов		
Обработка отходов		
Текущий ремонт	-	
Капитальный ремонт	-	
Обезвреживание отходов		
Текущий ремонт	-	
Капитальный ремонт	-	
Захоронение отходов		
Текущий ремонт	-	
Капитальный ремонт	-	
Итого:	-	
7.3. Фактические значения показателей эффективности объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов		
Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя, установленная на регулируемый период
Показатели эффективности объектов, используемых для обработки твердых коммунальных отходов		
доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в массе твердых коммунальных отходов, принятых на обработку	%	0,00
Показатели эффективности объектов, используемых для обезвреживания твердых коммунальных отходов		
Показатель снижения класса опасности твердых коммунальных отходов	%	-
количество выработанной и отпущенной в сеть тепловой и электрической энергии, топлива, полученного из твердых коммунальных отходов, в расчете на 1 тонну твердых коммунальных отходов, поступивших на объект, используемый для обезвреживания твердых коммунальных отходов	Дж/кг	-
доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб на объекте, используемом для обезвреживания или захоронения твердых коммунальных отходов	%	-
Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов		



доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб на объекте, используемом для обезвреживания или захоронения твердых коммунальных отходов	%	-
количество возгораний твердых коммунальных отходов на объекте, используемом для захоронения отходов, в расчете на площадь объекта в году	штук на гектар	-