



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

«22» 11 2019 г.

г. Грозный

№ 56-ЖТ

Об утверждении производственной программы в сфере захоронения
твердых коммунальных отходов для общества с ограниченной
ответственностью «Самум» на 2020-2022 годы

В соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства РФ от 30 мая 2016 г. № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», постановлением Правительства РФ от 16 мая 2016 г. № 424 «Об утверждении порядка разработки, согласования, 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, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов», Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики **решило:**

1. Утвердить производственную программу в сфере захоронения твердых коммунальных отходов для общества с ограниченной ответственностью «Самум», согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2020 года.

Председатель



Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

Производственная программа в сфере захоронения твердых коммунальных отходов для ООО «Самум» на 2020-2022 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование заявителя	Общество с ограниченной ответственностью «САМУМ», расположенного по адресу 366120, Чеченская Республика, Наурский район, ст. Наурская, ул. Моздокская 38. Тел/факс: (8871) 432-23-94
Наименование уполномоченного органа утвердившего производственную программу	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики
Местонахождение, почтовый адрес уполномоченного органа	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7
Период реализации производственной программы	С 01.01.2020 г. по 31.12.2022 г.

2. Перечень и график мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Ремонт подъездной дороги к полигону	2020-2022 годы	
2.	Ремонт и обслуживание техники задействованного на полигоне	2020-2022 годы	
3.	Капитальный ремонт объектов	Мероприятия не запланированы	

3. Планируемый объем захоронения твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Период регулирования		
			2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем твердых коммунальных отходов	тыс. куб. м	60,20	60,20	60,20
1.1	в пределах норматива по накоплению	тыс. куб. м	60,20	60,20	60,20
1.2	сверх норматива по накоплению	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

2.	По видам твердых коммунальных отходов	тыс. куб. м	60,20	60,20	60,20
2.1	сортированные	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2	несортированные	тыс. куб. м	60,20	60,20	60,20
2.3	крупногабаритные отходы	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Темп изменения образования твердых коммунальных отходов	%	-	-	-

4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Вид регулируемой деятельности	Ед. изм.	Величина показателя		
			2020 год	2021 год	2022 год
1.	Захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	4 428,59	4 533,93	4 652,02

5. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов

Наименование показателя	Фактические значения показателей	Плановые значения показателей		
		2020 год	2021 год	2022 год
Захоронение 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	0	0
2. Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов, шт/га %	-	0	0	0

6. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Вид регулируемой деятельности	Ед. изм.	2018 год	
			план	факт
1.	Захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. куб.м.	-	-