



К А Р А Р

12 декабря 2023 й. № 582

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12 декабря 2023 г.

Өфө к.

г. Уфа

Об установлении предельных тарифов на обработку твердых коммунальных отходов, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Грин Сити» в муниципальном районе Аургазинский район 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 Сити» в муниципальном районе Аургазинский район Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для общества с ограниченной ответственностью «Грин Сити» в муниципальном районе Аургазинский район 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 Сити» в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на 2024-2028 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

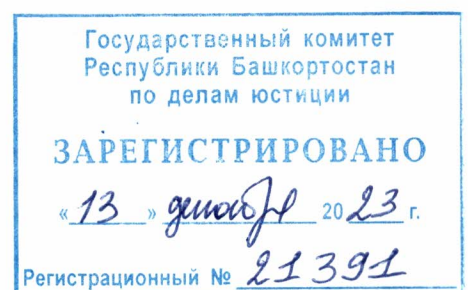
4. Предельные тарифы на обработку твердых коммунальных отходов, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Грин Сити» в муниципальном районе Аургазинский район Республики Башкортостан, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют в периоды, установленные в приложении № 1 к настоящему постановлению.

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

Председатель



С.Н. Бурдюк



Приложение № 1
к постановлению Государственного
комитета Республики Башкортостан
по тарифам
от 12 декабря 2023 года № 582

Предельные тарифы на обработку твердых коммунальных отходов, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Грин Сити» в муниципальном районе Аургазинский район Республики Башкортостан

| Наименование регулируемой организации | Период действия предельных тарифов | руб./т. |
|--|--|---------|
| Общество с ограниченной ответственностью «Грин Сити» | Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население»* (без НДС) | |
| | 1 с января 2024 года по 30 июня 2024 года | 1331,55 |
| | с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года | 1557,62 |
| | с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года | 1557,62 |
| | с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года | 1424,88 |
| | с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года | 1424,88 |
| | с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года | 1645,98 |
| | с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года | 1645,98 |
| | с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года | 1507,27 |
| | с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года | 1507,27 |
| | с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года | 1747,23 |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение № 2
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 12 декабря 2023 года № 582

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые
для общества с ограниченной ответственностью «Грин Сити» в муниципальном районе Аургазинский район
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. | 15399,54 | – | – | – | – |
| 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. | 10,55 | 10,55 | 10,55 | 10,55 | 10,55 |

Приложение № 3
к постановлению Государственного
комитета Республики Башкортостан
по тарифам
от 12 декабря 2023 года № 582

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Общества с ограниченной ответственностью «Грин Сити» в сфере обработки твердых
коммунальных отходов на 2024-2028 годы

| 1. Паспорт производственной программы | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа | Общество с ограниченной ответственностью «Грин Сити» (0268084540) |
| Местонахождение регулируемой организации | 453107, РБ, г.Стерлитамак, ул.Элеваторная, д.2А |
| Ответственное лицо | Константин Вячеславович Богомазов +7 917 754 78 28 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам |
| Местонахождение уполномоченного органа | 450008, Республика Башкортостан, 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 | 17826,21 |
| -2025 год | 18402,08 |
| -2026 год | 18947,22 |
| - 2027 год | 18467,05 |
| - 2028 год | 20080,28 |
| 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. |
| Обработка отходов | | | | | | |
| Текущий ремонт | | | | | | - |
| Капитальный ремонт | | | | | | - |
| Обезвреживание отходов | | | | | | |
| Текущий ремонт | | | | | | - |
| Капитальный ремонт | | | | | | - |
| Захоронение отходов | | | | | | |
| Текущий ремонт | | | | | | 1400,45 |
| Капитальный ремонт | | | | | | 0,00 |
| Итого | | | | | | 1400,45 |
| 3. Планируемый объем обрабатываемых, обезвреживаемых и захораниваемых твердых коммунальных отходов | | | | | | |
| Наименование услуги | 2022 год тыс.т | 2023 год тыс. т | 2024 год тыс.т | 2025 год тыс. т | 2026 год тыс. т | Всего, тыс. т |
| обработка отходов | 12,34 | 12,34 | 12,34 | 12,34 | 12,34 | 61,70 |
| обезвреживание отходов | - | - | - | - | - | 0,00 |
| захоронение отходов | - | - | - | - | - | - |
| 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб. | | | | | | |
| обработка отходов | | | | | | - |
| -2024 год | | | | | | 17826,21 |
| -2025 год | | | | | | 18402,08 |
| -2026 год | | | | | | 18947,22 |
| - 2027 год | | | | | | 18467,05 |
| - 2028 год | | | | | | 20080,28 |
| 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 | 17826,21 | 18402,08 | 18947,22 | 18467,05 | 20080,28 | 93722,83 |

| | | | | | | |
|--|-------------------|---|---|---|---|---|
| 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 | 4620,00 | - | - | - | - | - |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - | - | - |
| 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 | % | | | | - | |
| 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 | % | 0 |
| количество возгораний твердых коммунальных отходов на объекте, используемом для захоронения отходов, в расчете на площадь объекта в году | штук на гектар | 0 |
| 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. м3 |
| обработка отходов | | 12,34 |
| 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 | | 11935,98 |
| обезвреживание отходов | | - |
| захоронение отходов | | - |
| 7.2.2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов | | |
| Обработка отходов | | |
| Текущий ремонт | | 1400,45 |
| Капитальный ремонт | | - |
| Обезвреживание отходов | | |
| Текущий ремонт | | - |
| Капитальный ремонт | | - |
| Захоронение отходов | | |
| Текущий ремонт | | - |
| Капитальный ремонт | | - |
| 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 | % | - |
| 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 | % | 0 |
| количество возгораний твердых коммунальных отходов на объекте, используемом для захоронения отходов, в расчете на площадь объекта в году | штук на гектар | 0 |