|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждена  постановлением администрации  муниципального образования  город Краснодар |
|  | от 20 декабря № 6322 |

**Производственная программа**

**ООО «Краснодар Водоканал Сервис»**

**в сфере водоотведения (транспортировки сточных вод)**

**на 2017 год**

г. Краснодар

2016 год

Паспорт производственной программы

в сфере водоотведения (транспортировки сточных вод)

Общество с ограниченной ответственностью «Краснодар Водоканал Сервис»

(наименование регулируемой организации)

350000, г. Краснодар, ул. Атарбекова, 1/1

(местонахождение организации)

Администрация муниципального образования город Краснодар

(наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу)

ул. Красная, 122, город Краснодар, 350000

(местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу)

с 01.01.2017 по 31.12.2017

(период реализации производственной программ

**Раздел 1.** Планируемый объем водоотведения (транспортировки сточных вод), расчет эффективности производственной программы. Баланс водоотведения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Динамика  изменения  плановых  показателей | | Период  регулирования |
| 2015 | 2016  план | 2017 |
| 1. | Объем отведенных сточных вод | тыс.м³ | - |  |  |
| 2. | Объем отведенных сточных вод, пропущенный через очистные сооружения | тыс.м³ | - | - | - |
| 3. | Объем отведенных стоков, переданный другим канализациям (всего), в том числе по контрагентам | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 3.1. | ООО «Краснодар Водоканал» | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 4. | Объем сточных вод, отведенных от собственных производственных и административных объектов | тыс.м³ | - | - | 2601,4 |
| 5. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 5.1. | Объем сточных вод, принятых у абонентов | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 5.1.1. | В пределах норматива по объему | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 5.1.2. | Сверх норматива по объему | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.2. | Объем реализации товаров и услуг по категориям сточных вод |  | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 5.2.1. | Жидких бытовых отходов | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.2.2. | Поверхностных сточных вод | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.2.3. | Сточных вод, отводимых от абонентов в отношении которых не устанавливаются нормативы по составу стоков и нормативы допустимых сбросов | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 5.2.4. | Сточных вод, отводимых от абонентов в отношении которых устанавливаются нормативы по составу стоков и нормативы допустимых сбросов | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.2.5. | Сточные воды, отводимые от прочих абонентов | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.3. | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |
| 5.3.1. | От других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.3.2. | От собственных абонентов | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.3.2.1. | Население по приборам учета | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.3.2.2. | Население по нормативам потребления | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.3.2.3. | Бюджетные потребители | тыс.м³ | - | - | - |
| 5.3.2.4. | Прочие потребители | тыс.м³ | - | 1794,07 | 3247,27 |

**Раздел 2.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые  потребности на реализацию  мероприятий, тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2017 год | | | | |
| 1 | Гидродинамическая промывка канализационной сети | 1869,27 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| 2 | Благоустройство территории КНС№2, КНС№3 (ограждение, щебеночное основание площадки) | 344,72 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| 3 | Капитальный ремонт запорной арматуры на трубопроводе по ул. Селезнева4 | 87,05 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| 4 | Капитальный ремонт участка канализации по ул. Селезнева от жил. дома 4-б до жил. дома 34-б | 879,40 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| 5 | Капитальный ремонт участка канализации по ул. Селезнева в районе дома №4/5 | 879,40 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| 6 | Капитальный ремонт канализационного трубопровода 1-й нитки (200м) возле КНС-1, ул. Мира 6/1 | 825,77 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| 7 | Капитальный ремонт канализационного трубопровода 2-й нитки (200м) возле КНС-1, ул. Мира 6/1 | 825,77 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| 8 | Капитальный ремонт сети канализации по ул. Сормовской | 647,50 | 01.01.2017 | 31.12.2017 |
| Итого за 2017 год | | 6358,88 |  |  |

**Раздел 3.** Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые  потребности на реализацию  мероприятий, тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2017 год | | | | |
| 1 | Не планируются |  |  |  |
| Итого 2017 год | |  |  |  |

**Раздел 4.** Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые  потребности на реализацию  мероприятий, тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2017 год | | | | |
| 1 | Не планируются | - | - |  |
|  | Итого 2017 год |  |  |  |

**Раздел 5.** Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя за 2015 год | Плановые значения  показателей на каждый год срока действия программы |
| 2017 |
| **Показатели очистки сточных вод** | | |
| 1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | - | 0 |
| 1.1. Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м3 | - | 0 |
| 1.2. Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, тыс. м3 | - | 0 |
| 2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | - | 0 |
| 2.1 Объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м3 | - | 0 |
| 2.2. Общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. м3 | - | 0 |
| 3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | - | 0 |
| 3.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед. | - | 0 |
| 3.2. Общее количество проб сточных вод, ед. | - | 0 |
| 4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, % | - | 0 |
| 4.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед. | - | 0 |
| 4.2. Общее количество проб сточных вод, ед. | - | 0 |
| **Показатели надежности и бесперебойности водоотведения** | | |
| 5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | 7,73 за 10 мес. 2016г | 7,71 |
| 5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед. | 174 за 10 мес. 2016г | 208 |
| 5.2. Протяженность канализационных сетей, км | 22,5 | 26,98 |
| **Показатели эффективности использования ресурсов** | | |
| 6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | - | 0 |
| 6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | - | 0 |
| 6.2. Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке, тыс. м3 | - | 0 |
| 7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | - | 0,14 |
| 7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | - | 235,28 |
| 7.2. Общий объем транспортируемых сточных вод, тыс. м3 | - | 3247,27 |

**Раздел 6.** Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2017 год 36427,30 тыс. руб.

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2015 год, истекший период регулирования.

Раздел 7.1. Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  мероприятий | Фактические финансовые  потребности на реализацию мероприятий, ПЛАН,  тыс. руб. | Фактические финансовые  потребности на реализацию  мероприятий,  ФАКТ,  тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2015 год | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | - |
|  | Итого за 2015 год |  |  |  |  |

Раздел 7.2. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  мероприятий | Фактические финансовые  потребности на реализацию мероприятий, ПЛАН,  тыс. руб. | Фактические финансовые  потребности на реализацию  мероприятий,  ФАКТ,  тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 |  | 3 | 4 | 5 |
| 2015 год | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | - |
|  | Итого за 2015 год |  |  |  |  |

ООО «Краснодар Водоканал Сервис» в 2015 году не обращалось на регулирование тарифа на услуги по транспортировке сточных вод, производственная программа не разрабатывалась.

Генеральный директор Е.А. Кожура