|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержденапостановлением администрации муниципального образования город Краснодарот 30.11.2022 № 5686 |
|  |  |

**Производственная программа**

**ООО «Аквасети»**

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

 **на 2023 – 2025 годы**

г. Краснодар

2022 год

Паспорт производственной программы

в сфере водоотведения (транспортировки сточных вод)

Общество с ограниченной ответственностью «Аквасети»

(наименование регулируемой организации)

352702, г. Тимашевск, ул. Пролетарская, д. 155 Б, литер А

(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 01.01.2023 по 31.12.2025

(период реализации производственной программы)

**Раздел 1.** Планируемый объем принимаемых сточных вод (транспортировка)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Величина показателя на период регулирования |
|  |  |  | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1. | Объем отведенных сточных вод | тыс.м³ | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 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 | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 3.1. |   ООО «Краснодар Водоканал» | тыс.м³ | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 4. | Объем сточных вод, отведенных от собственных производственных и административных объектов | тыс.м³ |  | - |  |
| 5. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе | тыс.м³ | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 5.1. | Объем сточных вод, принятых у абонентов | тыс.м³ | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 5.1.1. | В пределах норматива по объему | тыс.м³ | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 5.1.2. | Сверх норматива по объему | тыс.м³ |  | - |  |
| 5.2. | Объем реализации товаров и услуг по категориям сточных вод | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 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 | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 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 | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 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 | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |
| 6. | Объем неорганизованного притока сточных вод | тыс.м³ |  | - |  |
| 7. | Объем обезвоженного осадка сточных вод | тыс.м³ |  | - |  |
| 8. | Темп изменения объема отводимых сточных вод | % |  | - |  |

**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. без НДС | График реализации мероприятий |
|  | Начало реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2023 год |
| 1 | Работы по откачке ила и сточных вод из КНС (6 шт) | 3420,00 | 01.01.2023 | 31.12.2023 |
| 2 | Гидродинамическая промывка канализационных сетей (8700 п/м) | 2697,00 | 01.01.2023 | 31.12.2023 |
| 3 | Ремонт твердого покрытия ул.Восточно-Кругликовская, 78 | 336,604 |  |  |
|  | Текущий ремонт насосного оборудования | 502,25 |  |  |
|  | Итого 2023 год | 6955,85 |  |  |
| 2024 год |
| 1 | Работы по откачке ила и сточных вод из КНС (6шт) | 3556,8 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |
| 2 | Гидродинамическая промывка канализационных сетей (8700 п/м) | 2804,88 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |
| 3 | Ремонт твердого покрытия КНС по ул. Черкасская | 141,12 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |
|  | Ремонт кровли здания КНС по ул.Восточно-Кругликовская, 78 | 141,49 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |
|  | Текущий ремонт насосного оборудования | 338,52 |  |  |
|  | Итого 2024 год | 6982,81 |  |  |
| 2025 год |
| 1 | Работы по откачке ила и сточных вод из КНС (6шт) | 3699,07 | 01.01.2025 | 31.12.2025 |
| 2 | Гидродинамическая промывка канализационных сетей (9400 п/м) | 3151,78 | 01.01.2025 | 31.12.2025 |
| 3 | Текущий ремонт насосного оборудования | 325,92 | 01.01.2025 | 31.12.2025 |
|  | Итого 2025 год | 7176,77 |  |  |

**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 |
| 2023 год |
| 1 | Не планируются | 0,00 |  |  |
|  | Итого 2023 год | 0,00 |  |  |
| 2024 год |
| 1 | Не планируются | 0,00 |  |  |
|  | Итого 2024 год | 0,00 |  |  |
| 2025 год |
| 1 | Не планируются | 0,00 |  |  |
|  | Итого 2025 год | 0,00 |  |  |

**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 |
| 2023 год |
| 1 | Не планируются  |  |  |  |
|  | Итого за 2023 год |  |  |  |
| 2024 год |
| 1 | Не планируются  |  |  |  |
|  | Итого за 2024 год |  |  |  |
| 2025 год |
| 1 | Не планируются  |  |  |  |
|  | Итого за 2025 год |  |  |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Плановые значения показателей на срок действия программы |
|  | 2023 | 2024 | 2025 |
| **Показатели очистки сточных вод** |  |
| 1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %  |  |  |  |
| 1.1. Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м3 |  |  |  |
| 1.2. Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, тыс. м3 |  |  |  |
| 2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % |  |  |  |
| 2.1 Объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м3 |  |  |  |
| 2.2. Общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. м3 |  |  |  |
| 3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % |  |  |  |
| 3.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед. |  |  |  |
| 3.2. Общее количество проб сточных вод, ед. |  |  |  |
| 4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, % |  |  |  |
| 4.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед. |  |  |  |
| 4.2. Общее количество проб сточных вод, ед. |  |  |  |
| **Показатели надежности и бесперебойности водоотведения** |  |  |  |
| 5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км  | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед. | 40 | 40 | 40 |
| 5.2. Протяженность канализационных сетей, км | 15,389 | 15,389 | 15,389 |
| **Показатели эффективности использования ресурсов** |  |  |  |
| 6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт\*ч/куб. м |  |  |  |
| 6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч |  |  |  |
| 6.2. Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке, тыс. м3 |  |  |  |
| 7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт\*ч/ куб. м | 0,12 | 0,12 | 0,12 |
| 7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | 158,166 | 158,166 | 158,166 |
| 7.2. Общий объем транспортируемых сточных вод, тыс. м3 | 1318,05 | 1318,05 | 1318,05 |

**Раздел 6.** Расчет эффективности производственной программы

| Наименование показателя | Динамика изменений, % |
| --- | --- |
| 2023/2022 |
| 1. **Показатели очистки сточных вод**
 |
| 1.1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0,00 |
| 1.2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 0,00 |
| 1.3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | 0,00 |
| 1.4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, % | 0,00 |
| 1. **Показатели надежности и бесперебойности водоотведения**
 |
| 2.1. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | 0,00 |
| 1. **Показатели эффективности использования ресурсов**
 |
| 3.1. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 0,00 |
| 3.2. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 100 |
| 4. Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия | - |

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2021 год, истекший период регулирования.

Производственная программа ранее не утверждалась

**Раздел 8.** Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2023 год – 14 363,10 тыс.руб.

2024 год – 15 193,74 тыс.руб.

2025 год – 15 653,41 тыс.руб.

Заместитель директора

департамента городского хозяйства

и топливно-энергетического

комплекса АМО город Краснодар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В.Мысак