**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

\_\_\_\_ноября 2024 года № \_\_\_\_\_ -п

**Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2025 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ  «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном  регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от \_\_\_ ноября 2024 года № \_\_\_\_

приказываю:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2025 год с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей (кроме населения) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2025 год согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам

и ценовой политике Ленинградской области С.Н. Степанова

|  |
| --- |
| Государственный регистрационный номер: |
| Дата государственной регистрации: |

Приложение 1

к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

от \_\_\_\_ ноября 2024 года № \_\_\_\_\_\_-п

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области   
в сфере водоотведения на 2025 год**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Регулируемая организация | Общество с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» |
| Местонахождение | 188505,Ленинградская область, Муниципальный район Ломоносовский, городское поселение Аннинское, деревня Куттузи, строение 1 |
| Уполномоченный орган регулирования | Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области |
| Местонахождение | 191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного д.3 |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2025 по 31.12.2025 |

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Единица измерения | Финансовые потребности на реализацию мероприятия |
| 2025 |
| 1. | Водоотведение |  |  |
| 1.1. | Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту | тыс.руб. | 0,00 |
|  | Итого: | тыс.руб. | 0,00 |

**Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Величина показателя |
| 2025 год |
|  | Водоотведение |  |  |
| 1. | Прием сточных вод, всего, в том числе | тыс.м3 | 391,666 |
| 1.1. | от собственных нужд предприятия | тыс.м3 | - |
| 1.2. | товарные стоки - всего, в том числе | тыс.м3 | 391,666 |
| 1.2.1. | - управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 388,629 |
| 1.2.2. | - населению | тыс.м3 | - |
| 1.2.3. | - бюджетным потребителям | тыс.м3 | 3,037 |
| 1.2.4. | - прочим потребителям | тыс.м3 | - |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 391,666 |
| 2.1. | пропущено через собственные очистные сооружения | тыс.м3 | 391,666 |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 346,474 |
| 3.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 346,474 |
| 3.1.1 | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВт.ч/м3 | 0,885 |

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Статьи расходов | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования, тыс.руб. |
| 2025 год |
| 1. | Итого финансовые потребности | тыс.руб. | 22 632,45 |

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|
|
|
| 1. | Бесперебойное водоотведение | 01.01.2025 | 31.12.2025 |

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 2025 год |
| 1 | Показатели качества очистки сточных вод |  |  |
| 1.1 | Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,00 |
| 1.1.2 | Vнос - объем сточных вод, не подвергшихся очистке | куб. м. | 0,00 |
| 1.2.2 | Vобщ - общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | куб. м. | 391 666,32 |
| 1.2 | Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | % | 0,00 |
| 1.2.1 | Кпнндс - количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы | ед. | 0,00 |
| 1.2.2 | Кп - общее количество проб | ед. | 4,00 |
| 2 | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |  |  |
| 2.1 | Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,00 |
| 2.1.1 | Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях | ед. | 0,00 |
| 2.1.2 | L сети - протяженность канализационных сетей | км | 1,33 |
| 3 | Показатели энергетической эффективности |  |  |
| 3.1 | Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/  куб.м | 0,885 |
| 3.1.1 | Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе | кВт\*ч | 346 474,35 |
| 3.1.2 | Vобщ - общий объем сточных вод, подвергающихся очистке | куб.м | 391 666,32 |
| 3.2 | Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/  куб.м | 0,00 |
| 3.2.1 | Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе | кВт\*ч | 0,00 |
| 3.2.2 | Vобщ тр осв - общий объем транспортируемых сточных вод | куб.м | 391 666,32 |

**Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя планируемого периода |
| 2025 |
| 1 | Показатели качества очистки сточных вод |  |  |
| 1.1 | Д свно | % | 0,00 |
|  | Сопоставление динамики изменения | % | 0,00 |
| 1.2 | Днн (для централизованной общесплавной системы водоотведения) | % | 0,00 |
|  | Сопоставление динамики изменения | % | 0,00 |
| 2 | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |  |  |
| 2.1 | Пн | ед./км | 0,00 |
|  | Сопоставление динамики изменения | % | 0,00 |
| 3 | Показатели энергетической эффективности |  |  |
| 3.1 | Урост | кВт\*ч/  куб.м | 0,885 |
|  | Сопоставление динамики изменения | % | 0,00 |
| 3.2 | Урп | кВт\*ч/  куб.м | 0,00 |
|  | Сопоставление динамики изменения | % | 0,0 |

**Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

Расходы на реализацию производственной программы отражены в шаблоне CALC.TARIFF.WATER.

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
| 1. | Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами | с 01.01.2025 по 31.12.2025 |

Приложение 2

к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

от \_\_\_\_ ноября 2024 года № \_\_\_\_\_\_-п

**Тарифы на водоотведение**

**общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области**

**в сфере водоотведения на 2025 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Период регулирования | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей (кроме населения) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Водоотведение | 01.01.2024 по 30.06.2024 | 60,31 |
| 01.07.2024 по 31.12.2024 | 66,34 |

\*тариф указан без учета налога на добавленную стоимость, подлежащего уплате в соответствии с Налоговым Кодексом Российской Федерации организацией, использующей упрощённую систему налогообложения.