****

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

# **«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»**

# **РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

## П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 25 ноября 2022 г. № 384

###### Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Тюшевском сельском поселении Рязанского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства РФ от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области» главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Тюшевском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере водоотведения согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Тюшевском сельском поселении Рязанского муниципального района согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленный пунктом 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года.

И.о. начальника главного управления

«Региональная энергетическая комиссия»

Рязанской области Ю.Н. Оськин

Приложение № 1

к постановлению ГУ РЭК Рязанской области

от 25 ноября 2022 г. № 384

Производственная программа

МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Тюшевском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере водоотведения

**Раздел 1.** Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемойорганизации | МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» |
| Местонахождениерегулируемой организации  | 390542, Рязанская область, Рязанский район, п. Листвянка, ул. Парковая, д. 3А |
| Наименованиеуполномоченного органа  | Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области |
| Местонахождениеуполномоченного органа | 390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12 |
| Период реализации производственной программы | 2023-2025 годы |

**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, график реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприя-тия, лет | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | Ожидаемый эффект |
| наименование показателя | тыс. руб. | % |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| Итого: |  |  | **0,00** |  |  |  |

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

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе: | тыс. куб.м | 10,711 | 10,711 | 10,711 |
| 1.1 | собственные нужды | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | по категориям потребителей – всего, в том числе: | тыс. куб.м | 10,711 | 10,711 | 10,711 |
| 1.2.1 | население | тыс. куб.м | 9,580 | 9,580 | 9,580 |
| 1.2.2 | бюджетные потребители | тыс. куб.м | 1,131 | 1,131 | 1,131 |
| 1.2.3 | прочие потребители | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | неорганизованный приток | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения | тыс. куб.м | 10,711 | 10,711 | 10,711 |
| 4 | Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям | тыс. куб.м | 10,711 | 10,711 | 10,711 |
| 5 | Сброшенные воды без очистки | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 698,91 | 736,66 | 769,93 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя на период регулирования | Динамика изменения, % | Величина показателя на период регулирования | Динамика изменения, % |
| 2023 год | 2024 год | 2024/2023 | 2025год | 2025/2024 |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети | ед./км/год | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| 2. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| 3. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - | - | - | - |
| 4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения | % | - | - | - | - | - |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м. | 0,42 | 0,42 | 100 | 0,42 | 100 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема сточных вод, подвергающихся очистке | кВт\*ч/куб. м. | - | - | - | - | - |

**Раздел 6.** Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единицы измерения | 2021 год |
| Объем реализации воды | тыс. куб. м | - \* |

\* в 2021 году предприятием услуга по водоотведению в Тюшевском сельском поселении Рязанского муниципального района не оказывалась, производственная программа не утверждалась.

**Раздел 7.** Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
| 1. | - | - | - |

Приложение № 2

к постановлению ГУ РЭК Рязанской области

от 25 ноября 2022 г. № 384

###### Тариф на водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Тюшевском сельском поселении Рязанского муниципального района

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование тарифа | Год | Тариф, руб./куб. м |
| 2 | Водоотведение | Потребители (включая налоги) |
| 2023 | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | 65,25 |
| 2024 | с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | 65,25 |
| с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | 72,30 |
| 2025 | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | 71,88 |
| с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | 71,88 |
| Население (с НДС) |
| 2023 | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | 65,25 |
| 2024 | с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | 65,25 |
| с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | 72,30 |
| 2025 | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | 71,88 |
| с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | 71,88 |

Приложение № 3

к постановлению ГУ РЭК Рязанской области

от 25 ноября 2022 г. № 384

Долгосрочные параметры регулирования для МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Тюшевском сельском поселении Рязанского муниципального района, в отношении которого тарифы на водоотведение устанавливаются с применением метода индексации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Годы | Долгосрочные параметры регулирования тарифов |
| Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии\*, кВтч/м3 |
| Водоотведение |
| 1. | 2023 | 230,20 | х | х | 0,42 |
| 2. | 2024 | х | 1 | х | 0,42 |
| 3. | 2025 | х | 1 | х | 0,42 |

\*- в расчете на объем поданной в сеть воды (принятых сточных вод).