



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 августа 2021 г. № 22

Об установлении тарифа на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей МКП «Тумское» в Тумском городском поселении Клепиковского 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», 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 «Тумское» в Тумском городском поселении Клепиковского муниципального района в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу МКП «Тумское» в Тумском городском поселении Клепиковского муниципального района в сфере водоотведения согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей МКП «Тумское» в Тумском городском поселении Клепиковского муниципального района согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные пунктом 3 настоящего постановления, действует по 31 декабря 2021 года.

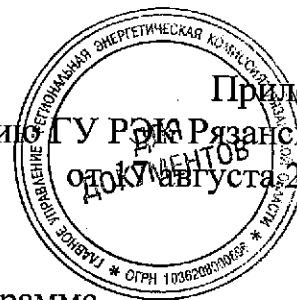
5. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Н.И. Семенов

Приложение № 1
к постановлению ГУ РЭЭ Рязанской области
документ от 1 августа 2021 г. № 22



Производственная программа
МКП «Тумское» в Тумском городском поселении Клепиковского
муниципального района в сфере холодного водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации | МКП «Тумское» |
| Местонахождение регулируемой организации | 391001, Рязанская область, Клепиковский район, р.п.Тума, ул. Пирогова, здание 2А |
| Наименование уполномоченного органа | Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области |
| Местонахождение уполномоченного органа | 390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12 |
| Период реализации производственной программы | 2021 год |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график реализации мероприятий производственной программы

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

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Величина показателей |
|-------|---|------------|----------------------|
| 1 | Объем выработки воды | тыс. куб.м | 61,243 |
| 2 | Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды | тыс. куб.м | 0 |
| 3 | Объем воды, полученной со стороны – всего, в том числе: | тыс. куб.м | 0 |
| 4 | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения | тыс. куб.м | 0 |
| 5 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб.м | 61,243 |
| 6 | Объем потерь | тыс. куб.м | 0 |
| 7 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 0 |
| 8 | Полезный отпуск воды – всего, в том числе: | тыс. куб.м | 61,243 |
| 8.1 | на нужды предприятия | тыс. куб.м | 0 |
| 8.2 | другим водопроводам | тыс. куб.м | 0 |
| 8.3 | по категориям потребителей – всего, в том числе: | тыс. куб.м | 61,243 |
| 8.3.1 | населению | тыс. куб.м | 54,059 |
| 8.3.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб.м | 4,902 |
| 8.3.3 | прочим потребителям | тыс. куб.м | 2,282 |

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

| Год | Необходимая валовая выручка, тыс. руб. |
|------|--|
| 2021 | 2 395,10 |

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

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|--|---------------|---|
| 1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения в местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах | ед./км/в год | 0,12 |

| | | | |
|----|---|--------------|------|
| | централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | | |
| 2. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 3. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт*ч/куб.м. | - |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | кВт*ч/куб.м. | 1,45 |

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2020 год)

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2020 год |
|-------------------------|-------------------|----------|
| Объем реализации воды | тыс. куб. м | - * |

* в 2020 году предприятием услуга по холодному водоснабжению в Тумском городском поселении Клепиковского 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 РЭК Рязанской области



от 04 августа 2021 г. № 22

Производственная программа
МКП «Тумское» в Тумском городском поселении Клепиковского
муниципального района в сфере водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации | МКП «Тумское» |
| Местонахождение регулируемой организации | 391001, Рязанская область, Клепиковский район, р.п.Тума, ул. Пирогова, здание 2А |
| Наименование уполномоченного органа | Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области |
| Местонахождение уполномоченного органа | 390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12 |
| Период реализации производственной программы | 2021 год |

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 мероприятия, лет | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | Ожидаемый эффект | | |
|--------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|---|
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % |
| 1 | - | - | 0,00 | - | - | - |
| ... | | | | | | |
| Итого: | | | 0,00 | | | |

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Величина показателей |
|-------|--|------------|----------------------|
| 1 | Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе: | тыс. куб.м | 31,622 |
| 1.1 | собственные нужды | тыс. куб.м | 0 |
| 1.2 | по категориям потребителей – всего, в том числе: | тыс. куб.м | 31,622 |
| 1.2.1 | население | тыс. куб.м | 28,454 |
| 1.2.2 | бюджетные потребители | тыс. куб.м | 3,168 |
| 1.2.3 | прочие потребители | тыс. куб.м | 0 |
| 2 | Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей | тыс. куб.м | 0 |
| 2.1 | неорганизованный приток | тыс. куб.м | 0 |
| 3 | Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения | тыс. куб.м | 31,622 |
| 4 | Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям | тыс. куб.м | 0 |
| 5 | Сброшенные воды без очистки | тыс. куб.м | 0 |

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

| Год | Необходимая валовая выручка, тыс. руб. |
|------|--|
| 2021 | 841,81 |

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

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|---|---------------|---|
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети | ед./км/в год | 0,4 |
| 2. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 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 отдельно 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 | 0,36 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт*ч/куб. м | 0 |

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2020 год)

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2020 год |
|-------------------------|-------------------|----------|
| Объем реализации воды | тыс. куб. м | - * |

* в 2020 году предприятием услуга по водоотведению в Тумском городском поселении Клепиковского 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 № 3
к постановлению ИТЭ/РЭК Рязанской области



от 17 августа 2021 г. № 22
Для документов

Тарифы на питьевую воду, водоотведение для потребителей МКП «Тумское»
в Тумском городском поселении Клепиковского муниципального района

| № п/п | Наименование | Тариф, руб./куб. м |
|-------|---|-----------------------|
| | | по 31 декабря 2021 г. |
| 1. | Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения | |
| | Потребители (включая налоги) | 39,11 |
| | Население (с НДС) | 39,11 |
| 2. | Водоотведение | |
| | Потребители (включая налоги) | 26,62 |
| | Население (с НДС) | 26,62 |