



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 24 ноября 2022 г. № 263

Об установлении тарифа на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Искровском 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 п. Искра, п. Госплемстанция Искровского сельского поселения Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в д. Шевцово, д. Ялино, с. Букрино Искровского сельского поселения Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственную программу МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Искровском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере водоотведения согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Искровском сельском поселении Рязанского муниципального района согласно приложению № 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования для МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Искровском сельском поселении Рязанского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду, водоотведение устанавливаются с применением метода индексации согласно приложению № 5.

6. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего постановления, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года.

И.о. начальника главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Ю.Н. Оськин

Приложение № 1
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 24 ноября 2022 г. № 263



Производственная программа МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в п. Искра,
п. Госплемстанция Искровского сельского поселения Рязанского
муниципального района в сфере холодного водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Наименование регулируемой организации | МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» |
| Местонахождение регулируемой организации | 390542, Рязанская область, Рязанский район, п. Листвянка, ул. Парковая, д. 3А |
| Наименование уполномоченного органа | Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области |
| Местонахождение уполномоченного органа | 390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12 |
| Период реализации производственной программы | 2023-2027 годы |

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 | - | | | | | |
| ... | | | | | | |
| Итого: | | | 0,00 | | | |

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|--|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Объем поднятой воды | тыс. куб. м | 96,790 | 96,790 | 96,790 | 96,790 | 96,790 |
| 2 | Объем воды на коммунально-бытовые нужды | тыс. куб. м | 1,500 | 1,500 | 1,500 | 1,500 | 1,500 |
| 3 | Объем воды, полученный со стороны | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 95,290 | 95,290 | 95,290 | 95,290 | 95,290 |
| 6 | Объем потерь воды | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Отпущено воды, всего | тыс. куб. м | 95,290 | 95,290 | 95,290 | 95,290 | 95,290 |
| 8 | Объем воды, потребляемый на нужды предприятия | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.: | тыс. куб. м | 95,290 | 95,290 | 95,290 | 95,290 | 95,290 |
| 9.1 | другим организациям водоснабжения | тыс. куб. м | | | | | |
| 9.2 | населению | тыс. куб. м | 56,512 | 56,512 | 56,512 | 56,512 | 56,512 |
| 9.3 | бюджетным организациям | тыс. куб. м | 1,681 | 1,681 | 1,681 | 1,681 | 1,681 |
| 9.4 | прочим потребителям | тыс. куб. м | 37,097 | 37,097 | 37,097 | 37,097 | 37,097 |

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

| Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 3202,29 | 3347,93 | 3475,55 | 3602,25 | 3733,94 |

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

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя на период регулирования | | Динамика изменения, % | Величина показателя на период регулирования | | Динамика изменения, % | Величина показателя на период регулирования | | Динамика изменения, % |
|-------|--|------------|---|----------|-----------------------|---|-----------|-----------------------|---|----------|-----------------------|
| | | | 2023 год | 2024 год | 2024/2023 | 2025 год | 2025/2024 | 2026 год | 2026/2025 | 2027 год | 2027/2026 |
| 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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км/год | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| 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 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| 3. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной | % | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|-------------------|------|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | | | | | | | | | | |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| 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. | 0,96 | 0,96 | 100 | 0,96 | 100 | 0,96 | 100 | 0,96 | 100 |

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 | 95,290 |

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 24 ноября 2022 г. № 263



**Производственная программа МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал»
 в д. Шевцово, д. Ялино, с. Букрино Искровского сельского поселения
 Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения**

| | |
|--|---|
| Наименование регулируемой организации | МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» |
| Местонахождение регулируемой организации | 390542, Рязанская область, Рязанский район, п. Листвянка, ул. Парковая, д. 3А |
| Наименование уполномоченного органа | Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области |
| Местонахождение уполномоченного органа | 390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12 |
| Период реализации производственной программы | 2023-2027 годы |

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 | - | | | | | |
| ... | | | | | | |
| Итого: | | | 0,00 | | | |

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|--|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Объем поднятой воды | тыс. куб. м | 12,749 | 12,749 | 12,749 | 12,749 | 12,749 |
| 2 | Объем воды на коммунально-бытовые нужды | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Объем воды, полученный со стороны | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 12,749 | 12,749 | 12,749 | 12,749 | 12,749 |
| 6 | Объем потерь воды | тыс. куб. м | 2,226 | 2,226 | 2,226 | 2,226 | 2,226 |
| 7 | Отпущено воды, всего | тыс. куб. м | 10,523 | 10,523 | 10,523 | 10,523 | 10,523 |
| 8 | Объем воды, потребляемый на нужды предприятия | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.: | тыс. куб. м | 10,523 | 10,523 | 10,523 | 10,523 | 10,523 |
| 9.1 | другим организациям водоснабжения | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.2 | населению | тыс. куб. м | 9,484 | 9,484 | 9,484 | 9,484 | 9,484 |
| 9.3 | бюджетным организациям | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.4 | прочим потребителям | тыс. куб. м | 1,039 | 1,039 | 1,039 | 1,039 | 1,039 |

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

| Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 453,76 | 474,83 | 493,18 | 511,87 | 531,30 |

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

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя на период регулирования | | Динамика изменения, % | Величина показателя на период регулирования | | Динамика изменения, % | Величина показателя на период регулирования | | Динамика изменения, % |
|-------|--|------------|---|----------|-----------------------|---|-----------|-----------------------|---|----------|-----------------------|
| | | | 2023 год | 2024 год | 2024/2023 | 2025 год | 2025/2024 | 2026 год | 2026/2025 | 2027 год | 2027/2026 |
| 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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км/год | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| 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 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| 3. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной | % | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 100 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|-------------------|-------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|
| | сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | | | | | | | | | | |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 17,46 | 17,46 | 100 | 17,46 | 100 | 17,46 | 100 | 17,46 | 100 |
| 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. | 1,4 | 1,4 | 100 | 1,4 | 100 | 1,4 | 100 | 1,4 | 100 |

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 | 10,523 |

Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|--|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Принято для перекачки (транспортировки) , всего | тыс. куб. м | 78,272 | 78,272 | 78,272 | 78,272 | 78,272 |
| 2 | собственные нужды предприятия | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.: | тыс. куб. м | 78,272 | 78,272 | 78,272 | 78,272 | 78,272 |
| 3.1 | бюджетным организациям | тыс. куб. м | 3,050 | 3,050 | 3,050 | 3,050 | 3,050 |
| 3.2 | населению | тыс. куб. м | 74,472 | 74,472 | 74,472 | 74,472 | 74,472 |
| 3.3 | прочие потребители | тыс. куб. м | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 |
| 3.4 | принято сточных вод от других канализаций | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Неучтенный приток сточных вод | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | 78,272 | 78,272 | 78,272 | 78,272 | 78,272 |
| 5.1 | Пропущено через собственные очистные сооружения | тыс. куб. м | 5,720 | 5,720 | 5,720 | 5,720 | 5,720 |
| 5.2 | Передано сточных вод другим канализациям | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.2.1 | на очистные сооружения других организаций | тыс. куб. м | 72,552 | 72,552 | 72,552 | 72,552 | 72,552 |
| 5.2.2 | в канализационную сеть других организаций | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

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

| Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 3424,12 | 3553,58 | 3680,99 | 3828,64 | 3982,70 |

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

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2021 год |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Объем отведенных сточных вод | тыс. куб. м | 78,272 |

Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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



Тарифы на питьевую воду, водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Искровском сельском поселении Рязанского муниципального района

| № п/п | Наименование тарифа | Год | Тариф, руб./куб. м | | |
|-------|--|------------------------------|---|-------|--|
| 1 | Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения в п. Искра, п. Госплемстанция Искровского сельского поселения Рязанского муниципального района | Потребители (включая налоги) | | | |
| | | 2023 | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | 33,61 | |
| | | 2024 | с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | 33,61 | |
| | | | с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | 36,66 | |
| | | 2025 | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | 36,47 | |
| | | | с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | 36,47 | |
| | | 2026 | с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г. | 36,47 | |
| | | | с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г. | 39,14 | |
| | | 2027 | с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г. | 39,14 | |
| | | | с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г. | 39,23 | |
| | | Население (с НДС) | | | |
| | | 2023 | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | 33,61 | |
| | | 2024 | с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | 33,61 | |
| | | | с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | 36,66 | |
| | | 2025 | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | 36,47 | |
| | | | с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | 36,47 | |
| 2026 | с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г. | 36,47 | | | |
| | с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г. | 39,14 | | | |
| 2027 | с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г. | 39,14 | | | |
| | с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г. | 39,23 | | | |
| 2 | Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения в д. Шевцово, д. Ялино, с. Букрино Искровского сельского поселения Рязанского муниципального района | Потребители (включая налоги) | | | |
| | | 2023 | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | 43,12 | |
| | | 2024 | с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | 43,12 | |
| | | | с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | 47,13 | |
| | | 2025 | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | 46,87 | |
| | | | с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | 46,87 | |
| 2026 | с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г. | 46,87 | | | |
| | с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г. | 50,42 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|-------|
| | | 2027 | с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г. | 50,42 | | |
| | | | с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г. | 50,56 | | |
| | | Население (с НДС) | | | | |
| | | 2023 | | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | | 43,12 |
| | | | | с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | | 43,12 |
| | | 2024 | | с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | | 47,13 |
| | | | | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | | 46,87 |
| | | 2025 | | с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | | 46,87 |
| | | | | с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г. | | 46,87 |
| | | 2026 | | с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г. | | 50,42 |
| | | | | с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г. | | 50,42 |
| | | 2027 | | с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г. | | 50,56 |
| | | | | Потребители (включая налоги) | | |
| | | 2023 | | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | | 43,75 |
| с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | | | | 43,75 | | |
| 2024 | | с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | | 47,05 | | |
| | | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | | 47,03 | | |
| 2025 | | с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | | 47,03 | | |
| | | с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г. | | 47,03 | | |
| 2026 | | с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г. | | 50,80 | | |
| | | с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г. | | 50,80 | | |
| 2027 | | с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г. | | 50,97 | | |
| | | Население (с НДС) | | | | |
| 2023 | | с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. | | 43,75 | | |
| | | с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г. | | 43,75 | | |
| 2024 | | с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. | | 47,05 | | |
| | | с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г. | | 47,03 | | |
| 2025 | | с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г. | | 47,03 | | |
| | | с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г. | | 47,03 | | |
| 2026 | | с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г. | | 50,80 | | |
| | | с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г. | | 50,80 | | |
| 2027 | | с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г. | | 50,97 | | |

3.

Водоотведение в Искровском сельском поселении Рязанского муниципального района



Долгосрочные параметры регулирования для МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Искровском сельском поселении Рязанского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду, 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/м ³ |
| Питьевая вода в п. Искра, п. Госплемстанция Искровского сельского поселения Рязанского муниципального района | | | | | |
| 1. | 2023 | 2215,68 | x | 0 | 0,96 |
| 2. | 2024 | x | 1 | 0 | 0,96 |
| 3. | 2025 | x | 1 | 0 | 0,96 |
| | 2026 | x | 1 | 0 | 0,96 |
| | 2027 | x | | 0 | 0,96 |
| Питьевая вода в д. Шевцово, д. Ялино, с. Букрино Искровского сельского поселения Рязанского муниципального района | | | | | |
| 1. | 2023 | 276,45 | x | 17,46 | 1,4 |
| 2. | 2024 | x | 1 | 17,46 | 1,4 |
| 3. | 2025 | x | 1 | 17,46 | 1,4 |
| | 2026 | x | 1 | 17,46 | 1,4 |
| | 2027 | x | 1 | 17,46 | 1,4 |
| Водоотведение в Искровском сельском поселении Рязанского муниципального района | | | | | |
| 1. | 2023 | 1846,28 | x | - | 0,37 |
| 2. | 2024 | x | 1 | - | 0,37 |
| 3. | 2025 | x | 1 | - | 0,37 |
| | 2026 | x | 1 | - | 0,37 |
| | 2027 | x | 1 | - | 0,37 |

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