



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29.11.2023 № 75

Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение МУП «Вода Туманово» (с. Туманово Вяземского района)

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, утвержденным постановлением Правительства Смоленской области от 10.10.2023 № 22, на основании обращения муниципального унитарного предприятия «Вода Туманово» (с. Туманово Вяземского района) и заключений Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 23.11.2023 № 231/1 и № 231/2

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

1. Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года муниципальному унитарному предприятию «Вода Туманово» (с. Туманово Вяземского района) одноставочные тарифы на холодную питьевую воду и водоотведение для расчетов с потребителями согласно приложению 1.

2. Утвердить для муниципального унитарного предприятия «Вода Туманово» (с. Туманово Вяземского района):

2.1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов согласно приложению 2.

2.2. Производственные программы в сфере водоснабжения (холодная питьевая вода) и водоотведения согласно приложениям 3 и 4.

И.о. министра

Н.И. Борисов

Приложение 1
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 29.11.2023 № 75

Одноставочные тарифы по МУП «Вода Туманово»
(с. Туманово Вяземского района).

| Периоды действия тарифов | Размер тарифа, руб./куб.м | |
|----------------------------|---------------------------|--------------------|
| | НДС не облагается | |
| | население | прочие потребители |
| Водоснабжение | | |
| 2024 год | | |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 64,27 | 64,27 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 70,64 | 70,64 |
| 2025 год | | |
| с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 69,86 | 69,86 |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 69,86 | 69,86 |
| 2026 год | | |
| с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 69,86 | 69,86 |
| с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 73,09 | 73,09 |
| Водоотведение | | |
| 2024 год | | |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 42,53 | 42,53 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 46,69 | 46,69 |
| 2025 год | | |
| с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 46,01 | 46,01 |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 46,01 | 46,01 |
| 2026 год | | |
| с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 46,01 | 46,01 |
| с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 48,75 | 48,75 |

Приложение 2
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 29.11.2023 № 75

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по МУП «Вода Туманово»
(с. Туманово Вяземского района) в сфере водоснабжения (холодная питьевая вода)
на период регулирования**

| № п/п | Наименование параметра | Единица измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|-------|---|-------------------|----------|----------|----------|
| 1. | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 3392,48 | х | х |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов | % | х | 1,0 | 2,0 |
| 3. | Нормативный уровень прибыли | тыс. руб. | х | х | х |
| 4. | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности: | | | | |
| 4.1. | Количество перерывов в подаче воды | Ед./км | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 13,21 | 12,81 | 12,43 |

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по МУП «Вода Туманово»
(с. Туманово Вяземского района) в сфере водоотведения на период регулирования**

| № п/п | Наименование параметра | Единица измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|-------|--|-------------------|----------|----------|----------|
| 1. | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 359,47 | х | х |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов | % | х | 1,0 | 1,0 |
| 3. | Нормативный уровень прибыли | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности: | | | | |
| 4.1. | Количество аварий и засоров | Ед./км | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод. | кВтч/куб. м | 0 | 0 | 0 |

Приложение 3
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 29.11.2023 № 75

Производственная программа МУП «Вода Туманово»
(с. Туманово Вяземского района) в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | МУП «Вода Туманово» (с. Туманово Вяземского района) 215130, Смоленская область, Вяземский район, с.п. Тумановское, с. Туманово, ул. Почтовая, д. 6, ком. 7 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области 214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 14-а |
| Период реализации производственной программы | 2024-2028 годы |

2. Перечень плановых мероприятий производственной программы, объем их финансирования и график реализации

| Наименование мероприятия | тыс. руб. | | |
|---|---|---|---|
| | Объем финансирования на 2024 год, тыс. руб. | Объем финансирования на 2025 год, тыс. руб. | Объем финансирования на 2026 год, тыс. руб. |
| Замена фитингов, фасонных и соединительных частей водопроводных сетей | 80,00 | 80,00 | 80,00 |
| ИТОГО: | 80,00 | 80,00 | 80,00 |

3. Планируемый объем подачи воды

| Наименование показателя | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|---|----------|----------|----------|
| Объем подачи питьевой воды в год, тыс. куб. м | 58,20 | 58,20 | 58,20 |

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

| Наименование показателя | Единица измерения | Плановые показатели на период регулирования | | |
|---|-------------------|---|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| Количество перерывов в подаче воды | Ед./км | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 13,21 | 12,81 | 12,43 |

5. Расчет эффективности производственной программы

1. Обеспечение безаварийного оказания услуг водоснабжения потребителям.
2. Снижение потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть.

6. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

1. Осуществление контроля за правильностью и своевременностью начисления платы за услуги по водоснабжению.
2. Проведение разъяснительной работы среди персонала, осуществляющего взаимодействие с абонентами, на предмет соблюдения культуры и такта в общении.

Приложение 4
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 29.11.2023 № 75

Производственная программа программа МУП «Вода Туманово»
(с. Туманово Вяземского района) в сфере водоотведения на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | МУП «Вода Туманово» (с. Туманово Вяземского района) 215130, Смоленская область, Вяземский район, с.п. Тумановское, с. Туманово, ул. Почтовая, д. 6, ком. 7 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области 214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 14-а |
| Период реализации производственной программы | 2024-2028 годы |

2. Перечень плановых мероприятий производственной программы, объем их финансирования и график реализации

тыс. руб.

| Наименование мероприятия | Объем финансирования на 2024 год, тыс. руб. | Объем финансирования на 2025 год, тыс. руб. | Объем финансирования на 2026 год, тыс. руб. |
|---|---|---|---|
| Замена фитингов, фасонных и соединительных частей канализационных сетей | 6,05 | 6,05 | 6,05 |
| ИТОГО: | 6,05 | 6,05 | 6,05 |

3. Планируемый объем принятых сточных вод

| Наименование показателя | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|--|----------|----------|----------|
| Объем сточных вод, принимаемых от абонентов, тыс. куб. м | 8,14 | 8,14 | 8,14 |

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

| Наименование показателя | Единица измерения | Плановые показатели на период регулирования | | |
|--|-------------------|---|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| Количество аварий и засоров | Ед./км | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВтч/куб. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВтч/куб. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

5. Расчет эффективности производственной программы

1. Обеспечение безаварийного оказания услуг водоотведения потребителям.
2. Достижение организацией расхода электрической энергии в объеме, не превышающем нормативный уровень.

6. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

1. Осуществление контроля за правильностью и своевременностью начисления платы за услуги по водоотведению.
2. Проведение разъяснительной работы среди персонала, осуществляющего взаимодействие с абонентами, на предмет соблюдения культуры и такта в общении.