



Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 2 » декабря 2024 г.

ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

регистрационный № 241700258

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 ноября 2024 г.

№ 44-к/5

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ФГБУ «СПБ НИИФ» Минздрава России «Санаторий Плёс», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ФГБУ «СПБ НИИФ» Минздрава России «Санаторий Плёс», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2025 год, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/52 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ФГБУ «СПБ НИИФ» Минздрава России «Санаторий Плёс», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2025 год, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/52 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.01.2025 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.10.2023 № 40-к/2.

4. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента

Е.Н. Морева

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 22.11.2024 № 44-к/5

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 16.11.2022 № 49-к/52

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ФГБУ
«СПБ НИИФ» Минздрава России «Санаторий Плёс», осуществляющего деятельность в
Приволжском муниципальном районе, на 2023-2025 годы**

| № п/п | Категории потребителей, виды тарифов | С 01.12.2022 по 31.12.2023 | С 01.01.2024 по 30.06.2024 | С 01.07.2024 по 31.12.2024 | С 01.01.2025 по 30.06.2025 | С 01.07.2025 по 31.12.2025 |
|-------|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1. | Для бюджетных и прочих потребителей: | | | | | |
| 1.1 | тариф на питьевую воду (руб./м ³ , без учета НДС) | 75,22 | 72,00 | 72,00 | 72,00 | 96,19 |
| 1.2 | тариф на водоотведение (руб./м ³ , без учета НДС) | 60,97 | 60,00 | 60,00 | 60,00 | 68,01 |
| 2. | Для населения: | | | | | |
| 2.1 | тариф на питьевую воду (руб./м ³ , без НДС) | 75,22 | 72,00 | 72,00 | 72,00 | 72,00* |
| 2.2 | тариф на питьевую воду (руб./м ³ , с учетом НДС) | 90,26 | 86,40 | 86,40 | 86,40 | 86,40* |
| 2.3 | тариф на водоотведение (руб./м ³ , без НДС) | 60,97 | 60,00 | 60,00 | 60,00 | 64,53* |
| 2.4 | тариф на водоотведение (руб./м ³ , с учетом НДС) | 73,16 | 72,00 | 72,00 | 72,00 | 77,44* |

*- льготные тарифы для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 22.11.2024 № 44-к/5

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 16.11.2022 № 49-к/52

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Филиала ФГБУ
«СПБ НИИФ» Минздрава России «Санаторий Плёс», осуществляющего деятельность в
Приволжском муниципальном районе, на 2023-2025 годы

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ФГБУ «СПБ НИИФ» Минздрава России (филиал Санаторий «Плёс») 191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 2-4 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, г. Иваново, ул. Велижская, д.8. |
| 3. | Период реализации программы | с 01.01.2023 по 31.12.2025 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий производственной программы | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб. |
|----------|---|--|--|
| 2023 год | | | |
| 1. | Ремонтные работы на водопроводных сетях | в течение года | 304 694,00 |
| 2. | Ремонтные работы на канализационных сетях | в течение года | 6 891,00 |
| 3. | Всего | | 311 586,00 |
| 2024 год | | | |
| 4. | Ремонтные работы на водопроводных сетях | в течение года | 303 064,00 |
| 5. | Ремонтные работы на канализационных сетях | в течение года | 6 854,00 |
| 6. | Всего | | 309 919,00 |
| 2025 год | | | |
| 7. | Ремонтные работы на водопроводных сетях | в течение года | 327 580,00 |
| 8. | Ремонтные работы на канализационных сетях | в течение года | 7 409,00 |
| 9. | Всего | | 334 989,00 |

3. Планируемый объем подачи воды и принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной программы в сфере водоснабжения | Единица измерений | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|-------|---|--------------------|----------|----------|----------|
| 1. | Подано воды, всего | тыс.м ³ | 33,136 | 32,941 | 30,778 |

| | | | | | |
|------|---|--------------------|--------|--------|--------|
| 1.1. | Бюджетным потребителям | тыс.м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | Населению | тыс.м ³ | 1,853 | 1,658 | 1,059 |
| 1.3. | Прочим потребителям | тыс.м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | тыс.м ³ | 31,283 | 31,283 | 29,719 |

| № п/п | Показатели производственной программы в сфере водоотведения | Единица измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|-------|---|--------------------|----------|----------|----------|
| 1. | Принято сточных вод, всего | тыс.м ³ | 41,243 | 42,627 | 39,459 |
| 1.1. | От других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | От населения | тыс.м ³ | 1,853 | 3,237 | 2,038 |
| 1.3. | От бюджетных потребителей | тыс.м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. | От прочих потребителей | тыс.м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | тыс.м ³ | 39,390 | 39,390 | 37,421 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Значение | | |
|---|--|----------|----------|----------|
| | | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) | | | | |
| 1.1. | 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | | | | |
| 2.1. | Для централизованных систем холодного водоснабжения: количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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) | 0,0 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - |
| 2.2. | Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - |
| 3. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |

| | | | | |
|--|--|-------|-------|-------|
| 3.2.1. | Динамика изменения показателя (в процентах) | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.3.1. | Динамика изменения показателя (в процентах) | - | - | - |
| 4. Показатели энергетической эффективности | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 1,69 | 1,69 | 1,69 |
| 4.1.1. | Динамика изменения показателя (в процентах) | - | - | - |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м) | 1,286 | 1,286 | 1,286 |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м) | | | |
| 4.3.1. | Динамика изменения показателя (в процентах) | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | 1,988 | 1,988 | 1,988 |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | | | |
| 4.5.1. | Динамика изменения показателя (в процентах) | - | - | - |

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год в части водоснабжения

| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения | Ед. изм. | План | Факт |
|-------|--|--------------------|-----------|-----------|
| 1. | Подано воды, всего | тыс.м ³ | 33,136 | 25,667 |
| 1.1. | Населению | тыс.м ³ | 1,853 | 1,123 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 |
| 1.3. | Прочим потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 |
| 1.5. | Объем воды на производственную деятельность | тыс.м ³ | 31,283 | 24,544 |
| 2. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего | тыс.руб. | 2 492,600 | 2 504,290 |
| 2.1. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | тыс.руб. | 304,690 | 0,000 |
| 2.2. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |
| 2.3. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |
| 2.4. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |

| № п/п | Показатели производственной программы водоотведения | Ед. изм. | План | Факт |
|-------|---|--------------------|----------|----------|
| 1. | Принято сточных вод, всего | тыс.м ³ | 41,243 | 24,164 |
| 1.1. | Населению | тыс.м ³ | 1,853 | 2,089 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 |
| 1.3. | Прочим потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоотведение | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | тыс.м ³ | 39,390 | 22,074 |
| 2. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего | тыс.руб. | 2 514,55 | 4 445,45 |
| 2.1. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию | тыс.руб. | 6,89 | 0,000 |

| | | | | |
|------|--|----------|-------|-------|
| | мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения | | | |
| 2.2. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества сточных вод | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |
| 2.3. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |
| 2.4. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |