



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«12» ноября 2024г.

Регистрационный № 241700178

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 1 ноября 2024 г.

№ 40-к/4

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения СПК «Родина», осуществляющего деятельность в Савинском муниципальном районе, на 2025-2028 годы

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 СПК «Родина», осуществляющего деятельность в Савинском муниципальном районе, на 2025-2028 годы, изложив приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.12.2023 № 52-к/6 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения СПК «Родина», осуществляющего деятельность в Савинском муниципальном районе, на 2025-2028 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.12.2023 № 52-к/6 в новой редакции согласно приложению 2.

3. 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 01.11.2024 № 40-к/4

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 15.12.2023 № 52-к/6

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения СПК «Родина», осуществляющего деятельность
в Савинском муниципальном районе, на 2024-2028 годы**

| № п/п | Виды тарифов, категории потребителей | Период регулирования | | | | | | | | | | | |
|-------|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|-------|
| | | 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 | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
| 1. | Тариф на питьевую воду, руб./м ³ , НДС не облагается: | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | для бюджетных и прочих потребителей: | 15,55 | 15,55 | 15,55 | 16,17 | 16,17 | 16,19 | 16,19 | 16,39 | 16,39 | 16,39 | 16,53 | 16,53 |
| 1.2 | для населения: | 15,21* | 15,55 | 15,55 | 16,17 | 16,17 | 16,19 | 16,19 | 16,39 | 16,39 | 16,39 | 16,53 | 16,53 |

*-льготные тарифы для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 01.11.2024 № 40-к/4

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 15.12.2023 № 52-к/6

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
СПК «Родина» на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | СПК «Родина» 155714, Ивановская область, Савинский район, село Вознесенье |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, Иваново, ул. Велижская, д.8 |
| 3. | Период реализации программы | с 01.01.2024 по 31.12.2028 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) 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 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб. | | | | |
|-------|----------------------------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

3. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерений | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|---|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. | Подано воды, всего, в т.ч.: | тыс.м ³ | 18,352 | 16,277 | 16,277 | 16,277 | 16,277 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.1. | Населению | тыс.м ³ | 4,877 | 2,802 | 2,802 | 2,802 | 2,802 |
| 1.3. | Прочим потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м ³ | - | - | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | тыс.м ³ | 13,475 | 13,475 | 13,475 | 13,475 | 13,475 |

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

| № п/п | Наименование показателя | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|---|--|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) | | | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|---|--|------|--------|--------|--------|--------|
| | 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 | | | | | |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 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. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.3.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.1.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - | - | - |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м) | - | - | - | - | - |
| 4.2.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - | - | - |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м) | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 |
| 4.3.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

| | | | | | | |
|--------|---|---|---|---|---|---|
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | - | - | - | - | - |
| 4.4.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - | - | - |
| 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. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i> | - | - | - | - | - |

5. Отчет об исполнении производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения | Единица измерений | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------|---|--------------------|----------|----------|----------|
| 1. | Подано воды, всего, в т.ч.: | тыс.м ³ | 29,880 | 29,880 | 17,427 |
| 1.1. | Бюджетным потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | Населению | тыс.м ³ | 4,877 | 4,877 | 3,105 |
| 1.3. | Прочим потребителям | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м ³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | тыс.м ³ | 25,003 | 25,003 | 14,322 |
| 2. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего | тыс.руб. | 273,666 | 405,568 | 348,821 |