



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 16 ноября 2022 г.

№ 49-к/3

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «Тепловик», осуществляющего деятельность в Лежневском муниципальном районе**

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», постановлением Правительства Российской Федерации 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» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Произвести корректировку на 2023 год и ввести в действие с 01.12.2022 долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «Тепловик», оказывающего услуги потребителям Лежневского муниципального района, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.12.2020 № 71-к/9 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Произвести корректировку утвержденной производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «Тепловик», оказывающего услуги потребителям Лежневского муниципального района, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.12.2020 № 71-к/9 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.12.2022 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 03.12.2021 № 54-к/5.

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

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.11.2022 № 49-к/3

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.12.2020 № 71-к/9

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «Тепловик»,  
оказывающего услуги потребителям Лежневского муниципального района**

| №<br>п/п | Наименование организаций,<br>категории потребителей,<br>виды тарифов | С                              |                                | С                              |                                | С                              |                                | С                              |                                | С                              |  | С |  |
|----------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|---|--|
|          |  | 01.01.2021<br>по<br>30.06.2021 | 01.07.2021<br>по<br>31.12.2021 | 01.01.2022<br>по<br>30.06.2022 | 01.07.2022<br>по<br>30.11.2022 | 01.12.2022<br>по<br>31.12.2023 | 01.01.2024<br>по<br>30.06.2024 | 01.07.2024<br>по<br>31.12.2024 | 01.01.2025<br>по<br>30.06.2025 | 01.07.2025<br>по<br>31.12.2025 |  |   |  |
|          | <b>ООО «Тепловик»:</b>   |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |  |   |  |
| 1.       | тариф на водоснабжение, руб. за 1 куб. м, без учета НДС              |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |  |   |  |
| 1.1.     | для бюджетных и прочих потребителей                                  | 13,82                          | 13,82                          | 13,82                          | 14,00                          | 15,12                          | 15,12                          | 16,12                          | 16,12                          | 17,10                          |  |   |  |
| 2.       | тариф на водоотведение, руб. за 1 куб. м, без учета НДС              |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |  |   |  |
| 2.1.     | для бюджетных и прочих потребителей                                  | 10,86                          | 10,86                          | 10,86                          | 11,00                          | 11,87                          | 11,87                          | 12,59                          | 12,59                          | 12,90                          |  |   |  |



Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.11.2022 № 49-к/3

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.12.2020 № 71-к/9

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения и водоотведения  
ООО «Тепловик»  
(Лежневский муниципальный район)  
на 2021-2025 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

|    |   |   |
|----|---|---|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение   | ООО «Тепловик», 153006, Ивановская область, г. Иваново, 11-й Проезд, д.21, литера «Ю» |
| 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 01.01.2021 по 31.12.2025  |

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     | График реализации мероприятий производственной программы | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб. |
|----------|------------------------------|--|--|
| 2021 год |                              |  |  |
| 1.       | Ремонт системы водоснабжения | в течении года   | 15771,88   |
| 2.       | Ремонт системы водоотведения | в течении года   | 148206,60  |
| 2022 год |                              |  |  |
| 1.       | Ремонт системы водоснабжения | в течении года   | 15522,68   |
| 2.       | Ремонт системы водоотведения | в течении года   | 145864,94  |
| 2023 год |                              |  |  |
| 1.       | Ремонт системы водоснабжения | в течении года   | 15321,66   |
| 2.       | Ремонт системы водоотведения | в течении года   | 143975,99  |
| 2024 год |                              |  |  |
| 1.       | Ремонт системы водоснабжения | в течении года   | 15137,80   |
| 2.       | Ремонт системы водоотведения | в течении года   | 142248,28  |
| 2025 год |                              |  |  |
| 1.       | Ремонт системы водоснабжения | в течении года   | 14956,15   |
| 2.       | Ремонт системы водоотведения | в течении года   | 140541,30  |

**3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод)**

| № п/п | Показатели производственной программы        | Единица измерения | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|-------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1.    | Подано воды, всего                           | куб. м            | 89 343  | 84 876  | 80 633  | 80 633  | 80 633  |
|       | в том числе:                                 |                   |         |         |         |         |         |
| 1.1.  | На собственную производственную деятельность |                   | 19 860  | 18 867  | 17 924  | 17 924  | 17 924  |
| 1.2.  | Населению                                    | куб. м            | -       | -       | -       | -       | -       |
| 1.3.  | Бюджетным потребителям                       | куб. м            | -       | -       | -       | -       | -       |
| 1.4.  | Прочим потребителям                          | куб. м            | 69 483  | 66 009  | 62 709  | 62 709  | 62 709  |



|      |   |        |   |   |   |   |   |
|------|---|--------|---|---|---|---|---|
| 1.5. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение                 | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.6  | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - | - | - |

| № п/п | Показатели производственной программы                             | Единица измерения | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|-------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1.    | Принято сточных вод, всего  | куб. м            | 132 893 | 126 249 | 119 936 | 119 936 | 119 936 |
|       | в том числе:  |                   |         |         |         |         |         |
| 1.1.  | От других организаций, осуществляющих водоотведение               | куб. м            | -       | -       | -       | -       | -       |
| 1.2.  | От населения  | куб. м            | -       | -       | -       | -       | -       |
| 1.3.  | От бюджетных потребителей   | куб. м            | -       | -       | -       | -       | -       |
| 1.4.  | От прочих потребителей  | куб. м            | 126 243 | 119 931 | 113 934 | 113 934 | 113 934 |
| 1.5.  | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м            | 6 650   | 6 318   | 6 002   | 6 002   | 6 002   |

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

| № п/п  | Наименование показателя  | Значение |         |         |         |         |
|--------|--|----------|---------|---------|---------|---------|
|        |  | 2021 г.  | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|        | <b>1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)</b>   |          |         |         |         |         |
| 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  | -        | -       | -       | -       | -       |
| 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   | -        | -       | -       | -       | -       |
| 1.2.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -        | -       | -       | -       | -       |
|        | <b>2. Показатель надежности и бесперебойности</b>  |          |         |         |         |         |
| 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) | -        | -       | -       | -       | -       |
| 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)   | -        | -       | -       | -       | -       |
| 2.2.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -        | -       | -       | -       | -       |
|        | <b>3. Показатели качества очистки сточных вод</b>  |          |         |         |         |         |
| 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)  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 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)                           | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 |
| 4.2.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 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. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -    | -    | -    | -    | -    |
| 4.4.   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)                                   | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 |
| 4.4.1. | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 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 за 2021 год

| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения                         | Единица измерения | План      | Факт      |
|-------|---|-------------------|-----------|-----------|
| 1.    | Подано воды, всего  | куб. м            | 94 045    | 1 262     |
|       | в том числе:  |                   |           |           |
| 1.1.  | Населению   | куб. м            | -         | -         |
| 1.2.  | Бюджетным потребителям  | куб. м            | -         | -         |
| 1.3.  | Прочим потребителям   | куб. м            | 73 140    | 1 092     |
| 1.4.  | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение                           | куб. м            | -         | -         |
| 1.5.  | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности           | куб. м            | 20 905    | 170       |
| 2.    | Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего | руб.              | 1 234 737 | 1 186 629 |

| № п/п | Показатели производственной программы водоотведения                         | Единица измерения | План      | Факт      |
|-------|---|-------------------|-----------|-----------|
| 1.    | Принято сточных вод, всего  | куб. м            | 132 893   | 59 162    |
|       | в том числе:  |                   |           |           |
| 1.1.  | От других организаций, осуществляющих водоотведение                         | куб. м            | -         | -         |
| 1.2.  | От населения  | куб. м            | -         | -         |
| 1.3.  | От бюджетных потребителей   | куб. м            | 126 243   | 58 992    |
| 1.4.  | От прочих потребителей  | куб. м            | -         | -         |
| 1.5.  | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности           | куб. м            | 6 650     | 170       |
| 2.    | Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего | руб.              | 1 442 998 | 1 510 106 |