



## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ

### ПРИКАЗ

от 21.11.2018 № 86-в  
г. ПСКОВ

Об утверждении производственных программ,  
установлении долгосрочных параметров  
регулирования и тарифов в сфере холодного  
водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.

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», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом области от 07.11.2014 №1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 07.05.2018 № 21-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения» и на основании протокола заседания коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 21.11.2018 № 38,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить производственные программы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения, определяемые на 2019-2023

гг. при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить льготные тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения по категории «население и приравненные к нему категории потребителей: управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иным специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2019 и действует по 31.12.2023.

Председатель Государственного  
комитета Псковской области  
по тарифам и энергетике

Верно: А.М. Самойлова



Е.В.Пилипенко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу Государственного комитета  
Псковской области по тарифам и энергетике  
от 21.11.2018 № 86-в

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
в сфере холодного водоснабжения муниципального предприятия «Гдовпроект» (Гдовский район)

**1. Паспорт производственной программы**

|                                                                                 |                                                                   |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Наименование регулируемой организации                                           | Муниципальное унитарное предприятие «Гдовпроект»                  |
| Местонахождение регулируемой организации                                        | Псковская область, г. Гдов, ул. Карла Маркса, д. 67               |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу    | Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике |
| Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | г. Псков ул. Некрасова, д. 23                                     |
| Период реализации производственной программы                                    | 01.01.2019 – 31.12.2023                                           |

**2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества холодной воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|                                                                                                                                                     |                                                   |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Наименование мероприятия                                                                                                                            | Осуществление текущей (операционной) деятельности |
| Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов |                                                   |

**3. Планируемый объем подачи воды**

|                 |                                         |
|-----------------|-----------------------------------------|
| Плановый период | Объем подачи воды потребителям (тыс.м3) |
|-----------------|-----------------------------------------|

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| 01.01.2019 – 31.12.2019 | 83,428 |
| 01.01.2020 – 31.12.2020 | 83,475 |
| 01.01.2021 – 31.12.2021 | 83,829 |
| 01.01.2022 – 31.12.2022 | 83,566 |
| 01.01.2023 – 31.12.2023 | 83,678 |

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

| Плановый период         | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.) |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                         | 2268,80                                                                                         |
| 01.01.2019 – 31.12.2019 | 2351,32                                                                                         |
| 01.01.2020 – 31.12.2020 | 2437,76                                                                                         |
| 01.01.2021 – 31.12.2021 | 2526,49                                                                                         |
| 01.01.2022 – 31.12.2022 | 2619,31                                                                                         |
| 01.01.2023 – 31.12.2023 |                                                                                                 |

#### 5. График реализации мероприятий производственной программы

| Плановый период         | Наименование мероприятий                                                                                                                            | Срок реализации         |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 01.01.2019 – 31.12.2019 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                                   | 01.01.2019 – 31.12.2019 |
|                         | Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2019 – 31.12.2019 |
| 01.01.2020 – 31.12.2020 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                                   | 01.01.2020 – 31.12.2020 |
|                         | Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2020 – 31.12.2020 |
| 01.01.2021 – 31.12.2021 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                                   | 01.01.2021 – 31.12.2021 |
|                         | Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2021 – 31.12.2021 |
| 01.01.2022 – 31.12.2022 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                                   | 01.01.2022 – 31.12.2022 |
|                         | Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2022 – 31.12.2022 |
| 01.01.2023 – 31.12.2023 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                                   | 01.01.2023 – 31.12.2023 |
|                         | Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в                                                                              | 01.01.2023 – 31.12.2023 |



|                                                  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------|--|--|--|--|--|
| протяженность водопроводных сетей в год (ед./км) |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------|--|--|--|--|--|

### 6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

| Наименование показателя                                                                                                                                              | Значение показателя        |                            |                            |                            |                            |       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|
|                                                                                                                                                                      | 01.01.2019 –<br>31.12.2019 | 01.01.2020 –<br>31.12.2020 | 01.01.2021 –<br>31.12.2021 | 01.01.2022 –<br>31.12.2022 | 01.01.2023 –<br>31.12.2023 |       |
| Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)                      | 15,13                      | 15,13                      | 15,13                      | 15,13                      | 15,13                      | 15,13 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)   | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м) | 0,252                      | 0,252                      | 0,252                      | 0,252                      | 0,252                      | 0,252 |

### 7. Расчет эффективности производственной программы

| Наименование показателя                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Плановый период            |                            |                            |                            |                            |      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 01.01.2019 –<br>31.12.2019 | 01.01.2020 –<br>31.12.2020 | 01.01.2021 –<br>31.12.2021 | 01.01.2022 –<br>31.12.2022 | 01.01.2023 –<br>31.12.2023 |      |
| Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем холодного водоснабжения в распределительные водопроводные сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 4,76                       | 4,76                       | 4,76                       | 4,76                       | 4,76                       | 4,76 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Значение показателя (%)    |                            |                            |                            |                            |      |
| Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб,                                                                                                                                                                                                            | -                          | 1,0                        | 1,0                        | 1,0                        | 1,0                        | 1,0  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Динамика показателя        |                            |                            |                            |                            |      |
| Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб,                                                                                                                                                                                                            | 4,76                       | 4,76                       | 4,76                       | 4,76                       | 4,76                       | 4,76 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Значение показателя (%)    |                            |                            |                            |                            |      |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                    |         |         |         |         |         |         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Динамика показателя                | -       | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     |
| 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 централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год | Значение показателя (ед./км)       | 0,91    | 0,91    | 0,91    | 0,91    | 0,91    | 0,91    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Динамика показателя                | -       | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     |
| Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Значение показателя (%)            | 15,13   | 15,13   | 15,13   | 15,13   | 15,13   | 15,13   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Динамика показателя                | -       | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть                                                                                                                                                                                                                                                                                | Значение показателя (кВт*ч/куб. м) | -       | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Динамика показателя                | -       | -       | -       | -       | -       | -       |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды                                                                                                                                                                                                                                                                              | Значение показателя (кВт*ч/куб. м) | 0,252   | 0,252   | 0,252   | 0,252   | 0,252   | 0,252   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Динамика показателя                | -       | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     |
| Объем расходов на реализацию производственной программы                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Значение показателя                | 2268,80 | 2351,32 | 2437,76 | 2526,49 | 2619,31 | 2619,31 |

|  |                     |      |     |      |      |
|--|---------------------|------|-----|------|------|
|  | (тыс.руб.)          |      |     |      |      |
|  | Динамика показателя | 3,98 | 3,6 | 3,23 | 3,95 |
|  |                     |      |     |      | 3,54 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

| № п.п. | Наименование показателя                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 2017 год                     |                                 |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Плановое значение показателя | Фактическое значение показателя |
| 1      | Объем подачи воды (тыс.м <sup>3</sup> )                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 85,64                        | 82,32                           |
| 2      | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 2106,54                      | 2188,12                         |
| 3      | Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                              |                                 |
| 3.1    | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем холодного водоснабжения в распределительные водопроводные сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды                                                                                             | 4,8                          | 4,8                             |
| 3.2    | Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды                                                                                                                                                                                                                            | 4,8                          | 4,8                             |
| 3.3    | 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 централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 1,29                         | 0,91                            |
| 3.4    | Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 23,13                        | 15,13                           |
| 3.5    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0                            | -                               |
| 3.6    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0,286                        | 0,252                           |



|   |                                                                                                                                                                                                                           |   |   |
|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 4 | Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности: | - | - |
| 5 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов:                                                                                                                                                   | - | - |

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов  
Не планируются.

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоотведения муниципального предприятия «Гдовпроект» (Гдовский район)

#### 1. Паспорт производственной программы

|                                                                                 |                                                                   |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Наименование регулируемой организации                                           | Муниципальное унитарное предприятие «Гдовпроект»                  |
| Местонахождение регулируемой организации                                        | Псковская область, г. Гдов, ул. Карла Маркса, д. 67               |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу    | Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике |
| Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | г. Псков ул. Некрасова, д. 23                                     |
| Период реализации производственной программы                                    | 01.01.2019 – 31.12.2023                                           |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

|                                                                                                                                           |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Наименование мероприятия                                                                                                                  |  |
| Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                         |  |
| Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов |  |

#### 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|                 |                                            |
|-----------------|--------------------------------------------|
| Плановый период | Объем принимаемых стоков (м <sup>3</sup> ) |
|-----------------|--------------------------------------------|

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| 01.01.2019 – 31.12.2019 | 86,987 |
| 01.01.2020 – 31.12.2020 | 87,193 |
| 01.01.2021 – 31.12.2021 | 88,507 |
| 01.01.2022 – 31.12.2022 | 89,139 |
| 01.01.2023 – 31.12.2023 | 90,197 |

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

| Плановый период         | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.) |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 01.01.2019 – 31.12.2019 | 4155,17                                                                                         |
| 01.01.2020 – 31.12.2020 | 4257,54                                                                                         |
| 01.01.2021 – 31.12.2021 | 4331,11                                                                                         |
| 01.01.2022 – 31.12.2022 | 4423,15                                                                                         |
| 01.01.2023 – 31.12.2023 | 4520,51                                                                                         |

#### 5. График реализации мероприятий производственной программы

| Плановый период         | Наименование мероприятий                                                                                                                  | Срок реализации         |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 01.01.2019 – 31.12.2019 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                         | 01.01.2019 – 31.12.2019 |
| 01.01.2019 – 31.12.2019 | Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2019 – 31.12.2019 |
| 01.01.2020 – 31.12.2020 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                         | 01.01.2020 – 31.12.2020 |
| 01.01.2020 – 31.12.2020 | Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2020 – 31.12.2020 |
| 01.01.2021 – 31.12.2021 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                         | 01.01.2021 – 31.12.2021 |
| 01.01.2021 – 31.12.2021 | Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2021 – 31.12.2021 |
| 01.01.2022 – 31.12.2022 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                         | 01.01.2022 – 31.12.2022 |
| 01.01.2022 – 31.12.2022 | Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | 01.01.2022 – 31.12.2022 |
| 01.01.2023 – 31.12.2023 | Осуществление текущей (операционной) деятельности                                                                                         | 01.01.2023 – 31.12.2023 |
| 01.01.2023 – 31.12.2023 | Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии,                                                                   | 01.01.2023 – 31.12.2023 |





|                                                         |                                |         |         |         |         |         |
|---------------------------------------------------------|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Объем расходов на реализацию производственной программы | Динамика показателя            | -       | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     |
|                                                         | Значение показателя (тыс.руб.) | 4155,17 | 4257,54 | 4331,11 | 4423,15 | 4520,51 |
|                                                         | Динамика показателя            | 3,98    | 2,22    | 0,2     | 1,41    | 1,01    |

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

| № п.п. | Наименование показателя                                                                                                                                                               | 2017 год                     |                                 |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
|        |                                                                                                                                                                                       | Плановое значение показателя | Фактическое значение показателя |
| 1      | Объем принимаемых сточных вод (тыс.м <sup>3</sup> )                                                                                                                                   | 77,42                        | 87,30                           |
| 2      | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)                                                                                        | 3556,72                      | 4565,23                         |
| 3      | Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:                                                                                                             |                              |                                 |
| 3.1    | Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)                           | 0                            | 0                               |
| 3.2    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для систем централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%) | 0                            | 50                              |
| 3.3    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)                            | 1,39                         | 0,217                           |
| 3.4    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)             | 0,31                         | 0,398                           |
| 3.5    | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)                                                                                   | 0,75                         | 0,64                            |
| 4      | Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятия,                                                                                                   | -                            | -                               |

|   |                                                                                                                                  |   |   |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
|   | направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |   |   |
| 5 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов                                                           | - | - |

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Не планируются.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 21.11.2018 № 86-в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения, определяемые на 2019-2023 гг. при установлении тарифов с использованием метода индексации

| № п/п                                                                    | Наименование показателя                                                                                                                               | Единица измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1                                                                        | Муниципальное унитарное предприятие «Гдовпроект»                                                                                                      |                   |          |          |          |          |          |
| 1.1 Холодное водоснабжение                                               |                                                                                                                                                       |                   |          |          |          |          |          |
|                                                                          | Базовый уровень операционных расходов                                                                                                                 | тыс.руб.          | 1950,40  |          |          |          |          |
|                                                                          | Индекс эффективности операционных расходов                                                                                                            | %                 | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        |
| Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе: |                                                                                                                                                       |                   |          |          |          |          |          |
|                                                                          | уровень потерь воды                                                                                                                                   | %                 | 15,13    | 15,13    | 15,13    | 15,13    | 15,13    |
|                                                                          | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | кВт*ч./м.куб.     | -        | -        | -        | -        | -        |
|                                                                          | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт*ч./м.куб      | 0,252    | 0,252    | 0,252    | 0,252    | 0,252    |
| 1.2 Водоотведение                                                        |                                                                                                                                                       |                   |          |          |          |          |          |
|                                                                          | Базовый уровень операционных расходов                                                                                                                 | тыс.руб.          | 1785,69  | -        | -        | -        | -        |

|                                                                                                                                                            |               |       |       |       |       |       |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Индекс эффективности операционных расходов                                                                                                                 | %             | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     |
| Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе:                                                                                   |               |       |       |       |       |       |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод                | кВт*ч./м.куб. | 0,217 | 0,217 | 0,217 | 0,217 | 0,217 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт*ч./м.куб. | 0,398 | 0,398 | 0,398 | 0,398 | 0,398 |



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к приказу Государственного  
комитета Псковской области  
по тарифам и энергетике  
от 21.11.2018 № 86-в

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения**

| № п/п | Наименование регулируемой организации (территория на которой осуществляется регулируемый вид деятельности) | Группа потребителей                                                       | Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов |                            |                            |                            |                            |                            | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) руб./м <sup>3</sup> |       |       |       |                            |                            |                            |                            |   |   |   |   |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---|---|---|---|
|       |                                                                                                            |                                                                           | с 01.01.2019 по 30.06.2019                                         | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 |                                                            |       |       |       | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | с 01.07.2023 по 31.12.2023 |   |   |   |   |
| 1     | Муниципальное унитарное предприятие «Гловпроект» (Гловский район) <sup>1</sup>                             | Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается) | 26,15                                                              | 27,19                      | 28,17                      | 28,17                      | 28,17                      | 29,08                      | 29,08                                                      | 29,08 | 30,23 | 30,23 | 30,23                      | 31,30                      |                            |                            |   |   |   |   |
|       |                                                                                                            | Для населения (НДС не облагается) <sup>2</sup>                            | 26,15                                                              | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                                                          | -     | -     | -     | -                          | -                          | -                          | -                          | - | - | - | - |
|       |                                                                                                            |                                                                           | <b>Водоотведение руб./м<sup>3</sup></b>                            |                            |                            |                            |                            |                            |                                                            |       |       |       |                            |                            |                            |                            |   |   |   |   |
|       |                                                                                                            | Для всех групп потребителей, за                                           | 45,94                                                              | 47,77                      | 48,83                      | 48,83                      | 48,83                      | 48,83                      | 48,93                                                      | 48,93 | 49,62 | 49,62 | 49,62                      | 50,12                      |                            |                            |   |   |   |   |



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
**к приказу Государственного**  
**комитета Псковской области**  
**по тарифам и энергетике**  
**от 21.11.2018 № 86-В**

Льготные тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения по категории «население и приравненные к нему категории потребителей: управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иным специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению»\*

| № п/п | Наименование регулируемой организации (территория на которой осуществляется регулируемый вид деятельности) | Виды тарифов                                                                             | Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |       |       |       |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|
|       |                                                                                                            |                                                                                          | с 01.01.2019 по 30.06.2019                                         | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | с 01.07.2023 по 31.12.2023 |       |       |       |       |
| 1     | Муниципальное унитарное предприятие «Гдовпроект» (Гдовский район) <sup>1</sup>                             | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup> (НДС не облагается) | -                                                                  | 26,67                      | 26,67                      | 27,58                      | 27,58                      | 27,58                      | 28,68                      | 28,68                      | 28,68 | 29,83 | 29,83 | 31,02 |
|       |                                                                                                            | Тариф на водоотведение, руб./м <sup>3</sup> (НДС не облагается)                          | -                                                                  | 46,86                      | 46,86                      | 48,45                      | 48,45                      | 48,45                      | 50,39                      | 50,39                      | 52,41 | 52,41 | 54,51 |       |



- с 01.07.2023 по 31.12.2023**  
для всех групп потребителей – 31,30руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 31,30 руб./м3 (НДС не облагается).
- водоотведение**
- с 01.01.2019 по 30.06.2019**  
для всех групп потребителей – 45,94 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 45,94 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2019 по 31.12.2019**  
для всех групп потребителей – 47,77 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 47,77 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.01.2020 по 30.06.2020**  
для всех групп потребителей – 47,77 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 47,77 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2020 по 31.12.2020**  
для всех групп потребителей – 48,83 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 48,83 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.01.2021 по 30.06.2021**  
для всех групп потребителей – 48,83 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 48,83 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2021 по 31.12.2021**  
для всех групп потребителей – 48,93 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 48,93 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.01.2022 по 30.06.2022**  
для всех групп потребителей – 48,93 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 48,93 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2022 по 31.12.2022**  
для всех групп потребителей – 49,62 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 49,62 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.01.2023 по 30.06.2023**  
для всех групп потребителей – 49,62 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 49,62 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2023 по 31.12.2023**  
для всех групп потребителей – 50,12 руб./м3 (НДС не облагается);  
для населения – 50,12 руб./м3 (НДС не облагается).