



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 10.11.2020 № 105-в  
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 30.11.2018 № 126-в «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 Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, 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 Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 10.11.2020 № 39

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 30.11.2018 № 126-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия Невельского района «Невельские теплосети» (Невельский район):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «376,199» заменить цифрами «387,778»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «11519,05» заменить цифрами «12539,41»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «11519,05» заменить цифрами «12539,41», цифры «103,75» заменить цифрами «106,81»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

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

| № п.п. | Наименование показателя  | 2019 год                     |                                 |
|--------|--|------------------------------|---------------------------------|
|        |  | Плановое значение показателя | Фактическое значение показателя |
| 1      | Объем подачи воды (тыс. м3)  | 387,587                      | 388,891                         |
| 2      | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.) | 10921,13                     | 13284,26                        |

|     |  |       |       |
|-----|--|-------|-------|
| 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 (%)   | 0     | 0     |
| 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 (%)  | 0     | 0     |
| 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) | 2,4   | 2,35  |
| 3.4 | Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)  | 8,97  | 8,96  |
| 3.5 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)   | -     | -     |
| 3.6 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)   | 1,322 | 1,705 |
| 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   | -     | -     |

»;

б) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия Невельского района «Невельские теплосети» (Невельский район):

в разделе 3 «Планируемый объем принимаемых сточных вод» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «282,919» заменить цифрами «283,758»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «13655,68» заменить цифрами «14431,42»;

в разделе 6.2 «Показатели надежности и бесперебойности» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифру «0» заменить на цифры «0,05»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021»:

в строках «Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год» и «Значение показателя (ед./км)» цифру «0» заменить на цифры «0,05»;

в строках «Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год» и «Динамика показателя» цифры «1,0» заменить знаком «-»,

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» цифры «13655,68» заменить цифрами «14431,42», цифры «101,64» заменить цифрами «105,17»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

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

| № п.п. | Наименование показателя   | 2019 год                     |                                 |
|--------|---|------------------------------|---------------------------------|
|        |   | Плановое значение показателя | Фактическое значение показателя |
| 1      | Объем принимаемых сточных вод (тыс. м <sup>3</sup> )  | 295,549                      | 282,391                         |
| 2      | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)  | 12986,74                     | 18889,31                        |
| 3      | Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:   |                              |                                 |
| 3.1    | Доля сточных вод, не подвергающихся 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                            | 0                               |
| 3.3    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в   | 0,561                        | 0,567                           |

|     |  |       |       |
|-----|--|-------|-------|
|     | технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)   |       |       |
| 3.4 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)  | 0,634 | 0,758 |
| 3.5 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)  | 0     | 0,05  |
| 4   | Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | -     | -     |
| 5   | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов   | -     | -     |

»;

2) в приложении № 3:

а) в графе «с 01.01.2021 по 30.06.2021»:

в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup>» цифры «28,98» заменить цифрами «30,26»;

в графе «Водоотведение, руб./м<sup>3</sup>» цифры «45,49» заменить цифрами «48,87»;

б) в графе «с 01.07.2021 по 31.12.2021»:

в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup>» цифры «30,62» заменить цифрами «32,34»;

в графе «Водоотведение, руб./м<sup>3</sup>» цифры «48,27» заменить цифрами «50,86»;

3) в приложении № 4:

а) в графе «с 01.01.2021 по 30.06.2021»:

в строке «Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup> (с НДС)» цифры «31,12» заменить цифрами «31,30»;

в строке «Тариф на водоотведение, руб./м<sup>3</sup> (с НДС)» цифры «50,45» заменить цифрами «50,74»;

б) в примечании:

абзацы семнадцать-двадцать два изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2021 по 30.06.2021

для всех групп потребителей – 30,26 руб./м<sup>3</sup> (без НДС);

для населения – 36,31 руб./м<sup>3</sup> (с НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021

для всех групп потребителей – 32,34 руб./м<sup>3</sup> (без НДС);

для населения – 38,81 руб./м3 (с НДС);»;

абзацы сорок восемь-пятьдесят три изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2021 по 30.06.2021

для всех групп потребителей – 48,87 руб./м3 (без НДС);

для населения – 58,65 руб./м3 (с НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021

для всех групп потребителей – 50,86 руб./м3 (без НДС);

для населения – 61,03 руб./м3 (с НДС);».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2021 и действует по 31.12.2023.

Председатель Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова

