



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 07.12.2021 № 189-В
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 11.12.2018 № 163-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 07.12.2021 № 53

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 11.12.2018 № 163-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 жилищно-коммунального хозяйства (Новосокольнический район):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2022-31.12.2022» цифры «345,834» заменить цифрами «313,116»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2022-31.12.2022» цифры «11071,75» заменить цифрами «12947,96»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2022-31.12.2022» цифры «11071,75» заменить цифрами «12947,96», цифры «104,37» заменить цифрами «115,83»;

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	2020 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи воды (тыс. м3)	346,943	302,253
2	Объем финансовых потребностей, необходимых	10657,86	15132,93

	для реализации производственной программы (тыс.руб.)		
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 (%)	11,76	-
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 (%)	11,76	-
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)	0	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)	2,65	5,74
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	0
3.6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,112	1,131
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 жилищно-коммунального хозяйства (Новоскольнический район):

в разделе 3 «Планируемый объем принимаемых сточных вод» в строке «01.01.2022-31.12.2022» цифры «284,274» заменить цифрами «245,790»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2022-31.12.2022» цифры «8976,55» заменить цифрами «10371,33»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2022-31.12.2022» цифры «8976,55» заменить цифрами «10371,33», цифры «103,98» заменить цифрами «120,25»;

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	2020 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем принимаемых сточных вод (тыс. м ³)	272,342	247,456
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	8317,90	9901,31
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	0	0

	системы водоотведения (%)		
3.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для систем централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%)	100	41
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,008	0,002
3.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,318	0,337
3.5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0
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 01.01.2022 по 30.06.2022»:

в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение) руб./м³», в строке «Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)» цифры «30,68» заменить цифрами «35,70»;

в графе «Водоотведение, руб./м³»:

в строке «Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)» цифры «30,37» заменить цифрами «35,09»;

в строке «Для населения (НДС не облагается) <2>» цифры «30,37» заменить словом «-»;

б) в графе «с 01.07.2022 по 31.12.2022»:

в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м³», в строке «Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)» цифры «32,02» заменить цифрами «41,35»;

в графе «Водоотведение, руб./м³»:

в строке «Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)» цифры «31,58» заменить цифрами «42,20»;

в строке «Для населения (НДС не облагается) <2>» цифры «31,58» заменить словом «-»;

3) в приложении № 4 в строке «Тариф на водоотведение, руб./м³ (НДС не облагается)»:

а) в графе «с 01.01.2022 по 30.06.2022» слово «-» заменить «цифрами» «31,17»;

б) в графе «с 01.07.2022 по 31.12.2022» «слово «-» заменить «цифрами» «32,42»;

в) в примечании:

абзацы девятнадцать-двадцать четыре изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2022 по 30.06.2022

для всех групп потребителей – 35,70 руб./м³ (НДС не облагается);

для населения -35,70 руб./м³ (НДС не облагается);

с 01.07.2022 по 31.12.2022

для всех групп потребителей – 41,35 руб./м³ (НДС не облагается);

для населения – 41,35 руб./м³ (НДС не облагается);»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«с 01.01.2022 по 30.06.2022

для всех групп потребителей – 35,09 руб./м³ (НДС не облагается);

для населения – 35,09 руб./м³ (НДС не облагается);

с 01.07.2022 по 31.12.2022

для всех групп потребителей – 42,20 руб./м³ (НДС не облагается);

для населения – 42,20 руб./м³ (НДС не облагается).».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2022 и действует по 31.12.2023.

Председатель Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.

