



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 19.12.2019 № 270-в
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2018 № 235-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения 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 13.12.2017 № 181-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2018-2022 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 07.05.2018 № 21-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 21.11.2018 № 94-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 11.12.2018 № 164-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.» и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 19.12.2019 № 66

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2018 № 235-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2019-2023 гг.» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) в **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ** в сфере горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» г. Великие Луки (г. Великие Луки):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2020-31.12.2020» цифры «650,701» заменить цифрами «614,967»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2020-31.12.2020» цифры «104496,22» заменить цифрами «103047,07»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «0,069» заменить цифрами «0,0697»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «0,069» заменить цифрами «0,0697»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «104496,22» заменить цифрами «103047,07», цифры «3,2» заменить цифрами «3,3»;

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	2018 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	610,813	367,303
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	93245,127	77464,007
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	0
3.2	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в	1,77	0

	результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб.м.)	0,0688	0,1233
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

б) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» г. Великие Луки (Великолукский район, п. Суханово, котельная № 6):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2020-31.12.2020» цифры «9,048» заменить цифрами «8,137»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2020-31.12.2020» цифры «3291,11» заменить цифрами «3157,99»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «0,065» заменить цифрами «0,068»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «0,065» заменить цифрами «0,068»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «3291,11» заменить цифрами «3157,99», цифры «3,7» заменить цифрами «2,4»;

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	2018 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	10,174	7,290
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)		
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	0
3.2	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год (ед./км)	0	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб.м.)	0,0616	0,0692
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

2) в приложении № 3:

а) в строке «г. Великие Луки»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2020 по 30.06.2020» цифры «1927,16» заменить цифрами «1964,83»;

в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «1985,55» заменить цифрами «2016,50»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «25,88» заменить цифрами «27,09»;

б) в строке «Великолукский район (п. Суханово котельная № 6)»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2020 по 30.06.2020» цифры «4971,90» заменить цифрами «5181,57»;

в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «5136,52» заменить цифрами «5287,91»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «28,23» заменить цифрами «28,08»;

3) в приложении № 4:

а) в строке «Великолукский район г. Великие Луки»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2020 по 30.06.2020» цифры «2023,43» заменить цифрами «2031,83»;

в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «2090,20» заменить цифрами «2102,94»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «26,69» заменить цифрами «26,94»;

б) в строке «Великолукский район (п. Суханово котельная № 6)»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал» в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «4491,07» заменить цифрами «4280,04»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2020 по 31.12.2020» цифры «22,03» заменить цифрами «22,16».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2020 и действует по 31.12.2023.

Председатель Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: А.М. Самойлова

