



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 18.12.2020 № 286-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 18.12.2020 № 58

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 «01.01.2021-31.12.2021» цифры «650,701» заменить цифрами «368,754»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «107545,07» заменить цифрами «68663,57»;

в разделе 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения»:

в подразделе 6.2 «Показатели надежности и бесперебойности» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифру «0» заменить цифрами «1,56»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,069» заменить цифрами «0,075»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «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» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифру «0» заменить цифрами «1,56»;

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,069» заменить цифрами «0,075», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «107545,07» заменить цифрами «68663,57», цифры «2,9» заменить цифрами «4,7»;

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 горячей воды (тыс. куб. м)	650,701	355,031

2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	101267,78	56202,08
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	-
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	-
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	-
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.)	0,069	0,0698
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 «01.01.2021-31.12.2021» цифры «9,048» заменить цифрами «7,298»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «3385,27» заменить цифрами «3070,72»;

в разделе 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения»:

в подразделе 6.2 «Показатели надежности и бесперебойности» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифру «0» заменить цифрами «3,81»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,065» заменить цифрами «0,0697»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «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» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифру «0» заменить цифрами «3,81»;

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,065» заменить цифрами «0,0697», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «3385,27» заменить цифрами «3070,72», цифры «2,9» заменить цифрами «6,0»;

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 горячей воды (тыс. куб. м)	9,048	6,315

2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	3298,10	2857,67
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	-
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	-
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	-
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.)	0,065	0,0699
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 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «1985,55» заменить цифрами «2016,50»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2028,67» заменить цифрами «2100,36»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «25,88» заменить цифрами «27,09»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «27,64» заменить цифрами «29,25»;

- б) в строке «Великолукский район (п. Суханово котельная № 6)»:
 в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:
 в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «5136,52» заменить цифрами «5287,91»;
 в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «5267,22» заменить цифрами «5576,48»;
 в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «28,23» заменить цифрами «28,08»;
 в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «30,10» заменить цифрами «31,83»;
- 3) приложение № 4 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
 к приказу Государственного
 комитета Псковской области
 по тарифам и энергетике
 от 19.12.2018 № 235-в

Льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения по категории «население и приравненные к нему категории потребителей: управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иные специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению» (применяются в том числе в многоквартирных домах с нецентрализованным горячим водоснабжением)*

N п/п	Закрытая система горячего водоснабжения	Величина двухкомпонентного тарифа на горячую воду, в том числе		Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1	Муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети» г. Великие Луки (Великолукский район г. Великие Луки)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	1991,99 (с НДС)	25,40 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019

	2031,83 (с НДС)	25,91 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
	2031,83 (с НДС)	25,91 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
	2102,94 (с НДС)	26,94 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2102,94 (с НДС)	26,94 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1810,13 (с НДС)	26,94 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2166,02 (с НДС)	27,75 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1864,42 (с НДС)	27,75 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2159,18 (с НДС)	27,76 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1858,53 (с НДС)	27,76 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2230,42 (с НДС)	28,87 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022

	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1919,86 (с НДС)	28,87 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2230,42 (с НДС)	28,87 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1919,86 (с НДС)	28,87 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2319,64 (с НДС)	30,02 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1996,65 (с НДС)	30,02 (с НДС)	
2	Муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети» г. Великие Луки (Великолукский район п. Суханово котельная № 6)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	4280,04 (с НДС)	20,89 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		4280,04 (с НДС)	21,31 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		4280,04 (с НДС)	21,31 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		4280,04 (с НДС)	22,16 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4280,04 (с НДС)	22,16 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными	3684,09	22,16	

стояками, с полотенцесушителями	(с НДС)	(с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4280,04 (с НДС)	22,92 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3684,09 (с НДС)	22,92 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4639,28 (с НДС)	22,91 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3993,30 (с НДС)	22,91 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4792,37 (с НДС)	23,83 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	4125,08 (с НДС)	23,83 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4792,37 (с НДС)	23,83 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	4125,08 (с НДС)	23,83 (с НДС)	
С изолированными	4984,06	24,78	с 01.07.2023

стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	(с НДС)	(с НДС)	по 31.12.2023
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	4290,08 (с НДС)	24,78 (с НДС)	

Примечание: Закон области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области».

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

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

Председатель Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко