



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 16.12.2020 № 241 -в
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2018 № 222-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 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 № 81-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 29.11.2018 № 122-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 13.11.2019 № 100-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2020-2024 годы» и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 16.12.2020 № 56

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2018 № 222-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 «Дновская теплоснабжающая организация» (Дновский район (от котельной №№ 2, 3, 5):

в заголовке слова «(Дновский район (от котельной №№ 2, 3, 5))» заменить словами «(Дновский район (от котельной № 3))»;

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «14,924» заменить цифрами «9,663»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «3524,22» заменить цифрами «2608,05»;

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 «01.01.2021-31.12.2021» строки «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» цифры «0,061» заменить цифрами «0,071»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,061» заменить цифрами «0,071», цифры «1,0» заменить цифрами «1,16»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «3524,22» заменить цифрами «2608,05», цифры «3,8» заменить цифрами «4,2»;

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)	14,924	9,503
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	3288,49	2334,31
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	0	-

	объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)		
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)	0,061	0,067
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 «Дновская теплоснабжающая организация» (Дновский район (от котельной №№ 1, 12):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «33,212» заменить цифрами «21,706»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «8041,76» заменить цифрами «5730,47»;

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 «01.01.2021-31.12.2021» строки «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» цифры «0,066» заменить цифрами «0,073»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021»

цифры «0,066» заменить цифрами «0,073», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «8041,76» заменить цифрами «5730,47», цифры «3,9» заменить цифрами «4,1»;

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)	33,212	24,445
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	7446,42	5037,74
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	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)	0,066	0,066

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 № 2:

а) в строке слова «1. Дновский район (от котельной №№ 2, 3, 5)» заменить словами «1. Дновский район (от котельной № 3)»;

3) в приложении № 3:

а) в графе слова «Дновский район (от котельной №№ 2, 3, 5)» заменить словами «Дновский район (от котельной № 3)»;

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2957,36» заменить цифрами «3003,38»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «48,61» заменить цифрами «49,99»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «50,10» заменить цифрами «55,44»;

б) в строке «Дновский район (от котельной №№ 1, 12)» в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2957,36» заменить цифрами «3003,38»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «39,52» заменить цифрами «40,07»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «40,98» заменить словами «44,97»;

4) приложение № 4 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Государственного комитета Псковской области

по тарифам и энергетике

от 19.12.2018 № 222-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)¹

№ 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	Дновский район (от котельной № 3) ²			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2518,82 (НДС не облагается)	46,69* (НДС не облагается)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2569,20 (НДС не облагается)	47,62 (НДС не облагается)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		2569,20 (НДС не облагается)	47,62 (НДС не облагается)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		2671,97 (НДС не облагается)	49,52 (НДС не облагается)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2671,97 (НДС не облагается)	49,52 (НДС не облагается)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2299,92 (НДС не облагается)	49,52 (НДС не облагается)	
	С изолированными	2762,82	51,21	с 01.07.2021

стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 31.12.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2378,12 (НДС не облагается)	51,21 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2778,85 (НДС не облагается)	50,10* (НДС не облагается)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2391,92 (НДС не облагается)	50,10* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2890,00 (НДС не облагается)	52,00* (НДС не облагается)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2487,59 (НДС не облагается)	52,00* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2890,00 (НДС не облагается)	52,00* (НДС не облагается)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2487,59 (НДС не облагается)	52,00* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей,	3005,60 (НДС не облагается)	54,24* (НДС не облагается)	с 01.07.2023 по 31.12.2023

	с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2587,10 (НДС не облагается)	54,24* (НДС не облагается)	
2	Дновский район (от котельной № 1, 12) ²			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2518,82 (НДС не облагается)	37,54 (НДС не облагается)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2569,20 (НДС не облагается)	38,29 (НДС не облагается)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		2569,20 (НДС не облагается)	38,29 (без НДС) ³	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		2671,97 (НДС не облагается)	39,82 (без НДС) ³	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2671,97 (НДС не облагается)	39,82 (с НДС) ³	с 01.01.2021 по 30.06.2021
		С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2299,92 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2762,82 (НДС не облагается)	41,18 (с НДС) ³	с 01.07.2021 по 31.12.2021
		С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2378,12 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками,	2778,85 (НДС не	41,17 (с НДС) ³	с 01.01.2022 по 30.06.2022

с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	облагается)		
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2391,92 (НДС не облагается)	41,17 (с НДС) ³	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2890,00 (НДС не облагается)	42,82 (с НДС) ³	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2487,59 (НДС не облагается)	42,82 (с НДС) ³	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2890,00 (НДС не облагается)	42,82 (с НДС) ³	с 01.01.2023 по 30.06.2023
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2487,59 (НДС не облагается)	42,82 (с НДС) ³	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3005,60 (НДС не облагается)	44,53 (с НДС) ³	с 01.07.2023 по 31.12.2023
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2587,10 (НДС не облагается)	44,53 (с НДС) ³	

Примечание: ¹ Закон области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области».

² Организация применяет упрощенную систему налогообложения со ст.346. 11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации

³ Организация применяет компонент, получаемый от организации, находящейся на общем режиме налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

*Экономически обоснованный тариф.».

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 А.М.

