



Комитет юстиции
Псковской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

Регистрационный № 1688
от 20.12.2024 г.

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 19.12.2024 № 315-в
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 14.12.2021 № 219-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для муниципального предприятия «ПлюссаТеплоРесурс» на 2022 - 2026 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 Псковской области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, в сфере водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Псковской области», Положением о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации Псковской области от 29.03.2011 № 110, приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской

области от 05.05.2021 № 21-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и горячего водоснабжения», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 24.11.2021 № 133-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую муниципальным предприятием «ПлюссаТеплоРесурс» потребителям, 2022 - 2026 годы», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 10.12.2024 № 122-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для муниципального предприятия «ПлюссаТеплоРесурс» на 2024 год» и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 19.12.2024 № 70

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 14.12.2021 № 219-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для муниципального предприятия «ПлюссаТеплоРесурс» на 2022 - 2026 гг.» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) раздел 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» изложить в следующей редакции:

«4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

«Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)
01.01.2022 – 31.12.2022	2835,74
01.01.2023 – 31.12.2023	2923,81
01.01.2024 – 31.05.2024	3047,12
01.06.2024 – 31.12.2024	3089,67
01.01.2025 – 31.12.2025	3439,45
01.01.2026 – 31.12.2026	3235,77»;

б) раздел 7 «Расчет эффективности производственной программы» изложить в следующей редакции:

«7. Расчет эффективности производственной программы

«Наименование показателя»		Плановый период				
		01.01.2022 – 31.12.2022	01.01.2023 – 31.12.2023	01.01.2024 – 31.12.2024	01.01.2025 – 31.12.2025	01.01.2026 – 31.12.2026
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 (%)	Значение показателя (%)	0	0	0	0	0
	Динамика показателя	-	-	-	-	-
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 (%)	Значение показателя (%)	0	0	0	0	0
	Динамика показателя	-	-	-	-	-
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,	Значение показателя (ед./км)	0	0	0	0	0
	Динамика показателя	-	-	-	-	-

осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год							
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	Значение показателя (%)	-	-	-	-	-	
	Динамика показателя	-	-	-	-	-	
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)	Значение показателя (кВт*ч/куб. м)	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	
	Динамика показателя	-	1,0	1,0	1,0	1,0	
Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс. руб.)	2835,74	2923,81	01.01.2024-31.05.2024 3047,12	01.06.2024-31.12.2024 3089,67	3439,45	3235,77
	Динамика показателя	14,0	3,1	-	-	11,32	3,4»;

в) 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	2023 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи воды (тыс. куб. м)	8,810	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	3129,71	-
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	0	-

	(за исключением температуры), в общем 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	-
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)	0,063	-
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) таблицу приложения № 3 изложить в следующей редакции:

«№ п.п	Наименование организации	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности, наименование котельной (при наличии)	Группа потребителей	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 предприятие «ПлюссаТеплоРесурс»	Плосский муниципальный округ	все группы потребителей, за исключением населения	3882,81	37,76	с 01.01.2022
				(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 30.06.2022
				4489,73	39,04	с 01.07.2022
				(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 31.12.2022
				4624,60	40,54	с 01.01.2023
				(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 31.12.2023
				4624,60	40,54	с 01.01.2024
				(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 30.05.2024
				4624,60	44,07	с 01.06.2024
				(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 30.06.2024
4835,51	46,08	с 01.07.2024				
(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 31.12.2024				
4835,51	46,08	с 01.01.2025				
(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 30.06.2025				
5296,84	56,72	с 01.07.2025				

		за исключением населения	(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	по 31.12.2025
		все группы потребителей, за исключением населения	4942,09 (НДС не облагается)	51,26 (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026
		все группы потребителей, за исключением населения	5105,32 (НДС не облагается)	53,31 (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026 »;

3) таблицу приложения № 4 изложить в следующей редакции:

«№ 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 предприятие «ПлюсТеплоРесурс»			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3241,08 (НДС не облагается)	22,25 (НДС не облагается)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2789,79 (НДС не облагается)	22,25 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3241,08 (НДС не облагается)	23,14 (НДС не облагается)	с 01.07.2022 по 31.12.2022 ¹
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2901,38 (НДС не облагается)	23,14 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3532,78 (НДС не облагается)	25,22 (НДС не облагается)	с 01.01.2023 по 31.12.2023 ²
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3040,87 (НДС не облагается)	25,22 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями	3532,78 (НДС не облагается)	25,22 (НДС не облагается)	с 01.01.2024 по 30.06.2024

и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3040,87 (НДС не облагается)	25,22 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3942,68 (НДС не облагается)	27,64 (НДС не облагается)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3393,70 (НДС не облагается)	27,64 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3942,68 (НДС не облагается)	27,64 (НДС не облагается)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3393,70 (НДС не облагается)	27,64 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4415,80 (НДС не облагается)	30,96 (НДС не облагается)	с 01.07.2025 по 31.12.2025
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3800,94 (НДС не облагается)	30,96 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками	3241,08 (НДС не облагается)	26,03 (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026

без полотенцесушителей			
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3241,08 (НДС не облагается)	26,03 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3241,08 (НДС не облагается)	27,07 (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026».
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3241,08 (НДС не облагается)	27,07 (НДС не облагается)	

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и действует до 31.12.2026.

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области.



Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.