



Комитет юстиции
Псковской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАН
Регистрационный № 1681
от 20.12.2024 г.

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 19.12.2024 № 308-в
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 20.12.2023 № 255-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Дновская теплоснабжающая организация» на 2024 - 2028 годы»

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 10.05.2023 № 23-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, горячего водоснабжения и водоотведения», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 21.11.2023 № 95-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Дновские коммунальные услуги» на 2024 - 2028 годы», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 18.12.2024 № 240-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Дновская теплоснабжающая организация» потребителя, на 2025 - 2029 годы» и на основании протокола заседания коллегии Комитета тарифам и энергетике Псковской области от 19.12.2024 № 70

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 20.12.2023 № 255-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Дновская теплоснабжающая организация» на 2024 - 2028 годы» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

раздел 3 «Планируемый объем подачи воды» изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс. м3)
01.01.2024 – 31.12.2024	31,292
01.01.2025 – 31.12.2025	29,183
01.01.2026 – 31.12.2026	31,292
01.01.2027 – 31.12.2027	31,292
01.01.2028 – 31.12.2028	31,292»;

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.)
01.01.2024 – 31.12.2024	9537,38
01.01.2025 – 31.12.2025	10061,14
01.01.2026 – 31.12.2026	10353,76
01.01.2027 – 31.12.2027	10764,79
01.01.2028 – 31.12.2028	11192,08»;

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

«7. Расчет эффективности производственной программы

№ п.п.	Наименование показателя	Плановый период				
		01.01.2024 31.12.2024	01.01.2025 31.12.2025	01.01.2026 31.12.2026	01.01.2027 31.12.2027	01.01.2028 31.12.2028
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	0	0	0
		-	-	-	-	-

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	Значение показателя (%)	0	0	0	0	0
		Динамика показателя	-	-	-	-	-
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	Значение показателя (ед./км)	0	0	0	0	0
		Динамика показателя	-	-	-	-	-
4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	Значение показателя (%)	-	-	-	-	-
		Динамика показателя	-	-	-	-	-
5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Значение показателя (кВт*ч/куб. м)	0,074	0,074	0,074	0,074	0,074
		Динамика показателя	-	1,0	1,0	1,0	1,0
6	Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс. руб.)	9537,38	10061,14	10353,76	10764,79	11192,08
		Динамика показателя	108,41	113,42	103,97	103,97	103,97»;

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)	31,415	33,440
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	6272,25	-
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 (%)	-	-
3.5.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м), котельные №№ 1, 12	0,073	0,073
3.5.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м), котельная № 3	0,076	

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./м3	
			все группы потребителей, за исключением населения	3226,67 (НДС не облагается)	41,00 (НДС не облагается)	с 01.01.2024 по 30.06.2024
			все группы потребителей, за исключением населения	3492,19 (НДС не облагается)	44,87 (НДС не облагается)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
			все группы потребителей, за исключением населения	3492,19 (НДС не облагается)	44,87 (НДС не облагается)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
			все группы потребителей, за исключением населения	3977,52 (НДС не облагается)	49,68 (НДС не облагается)	с 01.07.2025 по 31.12.2025
			все группы потребителей, за исключением населения	3631,88 (НДС не облагается)	47,93 (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026
			все группы потребителей, за исключением населения	3777,15 (НДС не облагается)	49,75 (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026
			все группы потребителей, за исключением населения	3777,15 (НДС не облагается)	49,75 (НДС не облагается)	с 01.01.2027 по 30.06.2027

Муниципальное унитарное предприятие «Дновская теплоснабжающая организация»¹
Дновский муниципальный округ (от котельной №№ 1, 3, 12)

		все группы потребителей, за исключением населения	3928,24 (НДС не облагается)	51,64 (НДС не облагается)	с 01.07.2027 по 31.12.2027
		все группы потребителей, за исключением населения	3928,24 (НДС не облагается)	51,64 (НДС не облагается)	с 01.01.2028 по 30.06.2028
		все группы потребителей, за исключением населения	4085,37 (НДС не облагается)	53,60 (НДС не облагается)	с 01.07.2028 по 31.12.2028»;

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 унитарное предприятие «Дновская теплоснабжающая организация» (от котельной №№ 1, 3, 12)			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3131,93 (НДС не облагается)	41,00* (НДС не облагается)	с 01.01.2024 по 30.06.2024
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2695,84 (НДС не облагается)	41,00* (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3492,19* (НДС не облагается)	44,87* (НДС не облагается)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3008,56 (НДС не облагается)	44,87* (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3492,19* (НДС не облагается)	44,87* (НДС не облагается)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3008,56 (НДС не облагается)	44,87* (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями	3977,52* (НДС не облагается)	49,68* (НДС не облагается)	

и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3429,76 (НДС не облагается)	49,68* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3569,90 (НДС не облагается)	47,93* (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3072,83 (НДС не облагается)	47,93* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3712,70 (НДС не облагается)	49,75* (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3195,74 (НДС не облагается)	49,75* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3712,70 (НДС не облагается)	49,75* (НДС не облагается)	с 01.01.2027 по 30.06.2027
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3195,74 (НДС не облагается)	49,75* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3861,21 (НДС не облагается)	51,64* (НДС не облагается)	с 01.07.2027 по 31.12.2027

С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3323,57 (НДС не облагается)	51,64* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3861,21 (НДС не облагается)	51,64* (НДС не облагается)	с 01.01.2028 по 30.06.2028
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3323,57 (НДС не облагается)	51,64* (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4015,65 (НДС не облагается)	53,60* (НДС не облагается)	с 01.07.2028 по 31.12.2028».
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3456,51 (НДС не облагается)	53,60* (НДС не облагается)	

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и действует до 31.12.2028.

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко