



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 19.12.2024 № 324-в
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 20.12.2023 № 272-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия Себежского района «Теплоэнергия» 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 28.11.2023 № 139-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Райводоканал» Себежского района на 2024 - 2028 годы», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 23.11.2022 № 217-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую муниципальным унитарным предприятием Себежского района «Теплоэнергия» потребителям, на 2023 - 2027 годы» приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 23.11.2022 № 218-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую муниципальным унитарным предприятием Жилкомсервис «Идрица» Себежского района потребителям, на 2023 - 2027 годы» 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 20.12.2023 № 272-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия Себежского района «Теплоэнергия» на 2024 - 2028 годы» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия Себежского района «Теплоэнергия» (Себежский район, г. Себеж)

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	4,480
01.01.2025 – 31.12.2025	2,790
01.01.2026 – 31.12.2026	4,480
01.01.2027 – 31.12.2027	4,480
01.01.2028 – 31.12.2028	4,480»;

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	1861,46
01.01.2025 – 31.12.2025	1428,93
01.01.2026 – 31.12.2026	2004,43
01.01.2027 – 31.12.2027	2075,16
01.01.2028 – 31.12.2028	2159,24»;

подраздел 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» изложить в следующей редакции:

«6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

№ п.п.	Наименование показателя	Значение показателя				
		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 потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-	-	-	-
2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)	0,072	0,076	0,072	0,072	0,072»;

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	Значение показателя (%)	0	0	0	0	0
		Динамика показателя	-	-	-	-	-
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)	0,072	0,076	0,072	0,072	0,072
		Динамика показателя	-	1,1	0,9	1,0	1,0
6	Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс. руб.)	1861,46	1428,93	2004,43	2075,16	2159,24
		Динамика показателя	106,39	117,9	103,52	103,53	104,05

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)	7,062	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	2608,30	1552,97
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	0	-

	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)	0,068	-
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 Себежского района «Теплоэнергия» (Себежский район, р.п. Идрица)

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	6,060
01.01.2025 – 31.12.2025	6,314
01.01.2026 – 31.12.2026	6,060
01.01.2027 – 31.12.2027	6,060
01.01.2028 – 31.12.2028	6,060»;

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	2242,56
01.01.2025 – 31.12.2025	2474,22
01.01.2026 – 31.12.2026	2310,59
01.01.2027 – 31.12.2027	2398,77
01.01.2028 – 31.12.2028	2496,18»;

подраздел 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» изложить в следующей редакции:

«6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

№ п.п.	Наименование показателя	Значение показателя				
		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 потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-	-	-	-
2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)	0,063	0,061	0,063	0,063	0,063»;

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

«7. Расчет эффективности производственной программы

№ п.п.	Наименование показателя	Плановый период						
		01.01.2024	01.01.2025	01.01.2026	01.01.2027	01.01.2028		
		31.12.2024	31.12.2025	31.12.2026	31.12.2027	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	Значение показателя (%)	0	0	0	0	0	0
Динамика показателя		-	-	-	-	-	-	
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	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	0
Динамика показателя		-	-	-	-	-	-	
4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной	Значение показателя (%)	-	-	-	-	-	-
Динамика показателя		-	-	-	-	-	-	

	в водопроводную сеть	Динамика показателя	-	-	-	-	-	-
5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Значение показателя (кВт*ч/куб. м)	0,063	0,061	0,063	0,063	0,063	0,063
		Динамика показателя	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
6	Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс. руб.)	2242,56	2474,22	2310,59	2398,77	2496,18	
		Динамика показателя	110,50	109,8	103,81	103,82	104,06»;	

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	
1	Муниципальное унитарное предприятие Себежского района «Теплоэнергия» ¹	Себежский муниципальный район, г. Себеж	все группы потребителей, за исключением населения	4868,99 (НДС не облагается)	38,40 (НДС не облагается)	с 01.01.2024 по 30.06.2024
				5171,00 (НДС не облагается)	41,53 (НДС не облагается)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
				5171,00 (НДС не облагается)	41,53 (НДС не облагается)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
				6053,13 (НДС не облагается)	52,21 (НДС не облагается)	с 01.07.2025 по 31.12.2025
				5234,30 (НДС не облагается)	52,21 (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026
				5411,91 (НДС не облагается)	56,02 (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026
				5411,91 (НДС не облагается)	56,02 (НДС не облагается)	с 01.01.2027 по 30.06.2027
				5596,19 (НДС не облагается)	58,48 (НДС не облагается)	с 01.07.2027 по 31.12.2027
				5596,19 (НДС не облагается)	58,48 (НДС не облагается)	с 01.01.2028 по 30.06.2028

		все группы потребителей, за исключением населения	5820,04 (НДС не облагается)	61,06 (НДС не облагается)	с 01.07.2028 по 31.12.2028
		все группы потребителей, за исключением населения	4691,43 (НДС не облагается)	38,40 (НДС не облагается)	с 01.01.2024 по 30.06.2024
		все группы потребителей, за исключением населения	5198,15 (НДС не облагается)	41,53 (НДС не облагается)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
		все группы потребителей, за исключением населения	5198,15 (НДС не облагается)	41,53 (НДС не облагается)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
		все группы потребителей, за исключением населения	5599,38 (НДС не облагается)	52,21 (НДС не облагается)	с 01.07.2025 по 31.12.2025
		все группы потребителей, за исключением населения	4962,45 (НДС не облагается)	52,21 (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026
		все группы потребителей, за исключением населения	5146,50 (НДС не облагается)	56,02 (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026
		все группы потребителей, за исключением населения	5146,50 (НДС не облагается)	56,02 (НДС не облагается)	с 01.01.2027 по 30.06.2027
		все группы потребителей, за исключением населения	5337,81 (без НДС)	58,48 (НДС не облагается)	с 01.07.2027 по 31.12.2027
		все группы потребителей, за исключением населения	5337,81 (НДС не облагается)	58,48 (НДС не облагается)	с 01.01.2028 по 30.06.2028
		все группы потребителей, за исключением населения	5551,32 (НДС не облагается)	61,06 (НДС не облагается)	с 01.07.2028 по 31.12.2028»;
	Себежский муниципальный район, п. Идрица				

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 Себежского района «Теплоэнергия» (г. Себеж)			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3479,87 (НДС не облагается)	26,89 (НДС не облагается)	с 01.01.2024 по 30.06.2024
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2995,33 (НДС не облагается)	26,89 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3883,63 (НДС не облагается)	29,47 (НДС не облагается)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3342,87 (НДС не облагается)	29,47 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3883,63 (НДС не облагается)	29,47 (НДС не облагается)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3342,87 (НДС не облагается)	29,47 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями	4349,67 (НДС не облагается)	33,01 (НДС не облагается)	с 01.07.2025 по 31.12.2025

и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3744,02 (НДС не облагается)	33,01 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3763,82 (НДС не облагается)	30,65 (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3239,74 (НДС не облагается)	30,65 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3914,37 (НДС не облагается)	31,88 (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3369,33 (НДС не облагается)	31,88 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3914,37 (НДС не облагается)	31,88 (НДС не облагается)	с 01.01.2027 по 30.06.2027
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3369,33 (НДС не облагается)	31,88 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4070,94 (НДС не облагается)	33,16 (НДС не облагается)	с 01.07.2027 по 31.12.2027

	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3504,10 (НДС не облагается)	33,16 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4070,94 (НДС не облагается)	33,16 (НДС не облагается)	с 01.01.2028 по 30.06.2028
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3504,10 (НДС не облагается)	33,16 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4233,78 (НДС не облагается)	34,49 (НДС не облагается)	с 01.07.2028 по 31.12.2028
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3644,27 (НДС не облагается)	34,49 (НДС не облагается)	
2	Муниципальное унитарное предприятие Себежского района «Теплоэнергия» (п. Идрица)			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3650,65 (НДС не облагается)	19,88 (НДС не облагается)	с 01.01.2024 по 30.06.2024
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3142,33 (НДС не облагается)	19,88 (НДС не облагается)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4074,13 (НДС не облагается)	21,47 (НДС не облагается)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
	С неизолированными стояками,	3506,85 (НДС не	21,47 (НДС не	

с полотенцесушителями	облагается)	облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4074,13 (НДС не облагается)	21,47 (НДС не облагается)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3506,85 (НДС не облагается)	21,47 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4563,03 (НДС не облагается)	24,48 (НДС не облагается)	с 01.07.2025 по 31.12.2025
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3927,67 (НДС не облагается)	24,48 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3948,55 (НДС не облагается)	22,33 (НДС не облагается)	с 01.01.2026 по 30.06.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3398,75 (НДС не облагается)	22,33 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4106,49 (НДС не облагается)	23,22 (НДС не облагается)	с 01.07.2026 по 31.12.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3534,70 (НДС не облагается)	23,22 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями	4106,49 (НДС не облагается)	23,22 (НДС не облагается)	с 01.01.2027 по 30.06.2027

стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	(НДС не облагается)	(НДС не, облагается)	по 30.06.2027
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3534,70 (НДС не облагается)	23,22 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4270,75 (НДС не облагается)	24,15 (НДС не облагается)	с 01.07.2027 по 31.12.2027
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3676,09 (НДС не облагается)	24,15 (НДС не облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4270,75 (НДС не облагается)	24,15 (НДС не облагается)	с 01.01.2028 по 30.06.2028
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3676,09 (НДС не облагается)	24,15 (НДС не, облагается)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4441,55 (НДС не облагается)	25,12 (НДС не облагается)	с 01.07.2028 по 31.12.2028».
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3823,11 (НДС не облагается)	25,12 (НДС не облагается)	

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

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области



Е.В.Пилипенко