



**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФОВ И ЭНЕРГЕТИКИ  
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**



от 19.12.2025 № 306-в  
г. ПСКОВ

О внесение изменений в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 20.12.2023 № 268-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «А2 Энергия» на 2024 - 2028 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2025 № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 Министерстве тарифов и энергетики Псковской области, утвержденным постановлением Правительства Псковской области от 24.06.2025 № 228, приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 15.12.2021 № 254-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «А2 Энергия» потребителям, на 2022 - 2026 годы», 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 12.12.2023 № 204-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Колхоз имени Залита» на 2024 - 2028 годы» и на основании протокола заседания коллегии Министерства тарифов и энергетики Псковской области от 19.12.2025 № 77

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 20.12.2023 № 268-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере горячего водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «А2 Энергия» на 2024 - 2028 годы» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) 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	38,047
01.01.2025 – 31.12.2025	26,584
01.01.2026 – 31.12.2026	29,812
01.01.2027 – 31.12.2027	38,047
01.01.2028 – 31.12.2028	38,047»;

б) 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 – 31.05.2024	11742,79
01.06.2024 – 31.12.2024	11920,46
01.01.2025 – 31.12.2025	9126,61
01.01.2026 – 31.12.2026	11577,16
01.01.2027 – 31.12.2027	12001,84
01.01.2028 – 31.12.2028	12481,84»;

в) 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
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)	0,079	0,078	0,078	0,079	0,079	0,079»;
---	--	-------	-------	-------	-------	-------	---------

г) 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	Значение показателя (ед./км)	0	0	0	0	0

	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	Динамика показателя	-	-	-	-	-	-
4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	Значение показателя (%)	-	-	-	-	-	-
5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Значение показателя (кВт*ч/куб. м)	0,079	0,078	0,078	0,078	0,079	0,079
		Динамика показателя	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
6	Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс. руб.)	01.01.2024-31.05.2024 11742,79	01.06.2024-31.12.2024 9126,61	11577,16	12001,84	12481,84	
		Динамика показателя	-	110,20	113,00	104,00	104,00»;	

г) 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	2024 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи воды (тыс. куб. м)	38,047	28,527
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	11920,46	9890,62
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)	0,079	0,051
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	
1	Общество с ограниченной ответственностью «А2 Энергия» <sup>1</sup>	Псковский муниципальный округ	все группы потребителей, за исключением населения	3027,80 (НДС не облагается)	47,60 (без НДС)	с 01.01.2024 по 31.05.2024
			все группы потребителей, за исключением населения	3027,80 (НДС не облагается)	52,47 (без НДС)	с 01.06.2024 по 30.06.2024
			все группы потребителей, за исключением населения	3300,91 (НДС не облагается)	53,64 (без НДС)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
			все группы потребителей, за исключением населения	3300,91 (НДС не облагается)	53,64 (без НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
			все группы потребителей, за исключением населения	3602,37 (НДС не облагается)	61,86 (без НДС)	с 01.07.2025 по 31.12.2025
			все группы потребителей, за исключением населения	3602,37 (без НДС)	61,86 (без НДС)	с 01.01.2026 по 30.09.2026
			все группы потребителей, за исключением населения	4020,13 (без НДС)	73,87 (без НДС)	с 01.10.2026 по 31.12.2026
			все группы потребителей, за исключением населения	3201,32 (НДС не облагается)	51,48 (без НДС)	с 01.01.2027 по 30.06.2027
			все группы потребителей,	3329,37	53,54	с 01.07.2027

		за исключением населения (НДС не облагается)	(НДС не облагается)	(без НДС)	по 31.12.2027
		все группы потребителей, за исключением населения	3329,37 (НДС не облагается)	53,54 (без НДС)	с 01.01.2028 по 30.06.2028
		все группы потребителей, за исключением населения	3462,54 (НДС не облагается)	55,68 (без НДС)	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 <sup>3</sup>	
1	Общество с ограниченной ответственностью «А2 Энергия» <sup>1</sup>			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3005,04 (НДС не облагается)	28,34 (с НДС)	с 01.01.2024 по 30.06.2024
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2586,62 (НДС не облагается)	28,34 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3353,72 (НДС не облагается)	31,06 (с НДС)	с 01.07.2024 по 31.12.2024
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2886,75 (НДС не облагается)	31,06 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3300,91 (НДС не облагается)	31,06 (с НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2886,75 (НДС не облагается)	31,06 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей,	3602,37 (НДС не облагается)	34,80 (с НДС)	с 01.07.2025 по 31.12.2025	

с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3290,90 (НДС не облагается)	34,80 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3663,61 (с НДС)	35,39 (с НДС)	с 01.01.2026 по 30.09.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3346,85 (с НДС)	35,39 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	4007,99 (с НДС)	38,71 (с НДС)	с 01.10.2026 по 31.12.2026
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3681,53 (с НДС)	38,71 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3225,22 (НДС не облагается)	33,59 (с НДС)	с 01.01.2027 по 30.06.2027
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2776,14 (НДС не облагается)	33,59 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3354,23 (НДС не облагается)	34,93 (с НДС)	с 01.07.2027 по 31.12.2027

С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2887,19 (НДС не облагается)	34,93 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3354,23 (НДС не облагается)	34,93 (с НДС)	с 01.01.2028 по 30.06.2028
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2887,19 (НДС не облагается)	34,93 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3488,40 (НДС не облагается)	36,33 (с НДС)	с 01.07.2028 по 31.12.2028».
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3002,67 (НДС не облагается)	36,33 (с НДС)	

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026 и действует до 31.12.2028.

Министр тарифов и энергетике  
Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко