



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20.12.2023 № 319

Об установлении тарифов на горячую воду с использованием открытой системы горячего водоснабжения ПАО «Юнипро» (филиал «Смоленская ГРЭС»)

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», областным законом от 23.11.2011 № 112-з «Об отдельных вопросах установления тарифов на тепловую энергию (мощность) в Смоленской области», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, утвержденным постановлением Правительства Смоленской области от 10.10.2023 № 22, на основании обращения публичного акционерного общества «Юнипро» (филиал «Смоленская ГРЭС»), заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 18.12.2023 № 135-ГВС

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

1. Установить ПАО «Юнипро» (филиал «Смоленская ГРЭС») тарифы на горячую воду с использованием открытой системы горячего водоснабжения согласно приложению 1, льготные тарифы на горячую воду с использованием открытой системы горячего водоснабжения согласно приложению 2.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов согласно приложению 3.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

Министр

Н.И. Борисов

Приложение 1
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 319

Тарифы на горячую воду с использованием открытой системы
горячего водоснабжения

Год	Однокомпонентный тариф на горячую воду, руб./м ³ (без НДС)	в том числе:	
		компонент на теплоноситель, руб./м ³ (без НДС)	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал (без НДС)
Прочие потребители:			
с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	215,20	42,13	2 980,36
с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	236,22	46,26	3 271,16
с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	236,22	46,26	3 271,16
с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	249,44	48,66	3 457,59
с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	249,44	48,66	3 457,59
с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	259,41	50,60	3 595,89
с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	259,41	50,60	3 595,89
с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	266,99	52,62	3 691,57
с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	266,99	52,62	3 691,57
с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	276,49	54,72	3 818,94

Примечание:

Тарифы на теплоноситель установлены постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 14.12.2023 № 186 «Об установлении тарифов на теплоноситель ПАО «Юнипро» (филиал «Смоленская ГРЭС»)».

Приложение 2
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 319

Льготные тарифы на горячую воду с использованием открытой системы горячего водоснабжения

Год	без НДС			с НДС		
	Однокомпонентный тариф на горячую воду, руб./м ³	в том числе:		Однокомпонентный тариф на горячую воду, руб./м ³	в том числе:	
		компонент на теплоноситель, руб./м ³	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал		компонент на теплоноситель, руб./м ³	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1	2	3	4	5	6	7
Население:						
с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	165,46	42,13	2 123,83	198,56	50,56	2 548,60
с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	181,92	46,26	2 336,22	218,31	55,51	2 803,46
с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	181,92	46,26	2 336,22	218,31	55,51	2 803,46
с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	192,06	48,66	2 469,38	230,47	58,39	2 963,26
с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	192,06	48,66	2 469,38	230,47	58,39	2 963,26
с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	199,73	50,60	2 568,16	239,68	60,72	3 081,79
с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	199,73	50,60	2 568,16	239,68	60,72	3 081,79
с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	207,72	52,62	2 670,88	249,26	63,14	3 205,06

1	2	3	4	5	6	7
с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	207,72	52,62	2 670,88	249,26	63,14	3 205,06
с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	216,02	54,72	2 777,72	259,22	65,66	3 333,26

Примечание:

Льготные тарифы на тепловую энергию установлены в соответствии с областным законом от 23.11.2011 № 112-з «Об отдельных вопросах установления тарифов на тепловую энергию (мощность) в Смоленской области».

Приложение 3
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 319

Долгосрочные параметры регулирования тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности объектов централизованных систем горячего водоснабжения	Показатели качества горячей воды		Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения
			Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед. в год/км)	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)
1.	ПАО «Юнипро» (филиал «Смоленская ГРЭС»)	2024	0	0	0	0,05807
		2025	0	0	0	0,05807
		2026	0	0	0	0,05807
		2027	0	0	0	0,05807
		2028	0	0	0	0,05807