



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «11» декабря 2025 г. № 458
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 14.12.2023 № 588 «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный округ)» в части 2026 года

В целях корректировки производственной программы и тарифов, установленных с применением метода индексации, Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 14.12.2023 № 588 «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный округ)» (в редакции постановления Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 21.11.2024 № 398), следующие изменения:

Приложения № 1, 2 изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «11» декабря 2025 г. № 458

«Приложение № 1
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «14» декабря 2023 г. № 588

**Производственная программа
ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский
муниципальный округ) в сфере холодного водоснабжения, водоотведения
на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ООО «Тепло - энергетические предприятия»
Юридический адрес, почтовый адрес	652449, Кемеровская область, Крапивинский муниципальный район, пгт. Зеленогорский, ул. Центральная, 63
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная энергетическая комиссия Кузбасса
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу	650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 32

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)						
1.1.	Капитальный ремонт	2024	1 366,74	-	-	-
1.2.		2025	1 431,55		-	-
1.3.		2026	1 534,57		-	-
1.4.		2027	1 494,60		-	-
1.5.		2028	1 538,84		-	-
2. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)						
2.1.	Капитальный ремонт	2024	236,78	-	-	-
2.2.		2025	248,01		-	-
2.3.		2026	265,85		-	-
2.4.		2027	258,93		-	-
2.5.		2028	266,60		-	-
3. Водоотведение						
3.1.	Капитальный ремонт	2024	293,07	-	-	-
3.2.		2025	306,97		-	-
3.3.		2026	329,06		-	-
3.4.		2027	320,49		-	-
3.5.		2028	329,98		-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)						
1.1.	Сопровождение лицензирования, в том числе подготовка гидрологического заключения, подготовка проекта ЗСО	2024	720,00	-	-	-
		2025	754,14	-	-	-
		2026	808,41	-	-	-
		2027	787,36	-	-	-
		2028	810,66	-	-	-
2. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)						
2.1	-	-	-	-	-	-
3. Водоотведение						
3.1.	Разработка проекта санитарно-защитной зоны для очистных сооружений сточных вод пгт. Крапивинский и очистных сооружений сточных вод санатория «Борисовский»	2024	18,60	-	-	-
		2025	19,48	-	-	-
		2026	20,88	-	-	-
		2027	20,34	-	-	-
		2028	20,94	-	-	-
3.2.	Отбор проб и анализ атмосферного воздуха СЗЗ на очистных сооружениях сточных вод пгт. Крапивинский и на очистных сооружениях сточных вод санатория «Борисовский»	2024	124,97	-	-	-
		2025	130,90	-	-	-
		2026	140,32	-	-	-
		2027	136,67	-	-	-
		2028	140,71	-	-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности холодного водоснабжения (в том числе по снижению потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)					
-	-	-	-	-	-
2. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)					
-	-	-	-	-	-
3. Водоотведение					
-	-	-	-	-	-

Раздел 5. Планируемые объемы подачи питьевой воды и объемы принимаемых сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)												
1.1.	Поднято воды	м ³	367 105	367 105	394 518	394 518	523 568	174 522	367 105	367 105	367 105	367 105
1.2.	Получено со стороны	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Расход воды на коммунально-бытовые нужды	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Расход воды на нужды предприятия:	м ³	23 136	23 136	17 544	17 544	0	0	23 136	23 136	23 136	23 136
1.4.1.	- на очистные сооружения	м ³	23 065	23 065	17 544	17 544	0	0	23 065	23 065	23 065	23 065
1.4.2.	- на промывку сетей	м ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4.3.	- прочие	м ³	71	71	0	0	0	0	71	71	71	71
1.5.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	м ³	343 969	343 969	376 974	376 974	523 568	174 522	343 969	343 969	343 969	343 969
1.6.	Подано воды в сеть	м ³	343 969	343 969	376 974	376 974	523 568	174 522	343 969	343 969	343 969	343 969
1.7.	Потери воды	м ³	70 582	70 582	77 355	77 355	107 438	35 813	70 582	70 582	70 582	70 582

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.4.2.	- на промывку сетей	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4.3.	- прочие	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6.	Подано воды в сеть	м ³	171 063	171 063	155 073	155 073	221 561	73 854	171 063	171 063	171 063	171 063
2.7.	Потери воды	м ³	10 384	10 384	9 413	9 413	13 449	4 483	10 384	10 384	10 384	10 384
2.8.	Уровень потерь к объему поданной воды в сеть	%	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07
2.9.	Отпущено воды по категориям потребителей	м ³	160 679	160 679	145 660	145 660	208 112	69 371	160 679	160 679	160 679	160 679
2.9.1.	Потребительский рынок	м ³	157 305	157 305	140 587	140 587	202659	67553	157 305	157 305	157 305	157 305
2.9.1.1.	- население	м ³	136 118	136 118	122 603	122 603	178 857	59 619	136 118	136 118	136 118	136 118
2.9.1.2.	- прочие потребители	м ³	21 187	21 187	17 984	17 984	23 820	7 934	21 187	21 187	21 187	21 187
2.9.2.	Собственные нужды производства	м ³	3 374	3 374	5 073	5 073	5 453	1 818	3 374	3 374	3 374	3 374
3. Водоотведение												
3.1.	Объем отведенных стоков	м ³	184 818	184 818	188 294	188 294	300 549	100 183	184 818	184 818	184 818	184 818

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.2.	Хозяйственные нужды предприятия	м ³	23 133	23 133	17 535	17 535	17 073	5 691	23 133	23 133	23 133	23 133
3.3.	Принято сточных вод по категориям потребителей	м ³	161 685	161 685	170 759	170 759	283 475	94 492	161 685	161 685	161 685	161 685
3.3.1.	Потребительский рынок	м ³	155 924	155 924	163 062	163 062	275 326	91 775	155 924	155 924	155 924	155 924
3.3.1.1.	- население	м ³	104 036	104 036	100 491	100 491	156 002	52 000	104 036	104 036	104 036	104 036
3.3.1.2.	- прочие потребители	м ³	51 888	51 888	62 571	62 571	119 324	39 775	51 888	51 888	51 888	51 888
3.3.2.	Собственные нужды производства	м ³	5 761	5 761	7 697	7 697	8 149	2 717	5 761	5 761	5 761	5 761
3.4.	Пропущено через собственные очистные сооружения	м ³	184 818	184 818	188 294	188 294	300 549	100 183	184 818	184 818	184 818	184 818

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово), тыс. руб.	13316,65	14595,06	15 996,69	19 036,05	26 436,69	9 694,43	19084,06	21798,16	21798,16	25276,42
2.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.), тыс.руб.	3716,52	4073,30	3 692,47	6 942,05	9 918,63	3 471,52	5933,97	7209,61	7209,61	9310,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб.	8257,23	9049,92	9 557,40	11 382,33	18 896,46	6 930,03	14372,58	19277,20	19277,20	26415,68

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
Бесперебойное холодное водоснабжение и (или) водоотведение	01.01.2024	31.12.2028

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды									
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)								
4.1.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	20,52	20,52	20,52	20,52	20,52	20,52	20,52	20,52
4.1.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке</u>								

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в базовом периоде 2024 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2029 год	Эффективность производственной программы, тыс. руб.
1	2	3	4	5
1. Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах)			
1.1.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	32,48	32,48	-
1.1.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	57,89	57,89	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах)			
1.2.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	40,26	40,26	-
1.2.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	50,0	50,0	-
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)			
2.1.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	0,85	0,85	-

1	2	3	4	5
2.1.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	0,85	0,85	-
2.2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)			
2.2.1.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	2,37	2,37	-
3. Показатели качества очистки сточных вод				
3.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0,00	0,00	-
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	-	-
4. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)			
4.1.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	20,52	20,52	-
4.1.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	6,07	6,07	-

1	2	3	4	5
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке</u>			
4.2.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	-	-	-
4.2.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	-	-	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по транспортировке</u>			
4.3.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	-	-	-
4.3.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	-	-	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт*ч/м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл)</u>			
4.4.1.	Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово	1,387	1,387	-
4.4.2.	Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.	1,200	1,200	-
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/ м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод</u>			
4.6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/ м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод</u>			

1	2	3	4	5
4.7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт*ч/ м ³) – для <u>организаций, оказывающих услуги по водоотведению</u>	2,677	2,677	-

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2022-2024 годы

№ п/п	Наименование показателя	Фактическое значение показателя, тыс. руб.
2022 год		
1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)		
1.1.	Капитальный ремонт	161,32
2. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.)		
2.1.	Капитальный ремонт	643,66
3. Водоотведение		
3.1.	Капитальный ремонт	0,00
2023 год		
4. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)		
4.1.	Капитальный ремонт	219,25
5. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.)		
5.1.	Капитальный ремонт	0,00
6. Водоотведение		
6.1.	Капитальный ремонт	178,00
2024 год		
7. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово)		
7.1.	Капитальный ремонт	0,00
8. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.)		
8.1.	Капитальный ремонт	0,00
9. Водоотведение		
9.1.	Капитальный ремонт	0,00

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период проведения мероприятий
-	-

Приложение № 2
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «14» декабря 2023 г. № 588

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение
ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный округ)
на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

№ п/п	Наименование услуг, потребителей	Тариф, руб./м ³									
		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1. Питьевая вода**											
1.1.	Население (с НДС)*	58,45	64,07	64,07	76,24	77,51	85,27	83,77	95,68	95,68	110,95
1.2.	Прочие потребители (без НДС)	48,71	53,39	53,39	63,53	63,53	69,89	69,81	79,73	79,73	92,46
2. Питьевая вода***											
2.1.	Население (с НДС)*	27,76	30,42	30,42	57,19	58,15	61,05	44,32	53,84	53,84	69,54
2.2.	Прочие потребители (без НДС)	23,13	25,35	25,35	47,66	47,66	50,04	36,93	44,87	44,87	57,95
3. Водоотведение											
3.1.	Население (с НДС)*	61,28	67,16	67,16	79,99	81,33	89,47	106,67	143,08	143,08	196,06
3.2.	Прочие потребители (без НДС)	51,07	55,97	55,97	66,66	66,66	73,34	88,89	119,23	119,23	163,38

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Тарифы предъявляются потребителям пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

*** Тарифы предъявляются потребителям Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

».