



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «18» декабря 2025 г. № 584
г. Кемерово

**Об утверждении производственной программы
в сфере холодного водоснабжения питьевой водой и об установлении
тарифов на питьевую воду (подъем, очистка, транспортировка до узла
1 «А») АО «ПО Водоканал» (Прокопьевский городской округ)**

Руководствуясь 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 Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить АО «ПО Водоканал» (Прокопьевский городской округ), ИНН 4223030694, производственную программу в сфере холодного водоснабжения питьевой водой на период с 01.01.2026 по 31.12.2030 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить АО «ПО Водоканал» (Прокопьевский городской округ), ИНН 4223030694, одноставочные тарифы на питьевую воду (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А») с применением метода индексации на период с 01.01.2026 по 31.12.2030 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

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

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение № 1
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «18» декабря 2025 г. № 584

**Производственная программа
АО «ПО Водоканал» (Прокопьевский городской округ)
в сфере холодного водоснабжения питьевой водой
на период с 01.01.2026 по 31.12.2030**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	АО «ПО Водоканал»
Юридический адрес, почтовый адрес	653000, г. Прокопьевск, пер. Артема, 7
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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
Холодное водоснабжение (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А»)						
1.	Ремонт фасада здания блока фильтров (1-2 очереди) (1688 м ²)	2026	239,90	Поддержание зданий и сооружений в безаварийном состоянии	-	-
2.	Ремонт мягкой кровли отстойников 3-4 очереди очистных сооружений S _{общ} =11000 м ² (1500 м ²)		678,89		-	-
3.	Замена железобетонных стеновых панелей угольного склада (4 шт.)		59,04		-	-
4.	Ремонт асфальтового покрытия дороги от поста №1 до хлораторной (653 м ²)	2027	265,22		-	-
5.	Замена ж/б ограждения на профлист территории в районе 1-го подъема (128 м)		161,69		-	-
6.	Ремонт лотка быстротока S _{общ.} =1138,25 м ² (100 м ²)		439,06		-	-
7.	Замена окон в здании мехцеха (40 м ²)		140,81		-	-
8.	Ремонт асфальтового покрытия гребня плотины (850 м ²)	2028	370,86		-	-
9.	Замена трубопроводов для промывки фильтров 2-ой очереди (48 м)		281,10		-	-

1	2	3	4	5	6	7
10.	Замена задвижки Д=1000мм на трубопроводе промывки фильтра 3-4 очереди (1 шт.)	2028	384,62	Поддержание зданий и сооружений в безаварийном состоянии	-	-
11.	Ремонт железобетонных стен и днища отводящего канала донного водовыпуска (100м ²)	2029	457,69		-	-
12.	Ремонт лотка быстротока S _{общ.} =1138,25 м ² (100 м ²)		439,06		-	-
13.	Ремонт фильтров №1, 2 первой очереди очистных сооружений (2 шт.)		170,51		-	-
14.	Ремонт стен водослива с широким порогом (72м ²)	2030	63,81		-	-
15.	Ремонт лотка быстротока S _{общ.} =1138,25 м ² (100 м ²)		450,39		-	-
16.	Ремонт наружных стен водоприемной башни Кара-Чумышского Гидроузла (480м ²)		230,11		-	-
17.	Ремонт внутренних стен водоприемной башни Кара- Чумышского Гидроузла (105м ²)		155,65		-	-
18.	Замена окон в здании насосной станции 2-го подъема 3-4 очереди (56 м ²)		198,89		-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
Холодное водоснабжение (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А»)					
-	-	-	-	-	-

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

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
Холодное водоснабжение (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А»)					
-	-	-	-	-	-

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

Наименование показателя	2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год	
	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.	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
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А»), тыс. руб.	62751,92	21543,96	40754,17	40754,17	40754,17	43347,23	43260,79	43260,79	43260,79	46242,80

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
Бесперебойное холодное водоснабжение	01.01.2026	31.12.2030

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в базовом периоде 2026 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2031 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)	0,00	0,00	-
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)	0,30	0,30	-

1	2	3	4	5
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
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)	0,00	0,00	-
3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	4,59	4,59	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/м ³) – для <u>организаций, оказывающих услуги по водоподготовке</u>	-	-	-

1	2	3	4	5
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/м ³) – для <u>организаций, оказывающих услуги по транспортировке</u>	0,475	0,475	-
3.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт*ч/м ³) – для <u>организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл)</u>	-	-	-

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

№ п/п	Наименование показателя	Фактическое значение показателя, тыс. руб.
1	2	3
2024 год		
Холодное водоснабжение (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А»)		
1.	Ремонт фильтра №12 очистных сооружений 1-2 очереди	38,25
2.	Ремонт донного водовыпуска, совмещенного с водозабором	5,79
3.	Ремонт канала канализации промывных вод фильтров 3-4 очереди	16,91
4.	Промплощадка Гидроузла. Замена хлоропровода Д=63мм, L=300м	10,84
5.	Ремонт канала сырой воды в здании фильтров 1-2 очереди	52,29
6.	Замена системы водоснабжения в здании фильтров 3-4 очереди	13,88
7.	Капитальный ремонт кровли сооружений по очистке воды 3-4 очереди	549,76
8.	Ремонт подкрановых путей очистных сооружений 3-4 очереди Гидроузла	136,40
9.	Замена сбросового затвора "канализация" фильтра №1 1 фильтров 1-2 очереди	8,95
10.	Котельная промплощадки. Ремонт обмуровки котла ДКВР 4/013	21,31
11.	Промплощадка Гидроузла. Замена задвижек хоз. водовода Д=150мм	26,92
12.	Замена задвижки напорного водовода Д=300мм агрегата №1 2-го подъема 1-2 очереди	33,74
13.	Ремонт задвижки промывки Д=1000мм фильтра №6 очистных 3-4 очереди	15,03
Итого:		930,07

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период проведения мероприятий
-	-

Приложение № 2
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «18» декабря 2025 г. № 584

**Одноставочные тарифы на питьевую воду (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А»)
АО «ПО Водоканал» (Прокопьевский городской округ) на период с 01.01.2026 по 31.12.2030**

Наименование услуги, потребителей	Тариф*, руб./м ³									
	2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год	
	с 01.01. по 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.0. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.0. 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 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Питьевая вода (подъем, очистка, транспортировка до узла 1 «А»)										
Прочие потребители (без НДС)	9,68	9,97	9,43	9,43	9,43	10,03	10,01	10,01	10,01	10,70

* Тариф установлен для предъявления гарантирующей организации - ООО «Киселевский водоснаб», ИНН 4223104956.