



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КУЗБАССА**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «9» декабря 2025 г. № 432  
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 28.11.2022 № 759 «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный округ), предоставляющего услугу для абонентов, объекты капитального строительства которых подключены (технологически присоединены) к центральной системе водоснабжения и не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения, заключивших договор водоотведения с гарантирующей организацией» в части 2026 года**

Руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2025 №1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 28.11.2022 № 759 «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный округ), предоставляющего услугу для абонентов, объекты капитального строительства которых подключены (технологически присоединены) к центральной системе водоснабжения и не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения, заключивших договор водоотведения с гарантирующей организацией» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 06.07.2023 № 76, от 18.07.2023 № 82, от 15.10.2024 № 249, от 28.01.2025 № 17, от 02.09.2025 № 263) 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 « 9 » декабря 2025 г. № 432

«Приложение № 1  
к постановлению Региональной энергетической  
комиссии Кузбасса  
от «28» ноября 2022 г. № 759

**Производственная программа  
ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный округ)  
в сфере водоотведения для абонентов, объекты капитального  
строительства которых подключены (технологически присоединены)  
к центральной системе водоснабжения и не подключены (технологически  
не присоединены) к централизованной системе водоотведения,  
заключивших договор водоотведения с гарантирующей организацией  
на период с 01.01.2023 по 31.12.2027**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ООО «Горводоканал»
Юридический адрес, почтовый адрес	Юридический адрес: 630083, г. Новосибирск, ул. Большевикская, д. 122, кв. 17 Почтовый адрес: 652150, Кемеровская область, г. Мариинск, пер. Южный, 1
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 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023	2024		2025		2026		2027	
			с 01.01. 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 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
<b>Водоотведение</b>											
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб.	тыс. руб.	30061,93	15575,05	15844,01	16583,84	16583,84	26224,29	9615,46	16791,26	16988,06

## Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
Бесперебойное холодное водоснабжение и (или) водоотведение	01.01.2023	31.12.2027

**Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год	План 2026 год	План 2027 год
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0	0	0	0
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0	0	0	0	0
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	0	0	0	0	0
2.3.	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)	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7
<b>3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов</b>						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/м <sup>3</sup> ) – <u>для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод</u>	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/м <sup>3</sup> ) – <u>для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод</u>	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт*ч/м <sup>3</sup> ) – <u>для организаций, оказывающих услуги по водоотведению</u>	-	-	-	-	-

## Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в базовом периоде 2023 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2027 год	Эффективность производственной программы, тыс. руб.
1	2	3	4	5
<b>1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0	-
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0	0	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-
2.3.	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)	0	0	-

1	2	3	4	5
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/м <sup>3</sup> ) – <u>для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод</u>	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/м <sup>3</sup> ) – <u>для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод</u>	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт*ч/м <sup>3</sup> ) – <u>для организаций, оказывающих услуги по водоотведению</u>	-	-	-

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

Наименование показателя	Фактическое значение показателя, тыс. руб.
2022 год	
-	-
2023 год	
-	-
2024 год	
-	-

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период проведения мероприятий
-	-

Приложение № 2  
к постановлению Региональной энергетической  
комиссии Кузбасса  
от «28» ноября 2022 г. № 759

**Одноставочные тарифы на водоотведение ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный округ), предоставляющего услугу для абонентов, объекты капитального строительства которых подключены (технологически присоединены) к центральной системе водоснабжения и не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения, заключивших договор водоотведения с гарантирующей организацией, на период с 01.01.2023 по 31.12.2027**

Наименование услуг, потребителей	Тариф, руб./м <sup>3</sup>									
	2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год	
	с 01.01. 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 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	
<b>Водоотведение</b>										
Население (НДС не облагается)	228,72	228,72	232,67	х	х	х	х	255,50	258,50	
Население (с НДС)**	х	х	х	244,30	244,30	244,30	268,73	х	х	

\* Тариф установлен с учетом стоимости услуг по очистке стоков ООО «Водокомплекс», ИНН 5406734820.

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