



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «11» декабря 2025 г. № 452
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 26.10.2023 № 214 «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение АО «СУЭК-Кузбасс» (г. Полысаево, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ)» 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 26.10.2023 № 214 «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение АО «СУЭК-Кузбасс» (г. Полысаево, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ)» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 07.11.2024 № 336, от 05.08.2025 № 229) 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. № 452

«Приложение № 1
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «26» октября 2023 г. № 214

**Производственная программа
АО «СУЭК-Кузбасс» (г. Полысаево, Ленинск-Кузнецкий муниципальный
округ) в сфере водоотведения на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	АО «СУЭК-Кузбасс»
Юридический адрес, почтовый адрес	Юридический адрес: 652507, Кемеровская область, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Васильева, д.1 Почтовый адрес: 652561, Кемеровская область, г. Полысаево, ул. Токарева, д. 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 5. Планируемые 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
Водоотведение												
1.	Объем отведенных стоков	м ³	94512,08	94512,08	94512,00	94512,00	141765,00	47255,00	94512,08	94512,08	94512,08	94512,08
2.	Хозяйственные нужды предприятия	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Принято сточных вод по категориям потребителей	м ³	94512,08	94512,08	94512,00	94512,00	141765,00	47255,00	94512,08	94512,08	94512,08	94512,08
3.1.	Потребительский рынок	м ³	43734,41	43734,41	35310,80	35310,80	54780,37	18260,12	43734,41	43734,41	43734,41	43734,41
3.1.1.	- население	м ³	16321,41	16321,41	15453,05	15453,05	23979,07	7993,02	16321,41	16321,41	16321,41	16321,41
3.1.2.	- прочие потребители	м ³	27413,00	27413,00	19857,75	19857,75	30801,30	10267,10	27413,00	27413,00	27413,00	27413,00
3.2.	Собственные нужды производства	м ³	50777,67	50777,67	59201,20	59201,20	86984,63	28994,88	50777,67	50777,67	50777,67	50777,67
4.	Пропущено через собственные очистные сооружения	м ³	94512,08	94512,08	94512,00	94512,00	141765,00	47255,00	94512,08	94512,08	94512,08	94512,08

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

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
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб.	2115,18	2326,89	2326,89	2605,70	3908,46	1563,20	2817,40	3099,05	3099,05	3100,00

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
Бесперебойное водоотведение	01.01.2024	31.12.2028

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 надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	-
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)	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				

1	2	3	4	5
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/ м ³) – для <u>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 ³) – для <u>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 ³) – для <u>организаций, оказывающих услуги по водоотведению</u>	0,535	0,535	-

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

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

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период проведения мероприятий
-	-

Приложение № 2
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «26» октября 2023 г. № 214

Одноставочные тарифы на водоотведение АО «СУЭК-Кузбасс» (г. Полысаево, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ) на период с 01.01.2024 по 31.12.2028

№ п/п	Наименование 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.
Водоотведение											
1.	Население (с НДС)*	26,86	29,54	29,54	33,08	33,64	40,36	35,77	39,35	39,35	39,36
2.	Прочие потребители (без НДС)	22,38	24,62	24,62	27,57	27,57	33,08	29,81	32,79	32,79	32,80

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

».