

Министерство тарифной политики  
Красноярского края

ПРИКАЗ

30.11.2023

г. Красноярск

№ 832-в

Об утверждении производственной программы по оказанию услуг водоотведения для муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Водоканал» (Шушенский район, пгт. Шушенское, ИНН 2442000459)

1. В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 18.10.2023 № 646-рг, утвердить производственную программу по оказанию услуг водоотведения для муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Водоканал» (Шушенский район, пгт. Шушенское, ИНН 2442000459) на 2024 год (прилагается).

2. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

3. Приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр тарифной политики  
Красноярского края



А.А. Ананьев

УТВЕРЖДЕНА  
приказом министерства  
тарифной политики  
Красноярского края  
от 30.11.2023 № 832-в

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
по оказанию услуг водоотведения  
муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Водоканал»  
(Шушенский район, пгт. Шушенское, ИНН 2442000459)

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие Шушенского района «Водоканал» (Шушенский район, пгт. Шушенское, ИНН 2442000459)			
Местонахождение регулируемой организации	662710, Шушенский район, пгт. Шушенское, ул. Горького, 22			
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Министерство тарифной политики Красноярского края			
Местонахождение уполномоченного органа	660049, г. Красноярск, пр. Мира, д. 10			
Период реализации производственной программы	2024 год			
2. Планируемый объем принимаемых сточных вод				
Период				Всего, тыс. м <sup>3</sup>
2024 год				
Водоотведение (в части очистки сточных вод)				124,054
Водоотведение по СЦВО № 2				6,24
3. Мероприятия производственной программы				
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
Водоотведение (в части очистки сточных вод)				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	-	-
Итого:		-	-	-
Водоотведение по СЦВО № 2				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	-	-
Итого:		-	-	-
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод				
Водоотведение (в части очистки сточных вод)				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024	-	-	-

	по 31.12.2024			
Итого:		-	-	-
<b>Водоотведение по СЦВО № 2</b>				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	-	-
Итого:		-	-	-
<b>3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>				
<b>Водоотведение (в части очистки сточных вод)</b>				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	-	-
Итого:		-	-	-
<b>Водоотведение по СЦВО № 2</b>				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	-	-
Итого:		-	-	-
<b>3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>				
<b>Водоотведение (в части очистки сточных вод)</b>				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	-	-
Итого:		-	-	-
<b>Водоотведение по СЦВО № 2</b>				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	-	-
Итого:		-	-	-
<b>4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения</b>				
Наименование показателя		Единица измерения	Величина показателя, установленная на регулируемый период	
<b>Водоотведение (в части очистки сточных вод)</b>				
<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>				
доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения		%	0,00	
доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения		%	0,00	
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>				
удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год		ед./км	0,00	
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>				
<b>Удельный расход электроэнергии:</b>				
потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод		кВт.ч/м <sup>3</sup>	2,47	
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод		кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,00	
<b>Водоотведение по СЦВО № 2</b>				
<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>				

доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>		
удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>		
<b>Удельный расход электроэнергии:</b>		
потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м <sup>3</sup>	2,47
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,00
<b>5. Расчет эффективности производственной программы</b>		
Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг водоотведения для муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Водоканал» (Шушенский район, пгт. Шушенское, ИНН 2442000459) на 2024-2028 годы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности и расходов на реализацию указанной производственной программы в течение действия, не производится в связи с отсутствием показателей деятельности муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Водоканал» (Шушенский район, пгт. Шушенское, ИНН 2442000459)		
<b>6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы</b>		
Период	Всего сумма, тыс. руб.	
2024 год		
Водоотведение (в части очистки сточных вод)	0,00	
Водоотведение по СЦВО № 2	0,00	
<b>7. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год</b>		
Организация услуги водоотведения (в части очистки сточных вод) и водоотведения по СЦВО № 2 на территории не оказывала		