



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

18.12.2025

№ 5-225/9(540)

город Томск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации  
Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения  
«Асиновский водоканал» (ИНН 7002020823)  
в сфере водоотведения

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 18.12.2025 № 48/2

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Асиновский водоканал» (ИНН 7002020823) в сфере водоотведения согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Асиновский водоканал» (ИНН 7002020823) на водоотведение для потребителей Асиновского городского поселения Асиновского района согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Производственная программа, утвержденная в пункте 1 настоящего приказа, тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2026.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 18.12.2025 № 5-225/9(540)

### Производственная программа

#### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Асиновский водоканал»
Юридический адрес, телефон, факс	636844, Томская обл., р-н Асиновский, г. Асино, ул. Ивана Буюева, д. 67, тел.: (38241) 3-02-61
ИНН	7002020823
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа	Департамент тарифного регулирования Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 01.01.2026 по 31.12.2026

#### II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	550,68
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
Итого		550,68

#### III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб. м
1	Объем реализации сточных вод	973,37

#### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	77 499,89

**V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества очистки сточных вод			
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч / куб. м	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб. м	0,27

**VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2024 год		
			план	факт	отклонение
Плановые мероприятия					
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	тыс. руб.	445,78	477,71	31,93

2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
Итого		тыс. руб.	445,78	477,71	31,93
Объем сточных вод					
1	Объем реализации сточных вод	тыс. куб. м	1 272,33	778,49	-493,84
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	84 732,43	64 314,07	-21 143,11
Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
Показатели качества очистки сточных вод					
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/ км	0,00	0,00	0,00

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов					
1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/ куб. м	0,00	0,00	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ куб. м	0,22	0,36	0,14

Приложение 2  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 18.12.2025 № 5-225/9(540)

Тарифы  
на водоотведение  
для потребителей Асиновского городского поселения Асиновского района

Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тариф, руб./куб. м	
		Период действия тарифов	
		01.01.2026- 30.09.2026	01.10.2026- 31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Асиновский водоканал» (ИНН 7002020823)	Прочие потребители	76,75	88,23
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*	80,59	92,64

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).