



УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

Р Е Ш Е Н И Е

от 10 декабря 2025 года

№ 261

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным бюджетным учреждением «Автодорстрой» г. Барнаула потребителям городского округа - город Барнаул Алтайского края, на 2026–2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (в редакции от 20.11.2025 № 1834), от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула (ОГРН 1152224003623, ИНН 2224174529), осуществляющего водоотведение, на 2026-2028 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула на 2026–2028 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным бюджетным учреждением «Автодорстрой» г. Барнаула потребителям

городского округа - город Барнаул Алтайского края, на 2026-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2028.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2026 и действует по 31.12.2028.

6. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Временно исполняющий обязанности
заместителя начальника управления



Е.Б. Шестаков

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 10 декабря 2025 года № 261

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула,
осуществляющего водоотведение, на 2026–2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное бюджетное учреждение «Автодорстрой» г. Барнаула
Место нахождения организации	656002, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Линейная, д. 20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Место нахождения уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2028

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		
		2026 год	2027 год	2028 год
1.	Текущий ремонт канализационного коллектора	431,81	444,59	457,75
	Итого:	431,81	444,59	457,75

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.
1.	-	-	-
	Итого:	-	-

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования тыс. куб. м		
		2026 год	2027 год	2028 год
1	Прием сточных вод			
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	416,100	416,100	416,100
1.1.1	от собственных абонентов	416,100	416,100	416,100
2	Объем транспортируемых сточных вод	416,100	416,100	416,100

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования тыс. руб.		
		2026 год	2027 год	2028 год
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	7483,16	7666,74	7854,86

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2026 год	2027 год	2028 год
1.	Показатели качества очистки сточных вод			
1.1	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, %	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества очистки сточных вод, %	x	100,00	100,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,35	0,35	0,35
	Динамика изменения плановых значений показателя надежности, %	x	100,00	100,00
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	100,00	100,00
3.	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	102,45	102,45

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2023 год муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула не приводится в связи с отсутствием производственной программы на 2024 год.

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1.	-	-	-

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 10 декабря 2025 года № 261

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на водоотведение для муниципального бюджетного
учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула на 2026–2028 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2026 год	2027 год	2028 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	7027,11	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,00	0,00	0,00

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 10 декабря 2025 года № 261

ТАРИФЫ
на водоотведение, оказываемое муниципальным бюджетным учреждением
«Автодорстрой» г. Барнаула потребителям городского округа - город Барнаул
Алтайского края, на 2026–2028 годы

№ п/п	Период	Тариф* на водоотведение (без учета НДС), руб./куб. м
1.	с 01.01.2026 по 30.09.2026	14,94
2.	с 01.10.2026 по 31.12.2026	27,13
3.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	18,43
4.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	18,43
5.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	18,43
6.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	19,33

*Тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.