



УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

Р Е Ш Е Н И Е

от 10 декабря 2025 года

№ 316

Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Алтайскому краю потребителям Алтайского края, на 2026-2030 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 Пограничного управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Алтайскому краю (ОГРН 1057424532560, ИНН 2222050662), осуществляющего горячее водоснабжение (горячая вода в закрытой системе горячего водоснабжения), на 2026-2030 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Алтайскому краю потребителям города Змеиногорска муниципального округа Змеиногорский район, села Кулунда муниципального округа Кулундинский район, Михайловского сельсовета Михайловского района Алтайского края, на 2026-

2030 годы с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2030.

4. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2026 и действует по 31.12.2030.

5. 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 № 316

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Пограничного управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Алтайскому краю, осуществляющего горячее водоснабжение (горячая вода в закрытой системе горячего водоснабжения), на 2026-2030 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Алтайскому краю
Место нахождения организации	656067, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Власихинская, д. 184
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 31.12.2030

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
	Итого:	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
	Итого:	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Приготовление горячей воды					
1.2	Объем приобретенной питьевой воды	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225
1.3	Объем горячей воды, поданной в сеть	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225
2	Транспортировка горячей воды					
2.1	Объем воды, поступившей в сеть	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225
2.2	Потери воды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225
3	Отпуск горячей воды					
3.2	По абонентам	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным потребителям	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225

тыс.куб.м

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

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	370,67	402,34	413,61	429,92	446,88

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества горячей воды						
1.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества горячей воды, %	х	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
1.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества горячей воды, %	х	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного горячего водоснабжения						
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение	ед./ км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя надежности, %	х	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3.	Показатель энергетической эффективности						
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	х	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

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

Величина необходимой валовой выручки на 2024 год принята в размере 580,69 тыс. руб., фактически – 580,69 тыс. руб.

Объем отпуска горячей воды на 2024 год принят в размере 2,225 тыс. куб. м, фактически – 2,225 тыс. куб. м.

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 № 316

Таблица 1

ТАРИФЫ

на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую
Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по
Алтайскому краю потребителям села Кулунда муниципального округа Кулундинский район
Алтайского края, на 2026-2030 годы

№ п/п	Год	Тариф на горячую воду (НДС не облагается)*		Тариф на горячую воду для населения (НДС не облагается)**	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энер- гию, руб./Гкал
1	с 01.01.2026 по 30.09.2026	14,40	4505,57	14,40	4505,57
2	с 01.10.2026 по 31.12.2026	15,84	4983,16	15,84	4983,16
3	с 01.01.2027 по 30.06.2027	15,84	4983,16	15,84	4983,16
4	с 01.07.2027 по 31.12.2027	16,22	5660,48	16,22	5660,48
5	с 01.01.2028 по 30.06.2028	16,22	5534,57	16,22	5534,57
6	с 01.07.2028 по 31.12.2028	16,93	5534,57	16,22	5534,57
7	с 01.01.2029 по 30.06.2029	16,93	5534,57	16,22	5534,57
8	с 01.07.2029 по 31.12.2029	17,34	5609,75	17,34	5609,75
9	с 01.01.2030 по 30.06.2030	17,34	5609,75	17,34	5609,75
10	с 01.07.2030 по 31.12.2030	18,09	5845,40	18,09	5845,40

* 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.

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

Таблица 2

ТАРИФЫ

на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую
Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по
Алтайскому краю потребителям Михайловского сельсовета Михайловского района
Алтайского края, на 2026-2030 годы

№ п/п	Год	Тариф на горячую воду (НДС не облагается)*		Тариф на горячую воду для населения (НДС не облагается)**	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на хо- лодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энер- гию, руб./Гкал
1	с 01.01.2026 по 30.09.2026	14,40	4380,76	14,40	4380,76
2	с 01.10.2026 по 31.12.2026	15,84	4845,12	15,84	4845,12
3	с 01.01.2027 по 30.06.2027	15,84	4845,12	15,84	4845,12
4	с 01.07.2027 по 31.12.2027	16,22	5799,54	16,22	5799,54
5	с 01.01.2028 по 30.06.2028	16,22	5532,56	16,22	5532,56
6	с 01.07.2028 по 31.12.2028	16,93	5532,56	16,22	5532,56
7	с 01.01.2029 по 30.06.2029	16,93	5532,56	16,22	5532,56
8	с 01.07.2029 по 31.12.2029	17,34	5619,31	17,34	5619,31
9	с 01.01.2030 по 30.06.2030	17,34	5619,31	17,34	5619,31

10	с 01.07.2030 по 31.12.2030	18,09	5694,60	18,09	5694,60
----	----------------------------	-------	---------	-------	---------

* 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.

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

Таблица 3

ТАРИФЫ

**на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую
Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по
Алтайскому краю потребителям города Змеиногорска муниципального округа Змеиногор-
ский район Алтайского края, на 2026-2030 годы**

№ п/п	Год	Тариф на горячую воду (НДС не облагается)*		Тариф на горячую воду для населения (НДС не облагается)**	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1	с 01.01.2026 по 30.09.2026	14,40	4693,82	14,40	4693,82
2	с 01.10.2026 по 31.12.2026	15,84	4791,13	15,84	4791,13
3	с 01.01.2027 по 30.06.2027	15,84	4791,13	15,84	4791,13
4	с 01.07.2027 по 31.12.2027	16,22	5169,85	16,22	5169,85
5	с 01.01.2028 по 30.06.2028	16,22	5169,85	16,22	5169,85
6	с 01.07.2028 по 31.12.2028	16,93	5210,18	16,93	5210,18
7	с 01.01.2029 по 30.06.2029	16,93	5210,18	16,93	5210,18
8	с 01.07.2029 по 31.12.2029	17,34	5606,67	17,34	5606,67
9	с 01.01.2030 по 30.06.2030	17,34	5606,67	17,34	5606,67
10	с 01.07.2030 по 31.12.2030	18,09	5665,53	18,09	5665,53

* 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.

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