



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 декабря 2025 года

г. Владивосток

№ 64/13

**О внесении изменений в постановление  
агентства по тарифам Приморского края  
от 09 ноября 2023 года № 54/6 «Об утверждении  
производственной программы и об установлении  
долгосрочных параметров регулирования и  
тарифов на питьевую воду для потребителей  
муниципального унитарного предприятия  
«Коммунальный комплекс п. Терней», находящихся  
на территории пгт Терней Тернейского  
муниципального округа Приморского края»**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2025 года № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 18 декабря 2025 года № 64 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Коммунальный комплекс п. Терней», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая

вода) на территории пгт Терней Тернейского муниципального округа Приморского края на период с 01.01.2024 по 31.12.2028» к постановлению агентства по тарифам Приморского края от 09 ноября 2023 года № 54/6 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Коммунальный комплекс п. Терней», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории пгт Терней Тернейского муниципального округа Приморского края» (в редакции постановлений агентства по тарифам Приморского края от 10 октября 2024 года № 35/5, от 03 декабря 2025 года № 58/13) (далее – постановление), приложение № 3 «Тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Коммунальный комплекс п. Терней», находящихся на территории пгт Терней Тернейского муниципального округа Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 18 декабря 2025 года № 64/13

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 09 ноября 2023 года № 54/6

**Производственная программа муниципального унитарного  
предприятия «Коммунальный комплекс п. Терней»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории пгт Терней Тернейского  
муниципального округа Приморского края,  
на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия «Коммунальный комплекс п. Терней» на период с 01.01.2024 по 31.12.2028 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальный комплекс п. Терней» (ОГРН 1082505000027, ИНН 2528886091); ул. Партизанская, д. 52, пгт Терней, Тернейский муниципальный округ, Приморский край, Россия, 692150
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д.45а, г. Владивосток, 690110

Период реализации  
производственной программы

с 01.01.2024 по 31.12.2028

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2024 по 31.12.2028

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	3,75
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	3,89
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	3,71
4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	3,71
5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	3,71

**3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	162,79
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	195,20
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	201,61
4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	225,64
5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	232,60

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

Реализация мероприятий запланирована с 01.01.2024 по 31.12.2028.

**5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Единица	Плановые значения показателей
-------	-------------------------	---------	-------------------------------

		изме- рения	2024	2025	2026	2027	2028
<b>1. Показатели качества питьевой воды</b>							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0
<b>2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>							
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./ км	0	0	0	0	0
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт* ч/ куб.м	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45

## 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %			
		2025/2024	2026/2025	2027/2026	2028/2027
<b>1. Показатели качества питьевой воды</b>					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100	100
<b>4. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100	100
<b>5. Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100	100

3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	56,30	100	100	100
<b>6. Расходы на реализацию производственной программы</b>					
4.1.	Объем финансовых потребностей	119,91	103,28	111,92	103,09

**7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2024 по 31.12.2024
<b>1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	3,5
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	3,5
	в т.ч. - населению	1,48
	- бюджетным организациям	2,02
	- прочим потребителям	0,00
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	0
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	0
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	0
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-м представлении), (км)	0,6
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	32,2
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	46
<b>2. Показатели качества питьевой воды</b>		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0

<b>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b>		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8784
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	80
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,5
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,43
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0

### **8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2  
к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 18 декабря 2025 года № 64/13

Приложение № 3  
к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 09 ноября 2023 года № 54/6

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду для потребителей**  
**муниципального унитарного предприятия**  
**«Коммунальный комплекс п. Терней»,**  
**находящихся на территории пгт Терней**  
**Тернейского муниципального округа**  
**Приморского края**

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр	Тарифы на питьевую воду для населения, рублей за 1 куб. метр
		Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр	
		для прочих групп потребителей	для населения (с учетом НДС)
1	с 01.01.2024 по 30.06.2024	40,57	40,57
2	с 01.07.2024 по 31.12.2024	46,25	46,25
3	с 01.01.2025 по 30.06.2025	46,25	46,25
4	с 01.07.2025 по 31.12.2025	54,11	54,11
6.	с 01.01.2026 по 30.09.2026	52,41	55,03
7.	с 01.10.2026 по 30.12.2026	59,94	62,94
8.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	59,94	62,94
9.	с 01.07.2027 по 30.12.2027	61,59	64,67
9	с 01.01.2028 по 30.06.2028	61,59	64,67
10	с 01.07.2028 по 31.12.2028	63,69	66,87

Примечание:

1. организация применяет упрощенную систему налогообложения.
2. С 01 января 2026 года организация исполняет обязанности, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с использованием налоговой ставки, установленной в пункте 8 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова