



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03 декабря 2025 года

г. Владивосток

№ 58/8

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам Приморского края от 30 октября 2025 года № 49/2 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории опережающего развития «Михайловский» (площадка «Некруглово») Михайловского 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 03 декабря 2025 года № 58 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 краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода)

на территории опережающего развития «Михайловский» (площадка «Некруглово») Михайловского муниципального округа Приморского края к постановлению агентства по тарифам Приморского края от 30 октября 2025 года № 49/2 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории опережающего развития «Михайловский» (площадка «Некруглово») Михайловского муниципального округа Приморского края» (далее - постановление), приложение № 2 «Производственная программа краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории опережающего развития «Михайловский» (площадка «Некруглово») Михайловского муниципального округа Приморского края» к постановлению, приложение № 4 «Тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории опережающего развития «Михайловский» (площадка «Некруглово») Михайловского 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 03 декабря 2025 года № 58/8

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 30 октября 2025 года № 49/2

**Производственная программа
краевого государственного унитарного предприятия
«Приморский водоканал», осуществляющего деятельность
в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории
опережающего развития «Михайловский»
(площадка «Некруглово») Михайловского муниципального
округа Приморского края, на период со дня официального
опубликования настоящего постановления по 31.12.2028**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал» на период со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2028 (далее по тексту - производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Краевое государственное унитарное предприятие «Приморский водоканал» (ОГРН 1042501100267, ИНН 2503022413); ул. Центральная, 5, п. Штыково, Шкотовский муниципальный округ, Приморский край, 692841
Наименование уполномоченного органа,	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток,

утвердившего 690110
 производственную программу,
 его местонахождение

Период реализации со дня официального опубликования
 производственной программы настоящего постановления 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

Наименование мероприятия	График реализации
Мероприятия по текущему ремонту	со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2028

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2025	31,21
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	187,25
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	187,25
4	с 01.01.2028 по 31.12.2028	187,25

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2025	3 231,81
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	19 453,09
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	19 959,18
4	с 01.01.2028 по 31.12.2028	20 969,79

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2028.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей			
			2025	2026	2027	2028
1. Показатели качества питьевой воды						
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	%	5	5	5	5
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	%	5	5	5	5
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
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
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при производстве и	%	0,6	0,6	0,6	0,6

	транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб. м	3,14	3,14	3,14	3,14

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2026/2025	2027/2026	2028/2027
1. Показатели качества питьевой воды				
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
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
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
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
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической	100	100	100

	энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды			
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	100,32	102,60	105,06

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчетный период не завершен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий нет.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 03 декабря 2025 года № 58/8

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 30 октября 2025 года № 49/2

**Производственная программа
краевого государственного унитарного
предприятия «Приморский водоканал», осуществляющего
деятельность в сфере водоотведения на территории
опережающего развития «Михайловский»
(площадка «Некруглово») Михайловского
муниципального округа Приморского края,
на период со дня официального опубликования
настоящего постановления по 31.12.2028**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал» на период со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2028 (далее по тексту - производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Краевое государственное унитарное предприятие «Приморский водоканал» (ОГРН 1042501100267, ИНН 2503022413); ул. Центральная, 5, п. Штыково, Шкотовский муниципальный округ, Приморский край, 692841
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; Алеутская ул., д. 45а, город Владивосток, 690110

Период реализации
производственной программы

со дня официального опубликования
настоящего постановления по 31.12.2028

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по улучшению качества сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации
Мероприятия по текущему ремонту	со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2028

2. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Период регулирования	Объем водоотведения, тыс. куб. м.
1	со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2025	24,82
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	148,92
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	148,92
4	с 01.01.2028 по 31.12.2028	148,92

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2025	2 571,31
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	15 468,57
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	15 655,68
4	с 01.01.2028 по 31.12.2028	16 021,20

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2028.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей			
			2025	2026	2027	2028

1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0
2. Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	10	10	10	10
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	2,32	2,32	2,32	2,32

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2026/2025	2027/2026	2028/2027
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100

2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	100,26	101,21	102,33

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчетный период не завершен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Нет мероприятий.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 03 декабря 2025 года № 58/8

Приложение № 4

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 30 октября 2025 года № 49/2

ТАРИФЫ
на питьевую воду и водоотведение
для потребителей краевого государственного
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,
находящихся на территории опережающего
развития «Михайловский» (площадка
«Некруглово») Михайловского
муниципального округа Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы для прочих групп потребителей (без учета НДС), рублей за 1 куб. метр	
		на питьевую воду	на водоотведение
1	со дня официального опубликования настоящего постановления по 31.12.2025	103,56	103,60
2	с 01.01.2026 по 30.09.2026	103,56	103,60
3	с 01.10.2026 по 31.12.2026	104,89	104,69
4	с 01.01.2027 по 30.06.2027	104,89	104,69
5	с 01.07.2027 по 31.12.2027	108,30	105,56
6	с 01.01.2028 по 30.06.2028	108,30	105,56
7	с 01.07.2028 по 31.12.2028	115,68	109,60

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова