



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 октября 2023 года

г. Владивосток

№ 51/3

**О внесении изменений в постановление  
агентства по тарифам Приморского края  
от 10 декабря 2020 года № 63/8  
«Об утверждении производственных  
программ, об установлении долгосрочных параметров  
регулирования и тарифов на питьевую воду  
и водоотведение для потребителей муниципального  
унитарного предприятия Зарубинского городского  
поселения «Зарубино-ДВ», находящихся на территории  
ж/д станции Сухановка Хасанского 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», 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 26 октября 2023 года № 52 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 2 «Производственная программа муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории ж/д станции Сухановка Хасанского муниципального округа Приморского края, на период с 01.01.2021 по 31.12.2025» к постановлению

агентства по тарифам Приморского края от 10 декабря 2020 года № 63/8 «Об утверждении производственных программ, об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ», находящихся на территории Зарубинского городского поселения Хасанского муниципального района Приморского края» (в редакции постановлений агентства по тарифам Приморского края от 02 декабря 2021 года № 52/7, от 17 ноября 2022 года № 59/80) (далее – постановление), приложение № 3 «Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ», находящихся на территории ж/д станции Сухановка Хасанского муниципального округа Приморского края» к постановлению, приложение № 4 «Тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ», находящихся на территории ж/д станции Сухановка Хасанского муниципального округа Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

2. Внести изменения в наименование постановления:

2.1. Заменить слова «производственных программ» словами «производственной программы»;

2.2. Исключить слова «питьевую воду и».

3. Внести изменения в постановляющую часть постановления:

3.1. Исключить пункт 1;

3.2. Исключить в пунктах 3, 4 слова «питьевую воду и»;

3.3. Считать пункт 2, 3, 4, 5 пунктами 1, 2, 3, 4 соответственно.

4. Признать утратившим силу приложение № 1 «Производственная программа муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ», осуществляющего деятельность в сфере

водоснабжения (питьевая вода) на территории ж/д станции Сухановка Хасанского муниципального округа Приморского края, на период с 01.01.2021 по 31.12.2025» к постановлению.

5. Считать приложения №№ 2, 3, 4 к постановлению приложениями №№ 1, 2, 3 соответственно.

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

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 26 октября 2023 года № 51/3

Приложение № 2

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 10 декабря 2020 года № 63/8

**Производственная программа  
муниципального унитарного предприятия  
Зарубинского городского поселения  
«Зарубино-ДВ», осуществляющего деятельность  
в сфере водоотведения на территории  
ж/д станции Сухановка  
Хасанского муниципального округа  
Приморского края, на период  
с 01.01.2021 по 31.12.2025**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ» на период с 01.01.2021 по 31.12.2025 (далее по тексту - производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ» (ОГРН 1172536006928, ИНН 2531012880); ул. Строительная, д. 19А, пгт Зарубино, Хасанский муниципальный округ, Приморский край, 692726

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение  
 Агентство по тарифам Приморского края;  
 Алеутская ул., д. 45а, город Владивосток,  
 690110

Период реализации производственной программы  
 с 01.01.2021 по 31.12.2025

**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**

Мероприятий нет.

**2. Планируемый объем водоотведения**

№ п/п	Период регулирования	Объем водоотведения, тыс. куб. м.
1	с 01.01.2021 по 31.12.2021	155,50
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	160,23
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	160,23
4	с 01.01.2024 по 31.12.2024	160,23
5	с 01.01.2025 по 31.12.2025	160,23

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

№ п/п	Период регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1299,91
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1369,97
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1437,65
4	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1494,88
5	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1554,24

#### 4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2021 по 31.12.2025.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей				
			2021	2022	2023	2024	2025
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>							
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>							
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	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	%	0	0	0	0	0
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>							
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/ куб. м	-	-	-	-	-

	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	кВт*ч/ куб. м	-	-	-	-	-

## 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %			
		2022/2021	2023/2022	2024/2023	2025/2024
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100	100
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	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	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-	-	-

<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>					
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	-	-	-	-
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>					
4.1.	Объем финансовых потребностей	102,86	102,96	103,99	103,97

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

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не представлен.

**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 26 октября 2023 года № 51/3

Приложение № 3

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 10 декабря 2020 года № 63/8

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
определяемые на долгосрочный период регулирования  
при формировании тарифов на водоотведение  
для потребителей муниципального унитарного предприятия Зарубинского  
городского поселения «Зарубино-ДВ», находящихся  
на территории ж/д станции Сухановка  
Хасанского муниципального округа Приморского края**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на водоотведение с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м <sup>3</sup>
1.		Водоотведение			
1.1.	2021	1287,04	1	x	x
1.2.	2022	x	1	x	x
1.3.	2023	x	1	x	x
1.4.	2024	x	1	x	x
1.5.	2025	x	1	x	x

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 26 октября 2023 года № 51/3

Приложение № 4

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 10 декабря 2020 года № 63/8

**ТАРИФЫ**  
на водоотведение  
для потребителей муниципального унитарного  
предприятия Зарубинского городского поселения  
«Зарубино-ДВ», находящихся на территории  
ж/д станции Сухановка Хасанского муниципального  
округа Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей
1.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	8,21	8,21
2.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	8,51	8,51
3.	с 01.01.2022 по 30.11.2022	8,59	8,59
4.	с 01.12.2022 по 31.12.2023	8,97	8,97
5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	8,97	8,97
6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	9,69	9,69
7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	9,69	9,69
8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	9,71	9,71

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова