



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10 декабря 2020 года

г. Владивосток

№ 63/8

**Об утверждении производственных программ,
об установлении долгосрочных параметров
регулирувания 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**

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 10 декабря 2020 года № 63 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Зарубинского городского поселения Хасанского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ»,

осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Зарубинского городского поселения Хасанского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить 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 Зарубинского городского поселения Хасанского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы 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, согласно приложению № 4.

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

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.И. Колосова

Приложение № 1

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 водоснабжения (питьевая вода) на территории
Зарубинского городского поселения Хасанского
муниципального района Приморского края,
на период с 01.01.2021 по 31.12.2025**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) 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 253100165175); ул. Строительная, д. 19А, пгт Зарубино, Хасанский муниципальный район, Приморский край, 692726
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, 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 водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Мероприятий нет.

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2021 по 31.12.2021	228,56
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	228,56
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	228,56
4	с 01.01.2024 по 31.12.2024	228,56
5	с 01.01.2025 по 31.12.2025	228,56

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	3872,41
2	с 01.01.2022 по 31.12.2022	3993,28
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	4118,19
4	с 01.01.2024 по 31.12.2024	4247,74
5	с 01.01.2025 по 31.12.2025	4382,01

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 водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей				
			2021	2022	2023	2024	2025
1. Показатели качества питьевой воды							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в	%	0	0	0	0	0

	общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды						
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
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	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	31,50	31,50	31,50	31,50	31,50
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб. м	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %			
		2022/2021	2023/2022	2024/2023	2025/2024
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	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
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	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	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы					
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,12	103,13	103,16	103,16

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования муниципальным унитарным предприятием Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ» не представлен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий нет.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.И. Колосова

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 Зарубинского городского поселения
Хасанского муниципального района 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 253100165175); ул. Строительная, д. 19А, пгт Зарубино, Хасанский муниципальный район, 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	155,50
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	155,50
4	с 01.01.2024 по 31.12.2024	155,50
5	с 01.01.2025 по 31.12.2025	155,50

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	1337,10
3	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1376,68
4	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1417,43
5	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1459,39

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
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения							
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
2. Показатели качества очистки сточных вод							
2.1.	Доля сточных вод, не	%	100	100	100	100	100

	подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения						
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	%	-	-	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-
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
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	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	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	-	-	-	-
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	-	-	-	-
4. Расходы на реализацию производственной программы					
4.1.	Объем финансовых потребностей	102,86	102,96	102,96	102,96

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования муниципальным унитарным предприятием Зарубинского городского поселения «Зарубино-ДВ» не представлен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий нет.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.И. Колосова

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 питьевую воду и водоотведение
для потребителей муниципального унитарного предприятия Зарубинского
городского поселения «Зарубино-ДВ» Хасанского муниципального района
Приморского края**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и 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 ³
1.	Питьевая вода				
1.1.	2021	2138,00	1	31,50	1,13
1.2.	2022	х	1	31,50	1,13
1.3.	2023	х	1	31,50	1,13
1.4.	2024	х	1	31,50	1,13
1.5.	2025	х	1	31,50	1,13
2.	Водоотведение				
2.1.	2021	1287,04	1	х	х
2.2.	2022	х	1	х	х
2.3.	2023	х	1	х	х
2.4.	2024	х	1	х	х
2.5.	2025	х	1	х	х

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.И. Колосова

Приложение № 4

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

ТАРИФЫ
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

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр		Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей	для населения	для прочих групп потребителей
1.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,65	16,65	8,21	8,21
2.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	17,24	17,24	8,51	8,51
3.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,24	17,24	8,51	8,51
4.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,70	17,70	8,68	8,68
5.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	17,70	17,70	8,68	8,68
6.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	18,33	18,33	9,02	9,02
7.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	18,33	18,33	9,02	9,02
8.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	18,84	18,84	9,21	9,21
9.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	18,84	18,84	9,21	9,21
10.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	19,51	19,51	9,56	9,56

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.И. Колосова