



# ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 ноября 2016 года

г. Владивосток

№ 61/5

**Об утверждении производственных программ  
и об установлении долгосрочных параметров  
регулирувания и тарифов на питьевую воду и  
водоотведение для потребителей краевого  
государственного унитарного предприятия «Приморский  
водоканал», находящихся на территории городского  
округа Большой Камень 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», Положением о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 06 августа 2007 года № 214-па «О переименовании региональной энергетической комиссии Приморского края и об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решением правления департамента по тарифам Приморского края от 24 ноября 2016 года № 62, департамент по тарифам Приморского края

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на

территории городского округа Большой Камень Приморского края, согласно приложениям № 1 и № 2.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории городского округа Большой Камень Приморского края, согласно приложению № 3.

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории городского округа Большой Камень Приморского края, согласно приложению № 4.

4. Признать утратившим силу с 01 декабря 2016 года постановление департамента по тарифам Приморского края от 10 декабря 2015 года № 59/6 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоканал», находящихся на территории городского округа Большой Камень Приморского края».

5. Настоящее постановление вступает в силу с 01 декабря 2016 года.

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 24 ноября 2016 года № 61/5

**Производственная программа краевого государственного  
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории городского округа  
Большой Камень Приморского края  
на период с 01.12.2016 по 31.12.2025**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал» на период с 01.12.2016 по 31.12.2025 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Краевое государственное унитарное предприятие «Приморский водоканал» (ОГРН 1042501100267, ИНН 2503022413), ул. Некрасовская, д. 122, город Владивосток, Приморский край, 690088
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110

Период реализации производственной программы

с 01.12.2016 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**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2025
2	Мероприятия по капитальному ремонту	до 31.12.2025

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.12.2016 по 31.12.2016	324,88
2	с 01.01.2017 по 31.12.2017	3898,52
3	с 01.01.2018 по 31.12.2018	3898,52
4	с 01.01.2019 по 31.12.2019	3898,52
5	с 01.01.2020 по 31.12.2020	3898,52
6	с 01.01.2021 по 31.12.2021	3898,52
7	с 01.01.2022 по 31.12.2022	3898,52
8	с 01.01.2023 по 31.12.2023	3898,52
9	с 01.01.2024 по 31.12.2024	3898,52
10	с 01.01.2025 по 31.12.2025	3898,52

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.12.2016 по 31.12.2016	5736,95
2	с 01.01.2017 по 31.12.2017	70224,45
3	с 01.01.2018 по 31.12.2018	72555,67
4	с 01.01.2019 по 31.12.2019	74906,41
5	с 01.01.2020 по 31.12.2020	77327,46
6	с 01.01.2021 по 31.12.2021	79855,95
7	с 01.01.2022 по 31.12.2022	82492,29
8	с 01.01.2023 по 31.12.2023	85248,01
9	с 01.01.2024 по 31.12.2024	88130,94
10	с 01.01.2025 по 31.12.2025	91145,47

### 4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.12.2016 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									
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<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	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
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	%	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39
<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	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
<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	%	10,14	10,14	10,14	10	10	10	7	7	7	7
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,60	0,60	0,60	0,58	0,58	0,58	0,56	0,56	0,54	0,54



<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	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<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	100	100	98,62	100	100	70	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	96,67	100	100	96,56	100	96,43	100
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>										
4.1.	Объем финансовых потребностей	102,01	103,32	103,24	103,23	103,27	103,30	103,34	103,38	103,42



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

Ранее организация услуги в сфере водоснабжения на данной территории не оказывала.

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

Нет мероприятий.

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 24 ноября 2016 года № 61/5

**Производственная программа краевого государственного  
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоотведения  
на территории городского округа Большой  
Камень Приморского края на период  
с 01.12.2016 по 31.12.2025**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал» на период с 01.12.2016 по 31.12.2025 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Краевое государственное унитарное предприятие «Приморский водоканал» (ОГРН 1042501100267, ИНН 2503022413), ул. Некрасовская, д. 122, город Владивосток, Приморский край, 690088
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110

Период реализации производственной программы

с 01.12.2016 по 31.12.2025

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2025
2	Мероприятия по капитальному ремонту	до 31.12.2025

**2. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.12.2016 по 31.12.2016	248,24
2	с 01.01.2017 по 31.12.2017	2978,88
3	с 01.01.2018 по 31.12.2018	2978,88
4	с 01.01.2019 по 31.12.2019	2978,88
5	с 01.01.2020 по 31.12.2020	2978,88
6	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2978,88
7	с 01.01.2022 по 31.12.2022	2978,88
8	с 01.01.2023 по 31.12.2023	2978,88
9	с 01.01.2024 по 31.12.2024	2978,88
10	с 01.01.2025 по 31.12.2025	2978,88

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.12.2016 по 31.12.2016	3611,78
2	с 01.01.2017 по 31.12.2017	44167,08
3	с 01.01.2018 по 31.12.2018	45219,93
4	с 01.01.2019 по 31.12.2019	46298,64
5	с 01.01.2020 по 31.12.2020	47393,65
6	с 01.01.2021 по 31.12.2021	48524,16
7	с 01.01.2022 по 31.12.2022	49690,14
8	с 01.01.2023 по 31.12.2023	50893,92
9	с 01.01.2024 по 31.12.2024	52135,48
10	с 01.01.2025 по 31.12.2025	53417,31

### 4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.12.2016 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									
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>												







4. Расходы на реализацию производственной программы										
4.1.	Объем финансовых потребностей	101,91	102,38	102,39	102,37	102,39	102,40	102,42	102,44	102,46

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

Ранее организация услуги в сфере водоотведения на данной территории не оказывала.

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

Нет мероприятий.

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий



Приложение № 3

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 24 ноября 2016 года № 61/5

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
определяемые на долгосрочный период регулирования  
при формировании тарифов на питьевую воду и  
водоотведение для потребителей краевого  
государственного унитарного предприятия  
«Приморский водоканал», находящихся на территории  
городского округа Большой Камень Приморского края**

N 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, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м <sup>3</sup>
Питьевая вода						
1	2016	60297,27	1	0,21	10,14	0,60
2	2017	x	1	0,21	10,14	0,60
3	2018	x	1	0,21	10,14	0,60
4	2019	x	1	0,21	10,00	0,58
5	2020	x	1	0,21	10,00	0,58
6	2021	x	1	0,21	10,00	0,58
7	2022	x	1	0,21	7	0,56
8	2023	x	1	0,21	7	0,56
9	2024	x	1	0,21	7	0,54
10	2025	x	1	0,21	7	0,54
Водоотведение						
1	2016	28648,37	1	0,17	x	0,98

2	2017	x	1	0,17	x	0,98
3	2018	x	1	0,17	x	0,98
4	2019	x	1	0,17	x	0,98
5	2020	x	1	0,17	x	0,98
6	2021	x	1	0,17	x	0,98
7	2022	x	1	0,17	x	0,98
8	2023	x	1	0,17	x	0,98
9	2024	x	1	0,17	x	0,98
10	2025	x	1	0,17	x	0,98

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 4

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 24 ноября 2016 года № 61/5

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду и водоотведение для потребителей  
краевого государственного унитарного предприятия  
«Приморский водоканал», находящихся на территории  
городского округа Большой Камень 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 (с учетом НДС)	для прочих групп потребителей (без учета НДС)	для населения (с учетом НДС)	для прочих групп потребителей (без учета НДС)
1	с 01.12.2016 по 31.12.2016	20,84	17,66	17,17	14,55
2	с 01.01.2017 по 30.06.2017	20,84	17,66	17,17	14,55
3	с 01.07.2017 по 31.12.2017	21,68	18,37	17,82	15,10
4	с 01.01.2018 по 30.06.2018	21,68	18,37	17,82	15,10
5	с 01.07.2018 по 31.12.2018	22,25	18,86	18,01	15,26
6	с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,25	18,86	18,01	15,26
7	с 01.07.2019 по 31.12.2019	23,09	19,57	18,68	15,83
8	с 01.01.2020 по 30.06.2020	23,09	19,57	18,68	15,83
9	с 01.07.2020 по 31.12.2020	23,72	20,10	18,87	15,99
10	с 01.01.2021 по 30.06.2021	23,72	20,10	18,87	15,99
11	с 01.07.2021 по 31.12.2021	24,63	20,87	19,58	16,59
12	с 01.01.2022 по 30.06.2022	24,63	20,87	19,58	16,59
13	с 01.07.2022 по 31.12.2022	25,31	21,45	19,79	16,77
14	с 01.01.2023 по 30.06.2023	25,31	21,45	19,79	16,77
15	с 01.07.2023 по 31.12.2023	26,29	22,28	20,52	17,39

16	с 01.01.2024 по 30.06.2024	26,29	22,28	20,52	17,39
17	с 01.07.2024 по 31.12.2024	27,06	22,93	20,78	17,61
18	с 01.01.2025 по 30.06.2025	27,06	22,93	20,78	17,61
19	с 01.07.2025 по 31.12.2025	28,12	23,83	21,55	18,26

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий