



**ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19 декабря 2019 года

г. Владивосток

№ 65/21

**О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 20 декабря 2018 года № 70/25 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (закрытая система), поставляемую акционерным обществом «Дальневосточная генерирующая компания» потребителям, находящимся на территории Владивостокского городского 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», Положением о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 14 февраля 2019 года № 85-па «Об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решением правления департамента по тарифам Приморского края от 19 декабря 2019 года № 66, департамент по тарифам Приморского края

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (горячая вода) на территории Владивостокского городского округа Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023» к постановлению департамента по

тарифам Приморского края от 20 декабря 2018 года № 70/25 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (закрытая система), поставляемую акционерным обществом «Дальневосточная генерирующая компания» потребителям, находящимся на территории Владивостокского городского округа Приморского края» (далее – постановление), приложение № 3 «Тарифы на горячую воду (закрытая система), поставляемую акционерным обществом «Дальневосточная генерирующая компания» потребителям, находящимся на территории Владивостокского городского округа Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

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

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 19 декабря 2019 года № 65/21

Приложение № 1

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 20 декабря 2018 года № 70/25

**Производственная программа  
акционерного общества «Дальневосточная  
генерирующая компания», осуществляющего  
деятельность в сфере водоснабжения (горячая вода)  
на территории Владивостокского городского  
округа Приморского края, на период  
с 01.01.2019 по 31.12.2023**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (горячая вода) акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания» на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания» (ИНН 1434031363, ОГРН 1051401746769); ул. Фрунзе, 49, г. Хабаровск, Хабаровский край, 680000
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110

Период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2023  
 производственной программы

**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**

Нет мероприятий.

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	3956,55
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	3956,55
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	3956,55
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	3956,55
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	3956,55

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	540275,9
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	558897,0
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	578237,8
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	599680,2
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	622077,2

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

с 01.01.2019 по 31.12.2023.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей				
			2019	2020	2021	2022	2023
<b>1. Показатели качества горячей воды</b>							
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей 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.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,05766	0,05766	0,05766	0,05766	0,05766

## 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2019/2018	2020/2019	2021/2020	2022/2021	2023/2022
<b>1. Показатели качества питьевой воды</b>						
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	100	100	100	100	100
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	100	100	100	100	100
<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
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды,	100	100	100	100	100

	поданной в водопроводную сеть					
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	100	100	100	100	100
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>						
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,4	103,4	103,5	103,7	103,7

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

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2018 по 31.12.2018
<b>1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>		
1.1	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	-
1.2	Объем реализации (тыс.куб.м)	3016,71
	в т.ч. - населению	2793,64
	- бюджетным организациям	195,74
	- прочим потребителям	27,33
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	-
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	-
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	-
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	-
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-м представлении), (км)	-
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	22,15
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	136193
<b>2. Показатели качества горячей воды</b>		
2.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	-
2.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	-

<b>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b>		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	-
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	-
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	-
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	-
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	-
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-

### **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 19 декабря 2019 года № 65/21

Приложение № 3  
к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 20 декабря 2018 года № 70/25

**Тарифы  
на горячую воду (закрытая система), поставляемую  
акционерным обществом «Дальневосточная генерирующая  
компания» потребителям, находящимся на территории  
Владивостокского городского округа  
Приморского края**

№ п/п	Период действия тарифа	Одноставочный тариф на горячую воду для прочих групп потребителей, руб./куб. м	Одноставочный тариф на горячую воду для населения, руб./куб. м
1	с 01.01.2019 по 30.06.2019	134,73	161,68
2	с 01.07.2019 по 31.12.2019	138,37	166,04
3	с 01.01.2020 по 30.06.2020	138,37	166,04
4	с 01.07.2020 по 31.12.2020	144,15	172,98
5	с 01.01.2021 по 30.06.2021	144,15	172,98
6	с 01.07.2021 по 31.12.2021	148,15	177,78
7	с 01.01.2022 по 30.06.2022	148,15	177,78
8	с 01.07.2022 по 31.12.2022	154,99	185,98
9	с 01.01.2023 по 30.06.2023	154,99	185,98
10	с 01.07.2023 по 31.12.2023	159,47	191,36

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий