



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02 декабря 2021 года

г. Владивосток

№ 52/5

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 01 ноября 2018 года № 56/6 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую и техническую воду для потребителей акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», находящихся на территории Партизанского и Артемовского городских округов 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 02 декабря 2021 года № 54 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление департамента по тарифам Приморского края от 01 ноября 2018 года № 56/6 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую и техническую воду для потребителей акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», находящихся на территории Партизанского и Артемовского городских округов Приморского края» (в

редакции постановления департамента по тарифам Приморского края от 28 ноября 2019 года № 58/7, постановления агентства по тарифам Приморского края от 26 ноября 2020 года № 59/40) (далее – постановление) следующие изменения:

- 1.1. Исключить в наименовании постановления слова «и техническую»;
- 1.2. Заменить в наименовании постановления слова «Партизанского и Артемовского городских округов» словами «Артемовского городского округа»;
- 1.3. Исключить приложение № 1 «Производственная программа акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Партизанского городского округа Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023» к постановлению;
- 1.4. Считать приложения № 2 – 4 к постановлению приложениями № 1 – 3 соответственно;
- 1.5. Изложить приложение № 1 «Производственная программа акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (техническая вода) на территории Артемовского городского округа Приморского края, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023» к постановлению, приложение № 2 «Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и техническую для потребителей акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», находящихся на территории Партизанского и Артемовского городских округов Приморского края» к постановлению, приложение № 3 «Тарифы на питьевую и техническую воду для потребителей акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», находящихся на территории Партизанского и Артемовского городских округов Приморского края» к постановлению, в редакции приложений № 1 – 3 к настоящему постановлению.

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

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 02 декабря 2021 года № 52/5

Приложение № 1

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/6

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

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (техническая вода) акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания» на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 (далее по тексту – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания» (ОГРН 1051401746769, ИНН 1434031363); ул. Фрунзе 49, г. Хабаровск, 680000
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 01.01.2019 по 31.12.2023

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Мероприятий нет.

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	10,80
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	8,55
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	7,56
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	7,27
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	7,27

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	28,39
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	23,50
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	23,10
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	24,40
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	25,12

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована 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
1. Показатели качества технической воды							
1.1.	Доля проб технической воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную	%	0	0	0	0	0

	водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества технической воды						
1.2.	Доля проб технической воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества технической 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	0	0	0	0
3. Показатели энергетической эффективности							
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.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб. м	0	0	0	0	0

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2019/2018	2020/2019	2021/2020	2022/2021	2023/2022
1. Показатели качества технической воды						
1.1.	Доля проб технической воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих	100	100	100	100	100

	установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества технической воды					
1.2.	Доля проб технической воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества технической воды	100	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	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	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	100	100	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы						
4.1.	Объем финансовых потребностей	32,11	82,76	98,30	105,65	102,94

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2020 по 31.12.2020
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс. куб. м)	17607,91
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	4,48
	в т. ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	4,48
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	4,48
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	79
	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	1,5
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	-
2. Показатели качества технической воды		
2.1.	Доля проб технической воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	
2.2.	Доля проб технической воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
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)	8760/365
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8784
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	-
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть,	-

	кВт*ч/куб. м	
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий нет.

И.о руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 02 декабря 2021 года № 52/5

Приложение № 2

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/6

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Дальневосточная генерирующая компания», находящихся на территории Артемовского городского округа Приморского края

N п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на техническую воду 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
Артемовский городской округ					
1	2019	19,10	1	0	0
2	2020	x	1	0	0
3	2021	x	1	0	0
4	2022	x	1	0	0
5	2023	x	1	0	0

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 02 декабря 2021 года № 52/5

Приложение № 3

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/6

ТАРИФЫ
на техническую воду
для потребителей акционерного общества
«Дальневосточная генерирующая компания»,
находящихся на территории
Артемовского городского округа
Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тариф на техническую воду для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр без учета НДС
1	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2,59
2	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2,67
3	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2,67
4	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2,83
5	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2,83
6	с 01.07.2021 по 31.12.2021	3,28
7	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,28
8	с 01.07.2022 по 31.12.2022	3,43
9	с 01.01.2023 по 30.06.2023	3,43
10	с 01.07.2023 по 31.12.2023	3,48

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова