



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10 декабря 2020 года

г. Владивосток

№ 63/7

**Об утверждении производственной программы  
и об установлении тарифов на транспортировку  
воды для акционерного общества  
«Терминал Владивосток», осуществляющего  
деятельность на территории Артемовского  
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», 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 акционерного общества «Терминал Владивосток», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (транспортировка воды) на территории Артемовского городского округа Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на транспортировку воды для акционерного общества «Терминал Владивосток», осуществляющего деятельность на территории Артемовского городского округа Приморского края, согласно приложению № 2.

3. 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 № 63/7

**Производственная программа  
акционерного общества «Терминал Владивосток»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(транспортировка воды) на территории  
Артемовского городского округа Приморского края,  
на период с 01.01.2021 по 31.12.2021**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (транспортировка питьевой воды) акционерного общества «Терминал Владивосток» на период с 01.01.2021 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Акционерное общество «Терминал Владивосток», (ОГРН 1092502001998, ИНН 2502039781); ул. Портовая, 41, а-я 10-78, г. Артем, Приморский край, 692760
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 31.12.2021

**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**

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2021 по 31.12.2021

**2. Планируемый объем транспортировки воды**

Объем транспортировки воды – 33,93 тыс. куб. м

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

Объем финансовых потребностей – 81,29 тыс. руб.

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2021 по 31.12.2021.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей
<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	%	-

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	%	0,00
<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	0,00
<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	%	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,00

## 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %
		2021/2020
<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	-
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
<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
<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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>		
4.1.	Объем финансовых потребностей	6,89

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


№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
<b>1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	0
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	3,42
	в т.ч. - населению	0
	- бюджетным организациям	0
	- прочим потребителям	3,42
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	0
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	36,214
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0,02
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	32,795
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-м представлении), (км)	0,5896
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	0
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	0
<b>2. Показатели качества питьевой воды</b>		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную	0

	сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
<b>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b>		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0

### 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 № 63/7

**ТАРИФЫ**  
на транспортировку воды для  
акционерного общества «Терминал Владивосток»,  
осуществляющего деятельность на территории  
Артемовского городского округа Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на транспортировку воды, рублей за 1 куб. метр без учета НДС для прочих групп потребителей
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2,40
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2,40

И.о. руководителя  
агентства по тарифам  
Приморского края



Н.И. Колосова