



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

21 ноября 2019 года

г. Владивосток

№ 56/9

**О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 01 ноября 2018 года № 56/1 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Морепродукт», находящихся на территории Находкинского городского округа (село Анна) 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 о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 14 февраля 2019 года № 85-па «Об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решения правления департамента по тарифам Приморского края от 21 ноября 2019 года № 57 департамент по тарифам Приморского края

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа открытого акционерного общества «Морепродукт», осуществляющего

деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Находкинского городского округа (село Анна) Приморского края на период с 01.01.2019 по 31.12.2023» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 01 ноября 2018 года № 56/1 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Морепродукт», находящихся на территории Находкинского городского округа (село Анна) Приморского края» (далее – постановление), приложение № 3 «Тарифы на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Морепродукт», находящихся на территории Находкинского городского округа (село Анна) 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 21 ноября 2019 года № 56/9

Приложение № 1

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 01 ноября 2018 года № 56/1

**Производственная программа открытого  
акционерного общества «Морепродукт»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории Находкинского  
городского округа (село Анна) Приморского края,  
на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) открытого акционерного общества «Морепродукт» на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Открытое акционерное общество «Морепродукт» (ОГРН 1032500696150, ИНН 2508037928); ул. Набережная, 7, с. Анна, г. Находка, Приморский край, 692955
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, 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**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2019 по 31.12.2023

**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	24,34
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	25,12
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	25,12
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	25,12
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	25,12

**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	713,31
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	733,21
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	747,80
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	777,49
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	803,20

**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
<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	0	0	0	0
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
<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	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах	%	0	0	0	0	0

	водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть						
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32

### 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 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	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по	100	100	100	100	100

	результатам производственного контроля качества питьевой воды					
<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, поданной в водопроводную сеть	100	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	100
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>						
4.1.	Объем финансовых потребностей	83,62	102,79	101,99	103,97	103,31

**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)	33,16
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	33,16
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	22,60
	- прочим потребителям	10,56
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	-
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	33,16
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 представлении), (км)	3,5
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	-
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	-
<b>2. Показатели качества питьевой воды</b>		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную 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, %	-
<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)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	20
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,7
<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, %	
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,37
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	-

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

Мероприятий нет.

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 21 ноября 2019 года № 56/9

Приложение № 3

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 01 ноября 2018 года № 56/1

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду для потребителей**  
**открытого акционерного общества «Морепродукт»,**  
**находящихся на территории Находкинского**  
**городского округа (село Анна) Приморского края**

№ п/п	Период действия тарифа	Тариф на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр (без учета НДС) для прочих групп потребителей
1	с 01.01.2019 по 30.06.2019	30,56
2	с 01.07.2019 по 31.12.2019	30,56
3	с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,19
4	с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,19
5	с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,19
6	с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,75
7	с 01.01.2022 по 30.06.2022	30,75
8	с 01.07.2022 по 31.12.2022	31,15
9	с 01.01.2023 по 30.06.2023	31,15
10	с 01.07.2023 по 31.12.2023	32,80

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий