



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03 октября 2019 года

г. Владивосток

№ 42/11

**О внесении изменений в постановление
департамента по тарифам Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/16 «Об утверждении
производственной программы и об установлении
долгосрочных параметров регулирования и тарифов
на питьевую воду для потребителей открытого
акционерного общества «Тернейлес», находящихся
на территории Пластунского городского поселения
Тернейского муниципального района 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 03 октября 2019 года № 42 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа открытого акционерного общества «Тернейлес», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Пластунского городского поселения Тернейского муниципального района Приморского края, на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года»,

к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 01 ноября 2018 года № 56/16 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Тернейлес», находящихся на территории Пластунского городского поселения Тернейского муниципального района Приморского края» (далее – постановление), приложение № 3 «Тарифы на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Тернейлес», находящихся на территории Пластунского городского поселения Тернейского муниципального района 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 03 октября 2019 года № 42/11

Приложение № 1

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/16

**Производственная программа открытого
акционерного общества «Тернейлес», осуществляющего
деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода)
на территории Пластунского городского поселения
Тернейского муниципального района 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 «Тернейлес» на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Открытое акционерное общество «Тернейлес» (ОГРН 1022500614564, ИНН 2528000813); пгт. Пластун, Тернейский муниципальный район, Приморский край, 692152
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; Алеутская ул., 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 питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2020 по 31.12.2020

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	830,72
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	830,72
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	830,72
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	830,72
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	830,72

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	9167,27
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	9388,57
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	9582,18
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	9953,79
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	10329,52

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
1. Показатели качества питьевой воды							

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	%	2	2	2	2	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	%	2	2	2	2	2
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	%	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93

6. Расчет эффективности производственной программы

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

	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	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	98	100	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема	109,4	100	100	100	100

	воды					
4. Расходы на реализацию производственной программы						
4.1.	Объем финансовых потребностей	86,40	102,41	102,06	103,87	103,77

**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
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	932,45
1.2	Объем реализации (тыс.куб.м)	364,73
	в т.ч. - населению	-
	- бюджетным организациям	225,21
	- прочим потребителям	139,53
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	44,40
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	932,45
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	408,76
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	114,55
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-м представлении), (км)	39,50
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	-
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	-
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	2,40
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
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)	24/365

	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	45
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	17,8
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	4,80
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,03
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,73

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 03 октября 2019 года № 42/11

Приложение № 3
к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/16

ТАРИФЫ
на питьевую воду для потребителей
открытого акционерного общества «Тернейлес», находящихся
на территории Пластунского городского поселения Тернейского
муниципального района Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр	
		для прочих групп потребителей (без учета НДС)	для населения (с учетом НДС)
1	с 01.01.2019 по 30.06.2019	10,85	13,02
2	с 01.07.2019 по 31.12.2019	11,22	13,46
3	с 01.01.2020 по 30.06.2020	11,22	13,46
4	с 01.07.2020 по 31.12.2020	11,39	13,67
5	с 01.01.2021 по 30.06.2021	11,39	13,67
6	с 01.07.2021 по 31.12.2021	11,68	14,01
7	с 01.01.2022 по 30.06.2022	11,68	14,01
8	с 01.07.2022 по 31.12.2022	12,29	14,74
9	с 01.01.2023 по 30.06.2023	12,29	14,74
10	с 01.07.2023 по 31.12.2023	12,58	15,10

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий