



# ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 ноября 2019 года

г. Владивосток

№ 54/5

**Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское», находящихся на территории Лесозаводского 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 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 14 ноября 2019 года № 54 департамент по тарифам Приморского края

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы общества с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на территории Лесозаводского городского округа Приморского края, согласно приложениям № 1, № 2.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское», находящихся на территории Лесозаводского городского округа Приморского края, согласно приложению № 3.

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское», находящихся на территории Лесозаводского городского округа Приморского края, согласно приложению № 4.

4. 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 14 ноября 2019 года № 54/5

**Производственная программа общества с ограниченной  
ответственностью «Пантелеймоновское»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории Лесозаводского  
городского округа Приморского края, на период  
с 01.01.2020 по 31.12.2022**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское» на период с 01.01.2020 по 31.12.2022 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское» (ОГРН 1132510000237, ИНН 2510007818), ул. Краснознаменная, д. 50, г. Спасск-Дальний, Приморский край, 692243
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	департамент по тарифам Приморского края: ул. Алеутская, д. 45 а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2022

**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 31.12.2022

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	110,00
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	110,00
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	110,00

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	2029,23
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2080,03
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	2147,09

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

Реализация мероприятий производственной программы запланирована  
с 01.01.2020 по 31.12.2022.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2020	2021	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	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной	%	0	0	0

	водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по 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	ед./км	0,613	0,613	0,613
<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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб. м	1,28	1,28	1,28

### 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2020/2019	2021/2020	2022/2021
<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
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
<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	100	100	100

	год			
<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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>				
4.1.	Объем финансовых потребностей	138,74	102,50	103,22

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

Отчетный период исполнения производственной программы не завершен.

**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 14 ноября 2019 года № 54/5

**Производственная программа общества с ограниченной  
ответственностью «Пантелеймоновское»,  
осуществляющего деятельность в сфере  
водоотведения на территории Лесозаводского  
городского округа Приморского края  
на период с 01.01.2020 по 31.12.2022**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское» на период с 01.01.2020 по 31.12.2022 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское» (ОГРН 1132510000237, ИНН 2510007818), ул. Краснознаменная, д. 50, г. Спасск-Дальний, Приморский край, 692243
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	департамент по тарифам Приморского края: ул. Алеутская, д. 45 а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2022

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению**

### энергетической эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2020 по 31.12.2022

### 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	110,00
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	110,00
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	110,00

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	3016,12
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	3086,06
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	3174,95

### 4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2020 по 31.12.2022.

### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2020	2021	2022
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0



2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	0
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0	0	0
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	1,28	1,28	1,28
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	0	0	0

## 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2020/2019	2021/2020	2022/2021
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0	0	0
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	0	0	0
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	0	0	0
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	0	0	0

2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	0	0	0
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	0	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	0	0	0
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>				
4.1.	Объем финансовых потребностей	138,44	102,66	102,88

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

Отчетный период исполнения производственной программы не завершен.

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

Нет мероприятий.

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 3

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 14 ноября 2019 года № 54/5

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
определяемые на долгосрочный период регулирования  
при формировании тарифов на питьевую воду  
и водоотведение для потребителей общества  
с ограниченной ответственностью «Пантелеймоновское»,  
находящихся на территории  
Лесозаводского городского округа Приморского края**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м <sup>3</sup>
Питьевая вода					
1	2020	1196,98	1	0	1,28
2	2021	х	1	0	1,28
3	2022	х	1	0	1,28
Водоотведение					
1	2020	2238,12	1	х	х
2	2021	х	1	х	х
3	2022	х	1	х	х

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 4

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 14 ноября 2019 года № 54/5

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду и водоотведение для потребителей**  
**общества с ограниченной ответственностью**  
**«Пантелеймоновское», находящихся на территории**  
**Лесозаводского городского округа Приморского края**

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр		Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения, с учетом НДС	для прочих групп потребителей, без учета НДС	для населения, с учетом НДС	для прочих групп потребителей, без учета НДС
1	с 01.01.2020 по 30.06.2020	21,76	18,13	32,57	27,14
2	с 01.07.2020 по 31.12.2020	22,52	18,77	33,24	27,70
3	с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,52	18,77	33,24	27,70
4	с 01.07.2021 по 31.12.2021	22,86	19,05	34,09	28,41
5	с 01.01.2022 по 30.06.2022	22,86	19,05	34,09	28,41
6	с 01.07.2022 по 31.12.2022	23,99	19,99	35,18	29,32

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий