



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 декабря 2016 года

г. Владивосток

№ 70/3

Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду, техническую воду, подвоз воды и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Уссури», 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», Положением о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 06 августа 2007 года № 214-па «О переименовании региональной энергетической комиссии Приморского края и об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решением Правления департамента по тарифам Приморского края от 20 декабря 2016 года № 71, департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы муниципального унитарного предприятия «Уссури», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения

(питьевая вода, техническая вода, подвоз воды) и водоотведения на территории Лесозаводского городского округа Приморского края, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Уссури», находящихся на территории Лесозаводского городского округа Приморского края, согласно приложению № 5.

3. Установить тарифы на питьевую воду, техническую воду, подвоз воды и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Уссури», находящихся на территории Лесозаводского городского округа Приморского края, согласно приложению № 6.

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

И.о. директора департамента
по тарифам Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 1

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 декабря 2016 года № 70/3

**Производственная программа муниципального
унитарного предприятия «Уссури», осуществляющего
деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода)
на территории Лесозаводского городского округа
Приморского края на период с 01.01.2017 по 31.12.2019**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия «Уссури» на период с 01.01.2017 по 31.12.2019 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Уссури» (ОГРН 1152507000018, ИНН 2507010289); ул. Октябрияская, д. 75 А, Лесозаводский городской округ, Приморский край, 692353
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 01.01.2017 по 31.12.2019

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
1	Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2017 по 31.12.2019

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2017 по 31.12.2017	217,48
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	217,48
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	217,48

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2017 по 31.12.2017	2733,90
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	2830,84
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	2907,17

4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.01.2017 по 31.12.2019

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2017	2018	2019
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не	%	12,5	12,5	12,5

	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	%	12,5	12,5	12,5
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	30	30	30
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10	10	10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,46	0,46	0,46

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %	
		2018/2017	2019/2018
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	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
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
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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы			
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,55	102,70

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчетный период исполнения производственной программы муниципального унитарного предприятия «Уссури» не завершен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Нет мероприятий.

И.о. директора департамента
по тарифам Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 декабря 2016 года № 70/3

**Производственная программа муниципального
унитарного предприятия «Уссури»,
осуществляющего деятельность в сфере водоотведения
на территории Лесозаводского городского округа
Приморского края на период с 01.01.2017 по 31.12.2019**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия «Уссури» на период с 01.01.2017 по 31.12.2019 (далее по тексту – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Уссури» (ОГРН 1152507000018, ИНН 2507010289); ул. Октябрьская, д. 75 А, Лесозаводский городской округ, Приморский край, 692353
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 01.01.2017 по 31.12.2019

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 01.01.2017 по 31.12.2019

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2017 по 31.12.2017	215,40
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	215,40
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	215,40

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2017 по 31.12.2017	3258,44
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	3373,57
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	3465,38

4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.01.2017 по 31.12.2019

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2017	2018	2019
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	10	10	10
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем	%	100	100	100

	объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения				
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	100	100	100
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-	-	-
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,532	0,532	0,532

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %	
		2018/2017	2019/2018
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем	100	100

	объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения		
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	-	-
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	-	-
3. Показатели энергетической эффективности			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод		
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы			
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,53	102,72

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчетный период исполнения производственной программы муниципального унитарного предприятия «Уссури» не завершен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Нет мероприятий.

И.о. директора департамента
по тарифам Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 декабря 2016 года № 70/3

**Производственная программа муниципального
унитарного предприятия «Уссури», осуществляющего
деятельность в сфере водоснабжения (техническая вода)
Лесозаводского городского округа
Приморского края на период с 01.01.2017 по 31.12.2019**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (техническая вода) муниципального унитарного предприятия «Уссури» на период с 01.01.2017 по 31.12.2019 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Уссури» (ОГРН 1152507000018, ИНН 2507010289); ул. Октябрьская, д. 75 А, Лесозаводский городской округ, Приморский край, 692353
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 01.01.2017 по 31.12.2019

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

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2017 по 31.12.2019

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2017 по 31.12.2017	58,54
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	58,54
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	58,54

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2017 по 31.12.2017	1334,29
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	1378,67
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1412,09

4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.01.2017 по 31.12.2019

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2016	2017	2018
1. Показатели качества технической воды					
1.1.	Доля проб технической воды, подаваемой с источников водоснабжения	%	-	-	-

	распределительную 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	%	-	-	-
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	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,18	0,18	0,18

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %	
		2018/2017	2019/2018
1. Показатели качества технической воды			
1.1.	Доля проб технической воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную 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	-	-

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	-	-
3. Показатели энергетической эффективности			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы			
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,33	102,42

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчетный период исполнения производственной программы муниципального унитарного предприятия «Уссури» не завершен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Нет мероприятий.

И.о. директора департамента
по тарифам Приморского края



В.И. Мосензова

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 декабря 2016 года № 70/3

**Производственная программа
муниципального унитарного предприятия «Уссури»,
осуществляющего деятельность
в сфере водоснабжения (подвоз воды) на территории
Лесозаводского городского округа
Приморского края на период с 01.01.2017 по 31.12.2017**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) муниципального унитарного предприятия «Уссури» на период с 01.01.2017 по 31.12.2017 (далее по тексту – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Уссури» (ОГРН 1152507000018, ИНН 2507010289); ул. Октябрская, д. 75 А, Лесозаводский городской округ, Приморский край, 692353
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 01.01.2017 по 31.12.2017

1. Планируемый объем подвоза воды

Объем подвоза воды 4,26 тыс. куб.м.

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

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы – 1238,63 тыс. руб.

3. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.01.2017 г. по 31.12.2017 г.

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

Значения отсутствуют.

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

Отчетный период исполнения производственной программы
муниципального унитарного предприятия «Уссури» не завершен.

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

Мероприятия отсутствуют.

И.о. директора департамента
по тарифам Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 5

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 декабря 2016 года № 70/3

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования
при формировании тарифов на питьевую воду, техническую воду
и водоотведение для потребителей муниципального унитарного
предприятия «Уссури», находящихся
на территории Лесозаводского городского округа
Приморского края**

N п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение с использованием метода индексации				
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м3
Питьевая вода						
1	2017	1151,22	1	0,04	10	0,46
2	2018	X	1	0,04	10	0,46
3	2019	X	1	0,04	10	0,46
Водоотведение						
1	2017	3084,55	1	0,03	x	0,53
2	2018	X	1	0,03	x	0,53
3	2019	X	1	0,03	x	0,53
Техническая вода						
1	2017	1281,88	1	0,08	0	0,18
2	2018	x	1	0,08	0	0,18
3	2019	x	1	0,08	0	0,18

И.о. директора департамента
по тарифам Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 6

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 декабря 2016 года № 70/3

ТАРИФЫ
на питьевую воду, техническую воду, подвоз воды
и водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия
«Уссури», находящихся на территории
Лесозаводского городского округа
Приморского края

№ п/п	Регулируемый тариф	Период действия тарифа					
		2017 год		2018 год		2019 год	
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1.	Питьевая вода						
1.1.	Тариф на питьевую воду для населения, рублей за 1 куб. метр	12,15	12,99	12,99	13,04	13,04	13,69
1.2.	Тариф на питьевую воду для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр	12,15	12,99	12,99	13,04	13,04	13,69
2.	Водоотведение						
2.1.	Тариф на водоотведение для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр	14,62	15,64	15,64	15,68	15,68	16,49

2.2.	Тариф на водоотведение для населения, рублей за 1 куб. метр	14,62	15,64	15,64	15,68	15,68	16,49
3	Техническая вода						
3.1.	Тариф на техническую воду для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр	22,00	23,53	23,53	23,57	23,57	24,68
4.	Подвоз воды						
4.1.	Тариф на подвоз воды для населения, рублей за 1 куб. метр	281,03	300,49	-	-	-	-
4.2.	Тариф на подвоз воды для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр	281,03	300,49	-	-	-	-

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

И.о. директора департамента
по тарифам Приморского края



В.И. Мосенцова