



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 сентября 2023 года

г. Владивосток

№ 46/6

**О внесении изменений в постановление  
агентства по тарифам Приморского края  
от 21 октября 2021 года № 39/10  
«Об утверждении производственной программы  
и об установлении долгосрочных параметров  
регулирования и тарифов на питьевую воду для  
потребителей краевого государственного бюджетного  
учреждения социального обслуживания «Липовецкий  
психоневрологический интернат», находящихся  
на территории Пограничного муниципального 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 27 сентября 2023 года № 47 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Липовецкий психоневрологический интернат», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Пограничного муниципального округа Приморского края, с 01 января 2022 года по 31 декабря 2026 года» к постановлению агентства по

тарифам Приморского края от 21 октября 2021 года № 39/10 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Липовецкий психоневрологический интернат», находящихся на территории Пограничного муниципального округа Приморского края» (в редакции постановления агентства по тарифам Приморского края от 18 ноября 2022 года № 60/39) (далее - постановление), приложение № 3 «Тарифы на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Липовецкий психоневрологический интернат», находящихся на территории Пограничного муниципального округа Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

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

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 27 сентября 2023 года № 46/6

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 21 октября 2021 года № 39/10

**Производственная программа  
краевого государственного бюджетного  
учреждения социального обслуживания  
«Липовецкий психоневрологический интернат»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории Пограничного  
муниципального округа Приморского края,  
с 01 января 2022 года по 31 декабря 2026 года**

## **ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование

Производственная программа в сфере  
холодного водоснабжения (питьевая  
вода) краевого государственного  
бюджетного учреждения социального  
обслуживания «Липовецкий  
психоневрологический интернат» на  
период с 01.01.2022 по 31.12.2026 (далее  
– производственная программа)

Наименование регулируемой  
организации, ее местонахождение

Краевое государственное бюджетное  
учреждение социального обслуживания  
«Липовецкий психоневрологический  
интернат» (ОГРН 1022500856003,  
ИНН 2522010741), ул. Шахта, д. 6,  
пгт Липовцы, Октябрьский  
муниципальный округ, Приморский  
край, 692567

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение  
Период реализации производственной программы

Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110  
с 01.01.2022 по 31.12.2026

**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**

Мероприятий нет.

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1,19
2	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1,19
3	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1,19
4	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1,19
5	с 01.01.2026 по 31.12.2026	1,19

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2022 по 31.12.2022	39,41
2	с 01.01.2023 по 31.12.2023	41,56
3	с 01.01.2024 по 31.12.2024	43,05
4	с 01.01.2025 по 31.12.2025	46,49
5	с 01.01.2026 по 31.12.2026	49,76

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2022 по 31.12.2026.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей				
			2022	2023	2024	2025	2026
<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	0	0	0	0
<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	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в	кВт*ч/ куб.м	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72

технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды						
---	--	--	--	--	--	--

## 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %			
		2023/2022	2024/2023	2025/2024	2026/2025
<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
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
<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
<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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100	100
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>					
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,09	103,58	107,99	107,03

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

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период (с 01.01.2022 по 31.12.2022)
<b>1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	1,19
1.2.	Объем покупной воды (тыс. куб. м)	0
1.3.	Объем реализации (тыс.куб.м)	1,19
	в т.ч. - населению	1,19
	- бюджетным организациям	0
	- прочим потребителям	0
1.4.	Объем потерь (тыс.куб.м)	0
1.5.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	0
1.6.	Справочно:	
	расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб.м)	0
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно представлении), (км)	0
1.7.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	9,6
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	14
<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, %	0
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)	0
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	0
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	0,72
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,72

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

Мероприятий нет.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова



Приложение № 2

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 27 сентября 2023 года № 46/6

Приложение № 3

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 21 октября 2021 года № 39/10

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду для потребителей краевого**  
**государственного бюджетного учреждения**  
**социального обслуживания «Липовецкий**  
**психоневрологический интернат», находящихся**  
**на территории Пограничного муниципального**  
**округа Приморского края**

№ п/п	Период действия тарифа	Тариф на питьевую воду для населения, рублей за 1 куб. метр (с учетом НДС)	Тариф на питьевую воду для прочих потребителей, рублей за 1 куб. метр (без учета НДС)
1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	39,67	33,06
2.	с 01.07.2022 по 30.11.2022	39,79	33,16
3.	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,90	34,92
4.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	41,90	34,92
5.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	44,93	37,44
6.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	44,93	37,44
7.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	48,83	40,69
8.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	48,83	40,69
9.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	51,54	42,95

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова