



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 декабря 2024 года

г. Владивосток

№ 60/6

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам Приморского края от 08 декабря 2023 года № 66/4 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (закрытая система) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Новая Энергетика», находящихся на территории городского округа Большой Камень Приморского края, на период с 2023 по 2040 годы»

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 20 декабря 2024 года № 62 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 общества с ограниченной ответственностью «Новая Энергетика», осуществляющего горячее водоснабжение (закрытая система) на территории городского округа Большой Камень Приморского края, на период с 2023 по 2040

годы» к постановлению агентства по тарифам Приморского края от 08 декабря 2023 года № 66/4 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (закрытая система) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Новая Энергетика», находящихся на территории городского округа Большой Камень Приморского края, на период с 2023 по 2040 годы» (в редакции постановления агентства по тарифам Приморского края от 21 декабря 2023 года № 72/1) (далее постановление), приложение № 3 «Тарифы на горячую воду (закрытая система) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Новая Энергетика», находящихся на территории городского округа Большой Камень Приморского края, на период с 2023 по 2040 годы» 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 20 декабря 2024 года № 60/6

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 08 декабря 2023 года № 66/4

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью
«Новая Энергетика», осуществляющего горячее
водоснабжение (закрытая система)
на территории городского округа Большой Камень
Приморского края, на период с 2023 по 2040 годы**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование

Производственная программа в сфере водоснабжения (горячая вода) общества с ограниченной ответственностью «Новая Энергетика» на период со дня официального опубликования по 31.12.2040 (далее – производственная программа)

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение

Общество с ограниченной ответственностью «Новая Энергетика» (ОГРН 122250023371, ИНН 2543168948); ул. Иртышская, д. 23, помещ. 4, г. Владивосток, Приморский край, 690089

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение

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

Период реализации производственной программы

со дня официального опубликования по 31.12.2040

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей 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	со дня официального опубликования по 31 декабря 2023 года	25,21
2	с 01.01.2024 по 31.12.2024	147,42

3	с 01.01.2025 по 31.12.2025	147,42
4	с 01.01.2026 по 31.12.2026	147,42
5	с 01.01.2027 по 31.12.2027	147,42
6	с 01.01.2028 по 31.12.2028	147,42
7	с 01.01.2029 по 31.12.2029	147,42
8	с 01.01.2030 по 31.12.2030	147,42
9	с 01.01.2031 по 31.12.2031	147,42
10	с 01.01.2032 по 31.12.2032	147,42
11	с 01.01.2033 по 31.12.2033	147,42
12	с 01.01.2034 по 31.12.2034	147,42
13	с 01.01.2035 по 31.12.2035	147,42
14	с 01.01.2036 по 31.12.2036	147,42
15	с 01.01.2037 по 31.12.2037	147,42
16	с 01.01.2038 по 31.12.2038	147,42
17	с 01.01.2039 по 31.12.2039	147,42
18	с 01.01.2040 по 31.12.2040	147,42

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	со дня официального опубликования по 31 декабря 2023 года	4939,43
2	с 01.01.2024 по 31.12.2024	65331,39
3	с 01.01.2025 по 31.12.2025	79244,92
4	с 01.01.2026 по 31.12.2026	76373,27

	тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %																			
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-	100,00	100,00	100,00	87,50	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения (горячего)																				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного/горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	100,00	83,33	100,00	80,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3. Показатели энергетической эффективности																				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-	100,00	100,00	92,59	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
4. Расходы на реализацию производственной программы																				
4.1.	Объем финансовых потребностей	-	-	121,30	96,38	105,36	106,92	105,69	106,05	104,90	109,35	102,75	102,07	101,29	102,59	100,51	101,28	101,87	101,85	

7. Отчет об исполнении производственной программы

за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2023 по 31.12.2023
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс. куб. м)	
	Объем реализации (тыс. куб. м)	24,217
1.2.	в т. ч. - населению	20,424
	- бюджетным организациям	17,431
	- прочим потребителям	0,616
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	2,377
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	3,793
	Справочно:	24,217
1.5.	расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	11,000
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	2,73
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	6 376
2. Показатели качества горячей воды		
2.1.	Доля проб горячей воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
2.2.	Доля проб горячей воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	6,0
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)	24/31
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	744
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	6,55
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	-
4. Показатели энергетической эффективности		

4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть %	15,66
------	--	-------

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 20 декабря 2024 года № 60/6

Приложение № 3

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 08 декабря 2023 года № 66/4

ТАРИФЫ
на горячую воду (закрытая система) для потребителей
общества с ограниченной ответственностью
«Новая Энергетика», находящихся на территории городского округа
Большой Камень Приморского края, на период с 2023 по 2040 годы

№ п/п	Период действия тарифа	Одноставочный тариф на горячую воду для прочих групп потребителей, руб./куб. м (без учета НДС)	Одноставочный тариф на горячую воду для населения, руб./куб. м (с учетом НДС)
1	со дня официального опубликования по 31 декабря 2023 года	195,93	159,02
2	с 01.01.2024 по 30.06.2024	195,93	159,02
3	с 01.07.2024 по 31.12.2024	247,24	191,09
4	с 01.01.2025 по 30.06.2025	247,24	191,09
5	с 01.07.2025 по 31.12.2025	290,31	201,31
6	с 01.01.2026 по 30.06.2026	252,00	200,88
7	с 01.07.2026 по 31.12.2026	266,07	208,91
8	с 01.01.2027 по 30.06.2027	266,07	208,91
9	с 01.07.2027 по 31.12.2027	279,75	217,27
10	с 01.01.2028 по 30.06.2028	279,75	217,27
11	с 01.07.2028 по 31.12.2028	303,86	225,96
12	с 01.01.2029 по 30.06.2029	301,72	225,96
13	с 01.07.2029 по 31.12.2029	315,10	235,00
14	с 01.01.2030 по 30.06.2030	315,10	235,00
15	с 01.07.2030 по 31.12.2030	339,06	244,40
16	с 01.01.2031 по 30.06.2031	339,06	244,40
17	с 01.07.2031 по 31.12.2031	347,18	254,18
18	с 01.01.2032 по 30.06.2032	347,18	254,18

19	с 01.07.2032 по 31.12.2032	368,11	264,34
20	с 01.01.2033 по 30.06.2033	366,75	264,34
21	с 01.07.2033 по 31.12.2033	368,18	274,92
22	с 01.01.2034 по 30.06.2034	368,18	274,92
23	с 01.07.2034 по 31.12.2034	381,97	285,91
24	с 01.01.2035 по 30.06.2035	377,55	285,91
25	с 01.07.2035 по 31.12.2035	382,29	297,35
26	с 01.01.2036 по 30.06.2036	382,29	297,35
27	с 01.07.2036 по 31.12.2036	397,21	309,24
28	с 01.01.2037 по 30.06.2037	388,56	309,24
29	с 01.07.2037 по 31.12.2037	394,94	321,61
30	с 01.01.2038 по 30.06.2038	394,94	321,61
31	с 01.07.2038 по 31.12.2038	398,58	334,48
32	с 01.01.2039 по 30.06.2039	398,58	334,48
33	с 01.07.2039 по 31.12.2039	409,78	347,86
34	с 01.01.2040 по 30.06.2040	409,78	347,86
35	с 01.07.2040 по 31.12.2040	413,55	361,77

Примечание: одноставочные тарифы для населения рассчитаны исходя из компонента на тепловую энергию, определенного в соответствии с Законом Приморского края от 19.06.2015 № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» (принят Законодательным Собранием Приморского края 17.06.2015), соответствующего льготному тарифу, установленному постановлением агентства по тарифам Приморского края.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова