



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02 октября 2024 года

г. Владивосток

№ 33/5

**О внесении изменений в постановление
агентства по тарифам Приморского края
от 16 ноября 2023 года № 57/7
«Об утверждении производственной программы
и об установлении долгосрочных параметров
регулирования и тарифов на техническую воду для
потребителей общества с ограниченной
ответственностью «Транснефть - Порт Козьмино»,
находящихся на территории Находкинского
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 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 02 октября 2024 года № 35 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 «Транснефть – Порт Козьмино», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (техническая вода) на территории Находкинского городского округа Приморского края» на период с 01.01.2024 по 31.12.2028» к постановлению агентства по тарифам Приморского края от 16 ноября 2023 года № 57/7 «Об утверждении

2
производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на техническую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Порт Козьмино», находящихся на территории Находкинского городского округа Приморского края» (далее – постановление), в приложение № 3 «Тарифы на техническую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Порт Козьмино», находящихся на территории Находкинского городского округа Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагается).

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 02 октября 2024 года № 33/5

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 16 ноября 2023 года № 57/7

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью
«Транснефть – Порт Козьмино», осуществляющего
деятельность в сфере водоснабжения (техническая вода)
на территории Находкинского городского округа Приморского
края на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (техническая вода) общества с ограниченной ответственностью «Транснефть - Порт Козьмино» на период с 01.01.2024 по 31.12.2028 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Транснефть - Порт Козьмино» (ОГРН 1072508004690, ИНН 2508081814), ул. Нижне-Набережная, д. 78, мкр. Врангель, г. Находка, Приморский край, 692941
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2028

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
Нет мероприятий	

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1,27
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1,26
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	1,26
4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	1,26
5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	1,26

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	77,61
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	85,46
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	95,27
4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	89,07
5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	91,43

4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.01.2024 по 31.12.2028

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей				
			2024	2025	2026	2027	2028

1. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения							
1.1.	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
2. Показатели энергетической эффективности							
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,748	0,748	0,748	0,748	0,748

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2024/2023	2025/2024	2026/2025	2027/2026	2028/2027
1. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1	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
2. Показатели энергетической эффективности						
2.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в	100	100	100	100	100

	общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть					
2.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100	100	100
3. Расходы на реализацию производственной программы						
3.1	Объем финансовых потребностей	129,00	110,11	111,48	93,50	102,64

7. Отчет об исполнении производственной программы по водоснабжению 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)	20,262
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	2,047
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	2,047
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	-
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	20,262
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	15,823
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	2,392
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-м представлении), (км)	15,868
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, %	
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	-
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	-
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	-
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	-
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	-
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	-
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	-
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Нет мероприятий.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 02 октября 2024 года № 33/5

Приложение № 3
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 16 ноября 2023 года № 57/7

ТАРИФЫ
на техническую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью
«Транснефть – Порт Козьмино», находящихся на территории
Находкинского городского округа Приморского края

№ п/ п	Период действия тарифа	Тарифы на техническую воду, рублей за 1 куб. метр без учета НДС
		Для прочих групп потребителей
1	с 01.01.2024 по 30.06.2024	47,33
2	с 01.07.2024 по 31.12.2024	61,05
3	с 01.01.2025 по 30.06.2025	61,05
4	с 01.07.2025 по 31.12.2025	75,10
5	с 01.01.2026 по 30.06.2026	75,10
6	с 01.07.2026 по 31.12.2026	76,68
7	с 01.01.2027 по 30.06.2027	69,91
8	с 01.07.2027 по 31.12.2027	72,00
9	с 01.01.2028 по 30.06.2028	72,00
10	с 01.07.2028 по 31.12.2028	73,66

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова