



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 ноября 2023 года

г. Владивосток

№ 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 16 ноября 2023 года № 60 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Порт Козьмино», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (техническая вода) на территории Находкинского городского округа Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании

тарифов на техническую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Порт Козьмино», находящихся на территории Находкинского городского округа Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на техническую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Порт Козьмино», находящихся на территории Находкинского городского округа Приморского края, согласно приложению № 3.

4. 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 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	1,27
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	1,27
4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	1,27
5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	1,27

**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	83,43
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	89,69
4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	94,17
5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	95,45

**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 общем объеме воды, поданной в	100	100	100	100	100

	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
<b>3. Расходы на реализацию производственной программы</b>						
3.1.	Объем финансовых потребностей	129,00	107,50	107,50	105,00	101,35

### 7. Отчет об исполнении производственной программы по водоснабжению 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)	14,431
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	1,153
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	1,153
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	-
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	14,431
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	10,762
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	2,516
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-представлении), (км)	15,868
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	-
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	-
<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,	-

	%	
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	-
<b>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b>		
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):	-
<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, %	-
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. Мосензова

Приложение № 2

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

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
определяемые на долгосрочный период регулирования  
при формировании тарифов на техническую воду  
для потребителей общества с ограниченной  
ответственностью «Транснефть – Порт Козьмино»,  
находящихся на территории Находкинского  
городского округа Приморского края**

N п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на техническую воду 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>
Техническая вода					
1	2024	66,56	1	0,00	0,748
2	2025	х	1	0,00	0,748
3	2026	х	1	0,00	0,748
4	2027	х	1	0,00	0,748
5	2028	х	1	0,00	0,748

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова



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	65,63
5	с 01.01.2026 по 30.06.2026	65,63
6	с 01.07.2026 по 31.12.2026	70,56
7	с 01.01.2027 по 30.06.2027	70,56
8	с 01.07.2027 по 31.12.2027	74,08
9	с 01.01.2028 по 30.06.2028	74,08
10	с 01.07.2028 по 31.12.2028	75,09

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова