

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.11.2022

№ 44/42

г. Мурманск

### **О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 12.12.2018 № 45/6 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных ОАО «РЖД» на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2023 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 18.11.2022) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 12.12.2018 № 45/6 «Об установлении ОАО «РЖД» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 гг.», изложив приложения №№ 2 - 4 в редакции приложений №№ 1 - 3 к настоящему постановлению.

2. Установленные на 2023 год тарифы вводятся в действие и применяются с 1 декабря 2022 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**Е. Стукова**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.11.2022 № 44/42

«Приложение № 2  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 12.12.2018 № 45/6

**Тарифы на услуги, оказываемые ОАО «РЖД» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения потребителям**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа/единицы измерения	Год	Период действия тарифов	
			4	5
1	2	3	4	5
ОАО «РЖД»	<b>Муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области</b>			
	Питьевая вода руб./куб.м		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2019	166,05	169,84
		2020	169,84	173,37
		2021	173,37	194,84
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
		2022	194,84	212,53
		2023	с 01.12.2022 по 31.12.2023 216,75	
	Водоотведение руб./куб.м		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2019	166,05	187,39
		2020	187,39	334,42
		2021	334,42	374,54
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
		2022	364,54	364,54
2023		с 01.12.2022 по 31.12.2023 359,10		

Примечание: организация находится на общей системе налогообложения, тарифы установлены без учета НДС.

».

Приложение № 2  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.11.2022 № 44/42

«Приложение № 3  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 12.12.2018 № 45/6

**Производственная программа**  
акционерного общества «Российские железные дороги» в сфере холодного водоснабжения  
(питьевая вода)  
на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Акционерное общество «Российские железные дороги» (АО «РЖД»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации,  телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	107174, г. Москва, ул. Новая Басманная, д.2 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Халтурина, д.16. (8142)79-34-18 DTVC4_Kirillova@orw.rzd <a href="http://ozd.rzd.ru">http://ozd.rzd.ru</a>
Реквизиты организации	ОКПО 89092805, ИНН 7708503727 КПП 997650001 ОКАТО 40273563000

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке на 2019-2023 гг.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок (подрядчик - ООО «Инженерные системы»)	2019	1 557,20	Снижение расходов на АВР	-	-
2.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	2020	1 590,96	Снижение расходов на АВР	-	-
3.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	2021	1 631,75	Снижение расходов на АВР	-	-
4.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	2022	1 684,95	Снижение расходов на АВР	-	-
5.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	2023	1 768,13	Снижение расходов на АВР		
Итого:			8 232,94			

### Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения на 2019-2023 гг.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	32,972	32,972	31,277	29,357	29,357
2.	Объем потерь	тыс. м <sup>3</sup>	1,254	1,254	1,145	1,088	1,088
3.	Уровень потерь	%	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85
3.1	Отпущено из сети	тыс. м <sup>3</sup>	31,323	31,323	29,757	28,269	28,269
3.2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	31,143	31,143	29,577	28,269	28,269
3.2.1	Объем реализации:	тыс. м <sup>3</sup>	0,180	0,180	0,180	0,172	0,172
	- населению	тыс. м <sup>3</sup>					
	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>					
	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,180	0,180	0,180	0,172	0,172

Раздел 4\*. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения на 2019-2023 гг.

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Текущие расходы	5 124,38	5 241,26	5 385,69	5 637,43	5 867,32
1.1	Операционные расходы	4 554,08	4 643,79	4 772,11	4 927,54	5 170,96
1.2	Расходы на электрическую энергию	491,52	517,66	531,62	501,92	510,76
1.3	Неподконтрольные расходы	78,78	79,81	81,96	207,97	185,60
2.	Амортизация	136,22	136,22	136,22	136,22	273,89
3.	Нормативная прибыль	0	0	0	0	0
4.	Корректировка НВВ	0	0	0	- 5,27	123,91
5.	НВВ товарной продукции:	5 260,60	5 377,48	5 798,00	5 766,98	6 147,25

\* - заполняется согласно группировке затрат в соответствии с методом расчета тарифа

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы на 2019-2023 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	2.	3.	4.
1.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок (подрядчик - ООО «Инженерные системы»)	январь 2019	декабрь 2019

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	2.	3.	4.
2.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	январь 2020	декабрь 2020
3.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	январь 2021	декабрь 2021
4.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	январь 2022	декабрь 2022
5.	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок	январь 2023	декабрь 2023

**Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения на 2019-2023 гг.**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>					
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
2.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0	0	0	0
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
а)	доля потерь воды, %	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год)**

**1. Выполнение объемов водоснабжения**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования	
			План 2021 г.	Факт 2021 г.
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	31,277	3,232
2.	Объем потерь	тыс. м <sup>3</sup>	1,145	0
3.	Уровень потерь	%	3,85	0
3.1	Отпущено из сети	тыс. м <sup>3</sup>	29,757	3,232

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования	
			План 2021 г.	Факт 2021 г.
1.	2.	3.	4.	5.
3.2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	29,577	3,036
3.2.1	Объем реализации:	тыс. м <sup>3</sup>	0,180	0,196
	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	0	0
	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0	0
	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,180	0,196

## 2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1	Техническое обслуживание инженерных сетей, насосных установок		Снижение расходов на АВР		
	План	1 631,75			
	Факт	1 631,75			
	Итого				
	План	1 631,75			
	факт	1 631,75			

## 3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2021 г.	Факт 2021 г.
1.	2.	3.	4.
1.	Текущие расходы	5 385,69	8 109,60
1.1	Операционные расходы	4 772,11	7 562,20
1.2	Расходы на электрическую энергию	531,62	354,50
1.3	Неподконтрольные расходы	81,96	192,90
2.	Амортизация	136,22	170,60
3.	Нормативная прибыль	0	0
4.	Необходимая валовая выручка	5 798,00	8 409,60

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2021 года	Факт 2021 года
1.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
2.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
а)	доля потерь воды, %		
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	1,6	2,16

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

Приложение № 3  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.11.2022 № 44/42

«Приложение № 4  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 12.12.2018 № 45/6

**Производственная программа**  
акционерного общества «Российские железные дороги» в сфере водоотведения  
на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Акционерное общество «Российские железные дороги» (АО «РЖД»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации,  телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	107174 г. Москва, ул. Новая Басманная, д.2 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Халтурина, д.16. (8142)79-34-18 DTVC4_Kirillova@orw.rzd http://ozd.rzd.ru
Реквизиты организации	ОКПО 89092805, ИНН 7708503727, КПП 997650001, ОКАТО 40273563000

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения на 2019 – 2023 гг.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Обслуживание канализационных очистных сооружений ст. Оленегорск (подрядчик – ООО «Инженерные системы»)	2019 - 2023	2 335,24	Снижение расхода на АВР	-	-
2.	Техническое обслуживание инженерных сетей (подрядчик – ООО «Инженерные системы»)	2019 - 2023	2 705,00	Снижение расхода на АВР	-	-
	<b>Итого:</b>		<b>5 040,24</b>			



### Раздел 3. Планируемый объем водоотведения на 2019–2023 гг.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем отведенных сточных вод (всего), в т.ч.	тыс. м <sup>3</sup>	32,972	32,972	31,323	29,757	28,269
1.1	- от населения	тыс. м <sup>3</sup>	0	0	0	0	0
1.2	- от бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	0	0	0	0	0
1.3	- собственное потребление	тыс. м <sup>3</sup>	32,792	32,792	31,152	29,586	28,073
1.4	- от прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	0,180	0,180	0,171	0,172	0,196

### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения на 2019–2023 гг.

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Текущие расходы	7 498,23	7 619,59	7 766,25	7 717,91	7 306,34
1.1	Операционные расходы	5 056,93	5 156,55	5 299,03	5 471,62	5 741,92
1.2	Расходы на электрическую энергию	630,22	662,97	667,15	643,96	651,15
1.3	Неподконтрольные расходы	1 811,08	1 800,07	1 800,07	1 602,33	913,27
2.	Амортизация	3 407,01	3 407,01	3 407,01	3 407,01	3 407,01
3.	Нормативная прибыль	0	0	0	0	0
4.	Корректировка НВВ	0	0	0	- 277,35	- 561,94
5.	НВВ товарной продукции:	10 905,24	11 026,60	11 173,10	10 847,57	10 151,41

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы на 2019–2023 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	2.	3.	4.
1.	Обслуживание канализационных очистных сооружений ст. Оленегорск (подрядчик – ООО «Инженерные системы»)	январь 2019	декабрь 2023
2.	Техническое обслуживание инженерных сетей (подрядчик – ООО «Инженерные системы»)	январь 2019	декабрь 2023

**Раздел 6.** Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь сточных вод, %	0	0	0	0	0
б)	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год)

1. Выполнение объемов водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			План 2021 года	Факт 2021 года
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Объем отведенных сточных вод (всего), в т.ч.	тыс. м <sup>3</sup>	31,323	3,090
1.1	- от населения	тыс. м <sup>3</sup>	0	0
1.2	- от бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	0	0
1.3	- собственное потребление	тыс. м <sup>3</sup>	31,152	2,894
1.4	- от прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	0,171	0,196

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	Техническое обслуживание инженерных сетей КНС		Снижение потерь сточных вод		
	План	618,20			
	Факт	420,05			
	Итого				
	План	618,20			
	факт	420,05			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоотведению

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2021 г.	Факт 2021 г.
1.	2.	3.	4.
1.	Текущие расходы	7 766,25	10 570,70

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2021 г.	Факт 2021 г.
1.1	Операционные расходы	5 299,03	9 023,50
1.2	Расходы на электрическую энергию	667,15	599,20
1.3	Неподконтрольные расходы	1 800,07	948,00
2.	Амортизация	3 407,01	4 857,50
3.	Нормативная прибыль	0	0
4.	Необходимая валовая выручка	11 173,10	15 428,20

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2021	Факт 2021
1	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь сточных вод, %	0,00	0,00
б)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	7,3	70,6

#### Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно