



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 4 » декабря 2020 года

№ 20/295

**О внесении изменений в постановление департамента
государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
от 30.11.2018 № 18/386**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь Положением о департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области, утвержденным постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Производственную программу ОАО «Российские железные дороги» в Парфеньевском муниципальном районе Костромской области в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы (приложение), утвержденную постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30 ноября 2018 года № 18/386 «Об утверждении производственной программы ОАО «Российские железные дороги» в Парфеньевском муниципальном районе Костромской области в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.06.2020 № 20/84) изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Костромской области
от « 4 » декабря 2020 г. № 20/295

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ОАО «Российские железные дороги» в Парфеньевском
муниципальном районе Костромской области в сфере водоснабжения
на 2019-2023 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» сокращенное наименование: ОАО «РЖД»
Адрес:	107174, г.Москва, ул.Басманная Новая, д.2 150002, г.Ярославль, ул.Большая Федоровская, д.109а
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, 82-а
Период реализации производственной программы	2019-2023 годы

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий				
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	727,15	727,15	19,70	18,18	по текущей ситуации на регулируемый год	
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс. руб.	В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоснабжения					
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс. руб.	В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоснабжения					

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	65,80	5,45	5,45	5,45	5,45
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	5,61	0,16	0,16	0,16	0,16
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	60,19	5,29	5,29	5,29	5,29
5.	Объем потерь	тыс.	1,93	0,15	0,15	0,15	0,15

		куб. м					
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	3,20	2,84	2,84	2,84	2,84
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	58,26	5,14	5,14	5,14	5,14
7.1.	населению	тыс. куб. м	34,74	2,03	2,03	2,03	2,03
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,86	0,82	0,82	0,82	0,82
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	22,66	1,16	1,16	1,16	1,16
7.4.	производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	0,00	1,13	1,13	1,13	1,13

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 1063,16 тыс. руб.;

2020 год – 107,80 тыс. руб.;

2021 год – 108,33 тыс. руб.;

2022 – 2023 годы - индексация финансовых потребностей в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1. Показатели качества воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %					
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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче технической воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)					
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	3,20	2,84	2,84	2,84	2,84
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год долгосрочного периода регулирования предоставляется ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.