



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2018

г. Ростов-на-Дону

№ 84/15

Об утверждении производственной программы в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ОАО «РЖД», филиал Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению, Сальский территориальный участок (ИНН 7708503727), Сальский район, на 2019 - 2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Утвердить производственную программу ОАО «РЖД», филиал Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению, Сальский территориальный участок (ИНН 7708503727), Сальский район, в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2019 - 2023 годы согласно приложению к постановлению.

2. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области <http://rst.donland.ru> и вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Приложение
к постановлению Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 18.12.2018 № 84/15

Производственная программа ОАО «РЖД», филиал Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению, Сальский территориальный участок, Сальский район, в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2019 - 2023 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ОАО «РЖД», филиал Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению, Сальский территориальный участок, Сальский район, юридический адрес: ул. Текучева, 237, г. Ростов-на-Дону, 344041, фактический адрес: ул. Привокзальная, 28, г. Сальск, Ростовская область, 347636
Период реализации производственной программы	2019 - 2023 годы
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области ул. М.Горького, 295, г. Ростов-на-Дону
Обслуживаемая территория	Город Сальск Ростовской области

2. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	37,22	37,22	37,22	37,22	37,22
2	Потери воды	тыс.куб.м					
3	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%					
4	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м					
5	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	37,22	37,22	37,22	37,22	37,22
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	4,31	4,31	4,31	4,31	4,31
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	0	0	0	0	0
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	32,91	32,91	32,91	32,91	32,91

- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м						
---	-----------	--	--	--	--	--	--

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Горячее водоснабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Показатели качества горячей воды						
1.	Доля проб горячей воды в 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	%	-	-	-	-	-
1.1.	Количество проб горячей воды в местах поставки горячей воды, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, не соответствующих установленным требованиям	ед	-	-	-	-	-
1.2.	Общее количество отобранных проб	ед.	48	48	48	48	48
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
2.3.	Протяженность сети	км.	2,267	2,267	2,267	2,267	2,267
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	0,0672	0,0672	0,0672	0,0672	0,0672
3.2.	Общее количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	тыс.Гкал	2,501	2,501	2,501	2,501	2,501
3.3.	Объем подогретой горячей воды	тыс.куб.м	37,22	37,22	37,22	37,22	37,22

7. Отчет об исполнении производственной программы

7.1. Объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2017 год план	2017 год факт
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	15,990	54,246
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м		
	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м		
2	Потери воды	тыс.куб.м		
3	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	тыс.куб.м		
4	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м		
5	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	15,990	54,246
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	3,618	4,312
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	0	0
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	12,372	49,934
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	0	0

7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2017 год – 0 тыс. руб.

Начальник отдела регулирования тарифов организаций коммунального комплекса управления тарифного регулирования коммунального комплекса, транспорта, непромышленной сферы Региональной службы по тарифам Ростовской области



И.П. Кисилева