



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА  
БУЗУЛУКА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19.12.2019 № 2048-п

г. Бузулук

Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) и долгосрочных параметров регулирования, устанавливаемых на долгосрочный период регулирования, для Южно – Уральской дирекции по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок), осуществляющей горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2020 - 2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Оренбургской области от 28.09.2010 № 3822/887-IV-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления Оренбургской области отдельными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения и в области обращения с твердыми коммунальными отходами», на основании статьи 30, пункта 5 статьи 40, статьи 43 Устава города Бузулука, решения городского Совета депутатов от 29.03.2016 № 83 «Об утверждении Положения об органе регулирования тарифов», протокола заседания экспертной комиссии по регулированию тарифов города Бузулука от 18.12.2019 № 1:

1. Установить тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для Южно–Уральской дирекции по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»

(Оренбургский территориальный участок), осуществляющей горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории города Бузулука согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования на 2020-2024 годы для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для Южно–Уральской дирекции по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок), осуществляющей горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории города Бузулука, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, и долгосрочные параметры, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.

4. Утвердить производственную программу Южно – Уральской дирекции по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок) в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 - 2024 годы в соответствии с приложением № 3 к настоящему постановлению.

5. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования в газете «Российская провинция» и подлежит официальному опубликованию на правовом интернет-портале Бузулука БУЗУЛУК-ПРАВО.РФ и на официальном сайте администрации города Бузулука [www.бузулук.рф](http://www.бузулук.рф).

6. Настоящее постановление подлежит включению в областной регистр муниципальных нормативных правовых актов.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города – начальника управления экономического развития и торговли Н.К. Булыгину.

Первый заместитель главы  
администрации города

А.Н. Уткин

Разослано: в дело, Н.К. Булыгиной, управлению экономического развития и торговли администрации города Бузулука, экспертной комиссии по регулированию тарифов, Южно – Уральской дирекции по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок), Управлению по информационной политике администрации города Бузулука, обществу с ограниченной ответственностью «Информправо плюс», редакции газеты «Российская провинция»

Приложение № 1  
к постановлению  
администрации города Бузулука  
от 19.12.2019 № 2048-п

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение)  
для Южно–Уральской дирекции по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок), осуществляющей горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения  
на территории города Бузулука

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	период									
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
Южно–Уральская дирекция по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок)	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения) - компонент на холодную воду (руб./м <sup>3</sup> ) -компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	Для потребителей (без НДС)									
		25,00	25,50	25,50	31,98	31,98	27,05	27,05	33,60	33,60	34,94
		1160,48	1195,24	1181,76	1201,80	1201,80	1227,37	1227,37	1249,25	1249,25	1299,22
		Население (с НДС)									
		30,00	30,60	30,60	38,38	38,38	32,45	32,45	40,32	40,32	41,93
		1392,58	1434,29	1418,11	1442,16	1442,16	1472,84	1472,84	1499,10	1499,10	1559,06

Приложение № 2  
к постановлению  
администрации города  
от 19.12.2019 № 2048-п

Долгосрочные параметры регулирования,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования на 2020-2024 годы  
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов  
для Южно–Уральской дирекции по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по  
тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок), осуществляющей горячее  
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории города Бузулука

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
					тыс. руб.	%
Южно–Уральская дирекция по тепловодоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок)	2020	0	1	0	0,25	0
	2021	0	1	0	0,25	0
	2022	0	1	0	0,25	0
	2023	0	1	0	0,25	0
	2024	0	1	0	0,25	0

Приложение № 3  
к постановлению  
администрации города Бузулука  
от 19.12.2019 № 2048-п

Производственная программа  
Южно–Уральской дирекции по тепловодоснабжению  
структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению –  
филиала ОАО «РЖД» (Оренбургский территориальный участок)  
в сфере горячего водоснабжения при осуществлении горячего водоснабжения  
с использованием закрытых систем горячего водоснабжения  
на период реализации с 01.01.2020 г. по 31.12.2024 г.

### Раздел 1. Паспорт производственной программы

<b>Наименование организации</b>	Оренбургский территориальный участок Южно-Уральской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению ОАО «РЖД»
<b>Юридический адрес, почтовый адрес организации</b>	107174, г. Москва, ул. Новая Басманная, 2 454078, г. Челябинск, ул. Вагнера, 78 а
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	Администрация города Бузулука
<b>Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, 10

**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 снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятий
1	2
<b>2020-2014 гг</b>	
1.	Отсутствуют

### Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Отпуск горячей воды	тыс. куб. м	22,42	22,42	22,42	22,42	22,42

#### Раздел 4 Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Необходимая валовая выручка	1486,81	1541,82	1603,49	1667,63	1734,34
1.1.	Текущие расходы	1486,81	1541,82	1603,49	1667,63	1734,34
1.1.1.	Операционные расходы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	1486,81	1541,82	1603,49	1667,63	1734,34
1.2.	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Итого НВВ для расчёта тарифа	1482,05	1541,82	1603,49	1667,63	1734,34

#### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Дата начала реализации мероприятия	Дата окончания реализации мероприятия
1	2	3	4
1.	Поставка горячей воды	01.01.2020	31.12.2024

#### Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

##### Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования 2020-2024 гг.
1	2	3	4
1.	доля проб горячей воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
2.	доля проб горячей воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0

## Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования 2020-2024 гг.
1	2	3	4
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0

## Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды тепловой энергии в составе горячей воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035

## Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя в периоде регулирования				
				2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1.</b>	<b>Показатели надежности и качества</b>							
1.1.	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	%	0	0	0	0	0	0
1.2.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>							
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
2.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
<b>3.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>							
3.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение	ед.	0	0	0	0	0	0
3.2.	Количество перерывов по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения	ед.	5	5	5	5	5	5
3.3.	Протяженность сетей	км	1,752	1,752	1,752	1,752	1,752	1,752
3.4.	Количество перерывов в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./ км	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85
<b>4.</b>	<b>Расходы на реализацию производственной программы без НДС</b>	тыс. руб.	<b>1456,54</b>	1482,05	1541,82	1603,49	1667,63	1734,34
<b>5.</b>	<b>Расходы на реализацию производственной программы с НДС</b>	тыс. руб.	<b>1747,85</b>	1778,45	1850,18	1924,19	2001,16	2081,20

## Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением РФ от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

## Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
1.	Круглосуточное обеспечение населения услугами
2.	Снижение количества технологических нарушений, отказов в работе оборудования