



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА
БУЗУЛУКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.12.2018 № 2231-п
г. Бузулук

Об установлении тарифов
на горячую воду (горячее
водоснабжение) для общества
с ограниченной ответственностью
«Весна», осуществляющего горячее
водоснабжение с использованием
закрытой системы горячего
водоснабжения, на 2019 год

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», протоколом заседания экспертной комиссии по регулированию тарифов города Бузулука от 18.12.2018 № 1, 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»:

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Весна», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории города Бузулука, согласно приложению № 1.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления,

действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года.

3. Утвердить производственную программу для общества с ограниченной ответственностью «Весна» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2019 год согласно приложению № 2.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования в газете «Российская провинция» и подлежит официальному опубликованию на правовом интернет-портале Бузулука БУЗУЛУК-ПРАВО.РФ. и размещению на официальном сайте администрации города Бузулука www.бузулук.рф.

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

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

Заместитель главы администрации
города по финансовой политике

Т.Н. Свиридова

Разослано: в дело, Н.К. Булыгиной, управлению экономического развития и торговли администрации города Бузулука, экспертной комиссии по регулированию тарифов, Финансовому управлению администрации города Бузулука, обществу с ограниченной ответственностью «Весна», отделу пресс-службы Управления внутренней политики администрации города Бузулука, муниципальному бюджетному учреждению культуры города Бузулука «Городская централизованная библиотечная система», обществу с ограниченной ответственностью «Информправо плюс», редакции газеты «Российская провинция»

Приложение № 1
к постановлению
администрации города Бузулука
от 19.12.2018 № 2231-п

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение)
для общества с ограниченной ответственностью «Весна», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием
закрытой системы горячего водоснабжения, на территории города Бузулука

Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение) (при применении УСН)	с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г.		с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.	
	для прочих потребителей	для населения	для прочих потребителей	для населения
Компонент на холодную воду, руб./м ³	28,92	28,92	30,00	30,00
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 444,87	2 444,87	2 483,21	2 483,21

Приложение № 2
к постановлению
администрации города Бузулука
от 19.12.2018 № 2231-п

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Общества с ограниченной ответственностью «Весна»
в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения
на период реализации с 01.01.2019 года по 31.12.2019 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Весна»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	461042, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Октябрьская дом 24, кв.40
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Администрация г. Бузулука
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина 10

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды

№.№ 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.	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-
	...	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Мероприятия по ремонту объектов в централизованной системе горячего водоснабжения учтены в тарифах на тепловую энергию на 2019 год.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№№ 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.	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Приготовление горячей воды	тыс. куб.м.	4,110
2.	Транспортировка горячей воды	тыс. куб.м.	4,110
3.	Отпуск горячей воды	тыс. куб.м.	4,110

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.
1	2	3
1.	Производственные расходы	475,79
2.	Ремонтные расходы	0,0
3.	Административные расходы	0,0
4.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,0
5.	Амортизация	0,0
6.	Расходы на арендную плату, концессионную плату, лизинговые платежи	0,0
7.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,0
8.	Нормативная прибыль	0,0
9.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,0
10.	Итого НВВ (при применении УСН)	475,79

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Поставка горячей воды	01.01.2019	30.06.2019
2.	Поставка горячей воды	01.07.2019	31.12.2019

Раздел 7. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения.

Показатели качества воды

№№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
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
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

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение	ед.	0
2.	Количество перерывов по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения	ед.	0
3.	Протяженность сетей	км	0,03
4.	Количество перерывов 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
1	2	3	4
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0
2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м.	0,035

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя в периоде регулирования
1	2		3	4
1.	Показатели надежности и качества			
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
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
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
2.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м.	0,035	0,035
3.	Показатели надежности и бесперебойности			

3.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение	ед.	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.	0	0
3.3.	Протяженность сетей	км	0,03	0,03
3.4.	Количество перерывов в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км.		
4.	Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы (при УСН)	тыс.руб.	464,07	475,79

Раздел 9. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Отчет об исполнении
1	2	3	4
1.	Графики реализации мероприятий производственных программ	01.01.2017 г. – 31.12.2017 г.	Выполнено
2.	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения	01.01.2017 г. – 31.12.2017 г.	Выполнено
3.	Предоставление отчета в орган регулирования о выполнении производственной программы за истекший период регулирования	01.01.2017 г. – 31.12.2017 г.	Выполнено

Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение договорных обязательств перед потребителями услуг	2019 год