



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

заседания Правления комитета по тарифам и ценам Курской области

от 23.11.2022 № 225-вод – 226-вод

Курск

Председательствующий

С.В. Токарев

Члены Правления:

Ю.Ю. Куч
В.Н. Чурилина
Г.Н. Золотухина
Н.В. Исаенко
Е.Н. Сергеева
М.Ю. Сошникова
Е.В. Торкиани

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О внесении изменений в постановления комитета по тарифам и ценам Курской области от 7 декабря 2018 г. № 226 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунальщик» Октябрьского района в сфере горячего водоснабжения на 2019-2023 годы», от 7 декабря 2018 г. № 227 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Коммунальщик» Октябрьского района потребителям на 2019-2023 годы»

Председатель комитета по тарифам и ценам Курской области – председатель Правления С.В. Токарев сообщил, что на заседании Правления будет рассмотрено предложение экспертной группы комитета о внесении изменений в постановления комитета по тарифам и ценам Курской области от 7 декабря 2018 г. № 226 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунальщик» Октябрьского района в сфере горячего водоснабжения на 2019-2023 годы», от 7 декабря 2018 г. № 227 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Коммунальщик» Октябрьского района потребителям на 2019 - 2023 годы».

По данному вопросу повестки дня с информацией выступила О.А.Баранова – уполномоченный по делу и сообщила следующее.

Предприятие надлежащим образом извещено о дате, времени и месте проведения заседания Правления комитета по тарифам и ценам Курской области.

В комитет по тарифам и ценам Курской области поступило заявление от ООО «Коммунальщик» (вх. от 27.04.2022 № 05.3-1626) с предложением произвести корректировку производственной программы в сфере горячего водоснабжения и установленных на 2023 год тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка (НВВ) и тарифы в сфере горячего водоснабжения ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка НВВ и тарифов в сфере горячего водоснабжения произведена в соответствии с формулой корректировки, установленной в методических указаниях, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

Корректировка НВВ на 2023 г. произведена в связи с уточнением расходов на энергоресурсы и холодную воду, определенных исходя из фактических значений параметров расчета тарифов.

Согласно представленной производственной программе, объем реализации услуг горячего водоснабжения ООО «Коммунальщик» на 2023 год принят в количестве 0,877 тыс. м³ (для бюджетных и прочих потребителей), на уровне предложения организации.

Проект производственной программы прилагается.

Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год (далее Прогноз) определено - индексацию регулируемых тарифов производить ежегодно с 1 июля.

Необходимая валовая выручка (далее НВВ) ООО «Коммунальщик» на 2023 год сформирована на основании установленных тарифов на тепловую энергию и горячую воду.

Для приготовления горячей воды в закрытой системе горячего водоснабжения ООО «Коммунальщик» использует холодную воду, приобретаемую у ООО «ЖКХ поселка Прямыцыно», по тарифам, установленным на 2022 год постановлением комитета по тарифам и ценам курской области от 06.12.2018 № 216 в редакции постановления комитета по тарифам и ценам курской области от 02.11.2021 № 80-вод, от 23.11.2021 в следующих размерах (с НДС):

с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 – 42,83 руб./ куб.м.;

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальщик» потребителям школьных котельных и котельной ЦРБ Октябрьского района, установлены постановлением комитета по тарифам и ценам Курской области от 08.11.2018 № 21 (в редакции постановления комитета по тарифам и ценам

Курской области от 14.12.2021 № 76, от 16.11.2022 № 49), в следующих размерах:

с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023– 3850,85 руб./Гкал;

Расчет объемов холодной воды определен исходя из производственной программы в сфере холодного водоснабжения, утвержденной постановлением комитета по тарифам и ценам Курской области от 06.12.2018 № 215 в редакции постановления комитета по тарифам и ценам Курской области от 02.11.2021 № 79-вод.

Исходя из изложенного, скорректированная НВВ ООО «Коммунальщик» от реализации горячей воды в закрытой системе горячего водоснабжения составит 220,087 тыс. рублей.

Объемы холодной воды приняты на уровне показателей, учтенных при утверждении производственной программы ООО «Коммунальщик» в сфере горячего водоснабжения на 2019-2023 годы.

Исходя из объемов тепловой энергии на цели горячего водоснабжения и тарифов на тепловую энергию и холодную воду, НВВ ООО «Коммунальщик» от реализации горячей воды в закрытой системе горячего водоснабжения сложится следующим образом:

Расчет НВВ на производство горячей воды на 2023 год в закрытой системе ГВС ООО "Коммунальщик"

НВВ по компоненту на холодную воду на 2023 год

Группа потребителей	Объем холодной воды (тыс.м³)			Тариф на холодную воду (руб./м³)		Стоимость холодной воды, (тыс. руб.)		
	всего	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	всего	1 полугодие	2 полугодие
Бюджетные	0,8768744	0,438	0,438	42,83	42,83	37,5565306	18,7782653	18,7782653

НВВ по компоненту на тепловую энергию на 2023 год

Группа потребителей	Объем т/э (тыс.Гкал)			Тариф на т/э (руб./Гкал)		Стоимость т/э, (тыс. руб.)		
	всего	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	всего	1 полугодие	2 полугодие
Бюджетные	0,04740	0,02370	0,02370	3850,85	3850,85	182,5301987	91,2650993	91,2650993

Итого НВВ на производство горячей воды на 2023 год, исходя из двух компонентов

Группа потребителей	Объем гор. Воды (тыс.м³)			Тариф на гор. Воду (руб./м³)		Стоимость гор. Воды (тыс. руб.)		
	всего	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	всего	1 полугодие	2 полугодие
Бюджетные	0,8768744	0,4384372	0,4384372	-	-	220,0867292	110,0433646	110,0433646

Исходя из скорректированной НВВ, экспертной группой комитета предлагается внести изменения:

- в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 7 декабря 2018 г. № 226 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунальщик» Октябрьского района в сфере горячего водоснабжения на 2019 - 2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 12.11.2019 № 104, от 16.11.2020 № 150-вод, от 14.12.2021 234-вод) в части корректировки объемов и НВВ:

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды на 2023 год

№ п/п	Показатели производственной	Ед. измерения	Плановая величина	Плановая величина	Плановая величина

	деятельности		показателя на 2023 г.	показателя на 1 полугодие 2023 г.	показателя на 2 полугодие 2023 г.
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.1	населению	тыс. Гкал	0,000000	0,000000	0,000000
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.3	прочим потребителям	тыс. Гкал	-	-	-
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-	-
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	-
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2023 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие	Плановая величина показателя на 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Текущие расходы, в том числе:	тыс. руб.	220,0867292	110,0433646	110,0433646
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	37,5565306	18,7782653	18,7782653
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	37,5565306	18,7782653	18,7782653
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	182,5301987	91,2650993	91,2650993
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	182,5301987	91,2650993	91,2650993
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-

1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.			
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
3	НВВ	тыс. руб.	220,0867292	110,0433646	110,0433646
4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	-

- в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 7 декабря 2018 г. № 227 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Коммунальщик» Октябрьского района потребителям на 2019 - 2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 12.11.2019 № 105, от 16.11.2020 № 151-вод, от 14.12.2021 № 235-вод),

Тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Коммунальщик» потребителям,

№ п/п	Наименование услуги	Тариф по группам потребителей	
		Бюджетные, прочие	ЭОГ
1	2	3	4
9	Тарифы, вводимые в действие с 1 декабря по 31 декабря 2022 года		
9.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	42,83	42,83
9.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3850,85	3850,85
10	Тарифы, вводимые в действие с 1 декабря по 31 декабря 2023 года		
10.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	42,83	42,83
10.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3850,85	3850,85

Данные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются. Предлагаемые тарифы обеспечивают поступление денежных средств от реализации горячей воды в объеме, необходимом для выполнения производственной программы

Согласно письму ООО «Коммунальщик», организация выражает согласие с размерами тарифов, предложенными экспертной группой комитета по тарифам и ценам Курской области и просит провести Правление комитета по тарифам и ценам Курской области без участия представителей предприятия.

В обсуждении приняли участие С.В. Токарев, Ю.Ю. Куч, В.Н. Чурилина, Г.Н. Золотухина, Н.В. Исаенко, Е.Н. Сергеева, Е.В. Торкиани, М.Ю. Сошникова.

Правление комитета по тарифам и ценам Курской области решило согласиться с предложением экспертной группы комитета по тарифам и ценам Курской области о внесении изменений в постановления комитета по тарифам и ценам Курской области от 7 декабря 2018 г. № 226 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунальщик» Октябрьского района в сфере горячего водоснабжения на 2019 - 2023 годы», от 7 декабря 2018 г. № 227 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Коммунальщик» Октябрьского района потребителям на 2019 - 2023 годы».

Член Правления - М.Ю. Сошникова – начальник отдела естественных монополий УФАС России по Курской области в голосовании не участвовала.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от

14 ноября 2022 г. № 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» комитет по тарифам и ценам Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 7 декабря 2018 г. № 226 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунальщик» Октябрьского района в сфере горячего водоснабжения на 2019 - 2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 12.11.2019 № 104, от 16.11.2020 № 150-вод, от 14.12.2021 234-вод), изложив приложение к нему в новой редакции (прилагается).

Приложение

**Производственная программа
ООО «Коммунальщик» Октябрьского района в сфере горячего
водоснабжения с использованием закрытой системы горячего
водоснабжения на 2019-2023 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	ООО «Коммунальщик» 307200, Курская область, Октябрьский район, п.Прямыцыно, ул. Юбилейная, д. 2
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Комитет по тарифам и ценам Курской области, 305000, г. Курск, ул. Ленина д. 12
Период реализации производственной программы	С 1 января 2019 год по 31 декабря 2023 года

**Раздел 2. Планируемый объем подачи воды
на 2019 год**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2019 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие 2019 г.	Плановая величина показателя на 2 полугодие 2019 г.
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.1	населению	тыс. Гкал	0,000000	0,000000	0,000000
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.3	прочим потребителям	тыс. Гкал	-	-	-
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-	-
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	-
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-

8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.1	населению	тыс. куб. м	0,0000000	0,0000000	0,0000000
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

на 2020 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2020 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие 2020 г.	Плановая величина показателя на 2 полугодие 2020 г.
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.1	населению	тыс. Гкал	0,0000000	0,0000000	0,0000000
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.3	прочим потребителям	тыс. Гкал	-	-	-
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-	-
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	-
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.1	населению	тыс. куб. м	0,0000000	0,0000000	0,0000000
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

на 2021 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2021 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие 2021 г.	Плановая величина показателя на 2 полугодие 2021 г.
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000

2.1	населению	тыс. Гкал	0,000000	0,000000	0,000000
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.3	прочим потребителям	тыс. Гкал	-	-	-
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-	-
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	-
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.1	населению	тыс. куб. м	0,0000000	0,0000000	0,0000000
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

на 2022 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2022 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие 2022 г.	Плановая величина показателя на 2 полугодие 2022 г.
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.1	населению	тыс. Гкал	0,0000000	0,0000000	0,0000000
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.3	прочим потребителям	тыс. Гкал	-	-	-
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-	-
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	-
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.1	населению	тыс. куб. м	0,0000000	0,0000000	0,0000000
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

на 2023 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2023 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие 2023 г.	Плановая величина показателя на 2 полугодие 2023 г.
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.1	населению	тыс. Гкал	0,000000	0,000000	0,000000
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,0474000	0,0237000	0,0237000
2.3	прочим потребителям	тыс. Гкал	-	-	-
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-	-
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	-
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,8768744	0,4384372	0,4384372
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого					

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого					

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2019 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2019 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие	Плановая величина показателя на 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Текущие расходы, в том числе:	тыс. руб.	186,5862122	92,96918871	93,6170235
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	33,03957468	16,19586994	16,84370474
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	33,03957468	16,19586994	16,84370474
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	153,5466375	76,77331877	76,77331877
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	153,5466375	76,77331877	76,77331877
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.			
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
3	НВВ	тыс. руб.	186,5862122	92,96918871	93,6170235
4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	-

на 2020 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2020 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие	Плановая величина показателя на 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Текущие расходы, в том числе:	тыс. руб.	190,8849584	93,61807575	97,26688267
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	34,18933237	16,84475699	17,34457539
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	34,18933237	16,84475699	17,34457539
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-

1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	156,695626	76,77331877	79,92230728
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	156,695626	76,77331877	79,92230728
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.			
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
3	НВВ	тыс. руб.	190,8849584	93,61807575	97,26688267
4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	-

на 2021 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2021 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие	Плановая величина показателя на 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Текущие расходы, в том числе:	тыс. руб.	200,0469909	97,26690039	102,7800905
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	35,45641586	17,34457539	18,11184048
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	35,45641586	17,34457539	18,11184048
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	164,590575	79,922325	84,66825
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	164,590575	79,922325	84,66825
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.			
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
3	НВВ	тыс. руб.	200,0469909	97,26690039	102,7800905
4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	-

на 2022 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2022 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие	Плановая величина показателя на 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Текущие расходы, в том числе:	тыс. руб.	206,8664605	101,7366114	105,1298491
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	34,4743170	17,0683602	17,4059568
	населению	тыс. руб.	-	-	-

	бюджетным потребителям	тыс. руб.	34,4743170	17,0683602	17,4059568
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	172,3921434	84,6682512	87,7238922
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	172,3921434	84,6682512	87,7238922
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.			
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
3	НВВ	тыс. руб.	206,8664605	101,7366114	105,1298491
4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	-

на 2023 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2023 г.	Плановая величина показателя на 1 полугодие	Плановая величина показателя на 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Текущие расходы, в том числе:	тыс. руб.	220,0867292	110,0433646	110,0433646
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	37,5565306	18,7782653	18,7782653
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	37,5565306	18,7782653	18,7782653
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	182,5301987	91,2650993	91,2650993
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	182,5301987	91,2650993	91,2650993
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.			
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
3	НВВ	тыс. руб.	220,0867292	110,0433646	110,0433646
4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	-

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя за 2019 г. план	Значение целевого показателя за 2020 г. план	Значение целевого показателя за 2021 г. план	Значение целевого показателя за 2022 г. план	Значение целевого показателя за 2023 г. план
1	2	4	5	6	7	8

1	Показатели качества воды	-	-	-	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-	-	-	-	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-	-	-	-	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-	-	-	-	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-	-	-	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится, в связи с отсутствием утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет о фактическом объеме подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2021 год	Фактическая величина показателя за 2021 год	Примечание (причины невыполнения, ссылки на пояснительные записки и др. документы)
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	0,8768744	1,139970	
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,0474000	0,089727	
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	

2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,0474000	0,089727	
2.3	прочим потребителям	тыс. Гкал	-	-	
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	0,8768744	1,139970	
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	0,8768744	1,139970	
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,8768744	1,139970	
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	0,8768744	1,139970	
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,8768744	1,139970	
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	

Раздел 8.2. Отчет о фактических мероприятиях по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, и графике их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели				Примечание (причины невыполнения, ссылки на пояснительные записки и др. документы)	
			Финансовые потребности на реализацию мероприятий	Ожидаемый эффект			Финансовые потребности на реализацию мероприятий	Достигнутый эффект				
				Наименование показателя	Тыс. руб	%		Наименование показателя	Тыс. руб	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 8.3. Отчет о фактических мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере горячего водоснабжения, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, и графике их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели				Примечание (причины невыполнения, ссылки на пояснительные записки и др. документы)	
			Финансовые потребности на реализацию мероприятий	Ожидаемый эффект			Финансовые потребности на реализацию мероприятий	Достигнутый эффект				
				Наименование показателя	Тыс. руб	%		Наименование показателя	Тыс. руб	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 8.4. Отчет об объемах финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2021 году		Примечание (причины невыполнения, ссылки на записки и др. документы)
			План	Факт	
1	2	3	5	5	6
1	Текущие расходы, в том числе:	тыс. руб.	200,04699	357,53600	
1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	35,45641	46,12198	
	населению	тыс. руб.	-	-	
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	35,45641	46,12198	

	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	164,59058	311,41402	
	поселению	тыс. руб.	-	-	
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	164,59058	311,41402	
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	
1.5	...	тыс. руб.	-	-	
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	
3	НВВ	тыс. руб.	200.04699	357,53600	
4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	

Раздел 8.5. Отчет о фактических значениях показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя за 2020 г.	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества горячей воды	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-

Раздел 8.6. Отчет о мероприятиях, направленных на повышение качества обслуживания абонентов в сфере горячего водоснабжения, и графике их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	
			план	факт
1	2	3	4	5
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2021 г.	-	-

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., план
1	2	3	4
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2019-2023 г.г.	-


2. Внести изменения в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 7 декабря 2018 г. № 227 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Коммунальщик» Октябрьского района потребителям на 2019 - 2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 12.11.2019 № 105, от 16.11.2020 № 151-вод, от 14.12.2021 № 235-вод), изложив приложение № 2 в новой редакции (прилагается).

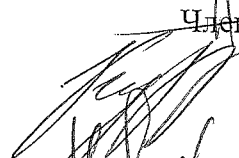
Приложение № 2


Тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Коммунальщик» потребителям, установленные на 2019 - 2023 годы


№ п/п	Наименование услуги	Тариф по группам потребителей	
		Бюджетные, прочие	ЭОГ
1	2	3	4
1	Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2019 года		
1.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	36,94	36,94
1.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3239,38	3239,38
2	Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 31 декабря 2019 года		
2.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	38,42	38,42
2.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3239,38	3239,38
3	Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2020 года		
3.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	38,42	38,42
3.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3239,38	3239,38
4	Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 31 декабря 2020 года		
4.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	39,56	39,56
4.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3372,25	3372,25
5	Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2021 года		
5.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	39,56	39,56
5.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3372,25	3372,25
6	Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 31 декабря 2021 года		
6.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	41,31	41,31
6.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3572,50	3572,50
7	Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2022 года		
7.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	38,93	38,93
7.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3572,50	3572,50
8	Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 30 ноября 2022 года		
8.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	39,70	39,70
8.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3701,43	3701,43
9	Тарифы, вводимые в действие с 1 декабря по 31 декабря 2022 года		
9.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	42,83	42,83
9.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3850,85	3850,85
10	Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 31 декабря 2023 года		
10.1	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	42,83	42,83
10.2	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3850,85	3850,85


3. Изменения, указанные в пункте 1 настоящего протокола, вступают в силу с 1 января 2023 года, в пункте 2 – с 1 декабря 2022 года.


 Председатель Правления:
С.В. Токарев


 Члены Правления:
Ю.Ю. Куч

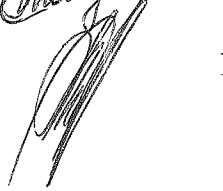
 -В.Н. Чурилина

 Г.Н. Золотухина

 Н.В. Исаенко

 Е.Н. Сергеева

 М.Ю. Сошникова

 Е.В. Торкиани