



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРОТОКОЛ

заседания Правления комитета по тарифам и ценам Курской области

23.11.2022 № 231-вод-232-вод

Курск

Председательствующий

С.В. Токарев

Члены Правления

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

#### ПОВЕСТКА ДНЯ:

О внесении изменений в постановления комитета по тарифам и ценам Курской области от 14.12.2018 № 259 «Об утверждении производственной программы ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2019-2023 годы», от 14.12.2018 № 260 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» потребителям на 2019-2023 годы»

Председатель комитета по тарифам и ценам Курской области – председатель Правления сообщил, что на заседании Правления будет рассмотрено предложение экспертной группы комитета по корректировке производственной программы в сфере горячего водоснабжения и тарифов на горячую воду, поставляемую ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» потребителям, установленных на 2023 год.

По данному вопросу повестки дня с информацией выступила Е.С. Коростелева – 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 (далее комитет) поступило заявление от ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» с предложением

В комитет по тарифам и ценам Курской области (далее комитет) поступило заявление от ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» с предложением провести корректировку плановой необходимой валовой выручки, производственной программы в сфере горячего водоснабжения и тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям, установленных на 2023 год.

Постановлением Губернатора Курской области от 17.07.2020 № 209-пг «Об определении органа исполнительной власти Курской области, уполномоченного принимать решение об установлении однокомпонентного или двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Курской области» на комитет по тарифам и ценам Курской области возложены полномочия принимать Решение об установлении однокомпонентного или двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в отношении регулируемых организаций, осуществляющих реализацию горячей воды потребителям Курской области.

Постановлением комитета по тарифам и ценам Курской области от 31.07.2020 года № 36-вод «О принятии решения об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду для организаций, осуществляющих деятельность с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на территории Курской области» принято решение об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду для организаций, осуществляющих деятельность с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории Курской области.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 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 27.12.2013 № 1746-э.

Согласно отчету о финансовых результатах за 2021 год общая выручка ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» без разделения по видам деятельности составила 31569 тыс. руб., себестоимость продаж (31642) тыс. руб., валовая прибыль составила (73) тыс. руб., прибыль (убыток) от продаж составила (73) тыс. руб., прочие доходы – 3125 тыс. руб., прочие расходы – (93) тыс. руб., прибыль (убыток) до налогообложения 2959 тыс. руб., налог на прибыль (366) тыс. руб., чистая прибыль (убыток) составила 2593 тыс. руб.

По данным предприятия, потребителем услуг горячего водоснабжения является бюджетное предприятие – ОБУССОКО «Обоянский интернат», который покупает холодную воду у ООО «Водозабор» г. Обояня самостоятельно.

ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» осуществляет подогрев холодной воды с использованием тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения.

Постановлением комитета по тарифам и ценам Курской области от 23.11.2022 г. № 70 произведена корректировка тарифов на тепловую энергию, поставляемую бюджетным потребителям ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» на 2023 год без календарной разбивки по упрощенной системе налогообложения, с введением их в действие с 1 декабря 2022 года в следующем размере: 3478,33 руб./Гкал.

### 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	0,24572	0,12286	0,12286	3478,33	3478,33	854,696	427,348	427,348

В связи с уточнением вышеуказанных показателей предлагается провести корректировку производственной программы в части уточнения показателей, планируемых на 2023 год.

### Планируемый объем подачи воды на 2023 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2023 г.	в т.ч. 1 полугодие	в т.ч. 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	4,000	2,000	2,000
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,24572	0,12286	0,12286
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	-
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,24572	0,12286	0,12286
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	4,000	2,000	2,000
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	4,000	2,000	2,000
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	4,000	2,000	2,000
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,000	2,000	2,000
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы на 2023 год**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2023 г.		
			план	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Текущие расходы, в том числе:</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>854,696</b>	<b>427,348</b>	<b>427,348</b>
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	-	-	-
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	-	-	-
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	854,696	427,348	427,348
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	854,696	427,348	427,348
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.	-	-	-
<b>2</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>3</b>	<b>НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>854,696</b>	<b>427,348</b>	<b>427,348</b>
<b>4</b>	<b>Субсидии из бюджета</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

По итогам корректировки НВВ и в соответствии с п.88 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, двухкомпонентные тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» потребителям на 2023 год, сложатся без календарной разбивки в следующих размерах с введением их в действие с 1 декабря 2022 г:

№ п/п	Наименование услуги	Тариф по группам потребителей	
		Бюджетные, прочие	ЭОТ
1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 декабря 2022 по 31 декабря 2022 года</b>		
1.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
1.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
1.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3478,33	3478,33
<b>2</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 31 декабря 2023 года</b>		
2.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
2.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
2.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3478,33	3478,33

На основании вышеизложенного, экспертной группой комитета предлагается внести изменения в постановления комитета по тарифам и ценам

Курской области от 14.12.2018 № 259 «Об утверждении производственной программы ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 19.11.2019 № 129, от 11.12.2020 № 232-вод, от 29.11.2021 №188-вод), от 14.12.2018 № 260 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» потребителям на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 19.11.2019 № 130, от 11.12.2020 № 233-вод, от 29.11.2021 № 189-вод) в части корректировки производственной программы в сфере горячего водоснабжения на 2023 год и тарифов на тепловую энергию, необходимую для нужд горячего водоснабжения потребителей ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети».

Данные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

Предлагаемые тарифы обеспечивают поступление денежных средств от реализации горячей воды в объеме, необходимом для выполнения производственной программы.

Скорректированная необходимая валовая выручка (далее НВВ) ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» от реализации горячей воды в закрытой системе горячего водоснабжения на 2023 год составит 854,696 тыс. руб.

Предлагаемые для установления тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

Согласно письму ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» от 22.11.2022 № 231, предприятие выражает согласие с объемом горячей воды, необходимой валовой выручкой и 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 организации.

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.

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

Правление комитета по тарифам и ценам Курской области решило согласиться с предложениями экспертной группы комитета по тарифам и ценам Курской области по корректировке производственной программы в сфере горячего водоснабжения и тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям на 2023 год.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 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 14 декабря 2018 г. № 259 «Об утверждении производственной программы ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 19.11.2019 № 129, от 11.12.2020 № 232-вод, от 29.11.2021 № 188-вод), изложив Приложение №1 к нему в новой редакции:

Приложение №1

**Производственная программа  
ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» 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 «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» 306230, Курская область, г. Обоянь, ул. Ленина 70-А
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 г. по 31 декабря 2023 г.

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2019 г.	в т.ч. 1 полугодие	в т.ч. 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	3,315	1,949	1,366
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,21992	0,12930	0,9062
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	-
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,21992	0,12930	0,9062
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	3,315	1,949	1,366
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	3,315	1,949	1,366
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	3,315	1,949	1,366
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-

8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,315	1,949	1,366
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

### Планируемый объем подачи воды на 2020 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2020 г.	в т.ч. 1 полугодие	в т.ч. 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	-	-	-
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,250168	0,130026	0,120142
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	-
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,250168	0,130026	0,120142
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	-	-	-
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

### Планируемый объем подачи воды на 2021 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2021 г.	в т.ч. 1 полугодие	в т.ч. 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	-	-	-
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,26536	0,13268	0,13268
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	-
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,26536	0,13268	0,13268
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	-	-	-
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

### Планируемый объем подачи воды на 2022 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2022 г.	в т.ч. 1 полугодие	в т.ч. 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	-	-	-
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,26536	0,13268	0,13268
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	-
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,26536	0,13268	0,13268
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	-	-	-
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

### Планируемый объем подачи воды на 2023 год



№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2023 г.	в т.ч. 1 полугодие	в т.ч. 2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	4,000	2,000	2,000
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,24572	0,12286	0,12286
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	-
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,24572	0,12286	0,12286
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	4,000	2,000	2,000
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	4,000	2,000	2,000
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	-
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	4,000	2,000	2,000
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	-
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,000	2,000	2,000
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	-	-	-	-	-	-
	<b>Итого</b>					

**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	-	-	-	-	-	-
	<b>Итого</b>					

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

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2019 г.		
			план	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Текущие расходы, в том числе:</b>	<b>тыс. руб.</b>	665,203	387,573	277,630
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	151,623	88,056	63,567
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	151,623	88,056	63,567
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	513,580	299,517	214,063
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	513,580	299,517	214,063
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.	-	-	-
<b>2</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	-	-	-
<b>3</b>	<b>НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	665,203	387,573	277,630
<b>4</b>	<b>Субсидии из бюджета</b>	<b>тыс. руб.</b>	-	-	-

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2020 год**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2020 г.		
			план	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Текущие расходы, в том числе:</b>	<b>тыс. руб.</b>	634,794	307,148	327,646
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	-	-	-
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	-	-	-
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	634,794	307,148	327,646
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	634,794	307,148	327,646
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-

1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.	-	-	-
2	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	-	-	-
3	<b>НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	634,794	307,148	327,646
4	<b>Субсидии из бюджета</b>	<b>тыс. руб.</b>	-	-	-

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы на 2021 год**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2021 г.		
			план	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Текущие расходы, в том числе:</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>755,853</b>	<b>361,840</b>	<b>394,013</b>
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	-	-	-
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	-	-	-
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	755,853	361,840	394,013
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	755,853	361,840	394,013
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.	-	-	-
2	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	-	-	-
3	<b>НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>755,853</b>	<b>361,840</b>	<b>394,013</b>
4	<b>Субсидии из бюджета</b>	<b>тыс. руб.</b>	-	-	-

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы на 2022 год**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2022 г.		
			план	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Текущие расходы, в том числе:</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>809,706</b>	<b>394,013</b>	<b>415,693</b>
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	-	-	-
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	-	-	-
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	809,706	394,013	415,693
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	809,706	394,013	415,693
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.	-	-	-
2	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	-	-	-
3	<b>НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>809,706</b>	<b>394,013</b>	<b>415,693</b>

4	Субсидии из бюджета	тыс. руб.	-	-	-
---	---------------------	-----------	---	---	---

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы на 2023 год**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2023 г.		
			план	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5	6
1	<b>Текущие расходы, в том числе:</b>	тыс. руб.	854,696	427,348	427,348
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	-	-	-
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	-	-	-
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	854,696	427,348	427,348
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	854,696	427,348	427,348
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб.	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб.	-	-	-
1.5	...	тыс. руб.	-	-	-
2	<b>Нормативная прибыль</b>	тыс. руб.	-	-	-
3	<b>НВВ</b>	тыс. руб.	854,696	427,348	427,348
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	Значение	Значение	Значение	Значение
		целевого показателя за 2019 г. план	целевого показателя за 2020 г. план	целевого показателя за 2021 г. план	целевого показателя за 2022 г. план	целевого показателя за 2023 г. план
1	2	3	4	5	6	7
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 расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится, в связи с отсутствием утвержденных показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.

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

#### Раздел 1. Отчет о фактическом объеме подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2021г.	Фактическая величина показателя на 2021г.	Примечание (причины невыполнения, ссылки на пояснительные записки и др. документы)
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	4,000	4,467	
2	Объем тепловой энергии на подогрев холодной воды всего, в т. ч.:	тыс. Гкал	0,26536	0,27440	
2.1	населению	тыс. Гкал	-	-	
2.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,26536	0,27440	
2.3	прочим потребителям		-	-	
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	4,000	4,467	
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	4,000	4,467	
8.1	собственное потребление	тыс. куб. м	-	-	
8.2	сторонним потребителям, из них	тыс. куб. м	4,000	4,467	
8.2.1	населению	тыс. куб. м	-	-	
8.2.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,000	4,467	
8.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0	0	

#### Раздел 2. Отчет о фактических мероприятиях по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, и графике их реализации

№ п/п	Наимено-	Срок	Плановые показатели		Фактические показатели		Приме-
			финан-	ожидаемый эффект	финан-	достигнутый эффект	

	вание мероприятий	реализации мероприятия, лет	совые потребности на реализацию мероприятий	наименование показателя	тыс. руб.	%	совые средства, направленные на реализацию мероприятий	наименование показателя	тыс. руб.	%	чание (причины невыполнения, ссылки на пояснительные записки и др. документы)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Итого</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Раздел 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 средства, направленные 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Итого</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Раздел 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 г.		Примечание (причины невыполнения, ссылки на пояснительные записки и др. документы)
			план	факт	
1	2	3	4	5	6
1	<b>Текущие расходы, в том числе:</b>	тыс. руб.	755,853	778,988	-
1.1	расходы на холодную воду всего, в т.ч.:	тыс. руб.	-	-*	-
	населению	тыс. руб.	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб.	-	-	-
	прочим потребителям	тыс. руб.	-	-	-
1.2	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	755,853	778,988	-

	населению	тыс. руб	-	-	-
	бюджетным потребителям	тыс. руб	755,853	778,988	-
	прочим потребителям	тыс. руб	-	-	-
1.3	расходы на электроэнергию	тыс. руб	-	-	-
1.4	другие виды энергоресурсов	тыс. руб	-	-	-
1.5	...	тыс. руб	-	-	-
2	<b>Нормативная прибыль</b>	тыс. руб	-	-	-
3	<b>НВВ</b>	тыс. руб	755,853	778,988	-
4	<b>Субсидии из бюджета</b>	тыс. руб	-	-	-

**Раздел 5. Отчет о фактических значениях показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения**

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя за 2021 г.	
		план	факт
1	2	3	4
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	Соотношения цены и эффективности (улучшения качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-

**Раздел 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.	-	-

\*Единственным потребителем горячей воды в закрытой системе водоснабжения является Обоянский дом интернат, который самостоятельно приобретает холодную воду в ООО «Водозабор» г. Обояни. В связи с этим расходов на холодную воду ООО «ОКТС» не имеет.

**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.
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 14 декабря 2018 г. № 260 «О тарифах на горячую воду, поставляемую ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» потребителям на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 19.11.2019 № 130, от 11.12.2020 № 233-вод, от 29.11.2021 № 189-вод ), изложив Приложение № 2 к нему в новой редакции (прилагается).

Приложение № 2.

**Тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Обоянские Коммунальные Тепловые Сети» потребителям, установленные на 2019-2023 годы**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф по группам потребителей	
		Бюджетные, прочие	Экономически обоснованный тариф
1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2019 г.</b>		
1.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
1.2	компонент на холодную воду (в руб./куб.м)	45,18	45,18
1.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	2316,51	2316,51
<b>2</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 31 декабря 2019 г.</b>		
2.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
2.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	46,54	46,54
2.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	2362,20	2362,20
<b>3</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2020 г.</b>		
3.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
3.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
3.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	2362,20	2362,20
<b>4</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 31 декабря 2020 г.</b>		
4.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
4.2	компонент на холодную воду (в руб./куб.м)	-	-
4.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	2727,16	2727,16
<b>5</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2021 г.</b>		
5.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
5.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
5.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	2727,16	2727,16
<b>6</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 31 декабря 2021 г.</b>		
6.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
6.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
6.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	2969,65	2969,65
<b>7</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 30 июня 2022 г.</b>		
7.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
7.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
7.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	2969,65	2969,65
<b>8</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 июля по 30 ноября 2022 г.</b>		



8.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
8.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
8.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3133,05	3133,05
<b>9</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 декабря по 31 декабря 2022 г.</b>		
9.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
9.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
9.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3478,33	3478,33
<b>10</b>	<b>Тарифы, вводимые в действие с 1 января по 31 декабря 2023 г.</b>		
10.1	Горячее водоснабжение (в руб./куб. м)	-	-
10.2	компонент на холодную воду (в руб./куб. м)	-	-
10.3	компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	3478,33	3478,33


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


4. Изменения, указанные в пункте 2 настоящего протокола, вступают в силу 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

 Е.В. Торкиани

 М.Ю. Сошникова