



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.11.2022 № 139-вод

Курск

**О внесении изменений в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 19 ноября 2020 г. № 162-вод «Об утверждении производственной программы МУП «Коммунальное хозяйство «Суджанский район» Курской области в сфере холодного водоснабжения на период 2020 - 2023 годы»**

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 года № 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 19 ноября 2020 г. № 162-вод «Об утверждении производственной программы МУП «Коммунальное хозяйство «Суджанский район» Курской области в сфере холодного водоснабжения на период 2020 - 2023 годы» (в редакции постановлений комитета по тарифам и ценам Курской области от 18.11.2021 № 163-вод, от 28.04.2022 № 12-вод), изложив Приложение к нему в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 г.

Председатель  
комитета

С.В. Токарев

**Приложение**  
**к постановлению комитета**  
**по тарифам и ценам**  
**Курской области**  
**от 19.11.2020 № 162-вод**  
**(в редакции постановления комитета**  
**по тарифам и ценам Курской области**  
**от 22.11.2022 № 139-вод)**

**Производственная программа**  
**МУП «Коммунальное хозяйство «Суджанский район» Курской области в сфере**  
**холодного водоснабжения на 2020 - 2023 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулирующей организации, адрес местонахождения	МУП «Коммунальное хозяйство «Суджанский район» Курской области Курская область, Суджанский район, ул. Ленина, д. 20
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Комитет по тарифам и ценам Курской области, г. Курск, ул. Ленина, 12, 305000
Период реализации	с 19 ноября 2020 года по 31 декабря 2023 года

Раздел 2. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема услуг в сфере холодного водоснабжения

Раздел 2.1 Обоснование обеспечения прогнозируемого объема услуг в сфере холодного водоснабжения на территории муниципальных образований «Борковский сельсовет», «Воробжанский сельсовет», «Гусевский сельсовет», «Мартыновский сельсовет», «Малолокнянский сельсовет», «Махновский сельсовет», «Новоивановский сельсовет», «Пореченский сельсовет», «Плеховский сельсовет», «Погребской сельсовет», «Свердловский сельсовет» Суджанского района Курской области

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя с 19.11.2020 г. по 31.12.2020 г.	Величина показателя на 2020 год	Величина показателя на 2021 год	Величина показателя на 2022 год	Величина показателя на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	53,31	426,49	426,49	426,49	426,49
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	53,31	426,48	426,48	426,48	426,48
5	Объем потерь	тыс. куб. м	5,33	42,65	42,65	42,65	42,65
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	47,98	383,84	383,84	383,84	383,84
7.1	населению	тыс. куб. м	47,98	383,84	383,84	383,84	383,84
7.2	бюджетным и прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-

Раздел 2.2 Обоснование обеспечения прогнозируемого объема услуг в сфере холодного водоснабжения на территории д. Куриловка муниципального образования «Гончаровский сельсовет», муниципального образования «Казачелокнянский сельсовет», х. Олешня, д. Рубащина, с. Гоголевка, с. Заолешенка муниципального образования «Заолешенский сельсовет», с. Уланок муниципального образования «Уланковский сельсовет» Суджанского района Курской области

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на 2022 год (9 месяцев)	Величина показателя на 2023 год
1	2	3	4	5
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	57,97	86,95
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-
3	<b>Объем пропущенной воды через очистные сооружения</b>	тыс. куб. м	-	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	57,97	86,95
5	Объем потерь	тыс. куб. м	5,57	8,36
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	9,61	9,61
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	52,39	78,59
7.1	населению	тыс. куб. м	51,95	77,92
7.2	бюджетным и прочим потребителям	тыс. куб. м	0,44	0,67

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Результат выполнения мероприятий	Ожидаемый эффект	
					тыс. руб.	%
1	Установка люков	19 ноябрь-декабрь 2020 г.	25,2	Снижение потерь воды	2,52	10,0
2	Ремонт колодезя	19 ноябрь-декабрь 2020 г.	1,52	Обеспечение безопасности	0,15	10,0
3	Ремонт водопроводной сети	19 ноябрь-декабрь 2020 г.	1,56	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	0,16	10,0
4	Установка станций управления	19 ноябрь-декабрь 2020 г.	60,00	-	-	-
5	Ремонт башни в Погребском с/с	19 ноябрь-декабрь 2020 г.	4,08	Снижение потерь воды	0,2	5,0
	Итого на 2020 г.		92,36		3,03	3,28
1	Установка люков	2021 г.	213,76	Снижение потерь воды	21,38	10,0
2	Ремонт колодезя	2021 г.	12,88	Обеспечение безопасности	1,29	10,0
3	Ремонт водопроводной сети	2021 г.	13,2	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	1,32	10,0
4	Установка станций управления	2021 г.	509,04	-	-	-
5	Ремонт башни в Погребском с/с	2021 г.	34,63	Снижение потерь воды	1,73	5,0
	Итого за 2021 г.		783,51		25,72	32,8
1	Ремонт водопроводной сети	2022 г.	806,00	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	80,6	10,0
	Итого за 2022 г.		806,0		80,6	10,0
1	Ремонт водопроводной сети по Борковскому, Воробжанскому, Гувескому, Мартыновскому, Малолюклянскому, Махновскому, Новоивановскому, Перечинскому, Плехановскому, Погребскому, Свердловскому сельсоветах	2023 г.	920,53	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	92,05	10,0
2	Ремонт водопроводной сети по Гоптаровскому, Казачелюклянскому, Заолещенскому, Удьяновскому сельсоветах	2023 г.	820,43	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	82,04	10,0
	Итого на 2023 г.		1740,96		174,09	10,0

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Замена осветительных приборов (люксы накаливания) на светодиодные лампы на	19 ноябрь-декабрь 2020 г.	38,63	Сокращение потребления электроэнергии	3,86	10,0



	<b>водонапорных башнях</b>				
	<b>Итого на 2020 г.</b>		38,63		3,86 10,0
1	Замена осветительных приборов (ламп люминесцентных) на светодиодные лампы на водонапорных башнях	2021 г.	327,92	Сокращение потребления электроэнергии	32,79 10,0
	<b>Итого за 2021 г.</b>		<b>327,92</b>		<b>32,79 10,0</b>
1	Замена осветительных приборов (ламп люминесцентных) на светодиодные лампы на водонапорных башнях	2022 г.	337,35	Сокращение потребления электроэнергии	33,74 10,0
	<b>Итого на 2022 г.</b>		<b>337,35</b>		<b>33,74 10,0</b>
1	Замена счетчиков холодной воды	2023 г.	200,00	Сокращение потребления электроэнергии	20,0 10,0
2	Замена осветительных приборов (ламп люминесцентных) на светодиодные лампы на водонапорных башнях	2023 г.	184,45	Сокращение потребления электроэнергии	18,4 10,0
	<b>Итого за 2023 г.</b>		<b>384,45</b>		<b>38,4 10,0</b>

### Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы			
			на период с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	на период с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	на период с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	на период с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс. руб.	15275,36	16172,09	20332,86	22842,74
I	Операционные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	11081,6	11752,17	14578,88	16630,14
I.1	ГСМ	тыс. руб.	285,84	302,82	693,62	791,23
I.2	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	-	-	-	-
I.3	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	4577,76	4834,71	6059,59	6912,17
I.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1382,48	1466,12	1829,99	2087,47
I.5	ремонтные расходы	тыс. руб.	1047,90	1111,43	1863,26	2125,42
I.6	административные расходы	тыс. руб.	3787,92	4017,09	4132,42	4713,85
2	Расходы на электроэнергию	тыс. руб.	3609,87	3812,02	5026,46	5393,24
3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	583,89	607,90	727,52	819,36
3.1	регентсы	тыс. руб.	14,42	14,94	15,52	16,21
3.2	водный налог	тыс. руб.	69,09	79,32	499,63	574,72
3.3	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	500,38	528,58	212,37	228,43
4	Амортизация	тыс. руб.	903,64	903,64	903,64	-
II	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-
III	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-
IV	Корректировка НВБ 2021 г.	тыс. руб.	-	-	-	+75,83
V	Сглаживание	тыс. руб.	-	-420,0	+65,0	+355,0
VI	НВД	тыс. руб.	16179,00	16655,73	21301,5	23273,37

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

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя
1	Показатели качества очистки сточных вод	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества очистки сточных вод) реализации мероприятий инвестиционной программы	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности МУП «Коммунальное хозяйство «Суджанский район» Курской области расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, 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 централизованной системы водоснабжения для МУП «Коммунальное хозяйство «Суджанский район» Курской области.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования (2021 год)

Раздел 8.1. Отчет об объемах подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2021 г.	Фактическая величина показателя на 2021 г.
1	2	3	4	5
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	426,49	366,16
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	-	-
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	-	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	383,84	332,87
5	Объем потерь	тыс. куб.м.	42,65	33,29
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10,0	10,0
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям.	тыс. куб.м.	383,84	332,87
7.1	- населению, всего	тыс. куб.м.	383,84	332,87
7.2	- бюджетным и прочим	тыс. куб.м.	-	-

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			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
1	Установка люков	2021 г.	213,76	Снижение потерь воды	21,38	10,0	5,78	Обеспечение безопасности	0,15	2,7
2	Ремонт колодезев	2021 г.	12,88	Обеспечение безопасности	1,29	10,0	0,5	Обеспечение безопасности	0,02	3,9
3	Ремонт водопроводной сети	2021 г.	13,2	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	1,32	10,0	1157,53	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	115,8	10,0
4	Установка станций управления	2021 г.	509,04	-	-	-	140,87	Бесперебойное снабжение населения водой, сокращение потерь воды	14,09	10,0
5	Ремонт бакин в Потребком об	2021 г.	34,63	Снижение потерь воды	1,73	5,0	40,61	-	4,06	10,0
Итого за 2021 г.			783,51		25,72	3,28	1345,30		134,07	10,0

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			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
1	Замена осветительных приборов (лампы накаливания) на светодиодные	2021 г.	327,92	Сокращение потребления электроэнергии	32,79	10,0	0,6	Сокращение потребления электроэнергии	0,06	0,01

	лампы на водонапорных башнях									
2	Замена и ремонт глубинных насосов	2021 г.	-	-	-	-	290,52	Сокращение потребления электроэнергии	-	-
	Итого за 2021 г.		327,92			32,79	10	291,12	-	0,06 0,01

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

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2021 году	
			план	факт
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс. руб.	16172,09	16177,52
1	Операционные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	1274,03	867,33
1.1	ГСМ	тыс. руб.	302,82	759,91
1.2	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	-	241,1
1.3	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	4854,71	2810,57
1.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1466,12	841,69
1.5	ремонтные расходы	тыс. руб.	1111,43	1345,3
1.6	прочие производственные расходы	тыс. руб.	-	1899,42
1.7	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	-	110,41
1.8	административные расходы	тыс. руб.	4017,09	3331,21
2	Расходы на электроэнергию	тыс. руб.	3812,02	4272,86
3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	99,73	97,20
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	528,58	239,81
3.2	водный налог	тыс. руб.	79,32	310,21
3.3	режиситы	тыс. руб.	14,94	15,00
4	Амортизация	тыс. руб.	903,61	903,64
II	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-
III	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	-	-
IV	НВВ	тыс. руб.	17075,73	17081,16
V	Сглаживание НВВ	тыс. руб.	-420,0	-
VI	НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	16655,73	17081,16

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

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя 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	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 холодного водоснабжения, и графике их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	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 в сфере холодного водоснабжения, и график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
			4
1	2	3	4
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2020-2023 годы	-