



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.11.2021 № 163-вод

г. 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» 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», изложив Приложение к нему в новой редакции (прилагается).

2. Постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

Исполняющий обязанности
председателя 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 18.11.2021 № 163-вод)

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

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой 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. К.Маркса 43, 305029
Период реализации	с 19 ноября 2020 года по 31 декабря 2023 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ 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	
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 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, 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 колодцев	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	19 ноябрь-	4,08	Снижение потерь воды	0,2	5,0

	Погребском с/с	декабрь 2020 г.				
	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 колодцев	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

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 мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Замена осветительных приборов (ламп накаливания) на светодиодные лампы на водонапорных башнях	19 ноябрь-декабрь 2020 г.	38,63	Сокращение потребления электроэнергии	3,86	10,0
	Итого на 2020 г.		38,63		3,86	10,0
1	Замена осветительных приборов (ламп накаливания) на светодиодные лампы на водонапорных башнях	2021 г.	327,92	Сокращение потребления электроэнергии	32,79	10,0
	Итого на 2021 г.		327,92		32,79	10,0
1	Замена осветительных приборов (ламп накаливания) на светодиодные лампы на водонапорных башнях	2022 г.	337,35	Сокращение потребления электроэнергии	33,74	10,0
	Итого на 2022 г.		337,35		33,74	10,0

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	16669,88	18083,12
I	Операционные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	11081,6	11752,17	12089,58	13306,95
1.1	ГСМ	тыс. руб.	285,54	302,82	311,51	-
1.2	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	-	-	-	-
1.3	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	4577,76	4854,71	4994,09	-
1.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1382,48	1466,12	1508,21	-
1.5	ремонтные расходы	тыс. руб.	1047,90	1111,43	1143,35	-
1.6	административные расходы	тыс. руб.	3787,92	4017,09	4132,42	-
2	Расходы на электроэнергию	тыс. руб.	3609,87	3812,02	3974,03	4083,53
3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	583,89	607,90	606,27	692,64
3.1	реагенты	тыс. руб.	14,42	14,94	15,52	16,21
3.2	водный налог	тыс. руб.	69,09	79,32	415,01	104,92
3.3	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	500,38	528,58	175,74	587,72
4	Амортизация	тыс. руб.	903,64	903,64	903,64	903,64
II	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-
III	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-
IV	Сглаживание	тыс. руб.	-	-420,0	+65,0	530,0
V	НВВ	тыс. руб.	16179,00	16655,73	17638,52	19516,76

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

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя
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 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

Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования не приводится в связи с отсутствием производственной программы в истекшем периоде регулирования, так как ранее государственное регулирование в отношении МУП «Коммунальное хозяйство «Суджанский район» Курской области сфере холодного водоснабжения комитетом по тарифам и ценам Курской области не осуществлялось.

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.
1	2	3	4
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2020-2023 годы	-