



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.01.2023 № 1-вод

Курск

#### **Об утверждении производственной программы ТСН «Водоснабжение Медвенского района» в сфере холодного водоснабжения на период 2023 - 2025 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 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. Утвердить производственную программу ТСН «Водоснабжение Медвенского района» в сфере холодного водоснабжения на 2023 - 2025 годы согласно Приложению.

2. Постановление вступает в силу с 1 февраля 2023 года.

Председатель  
комитета

С.В. Токарев

**Приложение**  
к постановлению комитета по  
тарифам и ценам Курской области  
от 31.01.2023 № 1-вод

**Производственная программа ТСН «Водоснабжение Медвенского района» в  
сфере холодного водоснабжения на 2023 - 2025 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	ТСН «Водоснабжение Медвенского района» 307030, Курская область, Медвенский район, поселок Медвенка, улица Певнева, д. 12.
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Комитет по тарифам и ценам Курской области, г. Курск, ул. Ленина, 12, 305000
Период реализации	с 1 февраля 2023 г. по 31 декабря 2025 г.

**Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на февраль-декабрь 2023 г.	Величина показателя на 2024 г.	Величина показателя на 2025 г.
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	318,88	347,87	347,87
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.	318,88	347,87	347,87
5	Объем потерь	тыс. куб.м.	31,89	34,79	34,79
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10,0	10,0	10,0
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	286,99	313,08	313,08
7.1	- населению, всего	тыс. куб.м.	262,05	285,87	285,87
7.2	- бюджетным и прочим	тыс. куб.м.	24,94	27,21	27,21

**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	Замена насосов	февраль-декабрь 2023 г.	614,14	Сокращение потребления электроэнергии, обеспечение бесперебойной подачи воды	12,29	2,00
2	Ремонт централизованных сетей водопровода	февраль-декабрь 2023 г.	634,70	Сокращение потребления электроэнергии, обеспечение бесперебойной подачи воды	12,69	2,0
	Итого за 2023 г.		1248,84		24,98	2,00

**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 ламп накаливания на светодиодные	февраль-декабрь 2023 г.	2,89	Сокращение потребления электроэнергии	0,06	2,00
2	Замена электрического провода СИП на скважинах	февраль-декабрь 2023 г.	9,26	Сокращение потребления электроэнергии	0,19	2,00
3	Установка приборов учета поднятой воды на скважинах	февраль-декабрь 2023 г.	6,78	Сокращение потребления электроэнергии	0,14	2,00
4	Замена автоматики на водозаборе	февраль-декабрь 2023 г.	119,72	Сокращение потребления электроэнергии	2,39	2,00
5	Ремонт павильона над скважиной	февраль-декабрь 2023 г.	33,00	-	0,00	0,00
	<b>Итого за 2023 г.</b>		171,65		3,43	2,00

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

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	На период февраль-декабрь 2023 г.	На период 2024 г.	На период 2025 г.
<b>I</b>	<b>Текущие расходы, в т.ч.</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>18431,32</b>	<b>21185,39</b>	<b>22222,78</b>
<i>I</i>	<i>Операционные расходы, в т.ч.</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>5710,73</i>	<i>6494,92</i>	<i>6725,96</i>
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	956,30	-	-
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	288,80	-	-
1.3	контроль качества воды	тыс. руб.	127,86	-	-
1.4	ремонтные расходы	тыс.руб.	1420,49	-	-
1.5	административные расходы	тыс.руб.	2563,82	-	-
1.6	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	353,46	-	-
2	<i>Расходы на электроэнергию</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>12179,34</i>	<i>14030,60</i>	<i>14760,19</i>
3	<i>Неподконтрольные расходы</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>541,25</i>	<i>659,87</i>	<i>736,63</i>
3.1	водный налог	тыс.руб.	356,94	448,02	514,40
3.2	УСН	тыс.руб.	184,31	211,85	222,23
<b>II</b>	<b>Амортизация</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>III</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>IV</b>	<b>Расчетная предпринимательская прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>V</b>	<b>НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>18431,32</b>	<b>21185,39</b>	<b>22222,78</b>
<b>VI</b>	<b>Сглаживание</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>-</b>	<b>-310,0</b>	<b>+310,0</b>
<b>VII</b>	<b>НВВ после сглаживания</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>18431,32</b>	<b>20875,39</b>	<b>22532,78</b>

**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 ТСН «Водоснабжение Медвенского района» и расходов на реализации 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 ТСН «Водоснабжение Медвенского района», 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 ТСН «Водоснабжение Медвенского района».

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 ТСН «Водоснабжение Медвенского района» в 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	2023-2025 гг.	-