



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.09.2023 № 41-вод

Курск

Об утверждении производственной программы ООО «Теткинское МУП ЖКХ» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на период 2023 - 2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» комитет по тарифам и ценам Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу ООО «Теткинское МУП ЖКХ» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2023 - 2026 годы согласно Приложению.

2. Постановление вступает в силу с 21 сентября 2023 года.

Председатель комитета

С.В. Токарев

Приложение
к постановлению комитета
по тарифам и ценам
Курской области
от 21.09.2023 № 41-вод

**Производственная программа
ООО «Теткинское МУП ЖКХ» в сфере холодного водоснабжения и
водоотведения на 2023 - 2026 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	ООО «Теткинское МУП ЖКХ» 307490, Курская область, Глушковский район, п. Теткино, ул. Первомайская, д. 1
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Комитет по тарифам и ценам Курской области, г. Курск, ул. Ленина, д. 12, 305000
Период реализации	с 21 сентября 2023 г. по 31 декабря 2026 г.

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на сентябрь-декабрь 2023 г.	Величина показателя на 2024 г.	Величина показателя на 2025 г.	Величина показателя на 2026 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	19,05	57,14	57,14	57,14
2	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-	-	-
3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-
4	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	19,05	57,14	57,14	57,14
6	Объем потерь	тыс. куб. м	1,90	5,71	5,71	5,71
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10,00	10,00	10,00	10,00
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	17,14	51,43	51,43	51,43
8.1	на собственное потребление	тыс. куб. м	0,34	1,03	1,03	1,03
8.2	населению	тыс. куб. м	15,14	45,42	45,42	45,42
8.3	бюджетным и прочим потребителям	тыс. куб. м	1,66	4,98	4,98	4,98

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	Ремонт водопроводной сети	2023 г (4 месяца).	23,3	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	0,2	1
2	Ремонт запорной арматуры	2023 г. (4 месяца).	65,1	Улучшение качества воды, обеспечение сохранности	0,6	1

			основных средств			
Итого за 2023 г.			88,4		0,8	1
3	Ремонт водопроводной сети	2024 г.	72,7	Улучшение качества воды, обеспечение сохранности основных средств	0,8	1
4	Замена задвижек водопроводной сети	2024 г.	203,2	Сокращение потерь воды	2,0	1
Итого за 2024 г.			275,9		2,8	1
5	Ремонт водопроводной сети	2025 г.	130,7	Улучшение качества воды, обеспечение сохранности основных средств	1,3	1
6	Ремонт и замена задвижек водопроводной сети	2025 г.	78,96	Сокращение потерь воды	0,8	1
Итого за 2025 г.			209,66		2,1	1
7	Ремонт водопроводной сети	2026 г.	214,63	Улучшение качества воды, обеспечение сохранности основных средств	2,2	1
8	Ремонт и замена задвижек водопроводной сети	2026 г.	5,4	Сокращение потерь воды	0,1	1
Итого за 2026 г.			220,03		2,3	1

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	-	2023 г.	-	-	-	-
Итого за 2023 г.			-	-	-	-
2	-	2024 г.	-	-	-	-
Итого за 2024 г.			-	-	-	-
3	Замена глубинных насосов ЭЦВ - 1 шт.	2025 г.	79,2	Сокращение потерь воды	1	1
Итого за 2025 г.			79,2		1	1
4	Замена глубинных насосов ЭЦВ - 1 шт.	2026 г.	82,4	Сокращение потерь воды	1	1
Итого за 2026 г.			82,4		1	1

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 21.09.-31.12.2023 г. (4 месяца)	на период с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	на период с 1 января 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	на период с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.
1	Текущие расходы, в т.ч.	тыс.руб.	1219,37	3828,72	3984,74	4144,14
1	Операционные расходы, в т.ч.	тыс.руб.	856,54	2677,59	2771,46	2868,62
1.1	расходы на приобретение сырья и материалов	тыс.руб.	10,84	-	-	-
1.2	оплата труда производственного персонала	тыс.руб.	371,54	-	-	-
1.3	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	112,21	-	-	-
1.4	прочие производственные расходы	тыс.руб.	33,39	-	-	-
1.5	ремонтные расходы	тыс.руб.	88,43	-	-	-
1.6	административные расходы	тыс.руб.	240,12	-	-	-
2	Расходы на электроэнергию	тыс.руб.	342,54	1084,88	1141,30	1200,64
3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	20,29	66,24	71,98	74,88
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	20,29	66,24	71,98	74,88

II	Нормативная прибыль	тыс.руб.	-	-	-	-
III	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	-	-	-	-
IV	НВВ	тыс.руб.	1219,37	3828,72	3984,74	4144,14
V	Сглаживание	тыс.руб.	-	-40,00	+40,00	-
VI	НВВ для расчета тарифа	тыс.руб.	1219,37	3712,04	3944,94	4144,14

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

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя на 2023-2026 годы
1	Показатели качества воды	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности ООО «Теткинское МУП ЖКХ» и 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 ООО «Теткинское МУП ЖКХ».

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 «Теткинское МУП ЖКХ» в сфере холодного водоснабжения комитетом по тарифам и ценам Курской области не осуществлялось.

Таблица 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	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2023-2026 гг.	-

Раздел 10. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема услуг в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на 2023 г. (4 месяца)	Величина показателя на 2024 г.	Величина показателя на 2025 г.	Величина показателя на 2026 г.
1	2	3	5	7	8	9
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м.	4,93	14,80	14,80	14,80
2	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м.	-	-	-	-
3	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	4,93	14,80	14,80	14,80
3.1	- населению, всего	тыс. куб.м.	3,78	11,34	11,34	11,34
3.2	- бюджетным и прочим, всего	тыс. куб.м.	1,15	3,46	3,46	3,46

Раздел 11. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, 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	-	2023 г.	-	-	-	-
	Итого за 2023 г.		-		-	-
2	Ремонт смотровых канализационных колодцев	2024 г.	0,93	Предоставление качественных услуг водоотведения	0,05	0,1
	Итого за 2024 г.		0,93		0,05	0,1
3	-	2025 г.	-	-	-	-
	Итого за 2025 г.		-		-	-
4	-	2026 г.	-	-	-	-
	Итого за 2026 г.		-		-	-

Раздел 12. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, 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 участка изношенной сети	2023 г. (4 месяца)	6,35	Сокращение потребления электроэнергии	0,06	1,0
	Итого за 2023 год		6,35		0,06	1,0
2	Ремонт канализационной сети, смотровых колодцев	2024 г.	18,83	Сокращение потребления электроэнергии	0,2	1
	Итого за 2024 год		18,83		0,2	1
3	Ремонт канализационной сети, смотровых колодцев	2025 г.	20,69	Сокращение потребления электроэнергии	0,2	1
	Итого за 2025 год		20,69		0,2	1
4	Ремонт канализационной сети, смотровых колодцев	2026 г.	21,66	Сокращение потребления электроэнергии	0,2	1
	Итого за 2026 год		21,66		0,2	1

Раздел 13. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы			
			на период 21.09.-31.12.2023 г.	на период с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	на период с 1 января 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	на период с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс.руб.	220,14	689,44	714,91	741,32
1	<i>Операционные расходы, в т.ч.</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>217,94</i>	<i>682,55</i>	<i>707,76</i>	<i>733,91</i>
1.1	расходы на приобретение сырья и материалов	тыс.руб.	4,80	-	-	-
1.2	оплата труда производственного персонала	тыс.руб.	106,14	-	-	-

1.3	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	32,05	-	-	-
1.4	прочие производственные расходы	тыс.руб.	-	-	-	-
1.5	ремонтные расходы	тыс.руб.	6,35	-	-	-
1.6	административные расходы	тыс.руб.	68,60	-	-	-
2	Расходы на электроэнергию	тыс.руб.	-	-	-	-
3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	2,20	6,89	7,15	7,41
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	2,20	6,89	7,15	7,41
II	Амортизация	тыс.руб.	-	-	-	-
III	Нормативная прибыль	тыс.руб.	-	-	-	-
IV	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	-	-	-	-
V	НВВ	тыс.руб.	220,14	689,44	714,91	741,32
VI	Сглаживание	тыс.руб.	-	-7	+7-	-
VII	НВВ для расчета тарифа	тыс.руб.	220,14	682,44	712,91	741,32

Раздел 14. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя на 2023-2026 годы
1	Показатели качества очистки сточных вод	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов	-

Раздел 15. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности ООО «Теткинское МУП ЖКХ» и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, 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 водоотведения для ООО «Теткинское МУП ЖКХ».

Раздел 16. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за истекший период регулирования не приводится в связи с отсутствием производственной программы в истекшем периоде регулирования, так как ранее государственное регулирование в отношении ООО «Теткинское МУП ЖКХ» в сфере водоотведения комитетом по тарифам и ценам Курской области не осуществлялось.

Раздел 17. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов в сфере водоотведения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2023-2026 гг.	-