



УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 декабря 2024 года

№ 64/7

г. Липецк

О внесении изменений в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 17 декабря 2021 года № 46/16 «О тарифах на водоотведение и долгосрочных параметрах регулирования ОГУП «Елецводоканал» на территории сельского поселения Нижневоргольский сельсовет Елецкого муниципального района на 2022-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Липецкой области от 4 апреля 2024 года № 229 «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», протоколом заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области от 16 декабря 2024 года № 64/7 управление энергетики и тарифов Липецкой области постановляет:

Внести в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 17 декабря 2021 года № 46/16 «О тарифах на водоотведение и долгосрочных параметрах регулирования ОГУП «Елецводоканал» на территории сельского поселения Нижневоргольский сельсовет Елецкого

муниципального района на 2022-2026 годы» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2021, 23 декабря; Липецкая газета, 2022, 22 ноября; 2023, 22 декабря) следующие изменения:

1. В наименовании постановления после слов «Елецкого муниципального района» дополнить словами «Липецкой области».

2. В преамбуле постановления слова «распоряжением Правительства Липецкой области от 18 июля 2023 года № 680-р» заменить словами «постановлением Правительства Липецкой области от 4 апреля 2024 года № 229».

3. В пункте 1 постановления после слов «Елецкого муниципального района» дополнить словами «Липецкой области».

4. В пункте 2 постановления после слов «Елецкого муниципального района» дополнить словами «Липецкой области».

5. В пункте 3 постановления после слов «Елецкого муниципального района» дополнить словами «Липецкой области».

6. Приложение 1 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к постановлению управления энергетики
и тарифов Липецкой области «О тарифах на
водоотведение и долгосрочных параметрах
регулируемого ОГУП «Елецводоканал» на
территории сельского поселения
Нижневоргольский сельсовет Елецкого
муниципального района Липецкой области на
2022-2026 годы»

**Производственная программа ОГУП «Елецводоканал» по водоотведению
на территории сельского поселения Нижневоргольский сельсовет
Елецкого муниципального района Липецкой области
на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Таблица 1

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	ОГУП «Елецводоканал» (ИНН 4821002037)
Местонахождение регулируемой организации	399770, Липецкая область, городской округ город Елец, ул. Парковая, д. 12а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление энергетики и тарифов Липецкой области
Местонахождение уполномоченного органа	398001, г. Липецк, ул. Советская, д. 3
Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Таблица 2

№ п/п	Наименование мероприятия	Объём финансовых потребностей, тыс. руб.				
		На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года	На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года	На период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года	На период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	114,91	120,59	123,42	138,91	144,84
2	Капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	-	-	-	-	-
3	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года (без календарной разбивки)
				с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	
1	2	3	4	5	6	7
1	Принято сточных вод в сеть всего, в том числе	тыс. куб.м	81,0	40,2	40,8	78,6
2	От собственного производства организации	тыс. куб.м	0	0	0	0
3	От сторонних потребителей, в том числе	тыс. куб.м	81,0	40,2	40,8	78,6
4	- на границе собственных сетей	тыс. куб.м	81,0	40,2	40,8	78,6
5	от населения	тыс. куб.м	58,5	29,0	29,5	52,8
6	от бюджетных потребителей	тыс. куб.м	15,5	7,7	7,8	15,0
7	от прочих потребителей	тыс. куб.м	7,1	3,5	3,6	10,9
8	- на границе сетей других организаций	тыс. куб.м	0	0	0	0
9	Отдано на очистку другим коммуникациям	тыс. куб.м	0	0	0	0
10	Поступило на очистные сооружения всего, в том числе	тыс. куб.м	81,0	40,2	40,8	78,6
11	от собственного производства организации	тыс. куб.м	0	0	0	0
12	от сторонних потребителей	тыс. куб.м	81,0	40,2	40,8	78,6
13	собственные стоки очистных сооружений	тыс. куб.м	0	0	0	0
14	Пропущено сточных вод через очистные сооружения всего, в том числе	тыс. куб.м	81,0	40,2	40,8	78,6
15	На полную биологическую (физико-химическую) очистку	тыс. куб.м	81,0	40,2	40,8	78,6
16	Продолжительность поставки услуг (целевой показатель)	час /день	24	24	24	24

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Таблица 4

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года (без календарной разбивки)
				с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	
1	2	3	4	5	6	7
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	2 548,55	1 238,35	1 310,20	2 748,43

Окончание таблицы 4

№ п/п	На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года	в том числе по периодам	
		с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года		с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года		с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года
1	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2 943,77	1 424,33	1 519,54	3 122,87	1 542,13	1 580,74	2 987,29	1 481,37	1 505,92

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

График реализации мероприятий производственной программы - с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Таблица 5

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года	На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года	На период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года	На период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
1.2	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0	0	0	0	0
2	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 году	2025 год в % к 2024 году	2026 год в % к 2025 году
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0
1.2	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0	0	0	0
2	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	0	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	%	100	100	100	100
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	%	100	100	100	100
4	Расходы на реализацию производственной программы	%	107,84	107,11	106,08	100,79

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

Отчет об исполнении производственной программы размещен на официальном сайте управления энергетики и тарифов Липецкой области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в разделе «Мониторинги» (www.energy48.ru/monitoringi/vodootvedenie/).

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.».

7. В приложении 2 к постановлению:

1) слова «Приложение 2 к постановлению управления энергетики и тарифов Липецкой области «О тарифах на водоотведение и долгосрочных параметрах регулирования ОГУП «Елецводоканал» на территории сельского поселения Нижневоргольский сельсовет Елецкого муниципального района на 2022-2026 годы» заменить словами «Приложение 2 к постановлению управления энергетики и тарифов Липецкой области «О тарифах на водоотведение и долгосрочных параметрах регулирования ОГУП «Елецводоканал» на территории сельского поселения Нижневоргольский сельсовет Елецкого муниципального района Липецкой области на 2022-2026 годы»;

2) в наименовании после слов «Елецкого муниципального района» дополнить словами «Липецкой области».

8. Приложение 3 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 3
к постановлению управления энергетики и
тарифов Липецкой области «О тарифах на
водоотведение и долгосрочных параметрах
регулирувания ОГУП «Елецводоканал» на
территории сельского поселения
Нижневоргольский сельсовет Елецкого
муниципального района Липецкой области на
2022-2026 годы»

Тарифы на водоотведение ОГУП «Елецводоканал» на территории сельского поселения Нижневоргольский сельсовет Елецкого муниципального района Липецкой области на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов				
			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года (без календарной разбивки)	с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Население<*>	руб./куб.м (с НДС)	37,00	38,51<***>	41,94<****>	41,94	44,04
2	Иные потребители, за исключением населения	руб./куб.м (без НДС)	30,83	32,09<***>	34,95<****>	34,95	36,70

Окончание таблицы

№ п/п	Период действия тарифов			
	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года
1	9	10	11	12
1	44,04	44,41	42,31	42,31
2	36,70	37,01	35,26	35,26

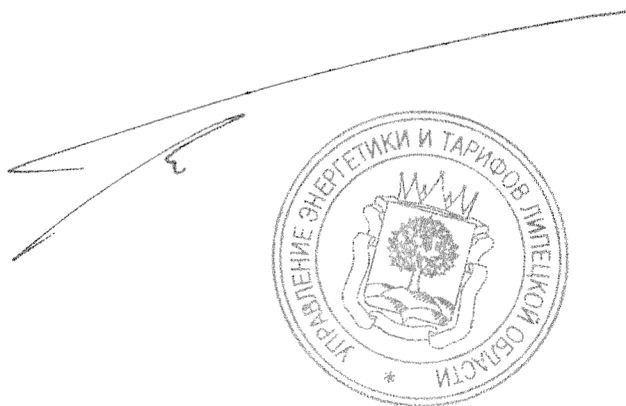
<*> Тарифы указываются с учетом НДС.

Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<***> Тарифы действуют по 30 ноября 2022 года.

<****> Тариф введен в действие с 1 декабря 2022 года.».

Начальник управления



М.В. Боев