



УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11 декабря 2024 года

№ 61/4

г. Липецк

О внесении изменений в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 18 ноября 2022 года № 49/14 «О тарифах на водоотведение (в части очистки сточных вод) и долгосрочных параметрах регулирования ООО «Белоколодец» (ИНН 4813030256) на территории коттеджного поселка «Романово» сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района Липецкой области для гарантирующей организации ООО «Водные ресурсы Романово» (ИНН 4826100454) на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года и о введении их в действие с 1 декабря 2022 года»

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 энергетикой и тарифов Липецкой области от 11 декабря 2024 года № 61/4 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

Внести в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 18 ноября 2022 года № 49/14 «О тарифах на водоотведение (в части

очистки сточных вод) и долгосрочных параметрах регулирования ООО «Белоколодец» (ИНН 4813030256) на территории коттеджного поселка «Романово» сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района Липецкой области для гарантирующей организации ООО «Водные ресурсы Романово» (ИНН 4826100454) на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года и о введении их в действие с 1 декабря 2022 года» (Липецкая газета, 2022, 22 ноября, 2023, 19 декабря) следующие изменения:

1. В наименовании постановления слова «сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района» заменить словами «Липецкого муниципального округа».

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 слова «сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района» заменить словами «Липецкого муниципального округа».

4. В пункте 2 постановления слова «сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района» заменить словами «Липецкого муниципального округа».

5. В пункте 3 постановления слова «сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района» заменить словами «Липецкого муниципального округа».

6. Приложение 1 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к постановлению управления энергетики и тарифов Липецкой
области «О тарифах на водоотведение (в части очистки сточных вод)
и долгосрочных параметрах регулирования ООО «Белоколодец»
(ИНН 4813030256) на территории коттеджного поселка
«Романово» Липецкого муниципального округа Липецкой
области для гарантирующей организации ООО «Водные
ресурсы Романово» (ИНН 4826100454) на период
с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года
и о введении их в действие с 1 декабря 2022 года»

**Производственная программа ООО «Белоколодец» (ИНН 4813030256) по водоотведению
(в части очистки сточных вод) на территории коттеджного поселка «Романово»
Липецкого муниципального округа Липецкой области
на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Таблица 1

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	ООО «Белоколодец» (ИНН 4813030256)
Местонахождение регулируемой организации	398531, Липецкая область, Липецкий муниципальный округ, с. Ленино, ул. Боярская, д.1, пом.6
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 2023 года по 31 декабря 2025 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

Плановые мероприятия производственной программы организацией не запланированы.

Раздел 3. Планируемый объём принимаемых сточных вод (в части очистки сточных вод)

Таблица 2

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года (без календарной разбивки)	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	
					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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Принято сточных вод в сеть всего, в том числе	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	От собственного производства организации	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	От сторонних потребителей, в том числе	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	- на границе собственных сетей	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	от населения	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	от бюджетных потребителей	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	от прочих потребителей	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	- на границе сетей других организаций	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отдано на очистку другим коммуникациям	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Поступило на очистные сооружения всего, в том числе	тыс. куб.м	56,7	56,7	28,1	28,6	15,039	7,444	7,595
11	от собственного производства организации	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	от сторонних потребителей	тыс. куб.м	56,7	56,7	28,1	28,6	15,039	7,444	7,595
13	собственные стоки очистных сооружений	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Пропущено сточных вод через очистные сооружения всего, в том числе	тыс. куб.м	56,7	56,7	28,1	28,6	15,039	7,444	7,595
15	На полную биологическую (физико-химическую) очистку	тыс. куб.м	56,7	56,7	28,1	28,6	15,039	7,444	7,595
16	Продолжительность поставки услуг (целевой показатель)	час/день	24	24	24	24	24	24	24

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

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года (без календарной разбивки)	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	
					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
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	1914,69	1765,21	875,35	889,86	484,46	231,74	252,72

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

График реализации мероприятий производственной программы - с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года.

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

Таблица 4

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	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
1	2	3	4	5	6
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
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
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
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	1,28	1,28	1,28
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0

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

Таблица 5

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2024 год в % к 2023 году	2025 год в % к 2024 году
1	2	3	4	5
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
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
2	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	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
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	%	0	0
4	Расходы на реализацию производственной программы	%	92,18	106,91

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/investiczionnye-proizvodstvennye-programmy/holodnoe-vodosnabzhenie/).

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

7. В приложении 2 к постановлению:

1) слова «Приложение 2 к постановлению управления энергетики и тарифов Липецкой области «О тарифах на водоотведение (в части очистки сточных вод) и долгосрочных параметрах регулирования ООО «Белоколодец» (ИНН 4813030256) на территории коттеджного поселка «Романово» сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района Липецкой области для гарантирующей организации ООО «Водные ресурсы Романово» (ИНН 4826100454) на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года и о введении их в действие с 1 декабря 2022 года» заменить словами: «Приложение 2 к постановлению управления энергетики и тарифов Липецкой области «О тарифах на водоотведение (в части очистки сточных вод) и долгосрочных параметрах регулирования ООО «Белоколодец» (ИНН 4813030256) на территории коттеджного поселка «Романово» Липецкого муниципального округа Липецкой области для гарантирующей организации ООО «Водные ресурсы Романово» (ИНН 4826100454) на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года и о введении их в действие с 1 декабря 2022 года»;

2) в наименовании слова «сельского поселения Ленинский сельсовет Липецкого муниципального района Липецкой области» заменить словами: «Липецкого муниципального округа 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
(в части очистки сточных вод) и долгосрочных параметрах
регулирования ООО «Белоколодец» (ИНН 4813030256)
на территории коттеджного поселка «Романово» Липецкого
муниципального округа Липецкой области для гарантирующей
организации ООО «Водные ресурсы Романово» (ИНН 4826100454)
на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года
и о введении их в действие с 1 декабря 2022 года»

**Тарифы на водоотведение (в части очистки сточных вод) ООО «Белоколодец»
(ИНН 4813030256) на территории коттеджного поселка «Романово»
Липецкого муниципального округа Липецкой области
для гарантирующей организации ООО «Водные ресурсы Романово» (ИНН 4826100454)
на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года с календарной разбивкой**

Таблица

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов				
			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	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «Водные ресурсы Романово» (ИНН 4826100454)	руб./куб.м<*>	33,77	31,13	31,13	31,13	33,28

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.»

Начальник управления



М.В. Боев