



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 апреля 2025 года

№ 15/5

г. Липецк

О тарифах на водоотведение МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090) на территории села Капитанщино Добровского муниципального округа Липецкой области на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года

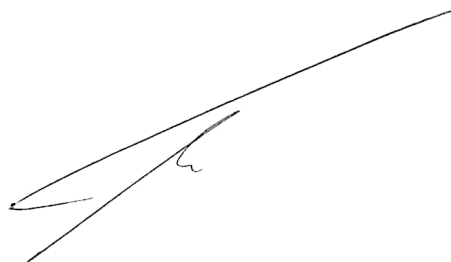
В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской 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 о министерстве энергетики и тарифов Липецкой области», протоколом заседания Коллегии министерства энергетики и тарифов Липецкой области от 23 апреля 2025 года № 15/5 министерство энергетики и тарифов Липецкой области постановляет:

1. Утвердить производственную программу МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090) по водоотведению на территории села Капитанщино Добровского муниципального округа Липецкой области на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года (приложение 1).

2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090) на территории села Капитанцино Добровского муниципального округа Липецкой области на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года с календарной разбивкой (приложение 2).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 мая 2025 года.

Министр энергетики и тарифов
Липецкой области

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of fluid, connected strokes. The signature is slanted upwards from left to right.

М.В. Боев

Приложение 1
к постановлению министерства
энергетики и тарифов Липецкой области
«О тарифах на водоотведение
МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090)
на территории села Капитанщино Добровского
муниципального округа Липецкой области
на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года»

**Производственная программа
МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090)
по водоотведению на территории села Капитанщино
Добровского муниципального округа Липецкой области
на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Таблица 1

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090)
Местонахождение регулируемой организации	399140, Липецкая область, Добровский муниципальный округ, с. Доброе, ул. Топоркова, д. 6
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Министерство энергетики и тарифов Липецкой области
Местонахождение уполномоченного органа	398001, г. Липецк, ул. Советская, д. 3
Период реализации производственной программы	с 1 мая 2025 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 по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не запланированы.

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Таблица 2

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года	в том числе по периодам	
				с 1 мая 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года
1	2	3	4	5	6
1	Принято сточных вод в сеть всего, в том числе	тыс. куб.м	19,57	5,773	13,797
2	От собственного производства организации	тыс. куб.м	0	0	0
3	От сторонних потребителей, в том числе	тыс. куб.м	19,57	5,773	13,797
4	- на границе собственных сетей	тыс. куб.м	19,57	5,773	13,797
5	от населения	тыс. куб.м	0,46	0,136	0,324
6	от бюджетных потребителей	тыс. куб.м	19,11	5,637	13,473
7	от прочих потребителей	тыс. куб.м	0	0	0
8	- на границе сетей других организаций	тыс. куб.м	0	0	0
9	Отдано на очистку другим коммуникациям	тыс. куб.м	0	0	0
10	Поступило на очистные сооружения всего, в том числе	тыс. куб.м	19,57	5,773	13,797
11	от собственного производства организации	тыс. куб.м	0	0	0
12	от сторонних потребителей	тыс. куб.м	19,57	5,773	13,797
13	собственные стоки очистных сооружений	тыс. куб.м	0	0	0
14	Пропущено сточных вод через очистные сооружения всего, в том числе	тыс. куб.м	19,57	5,773	13,797
15	На полную биологическую (физико-химическую) очистку	тыс. куб.м	19,57	5,773	13,797
16	Продолжительность поставки услуг (целевой показатель)	час /день	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 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года	в том числе по периодам	
				с 1 мая 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года
1	2	3	4	5	6
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	559,98	151,31	408,67

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

График реализации мероприятий производственной программы - с 1 мая 2025 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 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года
1	2	3	4
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
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
2	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	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	0,072
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,197

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

Расчет эффективности производственной программы не производится, так как тарифы устанавливаются на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года.

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

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не производился, так как тарифы на водоотведение для МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090) на территории села Капитанщино Добровского муниципального округа Липецкой области устанавливаются впервые.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Таблица 5

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
1	Возможность выбора клиентом любого из 3-х типов взаимодействия (очного, заочного, виртуального)
2	Проведение образовательных мероприятий сотрудников по теме «Этика обслуживания клиентов»
3	Внедрение принципа «Единого окна»

Министр энергетики и тарифов
Липецкой области



М.В. Боев

Приложение 2

к постановлению министерства
энергетики и тарифов Липецкой области
«О тарифах на водоотведение
МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090)
на территории села Капитанщино Добровского
муниципального округа Липецкой области
на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года»

Тарифы на водоотведение
МУП «Добровский водоканал» (ИНН 4805017090) на территории села
Капитанщино Добровского муниципального округа Липецкой области
на период с 1 мая 2025 года по 31 декабря 2025 года
с календарной разбивкой

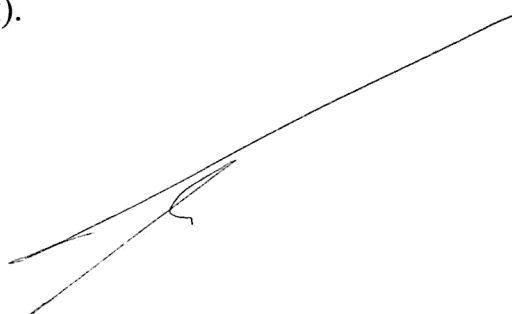
Таблица

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов	
			с 1 мая 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года
1	2	3	4	5
1	Население <*>	руб./куб.м (с НДС)	31,45	35,54
2	Потребители, за исключением населения	руб./куб.м (без НДС)	26,21	29,62

<*> Тарифы указываются с учетом НДС.

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

Министр энергетики и тарифов
Липецкой области



М.В. Боев