



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

21 июля 2017 года

г. Липецк

№ 24/1

**Об установлении платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» газоиспользующего оборудования ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии» (объект по обезвреживанию содержимого полигона захоронения пестицидов «Большие Избищи», расположенный по адресу: Липецкая область, Лебедянский муниципальный район, с. Большие Избищи) по индивидуальному проекту**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 28 апреля 2014 года № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области» и материалами АО «Газпром газораспределение Липецк» (исх. № 01-2554 от 15 июня 2017 года, вх. № 48-1711 от 15 июня 2017 года) управление энергетикой и тарифов Липецкой области

постановляет:

Установить плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» газоиспользующего оборудования ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии» (объект по обезвреживанию содержимого полигона захоронения пестицидов «Большие Избищи», расположенный по адресу: Липецкая область, Лебедянский муниципальный район, с. Большие Избищи) по индивидуальному проекту в размере 8405,29 тыс.руб. (без НДС) разбивкой стоимости по мероприятиям (приложение).

Начальник управления



А.В. Соковых

Приложение  
к постановлению управления энергетики  
и тарифов Липецкой области

"Об установлении платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» газоиспользующего оборудования ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии» (объект по обезвреживанию содержимого полигона захоронения пестицидов «Большие Избищи», расположенный по адресу: Липецкая область, Лебедянский муниципальный район, с. Большие Избищи) по индивидуальному проекту"

**Размер платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» газоиспользующего оборудования ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии» (объект по обезвреживанию содержимого полигона захоронения пестицидов «Большие Избищи», расположенный по адресу: Липецкая область, Лебедянский муниципальный район, с. Большие Избищи) по индивидуальному проекту**

№ п/п	Мероприятия	Стоимость, тыс.руб. (без НДС)
1	Расходы на разработку проектной документации	1022,23
2	Расходы на выполнение технических условий	5616,55
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	5616,55
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	0,00
2.1.2	Подземная прокладка	5616,55
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	0,61
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	84,84
5	Эффективная ставка налога на прибыль <*>	20
6	Налог на прибыль	1681,06
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	8405,29

<\*> - Эффективная ставка налога на прибыль указана в %.

Начальник управления



А.В. Соковых