



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**23 ноября 2018 года**

**г. Липецк**

**№ 46/16**

**Об установлении платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» газоиспользующего оборудования КФХ «Виктория» (объект: зерносушилка, расположенная по адресу: Липецкая область, Задонский муниципальный район, п. Освобождение, ул. Рублевская, д. 1) 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», приказами управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 29 октября 2014 года № 01-03/314 «Об утверждении Порядка деятельности Коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области», от 26 августа 2015 года № 01-03/217 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по установлению платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям по индивидуальному проекту», материалами АО «Газпром газораспределение Липецк» (от 24 октября 2018 года вх. № 48-2558) и протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 23 ноября 2018 года № 46/16 управление энергетикой и тарифов Липецкой области

постановляет:

Установить плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» газоиспользующего оборудования КФХ «Виктория» (объект: зерносушилка, расположенная по адресу: Липецкая область, Задонский муниципальный район, п. Освобождение, ул. Рублевская, д. 1, максимальная нагрузка (часовой расход газа)

– 254,0  $\text{м}^3/\text{час}$ ) по индивидуальному проекту в размере 66,19 тыс.руб. (без НДС) с 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 КФХ «Виктория» (объект: зерносушилка, расположенная по адресу: Липецкая область, Задонский муниципальный район, п. Освобождение, ул. Рублевская, д. 1) по индивидуальному проекту»

**Размер платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям  
АО «Газпром газораспределение Липецк» газоиспользующего оборудования  
КФХ «Виктория» (объект: зерносушилка, расположенная по адресу: Липецкая область,  
Задонский муниципальный район, п. Освобождение, ул. Рублевская, д. 1)  
по индивидуальному проекту**

№ п/п	Мероприятия	Стоимость, тыс.руб. (без НДС)
1	Расходы на разработку проектной документации	0,00
2	Расходы на выполнение технических условий	0,00
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	0,42
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	52,53
5	Эффективная ставка налога на прибыль <*>	20,00
6	Налог на прибыль	13,24
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	66,19

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

Начальник управления



А.В. Соковых