



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОТОКОЛ

заседания Правления ГУ РЭК Рязанской области

22.10.2019 г.

г. Рязань

Председательствовал: Ю.Н. Оськин

Секретарь: О.В. Журавлева

Члены Правления:

от ГУ РЭК Рязанской области: С.П. Кравцов, И.Г. Назарова,
И.А. Макарецва;

от УФАС России по Рязанской области – Е.Н. Федорова.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Завод ТЕХНО» (объект капитального строительства – внедрение технологии «Оксибутанг» на линии по производству минеральной ваты тип РIII, расположенный по адресу: г. Рязань, Восточный промузел, д. 21, стр. 58 с врезкой на границе земельного участка с кадастровым номером 62:29:012003:40) к газораспределительным сетям АО «Рязаньгоргаз» по индивидуальному проекту.

Выступили: М.А. Землякова, И.Г. Назарова.

Рассмотрели заявление АО «Рязаньгоргаз» (далее – предприятие) об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Завод ТЕХНО» (объект капитального строительства – внедрение технологии «Оксибутанг» на линии по производству минеральной ваты тип РIII с максимальным часовым расходом газа 2661 куб. м/час, расположенный по адресу: г. Рязань, Восточный промузел, д. 21, стр. 58, с врезкой на границе земельного участка с

кадастровым номером 62:29:012003:40), к газораспределительным сетям предприятия по индивидуальному проекту.

При расчете платы за технологическое присоединение ГУ РЭК Рязанской области руководствовалось следующими нормативными документами:

- постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- приказ ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину».

Правление рассмотрело расчет, подготовленный ГУ РЭК Рязанской области (приложение к протоколу).

ООО «Завод ТЕХНО» письмом от 21.10.2019 исх. № 01151192 выразили согласие с представленным проектом платы за технологическое присоединение.

По результатам рассмотрения вопроса Правление ГУ РЭК Рязанской области РЕШИЛО:

Приказом ГУ РЭК Рязанской области от 22 октября 2019 г. № 23-т установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Завод ТЕХНО» (объект капитального строительства – внедрение технологии «Оксибутанг» на линии по производству минеральной ваты тип РIII, расположенный по адресу: г. Рязань, Восточный промузел, д. 21, стр. 58, с врезкой на границе земельного участка с кадастровым номером 62:29:012003:40) к газораспределительным сетям АО «Рязаньгоргаз» по индивидуальному проекту в размере, рассчитанном ГУ РЭК Рязанской области.

Председательствующий

Секретарь



Ю.Н. Оськин

О.В. Журавлева

Исполнение
к проекту № 20.10.2019



Расчет платы за технологическое присоединение объекта ООО "Завод ТЕХНО" к газораспределительным сетям ООО "Техноизоляция"
(технологически связанным с газораспределительными сетями АО "Рязаньгоргаз")

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы*, тыс. руб.	ГУ РЭК окончательный расчет, тыс. руб
1	2	3	4
1	Расходы на разработку проектной документации	-	-
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	-	-
2.1	Строительство стальных газопроводов	-	-
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	-	-
2.1.2	Подземная прокладка	-	-
2.2	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	-	-
2.3	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	-	-
2.4	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	-	-
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	-	-
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	1,872	1,872
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	11,389	11,389
5	Эффективная ставка налога на прибыль**	20,000	20,000
6	Налог на прибыль	3,315	3,315
7	Расходов, всего	16,576	16,576