

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

7 июня 2016 года

№ 49 -р

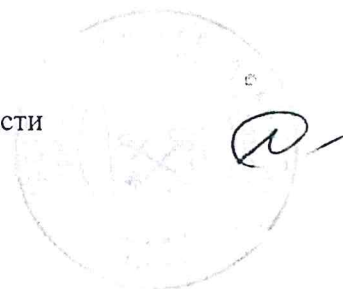
**Об установлении платы за технологическое присоединение к газопроводу высокого давления акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке акционерного общества «Газпром теплоэнерго» (объект присоединения – котельная), расположенного по адресу: улица Учебный городок, дом 9 (кадастровый номер земельного участка 47:13:1202032:136), город Тихвин, Тихвинское городское поселение муниципального образования «Тихвинский муниципальный район» Ленинградской области,
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», Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314, Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 28 апреля 2014 года № 101-э/3, Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике от 7 июня 2016 года № 14

1. Установить плату за технологическое присоединение к газопроводу высокого давления акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке акционерного общества «Газпром теплоэнерго» (объект присоединения – котельная), расположенного по адресу: улица Учебный городок, дом 9 (кадастровый номер земельного участка 47:13:1202032:136), город Тихвин, Тихвинское городское поселение муниципального образования «Тихвинский муниципальный район» Ленинградской области, с максимальным расходом газа 27 925 м³/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 Мпа, по индивидуальному проекту в размере 32 584 560,58 руб. (без НДС) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение к распоряжению
комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 7 июня 2016 года № 49 -р

Плата за технологическое присоединение к газопроводу высокого давления акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке акционерного общества «Газпром теплоэнерго» (объект присоединения – котельная), расположенного по адресу: улица Учебный городок, дом 9 (кадастровый номер земельного участка 47:13:1202032:136), город Тихвин, Тихвинское городское поселение муниципального образования «Тихвинский муниципальный район» Ленинградской области, с максимальным расходом газа 27 925 м³/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 Мпа, по индивидуальному проекту

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб. (без НДС)
	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя, всего, в том числе:	32 584 560,58
1.	Расходы на разработку проектной документации	2 652 557,05
2.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе	20 000 873,58
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	20 000 873,58
2.1.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00
2.1.2..	Подземная прокладка	20 000 873,58
2.1.2.1	158 мм и менее	0,00
2.1.2.2	159 - 218 мм	0,00
2.1.2.3	219 - 272 мм	0,00
2.1.2.4	273 - 324 мм	0,00
2.1.2.5	325 - 425 мм	0,00
2.1.2.6	426 - 529 мм	20 000 873,58
2.1.2.7	530 мм и выше	
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00
3.	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	12 086,76
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	3 402 131,07
5.	Эффективная ставка налога на прибыль *	20,00
6.	Налог на прибыль	6 516 912,12

* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %.