



МИНИСТЕРСТВО  
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ  
ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

22.05.2019

№ 60-ТП

**Об установлении платы  
за технологическое присоединение  
в индивидуальном порядке к сетям  
газораспределения Акционерного  
общества «Газпром газораспределение Пермь»**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 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», приказом от 16 августа 2018 г. № 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», постановлением Правительства Пермского края от 26 октября 2018 г. № 631-п «Об утверждении Положения о Министерстве тарифного регулирования и энергетики Пермского края»,

Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края  
ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Установить плату за технологическое присоединение в индивидуальном порядке к сетям газораспределения Акционерного Общества «Газпром газораспределение Пермь» объекта капитального строительства,

расположенного по адресу: г. Пермь, Западнее жилого района Центральный, (уч. 4) кад. №59:01:4019087:828, в размере 873 066,78 руб. (без учета НДС).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и публикуется в установленном порядке.

И.о. министра



Е.П. Денисова