



**Министерство тарифного регулирования
Воронежской области
(Минтарифов ВО)**

П Р И К А З

30 мая 2024 года

№ 20/4

г. Воронеж

Об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к газораспределительным сетям открытого акционерного общества «Газпром газораспределение Воронеж» газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Острогжская, 164, кадастровый номер 36:34:0545001:7196

Руководствуясь Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов

Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 30.05.2024 № 20/4

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к газораспределительным сетям открытого акционерного общества «Газпром газораспределение Воронеж» газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Острогожская, 164, кадастровый номер 36:34:0545001:7196, с максимальным расходом газа 838 м³/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,54 МПа, в размере 1 967 269,08 руб. (без НДС).

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение
к приказу Минтарифов ВО
от 30.05.2024 № 20/4

Расчет

платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту
к газораспределительным сетям открытого акционерного общества
«Газпром газораспределение Воронеж» газоиспользующего оборудования
объекта капитального строительства, расположенного по адресу:
Воронежская область, г. Воронеж, ул. Острогжская, 164, кадастровый
номер 36:34:0545001:7196

№ п/п	Показатели	Расходы, тыс. руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	437,19850
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	1 094,82695
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	
2.2	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	1 094,82695
2.3	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	
2.4	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей	
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	2,27540
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения)	46,94897
5	Расходы, связанные с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему	3,01290
6	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	20
7	Налог на прибыль	383,00636
8	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего (без НДС)	1 967,26908