



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

28 марта 2023 года
г. Орел

№ 36 -Т

Об установлении платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования
ООО «Фортуна» к газораспределительным сетям
АО «Газпром газораспределение» на территории Орловской 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 года № 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 августа 2018 года № 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 Орловской области от 22 декабря 2014 года № 408 «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам и ценовой политике Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

Установить размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования ООО «Фортуна», расположенного по адресу: Орловская область, г. Орел, ул. Генерала Родина, жилой многоквартирный дом с кадастровым номером 57:25:0010147:652, к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» на территории Орловской области по индивидуальному проекту согласно приложению, к настоящему приказу.

Начальник Управления
по тарифам и ценовой политике
Орловской области

Е. Н. Жукова

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования ООО «Фортуна»,
расположенного по адресу: Орловская область, г. Орел, ул. Генерала Родина, жилой
многоквартирный дом с кадастровым номером 57:25:0010147:652, к газораспределительным сетям
АО «Газпром газораспределение» на территории Орловской области по индивидуальному проекту

№ п/п	Показатели	Расходы, в руб.
1	2	4
1	Расходы на разработку проектной документации	
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	401 731,21
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	3 830 343,21
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	
2.1.1.1	158 мм и менее	
2.1.1.2	159 - 218 мм	
2.1.1.3	219 - 272 мм	
2.1.1.4	273 - 324 мм	
2.1.1.5	325 - 425 мм	
2.1.1.6	426 - 529 мм	
2.1.1.7	530 мм и выше	
2.1.2	Подземная прокладка	
2.1.2.1	158 мм и менее	
2.1.2.2	159 - 218 мм	
2.1.2.3	219 - 272 мм	
2.1.2.4	273 - 324 мм	
2.1.2.5	325 - 425 мм	
2.1.2.6	426 - 529 мм	
2.1.2.7	530 мм и выше	
2.2	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых	
2.2.1	109 мм и менее	3 830 343,21
2.2.2	110 - 159 мм	
2.2.3	160 - 224 мм	
2.2.4	225 - 314 мм	3 595 014,93
2.2.5	315 - 399 мм	235 328,28
2.2.6	400 мм и выше	
2.3	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	
2.3.1	до 40 куб. метров в час	0,00
2.3.2	40 - 99 куб. метров в час	
2.3.3	100 - 399 куб. метров в час	
2.3.4	400 - 999 куб. метров в час	
2.3.5	1000 - 1999 куб. метров в час	
2.3.6	2000 - 2999 куб. метров в час	
2.3.7	3000 - 3999 куб. метров в час	
2.3.8	4000 - 4999 куб. метров в час	
2.3.9	5000 - 9999 куб. метров в час	
2.3.10	10000 - 19999 куб. метров в час	
2.3.11	20000 - 29999 куб. метров в час	
2.3.12	30000 куб. метров в час и выше	
2.4	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	
2.4.1	Станция катодной защиты 1-го типа	
2.4.2	Станция катодной защиты 2-го типа	
2.4.3	Станция катодной защиты 3-го типа	
2.4.4	Станция катодной защиты m-го типа	
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	
3	Размер стандартизированной тарифной ставки, связанной с мониторингом выполнения заявителем технических условий, при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка менее 0,3 Мпа	1 127,08
4	Размер стандартизированной тарифной ставки, связанной с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО	9 258,99
5	Эффективная ставка налога на прибыль	
6	Налог на прибыль	0,20
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	1 060 615,12
		5 303 075,61

Примечание:

1. Расходы по всем строкам (кроме строк 2.5, 3, 4) указываются без учета стоимости мероприятий, связанных с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих газораспределительных сетей.

2. В соответствии с пунктом 10 приказа Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 года № 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» размер платы за технологическое присоединение рассчитан без учета налога на добавленную стоимость