



П РА В И Т Е Л ь С Т В О М О С К В Ы
Д Е П А Р Т А М Е Н Т Э К О Н О М И Ч Е С К О Й П О Л И Т И К И
И Р А З В И Т И Я Г О Р О Д А М О С К В Ы

П Р И К А З

19.11.2021

№ 179-ТР

**Об установлении платы
за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования
Яковенко Сергея Александровича
к газораспределительным сетям
акционерного общества «МОСГАЗ»
по индивидуальному проекту**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021, Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. № 1547, Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 г. № 1151/18 (зарегистрирован Минюстом России

05 декабря 2018 г., регистрационный № 52888), и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 19 ноября 2021 г. № ДПР-П-19.11-1/21 **приказываю:**

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства Яковенко Сергея Александровича – «Котельная» по адресу: г. Москва, ул. Нагорная, влд. 10, к. 2, к газораспределительным сетям акционерного общества «МОСГАЗ» (ОГРН 1127747295686) по индивидуальному проекту в размере 24 518,04 тыс. рублей (без учета НДС) согласно приложению к настоящему приказу.

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

**Заместитель руководителя
Департамента экономической
политики и развития
города Москвы**



Д.В. Путин

РАСЧЕТ
размера платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования объекта капитального
строительства Яковенко Сергея Александровича – «Котельная»
по адресу: г. Москва, ул. Нагорная, влд. 10, к. 2,
к газораспределительным сетям акционерного общества «МОСГАЗ»
по индивидуальному проекту

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, тыс. руб.
1	2	3
1.	Расходы на разработку проектной документации	4 787,73
2.	Расходы на выполнение технических условий, в т. ч.	14 661,47
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	0,00
2.1.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00
2.1.1.1.	158 мм и менее	0,00
2.1.1.2.	159–218 мм	0,00
2.1.1.3.	219–272 мм	0,00
2.1.1.4.	273–324 мм	0,00
2.1.1.5.	325–425 мм	0,00
2.1.1.6.	426–529 мм	0,00
2.1.1.7.	530 мм и выше	0,00
2.1.2.	Подземная прокладка	0,00
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	0,00
2.1.2.7.	530 мм и выше	0,00
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	14 661,47
2.2.1.	109 мм и менее	0,00
2.2.2.	110–159 мм	14 661,47

2.2.3.	160–224 мм	0,00
2.2.4.	225–314 мм	0,00
2.2.5.	315–399 мм	0,00
2.2.6.	400 мм и выше	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00
2.3.1.	до 40 куб. метров в час	0,00
2.3.2.	40–99 куб. метров в час	0,00
2.3.3.	100–399 куб. метров в час	0,00
2.3.4.	400–999 куб. метров в час	0,00
2.3.5.	1000–1999 куб. метров в час	0,00
2.3.6.	2000–2999 куб. метров в час	0,00
2.3.7.	3000–3999 куб. метров в час	0,00
2.3.8.	4000–4999 куб. метров в час	0,00
2.3.9.	5000–9999 куб. метров в час	0,00
2.3.10.	10000–19999 куб. метров в час	0,00
2.3.11.	20000–29999 куб. метров в час	0,00
2.3.12.	30000 куб. метров в час и выше	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты	0,00
2.4.1.	до 1кВт	0,00
2.4.2.	от 1 кВт до 2 кВт	0,00
2.4.3.	от 2 кВт до 3 кВт	0,00
2.4.4.	свыше 3 кВт	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00
3.	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	4,07
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	161,16
5.	Эффективная ставка налога на прибыль	20,00
6.	Налог на прибыль	4 903,61
7.	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	24 518,04