



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.04.2026 № 35-ПК
г. Екатеринбург

***Об установлении размера платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования общества с ограниченной ответственностью
«ОАЗИС-СЕРВИС» (город Екатеринбург)
к газораспределительным сетям акционерного общества «Екатеринбурггаз»
(город Екатеринбург) по индивидуальному проекту***

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 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, а также цен (стоимости) услуг по техническому обслуживанию единицы внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме, единицы внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, единицы внутридомового газового оборудования в жилом доме и цен (стоимости) работ по установке и замене такого оборудования» и 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 газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования общества с ограниченной ответственностью «ОАЗИС-СЕРВИС» (город Екатеринбург) с максимальным расходом газа 88,7 м³/час и давлением газа в точке подключения 0,6 МПа к газораспределительным сетям акционерного общества «Екатеринбурггаз» (город Екатеринбург) по индивидуальному проекту в размере 4 686,443 тыс. руб. (с учетом налога на прибыль, без учета НДС) согласно приложению.

Присоединяемый объект – здание кафе (№ 1 по ГП), расположенное по адресу: 620089, г. Екатеринбург, пер. Базовый, д. 64, кад. № 66:41:0601057:11.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области М.Б. Соболя.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Свердловской области



В.В. Гришанов

Приложение
к постановлению
РЭК Свердловской области
от 16.04.2026 № 35-ПК

Размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования общества с ограниченной ответственностью «ОАЗИС-СЕРВИС» (город Екатеринбург) к газораспределительным сетям акционерного общества «Екатеринбурггаз» (город Екатеринбург) по индивидуальному проекту

№ пункта	Показатели	Расходы, тысячи рублей
1	2	3
1.	Расходы, связанные с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему	7,610
2.	Расходы на разработку проектной документации	234,159
3.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе:	3 252,904
3.1.	Строительство стальных газопроводов	39,534
3.1.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,000
	158 мм и менее	0,000
	159 - 218 мм	0,000
	219 - 272 мм	0,000
	273 - 324 мм	0,000
	325 - 425 мм	0,000
	426 - 529 мм	0,000
	530 мм и выше	0,000
3.1.2.	Подземная прокладка	39,534
	158 мм и менее	39,534
	159 - 218 мм	0,000
	219 - 272 мм	0,000
	273 - 324 мм	0,000
	325 - 425 мм	0,000
	426 - 529 мм	0,000
	530 мм и выше	0,000
3.2.	Строительство полиэтиленовых газопроводов	3 213,370
	109 мм и менее	3 213,370
	110 - 159 мм	0,000
	160 - 224 мм	0,000
	225 - 314 мм	0,000
	315 - 399 мм	0,000
	400 мм и выше	0,000
3.3.	Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа	0,000
	до 40 куб. метров в час	0,000

1	2	3
	40 - 99 куб. метров в час	0,000
	100 - 399 куб. метров в час	0,000
	400 - 999 куб. метров в час	0,000
	1000 - 1999 куб. метров в час	0,000
	2000 - 2999 куб. метров в час	0,000
	3000 - 3999 куб. метров в час	0,000
	4000 - 4999 куб. метров в час	0,000
	5000 - 9999 куб. метров в час	0,000
	10000 - 19999 куб. метров в час	0,000
	20000 - 29999 куб. метров в час	0,000
	30000 куб. метров в час и выше	0,000
3.4.	Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты	0,000
	до 1 кВт	0,000
	от 1 кВт до 2 кВт	0,000
	от 2 кВт до 3 кВт	0,000
	свыше 3 кВт	0,000
3.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,000
4.	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	7,285
5.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	12,874
6.	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	25
7.	Налог на прибыль	1 171,611
8.	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего (без учета НДС)	4 686,443