



МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(Минстрой РА)

ПРИКАЗ

от 04.02.2026 г. № П-07-01/32

г. Горно-Алтайск

**Об установлении платы за технологическое присоединение
объекта капитального строительства «Котельная», расположенного
по адресу: Республика Алтай, Майминский район, земельный участок
в западной части кадастрового квартала 04:01:031001, к сетям
газораспределения Акционерного общества «Газпром газораспределение»
по индивидуальному проекту для общества
с ограниченной ответственностью «Алтайские луга»**

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», приказом Федеральной антимонопольной службы Российской Федерации 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», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Алтай, утвержденным постановлением Правительства Республики Алтай от 18 мая 2006 г. № 99, на основании решения Коллегиального органа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Алтай от 4 февраля 2026 г. № 3 **приказываю:**

1. Установить плату за технологическое присоединение объекта капитального строительства «Котельная», расположенного по адресу: Республика Алтай, Майминский район, земельный участок в западной части кадастрового квартала 04:01:031001, к сетям газораспределения АО «Газпром

газораспределение» по индивидуальному проекту для ООО «Алтайские луга» в размере 15 651 493 рублей 76 копеек без учета налога на добавленную стоимость, согласно приложению.

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

Министр

 А.А. Чакыров

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Республики Алтай
от 04.02.2026г №П-02-01/32

**Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение
объекта капитального строительства «Котельная»,
расположенного по адресу: Республика Алтай, Майминский район, земельный
участок в западной части кадастрового квартала 04:01:031001, к сетям
газораспределения АО «Газпром газораспределение» по индивидуальному
проекту для ООО «Алтайские луга»**

№ п/п	Показатели	Расходы, тыс. руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	1208,118
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	10486,931
2.1	Строительство стальных газопроводов	1336,934
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	1006,219
2.1.1.1	158 мм и менее	1006,219
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	330,715
2.1.2.1	158 мм и менее	330,715
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 полиэтиленовых газопроводов	8999,676
2.2.1	109 мм и менее	
2.2.2	110 - 159 мм	8999,676
2.2.3	160 - 224 мм	
2.2.4	225 - 314 мм	
2.2.5	315 - 399 мм	
2.2.6	400 мм и выше	
2.3	Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа	
2.3.1	до 40 куб. метров в час	
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) систем электрохимической (катодной) защиты	
2.4.1	до 1 кВт	
2.4.2	от 1 кВт до 2 кВт	
2.4.3	от 2 кВт до 3 кВт	
2.4.4	свыше 3 кВт	
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	7,283
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	36,288
5	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	25%
6	Налог на прибыль	3912,873
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего:	15651,494