



Акционерное общество
«Газпром газораспределение Тула»
(АО «Газпром газораспределение Тула»)

Филиал в п. Косая Гора

Орловское шоссе, д. 13, п. Косая Гора, г. Тула,
Тульская область, Российская Федерация, 300903
тел.: +7 (4872) 25-80-10, факс: +7 (4872) 25-80-10
e-mail: kosogorskmg@tulagaz.ru

ОКПО 03257082, ОГРН 1027100507180, ИНН 7107029245, КПП 710402001

15 ЯНВ 2026

05-08-01/49

на №

от

Начальнику отдела земельных
отношений комитета
имущественных и земельных
отношений администрации
города Тулы

А.Н.Андреевой

О предоставлении информации

Уважаемая Альбина Николаевна!

АО «Газпром газораспределение Тула» филиал в п. Косая Гора на запрос **КИиЗО/И-26442** от 25.12.2025 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

К№ 71:30:090402:467, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, п.Угольный, ул.Кирпичная, д.1, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода среднего давления Ø 63 мм, проложенного в пос.Угольный.

Источник газоснабжения – ГРС Косогорская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 500 м

Данная информация является предварительной и на момент получения технических условий возможны изменения.

АО «Газпром газораспределение Тула» филиал в п. Косая Гора на запрос **КИиЗО/И-26574** от 26.12.2025 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

К№ 71:14:010901:3610, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, Ленинский район, п.Барсуки, ул.Пролетарская, д.19, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода среднего давления Ø 219 мм, проложенного в пос.Барсуки.

Источник газоснабжения – ГРС Обидимская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 500 м

Данная информация является предварительной и на момент получения технических условий возможны изменения.

Главный инженер

В.В. Ключков