



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@tulaobigaz.ru  
ОКПО 03257082, ОГРН 1027100507180, ИНН 7107029245, КПП 710402001

13 ФЕВ 2026

25.06.24/699

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-1131** от 26.01.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:020201:3829**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Сине-Тулица, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления Ø 90 мм, проложенного в д.Малые Байдики.

Источник газоснабжения – ГРС Ревякинская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 8500 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-1099** от 23.01.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:020201:3878**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, п.Торхово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления Ø 90 мм, проложенного в д.Малые Байдики.

Источник газоснабжения – ГРС Ревякинская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 9000 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-1101** от 23.01.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:020201:3902**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Крюково, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления Ø 90 мм, проложенного в д.Малые Байдики.

Источник газоснабжения – ГРС Ревякинская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 9000 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-1218** от 27.01.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:030320:1037**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, п.Новый, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода низкого давления Ø 63 мм, проложенного в п.Новый.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 200 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-1219** от 27.01.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:011117:275**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, с/п Обидимское, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 159 мм, проложенного в п.Обидимо.

Источник газоснабжения – ГРС Обидимская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-875** от 22.01.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:30:090301:1373, 71:30:090301:1613** месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, п.Южный, ул.Центральная, д.2, д.6, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода низкого давления Ø 108 мм, проложенного в п.Южный, ул.Центральная.

Источник газоснабжения – ГРС Косогорская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 100 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-1361** от 28.01.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:30:090402:641, 71:30:090402:961** месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, п.Победа, ул.Комсомольская, д.1, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода среднего давления Ø 146 мм, проложенного в п.Победа.

Источник газоснабжения – ГРС Косогорская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2297** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13385**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2287** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13384**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2277** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:30:110101:731**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, ул.Масловская, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2274** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13382**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2268** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13381**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2267** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13380**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2266** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13379**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2264** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13378**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.



Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2263** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040401:13377**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, г.Тула, с.Маслово, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода высокого давления Ø 114 мм, проложенного в с.Маслово.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2262** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040306:750**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Ямны, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего надземного стального газопровода высокого давления Ø 89 мм, проложенного в д.Ямны.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2212** от 09.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040301:4861**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, п.Новая Земля, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления Ø 400 мм, проложенного в п.Новая Земля.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2242** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040301:5059**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Барыково, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода среднего давления Ø 90 мм, проложенного в д.Щепилово.

Источник газоснабжения – ГРС Обидимская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 2000 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-2231** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040301:5058**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Барыково, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода среднего давления Ø 90 мм, проложенного в д.Щепилово.

Источник газоснабжения – ГРС Обидимская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 2000 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-2218** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**КМ№ 71:14:040301:4860**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, п.Новая Земля, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления Ø 400 мм, проложенного в п.Новая Земля.

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 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-2215** от 10.02.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**КМ№ 71:14:040301:5057**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Барыково, сообщаем.

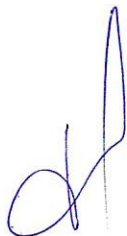
Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода среднего давления Ø 90 мм, проложенного в д.Щепилово.

Источник газоснабжения – ГРС Обидимская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 2000 м

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

Главный инженер



**В.В. Ключков**