



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: kosogorskimg@tulagaz.ru

ОКПО 03257082, ОГРН 1027100507180, ИНН 7107029245, КПП 710402001

26 MAR 2026

*СВ-СВ-ВК/МЗР*

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Начальнику отдела по  
распоряжению земельными  
Участками, связанными со  
строительством, комитета  
имущественных и земельных  
отношений администрации  
города Тулы

Т.Ю.Кобзарь

О предоставлении информации

Уважаемая Татьяна Юрьевна!

АО «Газпром газораспределение Тула» филиал в п. Косая Гора на запрос **КИиЗО/И-4584** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:020201:3830**, 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 110 мм, проложенного в д.Федяшево.

Источник газоснабжения – ГРС Ревякинская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 7000 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-4585** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:30:070803:584**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, пос. Косая Гора, ул.Вахрушева, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного стального газопровода среднего давления Ø 114 мм, проложенного по ул.Стрекаловская.

Источник газоснабжения – ГРС Косогорская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1000 м

Данная информация является предварительной и на момент получения технических условий возможны

АО «Газпром газораспределение Тула» филиал в п. Косая Гора на запрос **КИиЗО/И-4587** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:021051:1175**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Морозовка, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода низкого давления Ø 110 мм, проложенного в д.Морозовка.

Источник газоснабжения – ГРС Болохово.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 200 м

Данная информация является предварительной и на момент получения технических условий возможны

АО «Газпром газораспределение Тула» филиал в п. Косая Гора на запрос **КИиЗО/И-4588** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:030342:440**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, Ленинский район, д. Струково, сообщаем.

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

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3000 м

Данная информация является предварительной и на момент получения технических условий возможны

АО «Газпром газораспределение Тула» филиал в п. Косая Гора на запрос **КИиЗО/И-4573** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:020202:186**, 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 110 мм, проложенного в д.Федяшево.

Источник газоснабжения – ГРС Ревякинская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 7000 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-4574** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:030345:352**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, д.Горюшино, сообщаем.

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

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 2000 м

Данная информация является предварительной и на момент получения технических условий возможны

АО «Газпром газораспределение Тула» филиал в п. Косая Гора на запрос **КИиЗО/И-4577** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:020607:361**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, с. Дорофеево, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления Ø 110 мм, проложенного в д.Федяшево.

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-4582** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:030701:76**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, Ленинский район, сообщаем.

Подача природного газа для газификации вышеуказанного объекта возможна от существующего подземного полиэтиленового газопровода низкого давления Ø 110 мм, проложенного в д.Кишкино.

Источник газоснабжения – ГРС Болохово.

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-4570** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:000000:10576**, 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 110 мм, проложенного в д.Федяшево.

Источник газоснабжения – ГРС Ревякинская.

Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 7000 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-4569** от 16.03.2026 о возможности газификации объектов капитального строительства планируемых к строительству на земельных участках:

**К№ 71:14:040501:2407**, месторасположение объекта газификации: обл. Тульская, МО Тула, с.Рассвет, сообщаем.

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

Источник газоснабжения – ГРС Тульская.

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**