



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

Заместителю председателя
комитета имущественных и земельных
отношений администрации города Тулы

А.В. Сиренко

ул. М. Тореза, д. 5А, г. Тула,
Тульская область, Российская Федерация, 300012
тел.: +7 (4872) 25-24-00, факс: +7 (4872) 36-74-73
e-mail: office@tulaoblgaz.ru

ул. Гоголевская, 73, г. Тула, 300034
Kizo@cityadm.tula.ru

ОКПО 03257126, ОГРН 1027100507180, ИНН 7107029245, КПП 710701001
20 FEB 2025 № 08-11-45/1418
на № _____ от _____

*О технической возможности
подачи природного газа*

Уважаемый Андрей Валерьевич!

В ответ на Ваш запрос № КИиЗО/И-2076 от 03.02.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с КН 71:14:010901:3961, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, п. Барсуки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø400 мм, проложенного в д. Алексеевка, (источник газоснабжения - ГРС Тульская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 1100 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № КИиЗО/И-2143 от 04.02.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с КН 71:14:010203:579, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Малахово, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø160 мм, проложенного в д.

Малахово, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-2068** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040411:1141**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, п. Петровский, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Петровский, (источник газоснабжения - ГРС Тульская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-2078** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН**

71:14:011001:1024, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Сторожевое, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø90 мм, проложенного в с. Щепилово, (источник газоснабжения - ГРС Обидимская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 800 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1864** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13378**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø63 мм, проложенного в с. Маслово, (источник газоснабжения - ГРС Тульская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 350 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1865** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13377**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø63 мм, проложенного в с. Маслово, (источник газоснабжения - ГРС Тульская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 350 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1866** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2368**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1867** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2367**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1869** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2366**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего

сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1870** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2365**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1871** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2364**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему

нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1872** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2363**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1873** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2362**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям

газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1874** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2361**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø63 мм, проложенного в п. Первомайский, (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 3500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о нагрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1877** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:30:090402:956**, расположенного по адресу: Тульская область, г. Тула, п. Угольный, ул. Кирпичная, д. 1, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода среднего давления Ø168 мм, проложенного в п. Угольный, (источник газоснабжения - ГРС Косогорская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1878** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:30:090401:94**, расположенного по адресу: Тульская область, г. Тула, п. Победа, ул. Володарского, д. 8, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода среднего давления Ø168 мм, проложенного в п. Победа, (источник газоснабжения - ГРС Косогорская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1890** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:30:090401:243**, расположенного по адресу: Тульская область, г. Тула, п. Победа, ул. Володарского, д. 8, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода среднего давления Ø168 мм, проложенного в п.

Победа, (источник газоснабжения - ГРС Косогорская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1948** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:30:020201:3816**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Торхово, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø160 мм, (источник газоснабжения - ГРС Болоховская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 20000 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИиЗО/И-1956** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН**

71:14:010803:442, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Некрасово, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø90 мм, проложенного в с. Ионино (источник газоснабжения - ГРС Обидимская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 2800 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № **КИИЗО/И-2251** от **05.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010702:9991**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, п. Плеханово, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода высокого давления Ø114 мм, проложенного в с. Маслово (источник газоснабжения - ГРС Тульская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 6000 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № КИиЗО/И-2250 от 05.02.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с КН 71:14:010702:9911, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, п. Плеханово, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода высокого давления Ø114 мм, проложенного в с. Маслово (источник газоснабжения - ГРС Тульская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 6000 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № КИиЗО/И-2248 от 05.02.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с КН 71:14:020702:431, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Архангельское, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø90 мм, проложенного в д. Ревякино (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 5500 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

В ответ на Ваш запрос № КИиЗО/И-2249 от 05.02.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с КН 71:14:020116:721, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Федоровка, по состоянию на «19» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø90 мм, проложенного в д. Ревякино (источник газоснабжения - ГРС Ревякинская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 7000 метров.

Общество обращает внимание, что данная информация не учитывает данные о загрузке и дефиците пропускной способности газотранспортной системы, которая находится на балансе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Согласно п. 99 «Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (утв. Постановлением правительства РФ №1547 от 13.09.2021) срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной в абзаце 1 настоящего сообщения, составляет 3 (три) месяца со дня формирования настоящего сообщения. При обращении правообладателя ОКС/земельного участка с заявлением о технологическом подключении такая заявка будет рассматриваться в соответствии с нормами Правил №1547.

Данная информация не является основанием для выдачи ТУ и для выполнения проектных работ, а также не гарантирует сохранение возможности для подключения ОКС на дату обращения заявителя в газораспределительную организацию с запросом о заключении договора о технологическом присоединении.

Дополнительно сообщаем, что по данным участкам газопроводы, состоящие на балансе АО «Газпром газораспределение Тула», отсутствуют.

Главный инженер –
первый заместитель генерального директора



А.В. Бусилков

100