



Приложение 6 к Извещению

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@tulaoblغاز.ru

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

ОКПО 03257126, ОГРН 1027100507180, ИНН 7107029245, КПП 710701001
20 ФЕВ 2025 № 08-Н-АБ/1424
на № _____ от _____

*О технической возможности
подачи природного газа*

Уважаемый Андрей Валерьевич!

В ответ на Ваш запрос № КИиЗО/И-1851 от 31.01.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с КН 71:14:040401:13385, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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-1850 от 31.01.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая

возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13386**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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-1849** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13387**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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-1842** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010201:2360**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Липки, по состоянию на «14» 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-1841** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010101:1262**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Ильино, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø110 мм, проложенного в д. Варфоломеево, (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 – 1000 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-1852** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13383**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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-1853** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13382**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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 – 400 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-1854** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13384**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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 – 400 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-1855** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13381**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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 – 400 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-1856** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13380**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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 – 400 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-1863** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13379**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Маслово, по состоянию на «14» 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 – 400 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-1960** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010801:1022**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Некрасово, по состоянию на «14» 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-1967** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010803:443**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Некрасово, по состоянию на «14» 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 – 2600 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-1968 от 31.01.2025 г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с КН 71:14:030342:424, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Некрасово, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø90 мм, проложенного в д. Уваровка, (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 – 2500 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-1985** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030601:5111**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Старое Басово, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø110 мм, проложенного в д. Старое Басово, (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 – 100 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-2065** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030713:366**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Кишкино, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø90 мм, проложенного в д. Кишкино, (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 – 100 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-2126** от **04.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030340:579**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Уваровка, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø90 мм, проложенного в д. Уваровка, (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 – 100 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-2075** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030301:4899**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Дементеево, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø160 мм, проложенного в п. Новый, (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-2069** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030301:4903**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Дементеево, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø160 мм, проложенного в п. Новый, (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-2077** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:020201:3829**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Сине-Тулица, по состоянию на «14» 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-2080** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040401:13823**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Нижняя Китаевка, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется

от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø160 мм, проложенного в д. Нижняя Китаевка (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 – 200 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-1957** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010803:444**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Некрасово, по состоянию на «14» 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-1958** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010801:1023**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Некрасово, по состоянию на «14» 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-1963** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030601:5110**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Старое Басово, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø110 мм, проложенного в д. Старое Басово (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 – 200 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-1962** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:021001:3268**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Марьино, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø160 мм, проложенного в д. Марьино (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 – 200 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-1969** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010501:1487**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, п. Октябрьский, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода среднего давления Ø89 мм, проложенного в п. Октябрьский (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 – 200 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-1970** от **31.01.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030601:5109**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Старое Басово, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø110 мм, проложенного в д. Старое Басово (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 – 100 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-1986** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:010610:3918**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Хрущево, по состоянию на «14» 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 – 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-2064** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030710:1336**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Лутовиново, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода среднего давления Ø89 мм, проложенного в д. Лутовиново (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 – 300 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-2066** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:040306:750**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Ямны, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего надземного газопровода высокого давления Ø89 мм, проложенного в д. Ямны (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 – 600 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-2067** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030601:5141**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Ильинка, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего стального подземного газопровода высокого давления Ø168 мм, проложенного в п. Ильинка (источник газоснабжения - ГРС Новотульская), с учетом максимального часового расхода газа не более 10 м³/час в точке подключения. Ориентировочное расстояние от точки подключения до объекта – 300 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-2127** от **04.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном

участке с **КН 71:14:020901:2516**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, с. Частое, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода среднего давления Ø90 мм, проложенного в с. Частое (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 – 300 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-2074** от **03.02.2025** г. АО «Газпром газораспределение Тула» (далее – Общество) сообщает, что техническая возможность газификации объекта капитального строительства на земельном участке с **КН 71:14:030301:4898**, расположенного по адресу: Тульская область, МО г. Тула, д. Дементеево, по состоянию на «14» февраля 2025 г. имеется от существующего полиэтиленового газопровода высокого давления Ø160 мм, проложенного в п. Новый (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.

Главный инженер –
первый заместитель генерального директора



А.В. Бусилков

202