

Договор подписан [REDACTED] 26.07.2019, считается заключенным с момента его подписания обеими сторонами (то есть 26.07.2019).

В соответствии с пунктом 3 Договора срок выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства и пуску газа составляет 9 месяцев со дня заключения договора (т.е. до 26.04.2020).

Согласно пункту 5.2. договора АО «Газпром газораспределение Ярославль» обязано осуществить действия по подключению (технологическому присоединению) в следующие сроки с даты подписания акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению):

а) 3 месяца для случаев, когда подключение (технологическое присоединение) осуществляется в существующую сеть газораспределения исполнителя диаметром не менее 250 мм под давлением не ниже 0,3 МПа;

б) 10 рабочих дней в иных случаях.

В соответствии с пунктом 6 технических условий № ЦФ-ТУ-001913/19 от 10.07.2019 диаметр газопровода низкого давления 160 мм, поэтому действия по подключению должны быть выполнены в течение 10 рабочих дней с даты подписания акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению).

06.09.2019 [REDACTED] посредством электронного сообщения в АО «Газпром газораспределение Ярославль» сдана исполнительно-техническая документация на газопровод в границах земельного участка.

21.10.2019 АО «Газпром газораспределение Ярославль» составлен акт о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению).

20.01.2020 АО «Газпром газораспределение Ярославль» произвело врезку в газопровод низкого давления, что подтверждается нарядом-допуском № 2448 на производство газоопасных работ.

22.01.2020 объект капитального строительства подключен к сети газораспределения, что подтверждается актом о подключении (технологическом присоединении).

Порядок подключения объектов капитального строительства к газораспределительным сетям регулируется Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства РФ №1314 от 30.12.2013 (далее – Правила №1314).

Настоящие Правила определяют порядок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения проектируемых, строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных к сетям газораспределения объектов капитального строительства.

В соответствии с пунктом 2 Правил №1314 «подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения» - совокупность организационных и технических действий, включая врезку и пуск газа, дающих возможность подключаемому объекту капитального строительства использовать газ, поступающий из сети газораспределения.

В соответствии с пунктом 3 Правил №1314 подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сети газораспределения осуществляется в следующем порядке:

а) направление заявителем исполнителю запроса о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее соответственно - технические условия, запрос о предоставлении технических условий) или заявки о заключении договора о