

Приложение №1
к договору о подключении
(технологическом присоединении)
объектов капитального строительства
к сети газораспределения
от «__» _____ 20__ г. № 00/215-К0405-19

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № К0405-147/14
на подключение (технологическое присоединение) объектов
капитального строительства к сетям газораспределения

1. Акционерное Общество «Мособлгаз».

(наименование газораспределительной организации, выдавшей технические условия)

2. Садоводческое некоммерческое товарищество «Речица».

(полное наименование заявителя - юридического лица)

3. Объект капитального строительства: жилая застройка в составе 20 жилых домов СНТ «Речица».

(наименование объекта капитального строительства)

расположенный (проектируемый) по адресу: Московская область, Ступинский р-н, д. Проскурниково, СНТ Речица.

(местонахождение объекта капитального строительства)

4. Максимальная нагрузка (часовой расход газа): 80 куб. метров в час.

5. Давление газа в точке подключения:

максимальное: 1,2 МПа;

фактическое (расчетное): 1 МПа.

6. Информация о газопроводе в точке подключения: - диаметр трубы 325 мм, материал трубы сталь, тип защитного покрытия – весьма усиленного типа.

(диаметр, материал труб и тип защитного покрытия)

7. Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объекта капитального строительства 730 дней.

8. Основные инженерно-технические и общие требования к проектной документации в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации:

8.1. Источник газоснабжения: сооружение: газовая распределительная сеть «Татариново» № 07/1, протяженность 24123,0 м, адрес объекта: Московская область, Ступинский район, городское поселение Михнево; кадастровый номер 50:33:0020106:1055 (Газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа $D=325$ мм, проложенный в районе д. Ленково, инв. № 13915).;

8.2. Заявитель осуществляет разработку проекта сети газопотребления (в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации) от источника газоснабжения до газоиспользующего оборудования в границах своего земельного участка.

9. Другие условия подключения, включая точку подключения.

9.1. Необходимость строительства исполнителем сети газораспределения до границы земельного участка заявителя отсутствует;

9.2. Точка подключения располагается в границах земельного участка, на котором расположен подключаемый объект капитального строительства;

9.3. Признаки индивидуального проекта: проведение врезки в газопроводы диаметром не менее

Договор № 00/215-К0405-19

Смирн

250 мм под давлением не менее 0,3 МПа; проведение врезки в газопроводы под давлением не менее 1,2 МПа.

9.4. Подключение застройки в составе 20 жилых домов СНТ «Речица» с максимальной нагрузкой (часовым расходом газа) 80 куб. метров в час с разработкой схемы газоснабжения всего СНТ в составе 152 жилых домов с максимальной нагрузкой (часовым расходом газа) 608 куб. метров в час.

10. Оборудование подключаемого объекта капитального строительства прибором учета газа (если предусмотрено законодательством Российской Федерации).

11. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года со дня заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения.

Начальник сметно-договорного отдела
Коммерческого управления
АО «Мособлгаз»



/М.Ю. Андрюшина/