

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕРРАИНВЕСТ»

248010, г. Калуга, ул. Чичерина, д.29, пом. 55, каб. 3
ИНН 7720802000, КПП 402901001

Исх. 55

от «28» июля 2022 г.

Генеральному директору
ООО «КИП»
Клюевой Л.Г.

Наименование объекта:

«Многоквартирный жилой дом
по ул. Пухова в г. Калуге. II этап»

Запрос - исх. №15 от 22.07.2022 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на подключения объекта теплоснабжения к тепловым сетям

Теплоснабжение и подача ГВС от существующей, построенной в рамках I этапа строительства, пристроенной газовой котельной установленной тепловой мощностью 3000 кВт (2,58 Гкал/ч), расположенной по адресу: г. Калуга, ул. Пухова, д. 56 (далее по тексту Котельная).

Присоединение систем отопления и горячего водоснабжения к котловому контуру предусмотрено в Котельной по независимой схеме через пластинчатые теплообменники с последующим вводом магистральных трубопроводов к смонтированным посекционным узлам управления, расположенные во второй секции помещения теплового узла. В посекционных узлах управления дополнительно предусмотреть установку узлов учёта тепловой энергии отдельно для жилой и нежилой части.

Параметры теплоносителя на выходе из Котельной: для отопления, вентиляции и ВТЗ – 90-70 °С, для ГВС – 60 °С.

Разрешенные максимальные тепловые нагрузки на 2-й этап строительства составляют 0,90 Гкал/ч:

на отопление и вентиляцию 0,69 Гкал/ч;

на ГВС 0,21 Гкал/ч.

До начала производства работ разработать и согласовать проектную документацию с собственником Котельной.

Один экземпляр исполнительной документации представить собственнику Котельной.

Стоимость тех. присоединения определяется в договоре на тех. присоединение между заявителем и собственником Котельной.

Срок действия технических условий – 2 года, при этом они прекращают свои действия в случае, если в течение 1 года с даты их получения правообладатель земельного участка не обратился к собственнику Котельной с заявлением на заключение договора на подключение.

Генеральный директор



А.А. Сташков