

ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

Главному управляющему директору
ООО «Самарские коммунальные системы»
В.В. Бирюкову

Заполняется на бланке организации

ЗАЯВЛЕНИЕ
на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе
холодного водоснабжения и выдачу технических условий

Прошу Вас заключить договор о подключении (технологическом присоединении) к системе
холодного водоснабжения и выдать технические условия для подключения объекта: «строящийся
многоквартирный жилой дом» расположенный по адресу: г. Самара, Кировский район, в
границах лиц Солнечная / ул. Георгия Димитрова
Кадастровый номер земельного участка: 63:01:01900000:123

Высота объекта: 62 м.; Этажность : 20 эт; Площадь застройки 4000 м²

Необходимая величина мощности (нагрузки) водопроводных сетей и сооружений составляет:

70 куб.м./сут

Пожаротушение:

Автоматическое: 30 л/сек, внутреннее 5,0 л/сек, , наружное 25 л/сек.

Сведения о сроках строительства: до 31 декабря 2019

Планируемая дата подключения объекта капитального строительства: до 31 декабря 2019

Приложение:

- 1) Нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на земельный участок на 1-ом л.
- 2) Ситуационный план расположения объекта капитального строительства с привязкой к территории населенного пункта на 1-ом л.
- 3) Топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты на 1-ом л.
- 4) Копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление на 20-ти л.
- 5) Документы, подтверждающие полномочия лица действовать от имени заказчика (в случае если заявка подается в адрес исполнителя представителем заказчика);
- 6) Баланс водопотребления и водоотведения подключаемого объекта с указанием целей использования холодной воды и распределения объемов подключаемой нагрузки по целям использования, в том числе на пожаротушение, периодические нужды, заполнение опорожнение бассейнов, прием поверхностных сточных вод на 1-ом л.

Руководитель предприятия _____ / _____
М. П.