Генеральному директору АО «ВК и ЭХ»

И.Н. Нуртдинову

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(должность, Ф.И.О. руководителя полностью,*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование организации для юр.лица)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*или Ф.И.О. для физ.лица*

**Заявление**

Прошу выдать исходные данные на проектирование сетей (отметить V):

□ водоснабжения □ канализации

на объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

расположенный по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

на земельном участке с кадастровым номером \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

принадлежащем на праве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

дата ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Запрашиваемый размер нагрузки:

- водоснабжение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_л/сек\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/час; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м3/сут.;

в том числе на:

- горячее водоснабжение\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал/ч; \_\_\_\_\_\_\_л/сек; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/час; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м3/сут.;

- внутреннее пожаротушение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_л/сек;

- водоотведение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ л/сек; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(м3/час); \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м3/сут.

Уполномоченным представителем для связи с АО «ВК и ЭХ» является

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Ф.И.О. уполномоченного лица (полностью)*

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

К заявлению прилагаю:

- карту партнера или копию паспорта

- копию правоустанавливающих документов на земельный участок (здания, помещения);

- ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;

- топосъёмку земельного участка в масштабе 1:500 (со всеми надземными и подземными коммуникациями);

- расчёт водопотребления и водоотведения подключаемого объекта с указанием целей использования холодной воды (максимальный часовой расход, среднечасовой расход, максимальный суточный расход);

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(дата) (подпись, печать)*