#  ФОРМА ЗАЯВКИ

# о выдаче условий на подключение и заключении договора подключения к централизованной системе водоотведения.

Генеральному директору

АО «Производственное объединение коммунального хозяйства

городского округа Тольятти»

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

(полное и сокращенное наименование заявителя, ( для физических лиц –фамилия, имя, отчество)

Местонахождение и почтовый адрес Заявителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон, факс, адрес электронной почты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование подключаемого объекта :

Кадастровый номер земельного участка, на котором располагается подключаемый объект:

Данные об общей подключаемой нагрузке:

Приложения:

 1. Копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;

2. Нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на земельный участок, копия разрешения на строительство (за исключением объектов, для строительства которых в соответствии с Градостроительным кодексом РФ выдача разрешения на строительство не требуется);

3. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта.

4. Топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 ( со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;

5. информация о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта;

6. Баланс водоотведения подключаемого объекта в период использования максимальной величины мощности (нагрузки) ;

7. Сведения о составе и свойствах сточных вод, намеченных к отведению в централизованную систему водоотведения;

8. Сведения о назначении объекта, высоте и об этажности здания, строений, сооружений;

9. Градостроительный план земельного участка (при подключении линейного объекта -проект планировки территории и проект межевания территории), результаты инженерных изысканий либо ссылка на государственные информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, где размещаются соответствующие результаты инженерных изысканий.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |