



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

Коммунальная, 29, г. Тольятти, Самарская обл., РФ, 445043
Тел.: (8482) 67-57-24, e-mail: postmaster@tevis.ru, www.tevis.ru
ОКПО 11032374, ОГРН 1026301976601, ИНН/КПП 6320000561/632001001

Дата 09.01.2023 № 27

На № _____ от _____

Руководителю управления
муниципальных услуг и мониторинга
градостроительной деятельности
Администрации г.Тольятти
Рябову В.В.

ул. Победы, 52
445017, г.Тольятти

Уважаемый Виталий Витальевич!

АО «ТЕВИС» на Ваш запрос от 28.12.2022 № 433/5.1-1 №388 (ИТИ)) (вх. АО «ТЕВИС» от 28.12.2022 №14096) о предоставлении информации о технической возможности подключения (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 63:09:0101180:10973, расположенного по адресу: г. Тольятти, Автозаводской район, ул. Юбилейная к сетям инженерно-технического обеспечения сообщает:

Водоснабжение и водоотведение

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе водоснабжения: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в ВК-58 на существующей сети Д 300 мм северо-западнее объекта составляет – 0,618 м³/сут.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе водоотведения (хоз-бытовая канализация): проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в КК-78 на существующей сети Д600 мм восточнее объекта составляет – 0,618 м³/сут.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе ливневой канализации: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в ЛК-17 на существующей сети Д1500 мм западнее объекта составляет – 3,9 л/сек.

При необходимости увеличения нагрузки сообщаем, что по состоянию на 10.01.2023 отсутствует техническая возможность подключения к системам водоснабжения и водоотведения ввиду дефицита резерва пропускной способности сетей.

Создание технической возможности подключения осуществляется путем выполнения работ на объектах системы водоснабжения и водоотведения в рамках договора о подключении (технологическом присоединении), за заключением которых

Вы вправе обратиться в АО «ТЕВИС» в порядке, предусмотренном Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 №2130.

Одновременно сообщаем, что информация о нагрузке, о точке и сроке подключения объекта может быть указана в технических условиях или в условиях подключения, являющихся приложением к договору о подключении к системе водоснабжения и водоотведения.

Теплоснабжение.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе теплоснабжения: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в Уз.15Б-2В на существующей сети 2Д500 мм восточнее объекта составляет – 0,091 Гкал/час.

При необходимости увеличения нагрузки сообщаем, что по состоянию на 10.01.2023 отсутствует техническая возможность подключения к системе теплоснабжения ввиду дефицита резерва пропускной способности сетей.

Создание технической возможности подключения осуществляется путем выполнения работ на объектах системы теплоснабжения в рамках договора (дополнительного соглашения) о подключении (технологическом присоединении), за заключением которого Вы вправе обратиться в единую теплоснабжающую организацию (ЕТО ПАО «Т Плюс») в порядке, предусмотренном Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила дискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 №2115.

Одновременно сообщаем, что информация о нагрузке, о точке и сроке подключения объекта может быть указана в условиях подключения, являющихся приложением к договору (дополнительному соглашению) о подключении.

Советник генерального директора



Д.Н. Бобров