



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 19.01.2022 № 429

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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

ул. Победы, 52  
г.Тольятти, 445017

На Ваш запрос от 13.01.2023 № 8/5.1-1(400 ИТИ), (вх. АО «ТЕВИС» от 13.01.2023 №173) о направлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 63:09:0102160:580, расположенного по адресу: г. Тольятти, Автозаводский район, южнее здания ул.Коммунальная, 46 стр.2, к сетям инженерно-технического обеспечения сообщаем.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе теплоснабжения: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в Тк-5 на существующей сети 2du 700 мм составляет – 0,432 Гкал/час.

При необходимости увеличения нагрузки сообщаем, что по состоянию на 18.01.2023 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.

#### **Водоснабжение и водоотведение**

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе водоснабжения: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в ВК-7 на существующей сети Ду 400 мм составляет – 13,0 м<sup>3</sup>/час.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация): проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в КК-70 на существующей сети Ду 500 мм составляет –13,0 м<sup>3</sup>/час.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе ливневой канализации: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в ЛК-72 на существующей сети Ду 1200 мм составляет –0,847 л/сек.

При необходимости увеличения нагрузки сообщаем, что по состоянию на 18.01.2023 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.

Советник генерального директора

Д.Н. Бобров

