

Л.Ф.О.В.22 № 4310

на № 03491-В от 06.05.2020 г.

Руководителю управления
архитектуры и градостроительства
администрации г.о. Тольятти
А.А. Шишкину
445017, РФ, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Победы, 52
тел. 54-44-33 доб. 3574

О выдаче технических условий

На основании запроса сообщая Вам информацию по техническим условиям на проектирование сетей водоснабжения и водоотведения объекта на земельном участке с разрешенным использованием – строительная промышленность (6.6) (ПК-3, зона промышленных объектов), расположенного по адресу: РФ, Самарская область, городской округ Тольятти, г. Тольятти, Центральный район, ул. Ларина, земельный участок №66/1, ($S_{з.у.} = 1\,700,0$ кв.м, кадастровый номер 63:09:0302053:2249)

1. Наименование и место нахождения объектов капитального строительства, подключаемых к сетям инженерно-технического обеспечения:

зона промышленных объектов (ПК-3, зона промышленных объектов), расположенная по адресу: г.о. Тольятти, Центральный район, ул. Ларина, земельный участок №66/1, ($S_{з.у.} = 1\,700,0$ кв.м, кадастровый номер 63:09:0302053:2249).

2. Вид сетей инженерно-технического обеспечения, к которым должно быть осуществлено подключение: **водоснабжение и водоотведения.**

3. Возможные точки подключения объекта капитального строительства:

3.1. **по водоснабжению:**

- точка 1: *К существующей сети водопровода Ду400мм (ст.) по ул. Базовая, с устройством колодца ВК-1 и запорной арматуры в сторону подключаемого объекта (см. Приложение №1). Минимальное (гарантированное) давление в точке подключения — 2,5 кгс/см²;*

- точка 2: *К существующей сети водопровода Ду300мм (ст.) по ул. Васильевская в существующий колодец ВК-8 (сущ.) с установкой запорной арматуры в сторону подключаемого объекта (см. Приложение №1) Гарантированное давление в точке подключения– 2,5 кгс/см².*

При проектировании сетей до подключаемого объекта предусмотреть установку клапанов (узлов регулирования) непосредственно на сетях подключаемого объекта, либо на участках сети, влияющих на гидравлический режим подключаемого объекта (определить расчетом). Предусмотреть наружное пожаротушение объекта.

3.2. **по водоотведению:**

- для удаления канализационных стоков предусмотреть выгребную яму (септик, локальные очистные сооружения и др.), устройство и расположение

которой предварительно согласовать с филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Самарской области в г.о. Тольятти».

4. На момент предоставления сведений о технических условиях на подключение максимальная нагрузка в возможных точках подключения к сети водоснабжения:

- максимальная нагрузка в точке водоотбора — $5,0 \text{ м}^3/\text{сут.}$

5. Срок действия настоящих условий: обязательства организации, выдавшей условия по обеспечению подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с данными условиями прекращаются в случае, если в течение 1 года с даты их получения правообладатель земельного участка не обратится с заявлением о подключении объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

6. Согласно Приказу № 823 от 19.12.2019 г. Департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области тарифы на подключение объекта к централизованным системам водоснабжения ООО «Волжские коммунальные системы» составляют:

по водоснабжению:

- за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку — $0,839 \text{ тыс.руб./куб.м в сут. (с учетом НДС)}$;
- за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем для сетей диаметром 40 мм и менее — $6,596 \text{ тыс.руб./м (с учетом НДС)}$.

по водоотведению:

- за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку — $0,824 \text{ тыс.руб./куб.м в сут. (с учетом НДС)}$;
- за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем для сетей диаметром от 151 мм до 200 мм — $10,556 \text{ тыс.руб./м (с учетом НДС)}$.

Дата окончания срока действия указанного тарифа — 31.12.2020 г.

Дата повторного обращения за информацией о плате за подключение — 01.01.2021.

Приложение:

Схема расположения точек подключения к централизованной системе водоснабжения на 1 л. в 1 экз.

Технический директор



Е. М. Тимофеева

Схема расположения точек подключения к централизованной системе водоснабжения

Приложение №1

