



ООО «Волжские коммунальные системы»
445000, г.Тольятти, б-р 50 лет Октября, д. 50
тел. +7(8482) 79-03-70, факс: +7(8482) 55-13-67
info@volcomsys.ru, www.volcomsys.ru
ИНН 6312101799, КПП 632401001

25.01.17 № 679
на № 01.05.99 от 19.01.2017г.

Руководителю управления
архитектуры и
градостроительства
А.А. Шишкину
445017, Рф, Самарская область,
г.Тольятти, ул. Победы, 52
тел. 26-24-40

*О предоставлении технических условий
(информации о плате за подключение) объекта
капитального строительства к сетям
инженерно-технического обеспечения*

На Ваш запрос о предоставлении технических условий (ТУ) подключения (информации о плате за подключение) **складов, расположенных по адресу: г.Тольятти, Комсомольский район, восточнее здания по ул. Громовой, 72** к сетям инженерно-технического обеспечения (водоснабжения/водоотведения) ООО «Волжские коммунальные системы» направляет подготовленные технические условия, а так же сообщает, что подключение объектов капитального строительства к централизованной системам холодного водоснабжения/водоотведения осуществляется на основании следующих нормативных актов:

1. Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" (принят Государственной Думой 23 ноября 2011 года, одобрен Советом Федерации 29 ноября 2011 года);
2. Правил холодного водоснабжения и водоотведения (утв. постановлением Правительства РФ от 29.07.2013г. №644);
3. Приказа № 722 от 24.12.2015г. Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области об установлении тарифов на подключение объектов к централизованным системам водоснабжения и водоотведения ООО «Волжские коммунальные системы» г.о.Тольятти на 2016-2018 г.

Данные технические условия являются основанием для определения необходимой подключаемой нагрузки к сетям водоотведения и не дают право на производство работ и подключение к городским сетям канализации.

Поэтому в соответствии с пунктом 86 Правил холодного водоснабжения и водоотведения (утв. постановлением Правительства РФ от 29.07.2013г. №644) «Подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства, в том числе водопроводных и (или) канализационных сетей, к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения **осуществляется** в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности для подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, **на основании договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения.**

В рамках договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения предусмотрена плата за подключение к централизованной системе водоснабжения.

И.о. главного управляющего директора

Е.М. Тимофеева

25.01.17. № 679

на № 01.05.99 от 19.01.2017г.

Руководителю управления
архитектуры и
градостроительства
А.А. Шишкину
445017, РФ, Самарская область,
г.Тольятти, ул. Победы, 52
тел. 26-24-40

**Технические условия
и информация о плате за подключение
объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического
обеспечения (водоснабжения и водоотведения)**

№ 08

«25» 01 2017г.

ООО «Волжские коммунальные системы»
(наименование организации, выдавшей технические условия)

Мэрия городского округа Тольятти
(наименование организации, по запросу которой предоставляются технические условия)

1. Наименование и место нахождения объектов капитального строительства, подключаемых к сетям инженерно-технического обеспечения:
склады, расположенные по адресу: г. Тольятти, Комсомольский район, западнее здания по ул. Громовой, 72 (Зем.уч.=6129 кв.м), кадастровый номер: (63:09:0202053:1224).
2. Вид сетей инженерно-технического обеспечения, к которым должно быть осуществлено подключение:

Водоснабжение и водоотведение

3. Возможные точки подключения объекта капитального строительства:
 - 3.1. К существующей сети водопровода Ду150мм (сталь), с устройством колодца ВК-1 (пр.) по ул. Громовой, с установкой запорной арматуры в сторону подключаемого объекта (см. Приложение №1), при наличии письменного согласования на подключение от владельцев сети — ООО «ФАБРИКА КАЧЕСТВА», Шаркова Е. А., ООО «САТЭН», ООО «СЕДЬМАЯ ГРАНЬ».
Минимальное (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). Требования по установке регуляторов давления. Предусмотреть наружное пожаротушение объекта.
 - 3.2. К существующей сети канализации Ду150мм по ул. Громовой, в существующем колодце КК-1 (см. Приложение №1), при наличии письменного согласования на подключение от владельцев сети — ООО «ФАБРИКА КАЧЕСТВА», Шаркова Е. А., ООО «САТЭН», ООО «СЕДЬМАЯ ГРАНЬ».
4. Максимальная нагрузка в возможных точках подключения к сетям водоснабжения:
— максимальная нагрузка в точке водоотбора — 6,0 м³/сут.,

- полив — не запрашивается;
 - наружное пожаротушение — не запрашивается.
5. Максимальная нагрузка в возможных точках подключения к сетям водоотведения:
 - максимальная нагрузка в точке приема стоков — $6,0 \text{ м}^3/\text{сут.}$
6. Срок подключения объекта капитального строительства:
 к сетям водоснабжения: **не указано;**
 к сетям водоотведения: **не указано;**
7. Срок действия настоящих технических условий составляет **3 (три)** года с даты их выдачи. По истечении этого срока параметры выданных технических условий могут быть изменены.

Согласно Приказу № 722 от 24.12.2015 г. Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области тариф на подключение объекта к системам коммунальной инфраструктуры (к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения) ООО «Волжские коммунальные системы» составляет:

по водоснабжению:

- за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку — $16,433 \text{ тыс.руб./м}^2$ в сутки (с учетом НДС);
- за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем диаметром:

от 40 мм и менее	— 2,727 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 40 мм до 70 мм (включительно)	— 4,024 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 70 мм до 100 мм (включительно)	— 5,322 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 100 мм до 150 мм (включительно)	— 6,023 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 150 мм до 200 мм (включительно)	— 6,918 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 200 мм до 250 мм (включительно)	— 7,816 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 250 мм и более	— 11,731 тыс.руб./м (с учетом НДС).

по водоотведению:

- за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку — $8,443 \text{ тыс.руб./м}^2$ в сутки (с учетом НДС);
- за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем водоотведения диаметром:

от 100 мм до 150 мм (включительно)	— 5,927 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 150 мм до 200 мм (включительно)	— 5,976 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 200 мм до 250 мм (включительно)	— 7,220 тыс.руб./м (с учетом НДС);
от 250 мм и более	— 7,821 тыс.руб./м (с учетом НДС).

Дата окончания срока действия тарифов — 31.12.2018

Дата повторного обращения за информацией о плате за подключение - 01.01.2019г.

Приложение:

1. Схема расположения сетей водопровода и канализации на 1 л. в 1 экз..

И.о. главного управляющего директора



Е.М.Тимофеева



