

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ (ТУ)
подключения (технологического присоединения) объекта Заявителя
к централизованным системам водоснабжения и водоотведения

от 12.10.2021 г.

№ ВК-236А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 2743 от 11.10.2021 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Хохрякова, 9 «а»

Кадастровый номер: 74:30:0103005:3340

Основание продажи или предоставления в аренду (пользование) земельного участка органом местного самоуправления или основание у Заявителя права собственности (аренды, пользования) на земельный участок:

Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 г. №83 «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий»

Объект Заявителя: Индивидуальный жилой дом

Максимальная присоединяемая нагрузка объекта в возможных точках подключения (технологического присоединения) к коммунальным сетям водоснабжения и канализации:

- по водоснабжению – $Q_{\max} = 0,5 \text{ м}^3/\text{сут} (0,02 \text{ м}^3/\text{ч})$;

- по водоотведению – $Q_{\max} = 0,5 \text{ м}^3/\text{сут} (0,02 \text{ м}^3/\text{ч})$.

Точки подключения (технологического присоединения) объекта к сетям водоснабжения и водоотведения:

Водоснабжение объекта принять по одному из двух вариантов:

Вариант 1 – принять от существующей водопроводной сети, расположенной в районе ул. Макаренко, 13а (д/с №39);

Вариант 2 - от водопроводной сети Ø32 мм, расположенной севернее объекта строительства, при условии согласования с балансодержателем сети, проверив расчетом возможность подключения дополнительных нагрузок с учетом требований пожаротушения.

Водоотведение объекта предусмотреть во внутриваровую канализационную сеть Ø 200 мм, расположенную в районе ул. Макаренко, 13а (д/с №39).

Предельная свободная мощность существующих магистральных сетей составляет $0,5 \text{ м}^3/\text{сут} (0,02 \text{ м}^3/\text{ч})$ при условии выполнения:

- мероприятий по строительству (реконструкции) сетей и сооружений для подключения объекта строительства к системам водоснабжения и водоотведения в соответствии с договором подключения (условиями подключения).

Гарантируемый свободный напор в источнике водоснабжения - 20 м вод. ст.

Ориентировочная стоимость работ для присоединения объекта к сетям водоснабжения и водоотведения составит (с НДС):

к сетям водоснабжения:	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №54/45 от 01.10.2021 г.) – 2 739,60 руб./м³ Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №54/45 от 01.10.2021 г.) - п/э Ø до 70 мм (включительно) – 11 352,00 руб./п.м.
к сетям	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства

водоотведения:	тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №54/45 от 01.10.2021 г.) – 1 443,60 руб./м ³ Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №54/45 от 01.10.2021 г.) - п/з Ø от 100 мм до 160 мм (включительно) – 15 660,00 руб./п.м.
----------------	--

Размер индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства Заявителя к централизованным системам водоснабжения и водоотведения может быть откорректирован в большую или меньшую сторону после разработки проектно-сметной документации в соответствии с заключением экспертизы ПСД, проведенной в установленном законодательством порядке. Объем платы за подключение определяется по ставкам тарифа, утвержденным Министерством тарифного регулирования и энергетики Челябинской области на период внесения платы.

Для подключения (технологического присоединения) объекта к коммунальным сетям водоснабжения и водоотведения, в период срока действия ТУ, Заявитель должен выполнить действия, указанные в примечаниях (приведены на обороте ТУ).

За договором о подключении (технологическом присоединении) объекта к сетям водоснабжения и водоотведения обратиться отдельной заявкой в соответствии с Правилами подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13 февраля 2006 г. №83.

Срок подключения объекта к сетям водоснабжения и водоотведения составляет 18 месяцев от даты заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства Заявителя к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, если иные сроки не предусмотрены условиями договора о подключении.

Срок действия ТУ - 3 года с даты их выдачи Заявителю.

/ Зам. директора по производству МУП «КСВВ»



Л.В.Шевченко