

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

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

от 27.07.2022 г.

№ ВК-443А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска
Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 2945 от 21.07.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Борьбы, 61 (ул. Сутягина, 32)

Кадастровый номер: 74:30:0102020:137

Объект Заявителя: Многоквартирный жилой дом

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

- по водоснабжению – $Q_{\max} = 42,0 \text{ м}^3/\text{сут} (1,75 \text{ м}^3/\text{ч})$;
- по водоотведению – $Q_{\max} = 42,0 \text{ м}^3/\text{сут} (1,75 \text{ м}^3/\text{ч})$.

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

Водоснабжение объекта принять от водовода Ду 500мм, расположенного севернее объекта.

При условии выполнения следующих мероприятий:

- 1) Модернизация водопроводной насосной станции по ул. Телеграфная с заменой насосных агрегатов;
- 2) Реконструкция водовода Ду 500мм. протяженностью ориентировочно $L \approx 190$ п.м. от проектируемой камеры в районе ГСК «Светлана».

Водоотведение объекта предусмотреть в проектируемую внутриквартальную канализационную сеть к жилым домам № 61 (стр.) по ул. Борьбы, проверив расчетом возможность подключения дополнительных нагрузок, при необходимости внести изменение в проектную документацию.

Подключение возможно при условии промывки канализационной сети Ду 250мм по ул. Борьбы от точки подключения жилых домов № 61 (стр.) по ул. Борьбы (канализационный колодец с отм. 209.25/205.88) до канализационного колодца на пересечении ул. Борьбы – ул. Лихачева, ориентировочно $L \approx 190$ м.

Гарантируемый свободный напор в источнике водоснабжения – 10,0 м вод.ст.

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

Водоснабжение:	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.) – $2\,739,60 \text{ руб./м}^3$ Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.): - п/з \varnothing от 150 мм до 200 мм (включительно) – $17\,064,00 \text{ руб./п.м.}$
Водоотведение:	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.) – $1\,443,60 \text{ руб./м}^3$ Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении)

	к централизованной системе водоотведения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.):
--	--

	- п/з Ø от 200мм до 250 мм (включительно) – 16 212,00 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.

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

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

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

от 04.08.2022 г.

№ ВК-463/1А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 3066 от 28.07.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Ивана Кожевникова, 55

Кадастровый номер: 74:30:0101010:1229

Объект Заявителя: Многоквартирный жилой дом

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

- по водоснабжению – $Q_{\max} = 44,0 \text{ м}^3/\text{сут} (1,83 \text{ м}^3/\text{ч})$;
- по водоотведению – $Q_{\max} = 44,0 \text{ м}^3/\text{сут} (1,83 \text{ м}^3/\text{ч})$.

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

Водоснабжение объекта принять от водовода Ду 500мм, расположенного восточнее объекта.

Водоотведение объекта предусмотреть в реконструируемую канализационную сеть 2Ду 250мм по ул. Кожевникова, при условии реконструкции канализационного коллектора Ду 250мм от пересечения ул. Кожевникова - пер. Юннатов до канализационного колодца с отм. 208.54/205.12 по ул. Кожевникова.

Предельная свободная мощность существующих магистральных сетей составляет $44,0 \text{ м}^3/\text{сут} (1,83 \text{ м}^3/\text{ч})$ 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 – 20,0 м вод. ст.

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

Водоснабжение:	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.) – $2\,739,60 \text{ руб./м}^3$ Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.): - п/з Ø от 150 мм до 200 мм (включительно) – 17 064,00 руб./п.м.
Водоотведение:	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.) – $1\,443,60 \text{ руб./м}^3$ Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.): - п/з Ø от 200мм до 250 мм (включительно) – 16 212,00 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.

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

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ (ТУ)

**подключения (технологического присоединения) объекта Заявителя
к централизованным системам водоснабжения и водоотведения**

от 27.07.2022 г.

№ ВК-442А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Артиллерийская, 2 «а»/1

Кадастровый номер: 74:30:0104012:484

Объект Заявителя: Магазин

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

- по водоснабжению – $Q_{\max} = 1,0 \text{ м}^3/\text{сут} (0,04 \text{ м}^3/\text{ч})$;

- по водоотведению – $Q_{\max} = 1,0 \text{ м}^3/\text{сут} (0,04 \text{ м}^3/\text{ч})$.

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

Водоснабжение объекта принять от водопроводной сети Ø225 мм, расположенной по ул. Пестеля.

Водоотведение объекта принять в канализационный коллектор Ø400 мм по ул. Линейная.

Предельная свободная мощность существующих магистральных сетей составляет $1,0 \text{ м}^3/\text{сут} (0,04 \text{ м}^3/\text{ч})$ 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 – 18,0 м вод. ст.

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

Водоснабжение:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.) – 2 739,60 руб./м³</p> <p>Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.):</p> <p>- п/з Ø до 70 мм (включительно) – 14 388,00 руб./п.м.</p> <p>- п/з Ø от 70 до 100 мм (включительно) – 14 808,00 руб./п.м.</p>
Водоотведение:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.) – 1 443,60 руб./м³</p> <p>Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021г.):</p> <p>- п/з Ø от 100 мм до 160 мм (включительно) – 17 628,00 руб./п.м.</p> <p>- п/з Ø от 160 мм до 200 мм (включительно) – 16 896,00 руб./п.м.</p>

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.

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