

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ (ТУ)

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

от 06.12.2022 г.

№ ВК-623А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 5039 от 05.12.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Менжинского, 107

Кадастровый номер: 74:30:0104039:433

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 от водовода № 9, при условии строительства участка водовода Ø 300 мм и ВНС (по месту бывшей шахты «Центральная»).

Водоотведение объекта предусмотреть на КНС № 3 по ул. Литвинова, 62а.

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 – 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 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 №78/12 от 16.12.2021г.):
	Строительство сетей водоснабжения от точки подключения до объекта: - п/э Ø от 250 мм до 300 мм (включительно) от ВНС до т. 1 $L \approx 770,0$ п.м. (ориентировочная стоимость 18 531 240,00 руб. (рассчитано по НЦС 81-02-14-2022 (ред. от 28.03.2022г.); - п/э Ø от 150 мм до 200 мм (включительно) от т. 1 до т. 2 $L \approx 1010,0$ п.м. (ориентировочная стоимость 17 234 640,00 руб.
	Строительство водопроводной насосной станции 35 841 550,00 руб. (рассчитано по НЦС 81-02-19-2022 (ред. от 29.03.2022г.)
Водоотведение	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
	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.):

Строительство сетей водоотведения от точки подключения до объекта:

- п/э Ø от 160 мм до 200 мм (включительно) от КНС до т. 4 L ≈ 1 300,0 п.м. (ориентировочная стоимость 21 964 800,00 руб.

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 15.11.2022 г.

№ ВК-602А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 4732 от 11.11.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Менжинского, 119

Кадастровый номер земельного участка: 74:30:0104039:439

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 от водовода №9 при условии строительства участка водовода Ø300 мм и ВНС (южнее бывшей шахты «Центральная»).

Гарантируемый свободный напор в источнике водоснабжения - 10 м вод. ст.

Водоотведение объекта предусмотреть на КНС №3 по ул. Литвинова, 62а.

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

к сетям водоснабжения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021 г.) – 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 16.12.2021 г.)</p> <p>Строительство сетей водоснабжения от точки подключения (технологического присоединения) до границы земельного участка:</p> <ul style="list-style-type: none">- п/э Ø от 250 мм до 300 мм (включительно) от ВНС до т. 1, L≈770,0 п.м. (ориентировочная стоимость 18 531 240,00 руб./п.м. (рассчитана по НЦС 81-02-14-2022 (ред. от 28.03.2022 г.);- п/э Ø от 150 мм до 200 мм (включительно) от т. 1 до т. 2, L≈900,0 п.м. (ориентировочная стоимость 15 357 600,00 руб.);- п/э Ø от 100 мм до 125 мм (включительно) от т. 2 до т. 3, L≈880,0 п.м. (ориентировочная стоимость 13 337 280,00 руб.);- п/э Ø менее 70 мм (включительно) от т. 3 до границы земельного участка, L≈10,0 п.м. (ориентировочная стоимость 143 880,00 руб.) <p>Строительство водопроводной насосной станции – 35 841 550,00 руб. (рассчитана по НЦС 81-02-19-2022 (ред. от 29.03.2022 г.)</p>
к сетям водоотведения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от</p>

16.12.2021 г.) – 1 443,60 руб./м³

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 16.12.2021 г.)

Строительство сетей водоотведения от точки подключения (технологического присоединения) до границы земельного участка:

- п/з Ø от 160 мм до 200 мм (включительно) от КНС до т. 4, L≈1 000,0 п.м. (ориентировочная стоимость **16 896 000,00 руб.**);

- п/з Ø от 100 мм до 160 мм (включительно) от т. 4 до границы земельного участка, L≈1 150,0 п.м. (ориентировочная стоимость **20 272 200,00 руб.**).

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 (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. N 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации». 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.

Заместитель 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 06.12.2022 г.

№ ВК-624А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 5040 от 05.12.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Невского, 77

Кадастровый номер земельного участка: 74:30:0104039:436

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 от водовода №9 при условии строительства участка водовода Ø300 мм и ВНС (тожнее бывшей шахты «Центральная»).

Гарантируемый свободный напор в источнике водоснабжения - 10 м вод. ст.

Водоотведение объекта предусмотреть на КНС №3 по ул. Литвинова, 62а.

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

к сетям водоснабжения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021 г.) – 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 16.12.2021 г.)</p> <p>Строительство сетей водоснабжения от точки подключения (технологического присоединения) до границы земельного участка:</p> <ul style="list-style-type: none">- п/з Ø от 250 мм до 300 мм (включительно) от ВНС до т. 1, L≈770,0 п.м. (ориентировочная стоимость 18 531 240,00 руб./п.м. (рассчитана по НПС 81-02-14-2022 (ред. от 28.03.2022 г.);- п/з Ø от 150 мм до 200 мм (включительно) от т. 1 до т. 2, L≈1 000,0 п.м. (ориентировочная стоимость 17 064 000,00 руб.);- п/з Ø от 100 мм до 125 мм (включительно) от т. 2 до т. 3, L≈880,0 п.м. (ориентировочная стоимость 13 337 280,00 руб.);- п/з Ø менее 70 мм (включительно) от т. 3 до границы земельного участка, L≈10,0 п.м. (ориентировочная стоимость 143 880,00 руб.); <p>Строительство водопроводной насосной станции – 35 841 550,00 руб. (рассчитана по НПС 81-02-19-2022 (ред. от 29.03.2022 г.).</p>
к сетям водоотведения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от</p>

16.12.2021 г.) – 1 443,60 руб./м³

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 16.12.2021 г.)

Строительство сетей водоотведения от точки подключения (технологического присоединения) до границы земельного участка:

- п/з Ø от 160 мм до 200 мм (включительно) от КНС до т. 4, L≈1 000,0 п.м. (ориентировочная стоимость **16 896 000,00 руб.**);

- п/з Ø от 100 мм до 160 мм (включительно) от т. 4 до границы земельного участка, L≈1 100,0 п.м. (ориентировочная стоимость **19 390 800,00 руб.**).

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 (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. N 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации». 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.

Заместитель 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 15.11.2022 г.

№ ВК-603А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 4731 от 11.11.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Невского, 81

Кадастровый номер земельного участка: 74:30:0104039:438

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 от водовода №9 при условии строительства участка водовода Ø300 мм и ВНС (южнее бывшей шахты «Центральная»).

Гарантируемый свободный напор в источнике водоснабжения - 10 м вод. ст.

Водоотведение объекта предусмотреть на КНС №3 по ул. Литвинова, 62а.

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

к сетям водоснабжения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 16.12.2021 г.) – 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 16.12.2021 г.)</p> <p>Строительство сетей водоснабжения от точки подключения (технологического присоединения) до границы земельного участка:</p> <ul style="list-style-type: none">- п/з Ø от 250 мм до 300 мм (включительно) от ВНС до т. 1, L≈770,0 п.м. (ориентировочная стоимость 18 531 240,00 руб./п.м. (рассчитана по НЦС 81-02-14-2022 (ред. от 28.03.2022 г.);- п/з Ø от 150 мм до 200 мм (включительно) от т. 1 до т. 2, L≈1 000,0 п.м. (ориентировочная стоимость 17 064 000,00 руб.);- п/з Ø от 100 мм до 125 мм (включительно) от т. 2 до т. 3, L≈930,0 п.м. (ориентировочная стоимость 14 095 080,00 руб.);- п/з Ø менее 70 мм (включительно) от т. 3 до границы земельного участка, L≈10,0 п.м. (ориентировочная стоимость 143 880,00 руб.) <p>Строительство водопроводной насосной станции – 35 841 550,00 руб. (рассчитана по НЦС 81-02-19-2022 (ред. от 29.03.2022 г.)</p>
к сетям водоотведения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от</p>

Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (утв. Постановлением Мин. тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 16.12.2021 г.)

Строительство сетей водоотведения от точки подключения (технологического присоединения) до границы земельного участка:

- п/з Ø от 160 мм до 200 мм (включительно) от КНС до т. 4, L≈1 000,0 п.м. (ориентировочная стоимость **16 896 000,00 руб.**);

- п/з Ø от 100 мм до 160 мм (включительно) от т. 4 до границы земельного участка, L≈1 150,0 п.м. (ориентировочная стоимость **20 272 200,00 руб.**).

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 (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. N 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации». 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.

Заместитель 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 22.09.2022 г.

№ ВК-508А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 3829 от 21.09.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Высоцкого, 4 «а»

Кадастровый номер: 74:30:0501014:742

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:

1 вариант - от водовода п/э Ду 100 мм в районе ООО «КЗИТ» по ул. Мечникова, 1;

2 вариант — от водопроводной сети п/э Ду 32мм по ул. Высоцкого, при условии согласования с балансодержателем сети, проверив расчетом возможность подключения дополнительных нагрузок с учетом требований пожаротушения.

Нсв. = 10 м вод. ст.

Водоотведение объекта предусмотреть по одному из двух вариантов:

1 вариант — в канализационный коллектор ст. Ду 200мм в районе ул. Мечникова;

2 вариант — в канализационный коллектор в районе ООО «КЗИТ» по ул. Мечникова, 1.

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 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 №78/12 от 16.12.2021г.): - п/э Ø до 70 мм (включительно) — 14 388,00 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 руб./м³ 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/э Ø от 100 мм до 160 мм (включительно) — 17 628,00 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 28.09.2022 г.

№ ВК-540А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 3902 от 26.09.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, пер. Щепкина, 21

Кадастровый номер: 74:30:0701024:835

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 от водопроводной сети Ду 150мм, расположенной южнее жилого дома № 1 по ул. Федотьева.

Подключение возможно после проведения работ по реконструкции водовода Ду 800мм.

Нсв. = 10 м вод. ст.

Водоотведение объекта предусмотреть в канализационную сеть по ул. Федотьева.

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 руб./м³
Водоотведение:	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

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.

Главный инженер МУП «КСВВ»



А.О. Горбунов