

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

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

от 21.01.2021 г.

№ ВК-302А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска
Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 110 от 14.01.2022 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Котовского, 19 «б»

Кадастровый номер: 74:30:0104020:923

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 от водопроводной сети d200 мм по пер. Котовского.

Водоотведение объекта предусмотреть в канализационные сети по ул. Огнева.

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 - 18 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 №78/12 от 16.12.2021 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 №78/12 от 16.12.2021 г.) - п/з Ø до 70 мм (включительно) – 14 388,00 руб./п.м.
к сетям водоотведения:	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №78/12 от 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.)

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

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ (ТУ)

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

от 13.10.2021 г.

№ ВК-248А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска

Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 2809 от 13.10.2021 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, пер. Шахтерский, 20

Кадастровый номер: 74:30:0301026:1024

Основание продажи или предоставления в аренду (пользования) 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 - от водопроводной сети п/э Ø 160 по ул. Крупской.

Вариант 2 - от водопроводной сети п/э Ø 63 по пер. Шахтерский, при условии согласования с балансодержателем сети, проверив расчетом возможность подключения дополнительных нагрузок с учетом требований пожаротушения.

Водоотведение объекта предусмотреть в канализационный коллектор по ул. Крупской.

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 - 18 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 водоотведения:	Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (утв. Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области №54/45 от 01.10.2021 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 №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

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»

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

02.2022 г.

№ ВК-314А

технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска
для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. № 493 от 03.02.2022 г.

расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Дундича, 20 «а»

катровый номер: 74:30:0104023:1051

заявление продажи или предоставления в аренду (пользование) земельного участка органом
местного самоуправления или на основании у Заявителя права собственности (аренды,
покупки) на земельный участок:

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

ст Заявителя: Индивидуальный жилой дом

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

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

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

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

водоснабжение объекта возможно принять по одному из двух вариантов:

вариант 1 - от существующей водопроводной сети по ул. Дундича, в районе ж.д. №40,42;

вариант 2 - от существующей водопроводной сети ст. Ø 100 мм по ул. Дундича, при условии
согласования с балансодержателем сети, проверив расчетом возможность подключения
дополнительных нагрузок с учетом требований пожаротушения.

напор = 18,0 м вод. ст.

водоотведение объекта принять в канализационный коллектор по ул. Литвинова, в районе КНС
пос. Заряда.

максимальная 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).

требуемый свободный напор в источнике водоснабжения – 18,0 м вод. ст.

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

водоснабжения:	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/з Ø до 70 мм (включительно) – 14 388,00 руб./п.м.
водоотведения:	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.

- п/э Ø от 160 мм до 200 мм (включительно) – 16 896,00 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

**«КОПЕЙСКИЕ СИСТЕМЫ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ»**

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

от 05.04.2021 г.

№ ВК-66А

Технические условия выданы: Управление архитектуры и градостроительства г. Копейска
Основание для выдачи ТУ: запрос-заявка вх. №636 от 05.04.2021 г.

Место расположения земельного участка: г. Копейск, ул. Черепановых, 4а

Кадастровый номер: 74:30:0601023:705

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 от существующего водовода Ø 500 мм, по ул.Якира.

Водоотведение объекта предусмотреть в канализационные сети, расположенные по ул.Мира.

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 - 18 м вод. ст.

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

к сетям водоснабжения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (в соответствии с платой, установленной на 2021 г. для аналогичной организации ВКХ, ранее осуществляющей деятельность на территории КГО) – 2 858,40 руб./м³</p> <p>Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения (в соответствии с платой, установленной на 2021 г. для аналогичной организации ВКХ, ранее осуществляющей деятельность на территории КГО)</p> <p>- п/з Ø до 70 мм (включительно) – 11 352,00 руб./п.м.</p>
к сетям водоотведения:	<p>Ставка тарифа за присоединяемую нагрузку (в соответствии с платой, установленной на 2021 г. для аналогичной организации ВКХ, ранее осуществляющей деятельность на территории КГО) – 838,80 руб./м³</p> <p>Ставка тарифа за протяженность сети при подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в соответствии с платой, установленной на 2021 г. для аналогичной организации ВКХ, ранее осуществляющей деятельность на территории КГО)</p> <p>- п/з Ø до 100 мм (включительно) – 16 356,00 руб./п.м.</p>

За информацией о плате за подключение обратиться повторно после 30.04.2021г.

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