

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА**  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ**  
**«СОВЕТСКИЙ ТЕПЛОДОКАНАЛ»**  
**(МУП «СТВК»)**

628240, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,  
Советский район, г. Советский, ул. Строительная, зд. 10Б  
e-mail: [sovetskystvk@mail.ru](mailto:sovetskystvk@mail.ru)  
телефон: 8(34675)78979

ИНН/КПП 8615011837/861501001  
р/с 407028101208000000212  
в ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» БАНКА ВТБ (ПАО)  
к/с 30101810145250000411, БИК 044525411

«19» ноября 2024 г.  
№ 151/24

Главе г.п. Пионерский

Зубчик В.С.

**Технические условия (ТУ)**  
**на подключение к инженерным сетям тепло-, водоснабжения и водоотведения обслуживаемым**  
**МУП «СТВК»**

объекта, расположенного по адресу: ХМАО-Югра, Советский район, г.п. Пионерский  
Северная промышленная зона № 4, з/у 19, кадастровый номер: 86:09:0301005:246  
(наименование объекта, его местонахождение)

**1. Подключение объекта к системе теплоснабжения:**

1.1. В указанном районе инженерные сети теплоснабжения, обслуживаемые МУП «Советский Тепловодоканал» отсутствуют.

1.2. Рекомендуем выполнить автономную систему теплоснабжения.

**2. Подключение объекта к инженерным сетям холодного водоснабжения:**

2.1. В указанном районе инженерные сети водоснабжения, обслуживаемые МУП «Советский Тепловодоканал», отсутствуют.

2.2. Рекомендуем выполнить автономную систему водоснабжения.

**3. Подключение объекта к инженерным сетям водоотведения:**

3.1. В указанном районе инженерные сети водоотведения, обслуживаемые МУП «Советский Тепловодоканал» отсутствуют.

3.2. Рекомендуем устройство септика.

3.3. Устройство септика для приема сточных вод выполнить на бетонном основании с усиленной гидроизоляцией горячим битумом.

3.4. Полный расчетный объем септика надлежит принять не менее 3-х кратного суточного притока сточных вод. Нормативные показатели сточных вод должны соответствовать «Методическим рекомендациям по расчету количества и качества принимаемых сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов», утв. Приказом Госстроя России №75 от 06.04.2001 г. (с изменениями и дополнениями).

3.5. Лоток подводящей трубы должен быть расположен не менее чем на 0.05 м выше расчетного уровня жидкости в септике.

3.6. Для очистки септика предусмотреть подъездную дорогу.

**Технические условия действительны – 1 (один) год.**

Примечание: По истечении срока действия ТУ параметры подключения могут быть изменены.

Главный инженер МУП «СТВК»

А.В. Стаховский

Согласовано:  
Начальник ПТО  
Дешкович Константин Андреевич  
Тел. +7(904) 469 36 99  
Email: [stvk\\_pto@mail.ru](mailto:stvk_pto@mail.ru)

Исполнитель:  
Инженер ПТО  
Зайцев Глеб Юрьевич  
Тел. +7(900) 394-98-42  
Email: [stvk\\_pto@mail.ru](mailto:stvk_pto@mail.ru)