

**«Шоньд сетан Коми компания»
Акционерьяслён котыр
Чилимдинса филиал
(Чилимдинса филиал «ШСКК» АК)**

**Акционерное общество
«Коми тепловая компания»
Усть-Цилемский филиал
(Усть-Цилемский филиал АО «КТК»)**

169480, Республика Коми, с. Усть-Цильма, ул. Советская, д. 104,
тел. (82141) 9-11-56, факс (82141) 9-14-43, ОГРН 1041100412682, ИНН/КПП 1101205461/112043001
E-mail: uc.ref@komitk.ru

Адрес АО «КТК»: 167001, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Димитрова, 10,
тел. (8-8212) 39-08-00, факс 39-08-08, ОГРН 1041100412682, ИНН/КПП 1101205461/112250001, E-mail: ktk@komitk.ru

**Технические условия* (ТУ) № ХВС 16
подключения к системе холодного водоснабжения
от «10» июня 2021 г.**

1. Заявитель: Администрация МР «Усть-Цилемский район»
2. Основание для выдачи ТУ: запрос на выдачу ТУ от 10.06.2021г.
3. Наименование подключаемого объекта: объект капитального строительства,
- вид разрешенного использования: для ведения личного подсобного хозяйства
4. Месторасположение подключаемого объекта: с. Усть-Цильма, улица Ручейная,
кадастровый номер 11:13:2001002:1416.
5. Источник водоснабжения: центральная система холодного водоснабжения, скважина №2275.
6. Описание возможных точек подключения: существующий водопровод, в/колодез №б/н по ул. Ручейная (выкопировка из схемы холодного водоснабжения прилагается).
7. Подключаемая величина нагрузки в возможных точках подключения (разрешаемый объем отбора холодной воды): 0,27м³/сут;-0,011 м³/час.
8. Гарантируемый свободный напор в точках подключения 25 метров.
9. Срок подключения объекта со дня заключения договора о подключении: 6 месяцев
10. Срок действия настоящих ТУ со дня выдачи: 36 месяцев.

* Настоящие ТУ подтверждают наличие технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе холодного водоснабжения в течение срока действия ТУ и не являются основанием для проведения мероприятий по осуществлению подключения (технологического присоединения).

Приложение: выкопировка из схемы холодного водоснабжения, содержащая графическое представление:

- подключаемого объекта;
- существующих сетей предприятия;
- точки подключения;
- участка проектируемых сетей предприятия (от существующих сетей до точки подключения) с указанием параметров;
- участка проектируемых сетей заявителя (от подключаемого объекта до точки подключения) с указанием параметров.

(при указании нескольких возможных точек подключения схема готовится по каждой точке отдельно)

Зам. директора по производству
Усть-Цилемского филиала АО «КТК»

Шишелов П. А.

ВЫКОПИРОВКА ИЗ СХЕМЫ ХОЛОДНОГО
ВОДОСНАБЖЕНИЯ
с. Усть-Цильма, мест. Федосеевка

