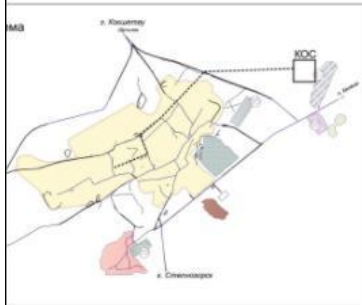










**Разработка проектно-сметной
документации по объекту:
«Строительство хозяйственно-бытовой
канализации К1 с насосными станциями
и (КОС) в г. Степняк района Биржан сал
Акмолинской области».**

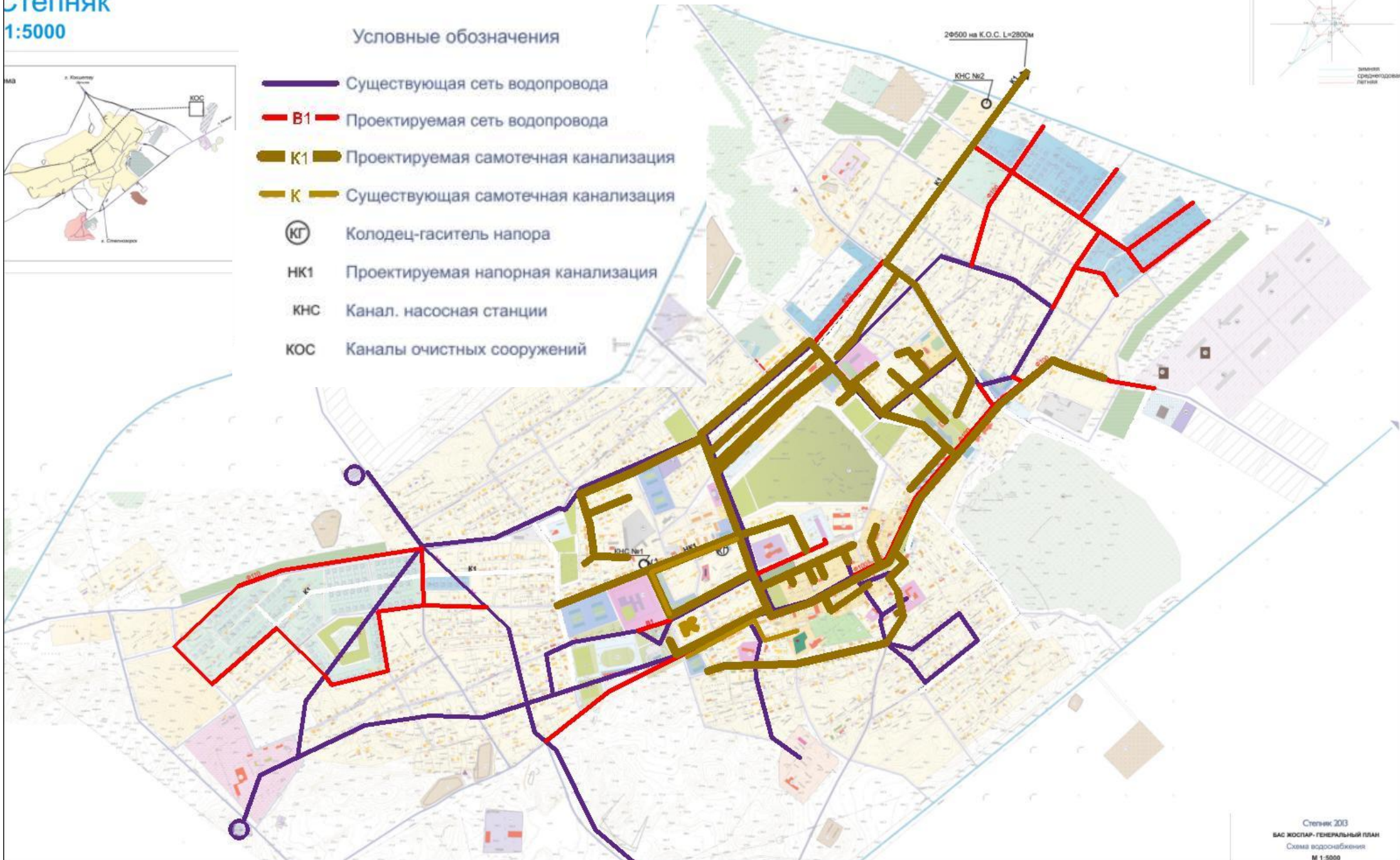
Схема канализационной сети К1

Степняк
1:5000



Условные обозначения

-  Существующая сеть водопровода
-  В1 Проектируемая сеть водопровода
-  К1 Проектируемая самотечная канализация
-  К Существующая самотечная канализация
-  КП Колодец-гаситель напора
-  НК1 Проектируемая напорная канализация
-  КНС Канал. насосная станции
-  КОС Каналы очистных сооружений



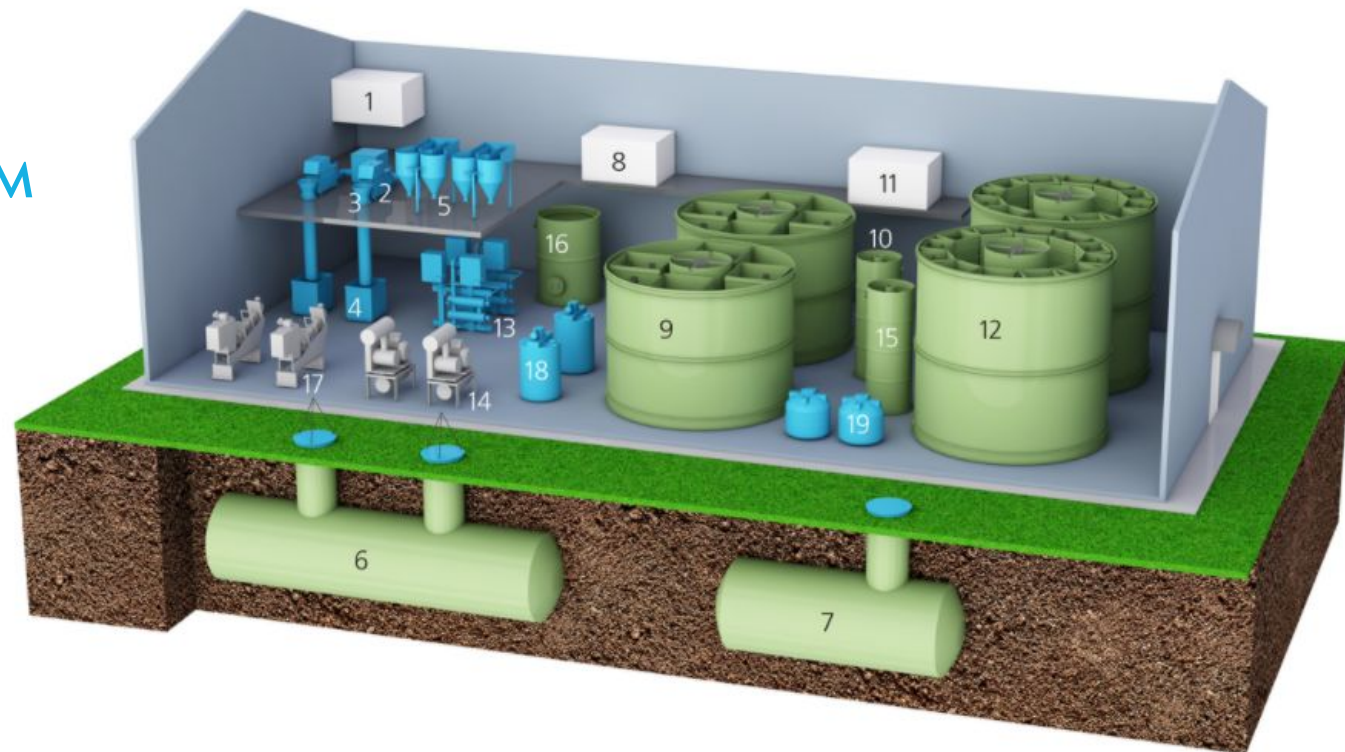
Основные технико-экономические показатели строительства КОС г.Степняк.

- ▶ Количество потребителей - более 1500 человек;
- ▶ Начало строительства канализационных сетей и сооружений - 2021 год;
- ▶ Протяженность канализационной сети - более 15км
- ▶ Материал труб, полиэтилен диаметром от 160 до 400;
- ▶ Установка блочно-модульных КНС - 3шт;
- ▶ Установка блочно-модульной КОС - 1 шт;
- ▶ Проектировщик - ТОО «Poligram»

Канализационно-очистное сооружение

Производительность - более 1500м³/сут

Блочно-модульное КНС будет обеспечивать эффективную и стабильную очистку с достижением показателей качества очищенных сточных вод соответствующих требованиям СанПИН. Очищенная вода будет сбрасываться в ближайший водоем.



Канализационная -насосная станция

Производительность - более
40м³/час

Предназначен для перекачки
хозяйственно-бытовых стоков
при невозможности
осуществить их отвод
самотеком.

Оснащается насосным
агрегатом

