



“Природоохранные Технологии” ООО
**ВАРИАНТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ КНС 4200 м³/сут
мкр.КУПЕЛИНКА**

2018



**ПРИРОДООХРАННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ**

ВАРИАНТЫ

1. НАПРОТИВ ДОМА

№15

2. НА УДАЛЕНИИ 1 КМ ОТ мкр.

КУРЬЯНИЦКА

3. МАКСИМАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ИНФРАСТРУКТУРЫ КОО

4. "СЕВЕРНАЯ
ПЛОЩАДКА"

1. НАПРОТИВ ДОМА №15

Вариант размещения КНС вблизи существующих ЛОС со стороны пруда

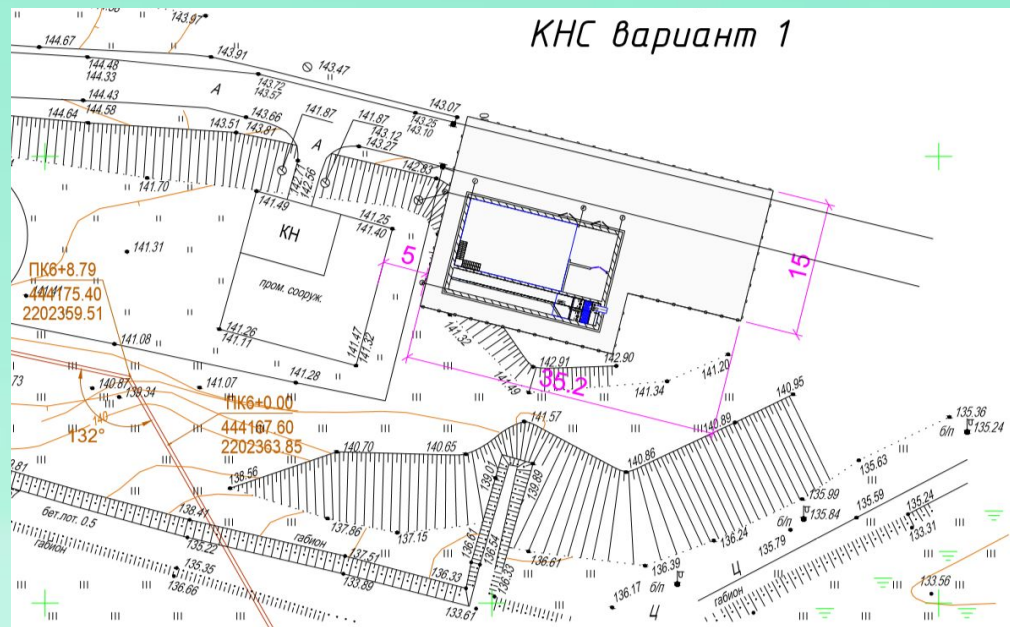
1.1. Преимущества

- Доступность инженерных сетей (водные сети, подъездные пути, электроснабжение пр.)

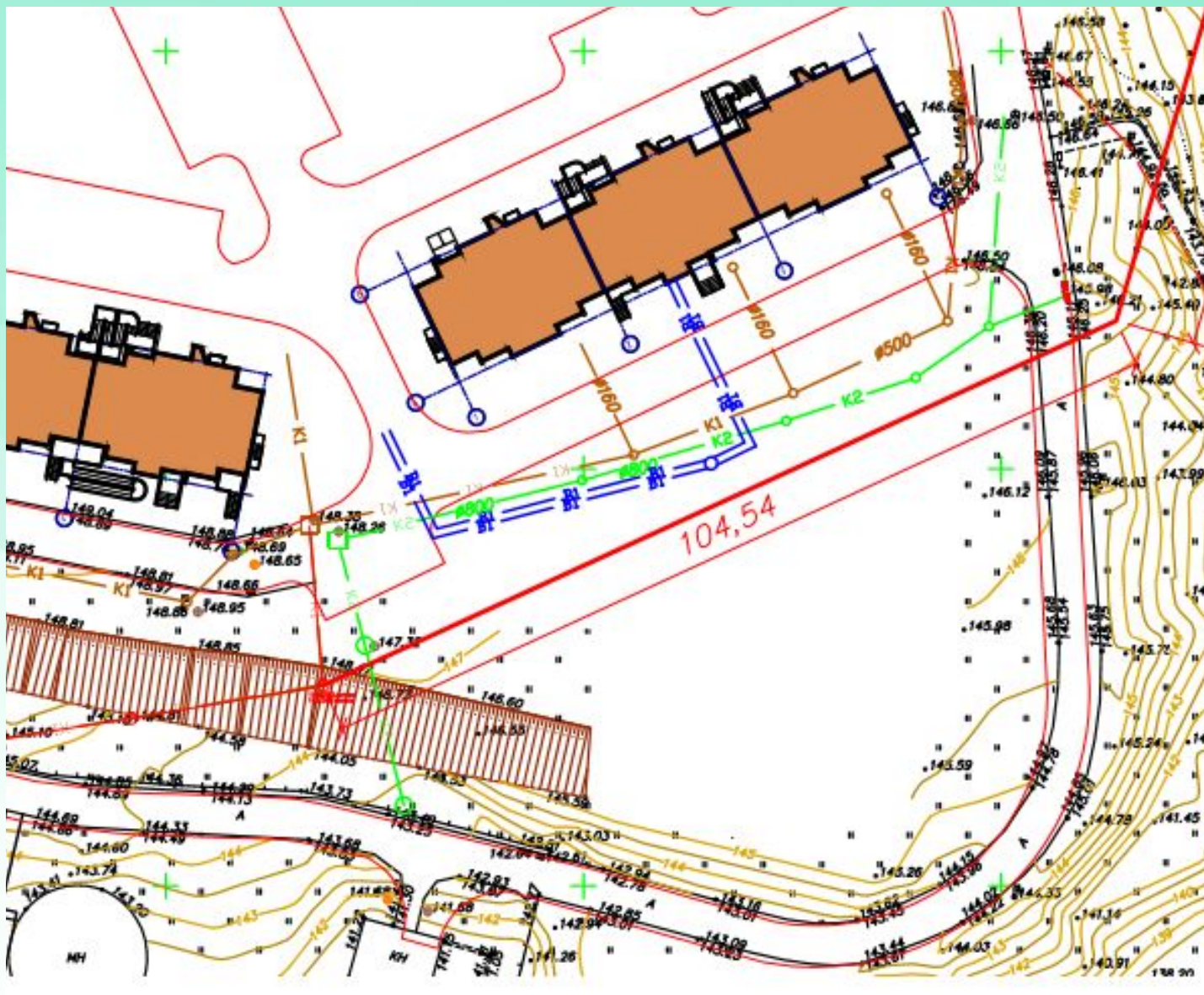
- Доступность коридоров

1.2. Недостатки

- Необходимость крепления стенок котлована (пятно застройки частично сформировано насыпным грунтом)
- Сравнительно глубокая конструкция КНС (объект располагается на возвышенности)
- Отягощение пространства визуального притяжения
- Наложение пятна застройки КНС на 50 метровую защитную зону



1.3. К вопросу о рациональности размещения Объекта



4. «СЕВЕРНАЯ ПЛОЩАДКА»

Вариант размещения КНС между КОС Купелинка и КОС Завидное

4.1. Преимущества

- Максимальная удаленность от жилого фонда
- Соблюдение 50-метровой зоны до водоема
- Размещение КНС вдали от зоны визуального притяжения
- Доступное увеличение мощности КНС для перекачки СВ от КОС

4.2 Недостатки

- Отсутствие коридоров для самотечных и напорных трубопроводов, сложности с обустройством въезда
- Земля не в собственности Инвестора
- Неподходящая категория земельного участка





***Более 40 лет мы решаем сложные задачи в области
очистки сточной воды и водоподготовки с
использованием современных технологий и
оборудования***



**ПРИРОДООХРАННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ**