

Тема: Коэффициенты себеса для ОВиВК;

Коллеги, всем привет

Тестим новый процесс при разработке ЭП ОВиВК для ИП большой площади с разнесенными сан узлами.

1. На одну точку воды в шаблоне сметы заложено 7 м трубы.

Алгоритм:

У каждого КШ водоснабжения рисуем 3 круга с радиусом 5 м; 7,5 м; 10 м. Каждый радиус соответствует коэффициенту запаса x_1 ; $x_{1,5}$; $x_{1,75}$, который требуется заложить в себестоимость материала точек водоснабжения.

Если 3 и более «сантехнических прибора» попадает в зону с увеличенным коэффициентом, необходимо сообщить МОП об увеличении.

Пример файла во вложении.

2. Для магистральных трубопроводов (позиция в смете "Подключение коллекторного шкафа вне котельной Трубопроводы (до 25 пог.м), фитинги, арматура") также предусматриваем повышающий коэффициент. Для этого измеряется длина магистральных трубопроводов. В смету идет коэффициент $L/25$ на трубы

МОП закладывает:

- соответствующий коэффициент на себестоимость материала труб водоснабжения;
- коэффициент 1,1 на себестоимость труб отопления;
- коэффициент на магистральные трубопроводы

