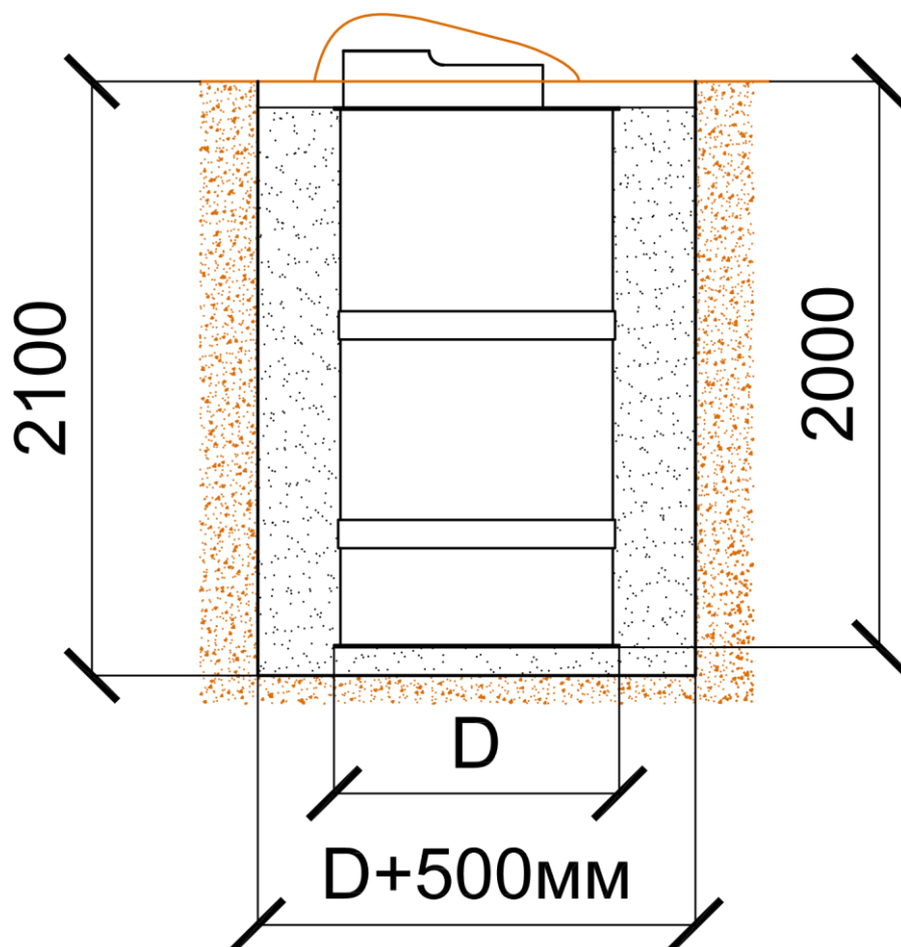
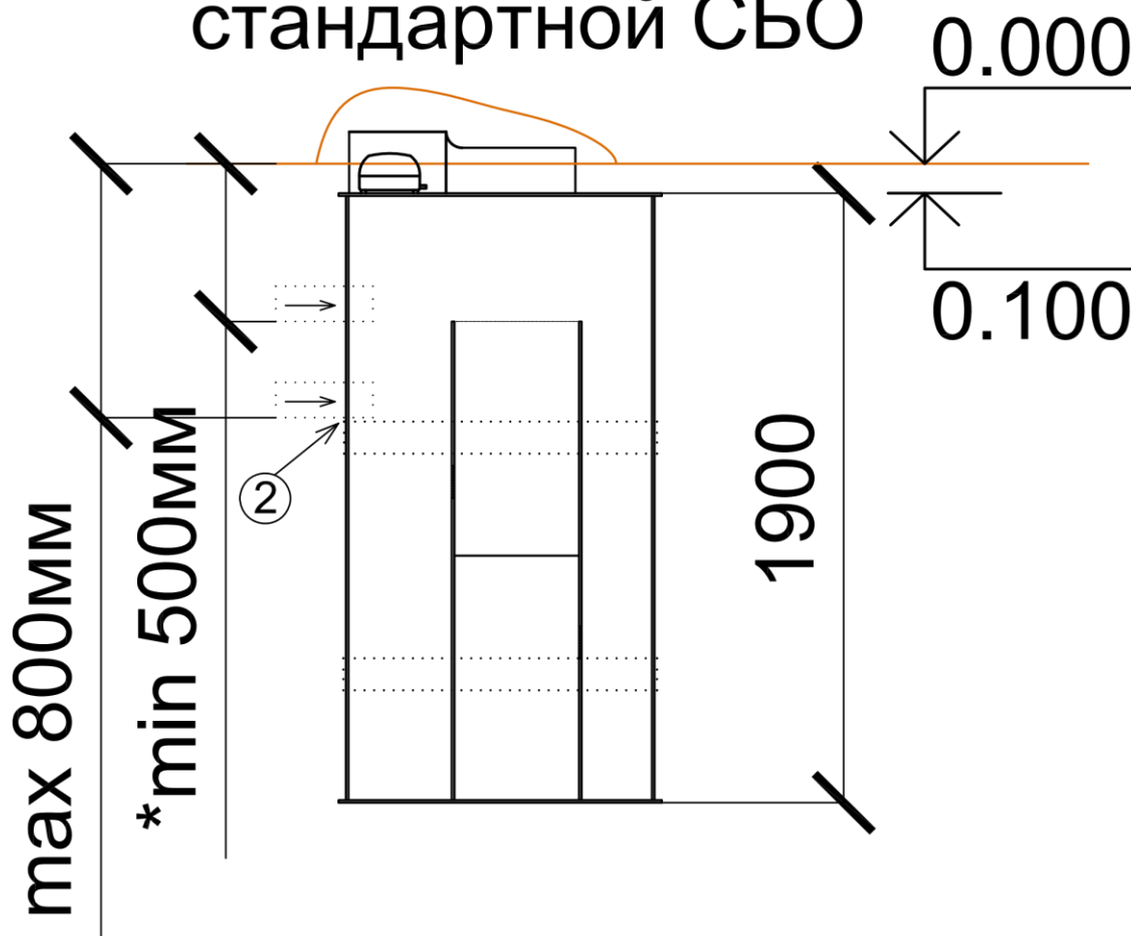


# Размер котлована под стандартную СБО



$D$  - диаметр СБО по таблице характеристик (см. паспорт)

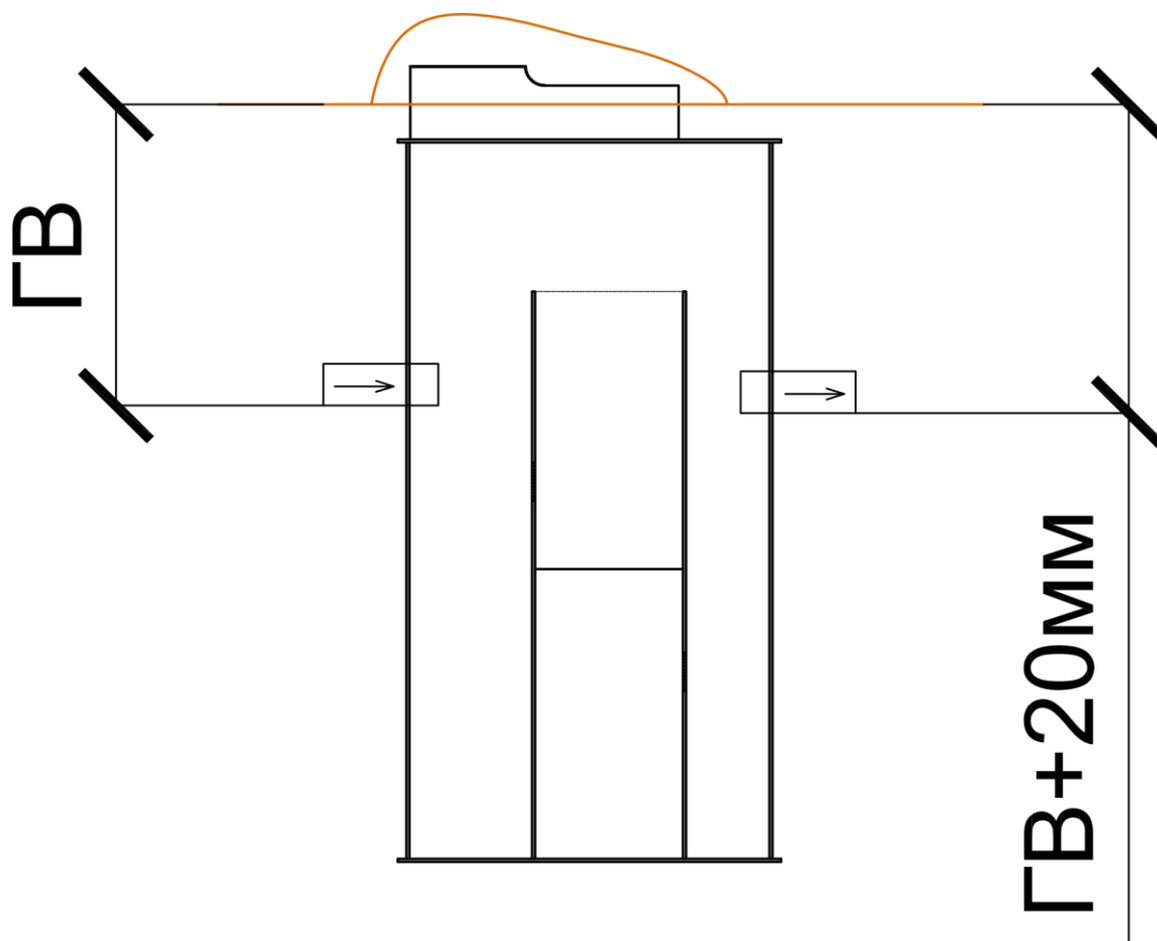
# Максимальная и минимальная глубина врезки (ГВ) для стандартной СБО



\*при глубине менее 500 мм, на подводящий патрубок изнутри СБО установите отвод ДУ110 90°, для предотвращения попадания входящих стоков в аэротенк минуя приёмную камеру.

1. Приёмная камера находится под компрессорным отсеком.
2. Максимальная глубина врезки (ГВ) ограничена краем верхнего бандажного кольца. (см. 2)

Глубина врезки (ГВ) для устройства самотечного способа отведения очищенной воды стандартной СБО



\* Глубина врезки отводящего патрубка при самотечном исполнении отвода очищенной воды определяется ГВ+20 мм, но не менее 500 мм.

Глубина врезки (ГВ) для устройства принудительного способа отведения очищенной воды стандартной СБО

