

## Введение

Во всём мире траншеи копаются с различными целями - для прокладки трубопроводов и кабелей, под фундамент и др. В каждой стране происходит различное количество обвалов. Однако причина почти всегда одна и та же - недостатки в закреплении траншеи со стороны тех, кто ответственен за работы. Для того, чтобы безопасно работать в условиях провала и извлекать оттуда раненых и зажатых пострадавших, необходимо уметь быстро создать безопасную зону.

Хотя эта глава и даёт некий общий обзор по применению крепей при спасении из провалов, она никак не заменяет собой специализированные тренировки, необходимые для выполнения таких операций. Если спасатель не знает, какие существуют риски и как безопасно работать внутри и около провала, это легко может привести к травмам и смерти. Спасатели ни в коем случае не должны находиться в незакреплённом провале. Передвижение по опасной зоне может привести только к травмам, завалу и даже худшим событиям в случае повторного обвала.



*Обрушенная траншея*



*Правильно закреплённая траншея*



**Спасатели ни в коем случае не должны находиться в незакреплённом провале или траншее**

Даже во время тренировок следует быть осторожным внутри и около незакреплённых траншей. Для большинства картинок в этой части использованы безопасные тренировочные траншеи.