

## Быстрое создание безопасной зоны



### **ЦЕЛЬ:**

**Быстро создать безопасную рабочую зону (укрытие) для спасения и оказания медицинской помощи пострадавшим**



### **ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ:**

**Расположение создаваемой безопасной зоны зависит от места нахождения пострадавших.**

### **ОПЕРАЦИЯ:**

**Выбор распорки:** Для данной операции лучше использовать любую распорку с автофиксатором (см. стр. 26-27).



Один спасатель должен находиться со стороны ограниченного доступа (где обычно свален грунт) и как минимум ещё двое - с рабочей стороны! (см. стр. 87).

## Быстрое создание безопасной зоны



С рабочей стороны поставьте вниз на противоположную сторону основания первую опорную доску.

Эта доска должна стоять, опираясь на край рабочей стороны провала.



Теперь спустите первый опорный щит по уже опущенной доске.



Далее переместите верх щита и доску вместе на другую сторону (ограниченного доступа) провала. После этого спасатель со стороны ограниченного доступа может их держать на месте.

## Быстрое создание безопасной зоны



С рабочей стороны опустите вторую доску, на этот раз - на основание с рабочей стороны. Передайте её за верх на сторону ограниченного доступа и обоприте верхней частью на уже установленные щит и доску.



С рабочей стороны опустите второй опорный щит, направляя его по доске к основанию рабочей стороны.

После этого передайте верх опорной доски обратно на рабочую сторону.



## Быстрое создание безопасной зоны



Во время установки щитов и опорных досок уже собираются первые крепы по ширине данного провала.



При помощи веревок опустите первую крепь к низу провала на расстояние 0.6 м / 2 фт. от дна. После этого раздвиньте крепь и зафиксируйте положение, используя соответствующую систему.

Преимущество распорки с автофиксатором состоит в том, что она защёлкнется сама, и спасателю не придётся спускаться для этого в провал.



Теперь проверьте, нужно ли заполнить землёй или подъёмными подушками место, оставшееся между стенами провала и опорными досками. После этого можно раздвигать распорку.

Защёлкивание производится само собой при применении распорки с автофиксатором.

**Никогда не спускайтесь в провал, не укреплённый механически защёлкнутой распоркой.**





## Быстрое создание безопасной зоны



То же самое делается для крепи сверху. Её следует расположить на высоте не ниже 0.6м / 2 фт. от края провала.

Между креплениями должно быть расстояние не более чем 1.2 м/4 фт.

При необходимости, можно использовать два и более уровней крепей.



Распорки, не защёлкивающиеся автоматически, защёлкиваются спасателями, начиная с верхних крепей, создавая безопасное пространство. Шланги защёлкнутых распорок можно убирать.



В то же время можно начать прибивать крепи гвоздями.

До полного прибивания всех крепей они должны фиксироваться верёвками, привязанными наверху.

В некоторых случаях бывает необходимо заменить аварийную крепь деревянной или простой строительной крепью. Обычно так делается в длинных провалах, где необходимо создать несколько безопасных зон.

