



**ЖИЗНЬ  
И РАБОТА**

**БЕЗОПАСНО НА  
СТРОЙКЕ – БЕЗ  
ТРАВМ!**



Строительство в связи с количеством профессиональных травм и, прежде всего, смертельных профессиональных травм, относится к отраслям с очень высоким риском. Поэтому работайте безопасно, чтобы избежать травмы!

### Высотные работы



Безопасное применение приставной лестницы:

- Убедитесь в том, что можете использовать три контактные точки.
- Слишком не вытягивайтесь.
- Носите инструмент и оснастку безопасным образом.
- Убедитесь в том, что Вам известна максимальная безопасная нагрузка приставной лестницы.
- Всегда размещайте приставную лестницу так, чтобы Вы были лицом к работе.
- Убедитесь в том, что все блокировочные рейки находятся в правильной позиции.
- Носите соответствующую обувь и убедитесь в том, что у Вас чистые подошвы, если работаете вблизи людей и дверей.
- Вы знаете, что необходимо, чтобы была обеспечена безопасность?

### Открытые борта

Реконструкция – ремонт старых зданий – одна из самых опасных отраслей

в строительстве. Рядовой причиной тяжелых и смертельных травм является падение через открытый борт.

### Решение

- Рабочие задачи, которые включают высотные работы, должны быть обозначены и правильно запланированы, чтобы были обеспечены соответствующие профилактические меры.
- Стройплощадки должны быть хорошо организованы, чтобы избежать спотыканий и падений.
- На мостиках и лестницах не должен быть ненужный материал и мусор.



### Земляные работы – выемка грунта

Эвентуальные травмы при проведении земляных работ очень часто заканчиваются серьезным повреждением здоровья или смертью.

Некоторые принципы при проведении земляных работ:

- Края котлована оборудуются жесткими перилами по периметру выемки или ограждением.
- В котлован должен быть обеспечен безопасный спуск.
- На отдаленных рабочих местах земляные работы с глубиной свыше 1,3 м нельзя проводить самостоятельно.

- Вручную выкопанные котлованы, в которые входят рабочие, должны быть шириной как минимум 80 сантиметров.
- Вертикальные стены вручную выкопанных котлованов с глубиной свыше 1,3 м в застроенной местности и 1,5 м в незастроенной зоне должны быть обеспечены крепью.

### **Работы по сносу**

Работы по сносу относятся в строительстве к операциям, которые по своему характеру представляют повышенный риск угрозы жизни и здоровью работников.

Некоторые принципы проведения работ по сносу:

- При работах по сносу должна быть обеспечена территория, на которой будут проводиться работы.
- Снесенный материал должен устраняться так, чтобы не произошла перегрузка полов.
- Снос должен производиться так, чтобы не была нарушена стабильность окружающих объектов.
- Ручной снос несущих вертикальных конструкций проводится принципиально в направлении сверху вниз.
- Со снесенным материалом, содержащим асбест, следует обращаться как с опасными отходами.