

КАМЕНЩИК !

ПРОВЕРЬ УСТОЙЧИВОСТЬ ЛЕСОВ, НАДЕЖНОСТЬ НАСТИЛОВ, ПОДМОСТЕЙ, ЛЕСТНИЦ, НАЛИЧИЕ И ИСПРАВНОСТЬ ОГРАЖДЕНИЙ, СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ, ПРАВИЛЬНОСТЬ УСТАНОВКИ ЗНАКОВ БЕЗОПАСНОСТИ

РЕШИТЕЛЬНЫЙ ЗАСЛОН САМОЛЕТАЮЩИМ КИРПИЧАМ !

Для подъема на рабочее место материалов используйте проверенные инвентарные средства

3-4 стеновый футляр



Контейнер



Специальный захват



Упаковка на поддоне



Бадья

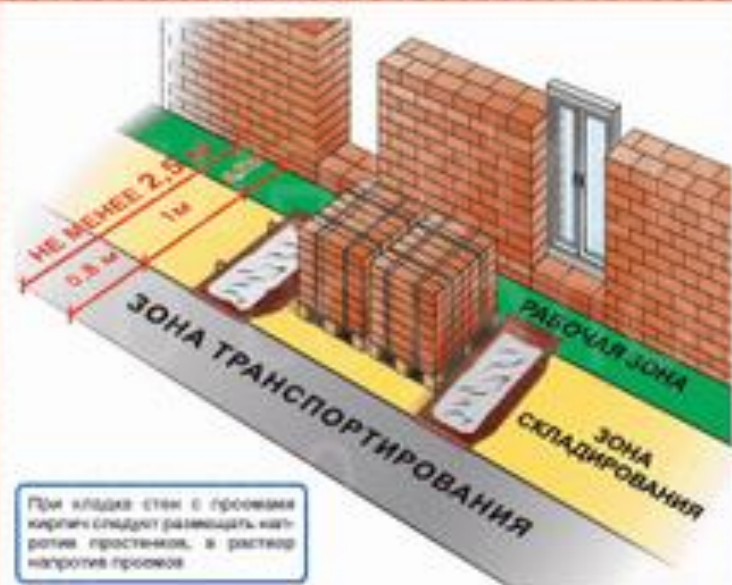


ЗАПРЕЩАЕТСЯ СБРАСЫВАТЬ ОСВОБОДИВШИЕСЯ ПОДДОНЫ



ЗАПРЕЩАЕТСЯ

принимать грузы в дверные и оконные проемы. Необходимо использовать грузоприемные площадки



При кладке стен с проемами кирпич следует размещать напротив простенков, а раствор напротив проемов

Запрещается переход по незакрепленным в проектом положении конструкциям, а также по элементам без ограждения или анкерной линии



На этапах, где ведутся работы, необходимо закрыть шпатель:

- отверстия в полу;
- лифтовые шахты;
- лестничные марши



ЗАПРЕЩАЕТСЯ

выполнять каменные работы во время грозы, гололеда, метели, при тумане, ветре более 15 м/с

Своевременно очищайте настилы от снега, мусора. Размещайте грузы согласно утверждённым схемам и допустимым нагрузкам



В местах, где невозможно установить леса, кладку ведут с выносом площадок. Страховочная привязь обязательна!

ДРУГ!

"Я тебе
один умный
вещь скажу,
только ты
не обижайся"

НИКОГДА НЕ ПРЕНЕБРЕГАЙ СРЕДСТВАМИ ЗАЩИТЫ ОТ ПАДЕНИЯ С ВЫСОТЫ. В ОПАСНЫХ МЕСТАХ НАЧИНАЙ КЛАДКУ ТОЛЬКО ПОСЛЕ ЗАКРЕПЛЕНИЯ УДЕРЖИВАЮЩЕЙ ПРИВЯЗИ



Предохранительные пояса (удерживающие привязи) должны закрепляться каменщики, ведущие кладку стен, рабочие, выполняющие расшивку и очистку кирпичной кладки наружных стен; рабочие, устанавливающие перемычки, другой персонал. Они обязаны перед началом работы ознакомиться с местами и способом закрепления предохранительного пояса под расшивку в журнале по технике безопасности. Загибать петли, заделывать их раствором до полного окончания всех монтажных и кладочных работ **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**. Места закрепления карабина предохранительного пояса должны быть заранее указаны мастером или прорабом и ярко окрашены



При кладке наружных стен высотой более 7 м с внутренних подкостей по всему периметру здания на высоте более 6 м от земли устраивают наружные защитные козырьки. Они должны выдерживать действие снеговой нагрузки и от падения одиночных тяжелых предметов



Вставлять на козырьки, опирающиеся на них материалы, использовать как подмости **ЗАПРЕЩЕНО!**

ЗАПРЕЩЕНО вести кладку стен по соседствующим этажам без установки между конструкций промежуточного перекрытия, а также по площадкам и лестничным маршам

Перед монтажом плиты перекрытия предварительно выложить из кирпича бортики на 2 ряда выше плиты



Кладка стен ниже и на уровне перекрытия из ж/б плит ведется с подмоостей нижележащего этажа

Высота каждого яруса стены устанавливается с таким расчетом, чтобы уровень кладки после поднятия средств подвешивания был не менее чем на 2 ряда выше уровня нового рабочего настила



ЗАПРЕЩЕНО вести кладку стены, находясь на этой стене, а также с приставной лестницы



Расшивку наружных швов выполняют с перекрытия (или с лесов) после укладки каждого ряда. При этом запрещается находиться на стене



КЛАДКА СТЕН НА ВЫСОТУ ДО 10 CM ОТ УРОВНЯ РАБОЧЕГО НАСТАВА ПРИ ПЕРЕПАДЕ ПО ВЫСОТЕ 1,8 M И БОЛЕЕ



ЕСТЕСТВЕННЫЕ КАМНИ на стройплощадке обрабатывают в специально отведенных зонах. Если расстояние между рабочими местами менее 3 м, то необходимо закрепить их защитными экранами



ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОСТАВЛЯТЬ НА СТЕНАХ НЕУЛОЖЕННЫЕ КИРПИЧИ, ИНСТРУМЕНТ



ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН КРУПНЫМИ БЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ СОБЛЮДАТЬ ТРЕБОВАНИЯ:

