

ТИПОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ № 29 **ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ КАМЕНЩИКА**

(руководствоваться с учетом требований Инструкции по охране труда для работников всех профессий)

I. Общие требования безопасности

1. К выполнению каменных работ допускаются рабочие, имеющие профессиональную подготовку. Запрещается допускать женщин к работе по кладке модульного полнотелого силикатного кирпича.

2. Для снижения воздействия вредных и опасных производственных факторов каменщику должны быть выданы спецодежда, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты:

- костюм хлопчатобумажный;
- рукавицы льняные с брезентовыми накладками;
- каска строительная;
- пояс предохранительный;
- индивидуальное страховочное приспособление для монтажников ;
- ботинки кожаные.

На наружных работах зимой дополнительно:

- куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке;
- брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке;
- сапоги валяные с резиновым низом.

Дополнительно средства защиты:

- очки защитные (при работах по подколке кирпича).

II. Требования безопасности перед началом работы

3. Каменщик обязан:

а) убрать с рабочего места посторонние предметы и материалы, освободить проходы;

б) в темное время суток убедиться в освещенности рабочей зоны и подходов к ней;

в) осмотреть леса и подмости, их элементы (стойки, узлы крепления, рабочий настил, ограждения), крепление лесов к стене и заземляющие проводники;

г) осмотреть технологическую оснастку и приспособления, убедиться в их исправности;

д) убедиться в исправности ручных инструментов. Рукоятки ручных инструментов должны быть гладко обработаны; инструменты на рукоят-

ках должны быть надежно закреплены, на поверхности рукояток и на рабочих частях не должно быть выбоин, заусенцев и сколов;

е) проверить наличие наружных защитных козырьков в рабочей зоне, ограждений проемов;

ж) убедиться, что у внутренних проемов и технологических отверстий в рабочей зоне установлены защитные ограждения или они закрыты сплошными настилами.

III. Требования безопасности во время работы

4. Каменщик обязан:

а) при перемещении и подаче на рабочее место кирпича и других штучных материалов применять поддоны, контейнеры и грузозахватные устройства, исключающие падение груза;

б) размещать материалы на перекрытии, подмостях и лесах так, чтобы между выкладываемой стеной и материалами оставался проход шириной не менее 0,6 м;

в) наращивать по высоте или переставлять подмости после доведения кладки по высоте до уровня груди каменщика;

г) при кладке стен зданий на высоту до 0,7 м от рабочего настила и расстоянии от его уровня за возводимой стеной до поверхности земли (перекрытия) далее 1,3 м применять средства коллективной защиты (ограждения или улавливающие устройства) или предохранительные пояса;

д) при кладке стен высотой более 7 м устанавливать защитные козырьки по периметру здания;

е) не ходить по защитным козырькам, не использовать их в качестве подмостей и не складировать на них материалы;

ж) пробивать борозды, подгонять кирпич и керамические камни скалыванием в защитных очках;

з) ограждать открытые проемы в стенах при одностороннем примыкании настила (перекрытия), если расстояние от верха настила (перекрытия) до низа проема меньше 0,7 м;

и) очищать от снега и льда, а также посыпать песком в зимнее время рабочие настилы, стремянки, подмости.

5. Закрепляться с помощью предохранительного пояса за устойчивые конструкции в местах, указанных руководителем работ, при выполнении следующих операций:

а) кладке карнизов, парапетов, выверке углов, чистке фасадов, монтаже, демонтаже и очистке козырьков;

б) кладке стен лифтовых шахт и других рабочих операциях, выполняемых вблизи не огражденных перепадов по высоте 1,3 м и более;

в) кладке наружных стен толщиной более 0,75 м в положении стоя на стене (при толщине стены менее 0,75 м производить кладку из положения стоя на стене запрещается). Для выполнения вышеперечисленных работ получить наряд-допуск на производство работ повышенной опасности.

IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях

6. В случае отключения электроэнергии во время подъема, перемещения и опускания груза башенным краном обозначить место возможного падения зависшего груза и сообщить руководителю работ.

7. В случае обнаружения неисправности поддона с кирпичом в момент подъема срочно прекратить подъем, опустить груз вниз и переложить кирпич на исправный поддон.

8. При обнаружении трещин или смещения кирпичной кладки немедленно прекратить работу и сообщить об этом непосредственному руководителю работ.

V. Требования безопасности по окончании работы

9. Каменщик обязан:

а) убрать со стены, подмостей или лесов мусор, отходы материалов и инструмент;

б) очистить инструменты от раствора и убрать в специально отведенное место;

в) очистить и убрать спецодежду, спецобувь и индивидуальные средства защиты.