

+7 (919) 004-20-00
+7 (905) 055-80-62
+7 (49244) 9-35-02



ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ КРОВЕЛЬЩИКА

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. К ВЫПОЛНЕНИЮ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА НЕ МОЛОЖЕ 18 ЛЕТ, ПРОШЕДШИЕ:

- ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ПОДГОТОВКУ;
- МЕДИЦИНСКИЙ ОБМОТР И ПРИЗНАННЫЕ ГОДНЫМИ К РАБОТЕ ПО ДАННОЙ ПРОФЕССИИ;
- ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОХРАНЕ ТРУДА;
- ОБУЧЕНИЕ (СТАЖИРОВКУ) БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ ТРУДА И ПРОВЕРКУ ЗНАНИЯ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА И ПОЛУЧИВШИЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА ПРАВО САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ;
- ПЕРВИЧНЫЙ ИНСТРУКТАЖ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ.

1.2. ДОПУСК КРОВЕЛЬЩИКА К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ ОФОРМЛЯЕТСЯ ПИСЬМЕННЫМ РАСПОРЯЖЕНИЕМ ПО ПРЕДПРИЯТИЮ.

ПОВТОРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОХРАНЕ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПРОВОДИТСЯ ОДИН РАЗ В ТРИ МЕСЯЦА, А ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА - НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В ГОД.

1.3. КРОВЕЛЬЩИК НЕ ДОПУСКАЕТСЯ К РАБОТЕ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

- ПРИ ПОЯВЛЕНИИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ В СОСТОЯНИИ АЛКОГОЛЬНОГО ИЛИ НАРКОТИЧЕСКОГО ОПЬЯНЕНИЯ;
- ПРИ ОТСУТСТВИИ СПЕЦОДЕЖДЫ И ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМИ НОРМАМИ И ПРАВИЛАМИ ОХРАНЫ ТРУДА;
- В СЛУЧАЕ БОЛЕЗНИ;
- ПРИ НАРУШЕНИИ ПРАВИЛ, НОРМ И ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА.

1.4. К ВЫПОЛНЕНИЮ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ С ГОРЯЧИМИ МАСТИКАМИ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ РАБОЧИЕ С ЗАБОЛЕВАНИЕМ КОЖИ, ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ, ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА И КОРМЯЩИЕ МАТЕРИ.

1.5. КРОВЕЛЬЩИК ПОДЧИНЯЕТСЯ МАСТЕРУ ИЛИ ПРОРАБУ УЧАСТКА, А В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ - БРИГАДИРУ И ВЫПОЛНЯЕТ ТОЛЬКО ТУ РАБОТУ, КОТОРАЯ ЕМУ ПОРУЧЕНА.

1.6. КРОВЕЛЬЩИК ОБЯЗАН:

- ВЫПОЛНЯТЬ ВСЕ УКАЗАНИЯ ПО СОБЛЮДЕНИЮ ПРАВИЛ ОХРАНЫ ТРУДА;
- ВЫПОЛНЯТЬ РАБОТУ, ПО КОТОРОЙ ПРОИНСТРУКТИРОВАН И К КОТОРОЙ ОН ДОПУЩЕН;
- СОДЕРЖАТЬ РАБОЧЕЕ МЕСТО В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ В ЧИСТОТЕ И ПОРЯДКЕ, НЕ ЗАГРОМОЖДАТЬ РАБОЧЕЕ МЕСТО И ПРОХОДЫ МАТЕРИАЛАМИ;
- НЕ ПРОИЗВОДИТЬ КРОВЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ НА НЕОГРАЖДЕННЫХ РАБОЧИХ МЕСТАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ВЫСОТЕ БОЛЕЕ 1 М НАД ЗЕМЛЕЙ, В НЕОСВЕЩЕННЫХ ИЛИ ЗАТЕМНЕННЫХ МЕСТАХ;
- ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО НАДЕЖНЫЕ ОПОРЫ ДЛЯ ПОДМАШИВАНИЯ;
- РАБОТАТЬ ТОЛЬКО ИСПРАВНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ, ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ И МЕХАНИЗМАМИ И ПРИМЕНЯТЬ ИХ ТОЛЬКО ПО НАЗНАЧЕНИЮ;
- О КАЖДОМ НЕСЧАСТНОМ СЛУЧАЕ, ВОЗНИКШЕЙ АВАРИИ, ПОЖАРЕ И ДРУГИХ СЛУЧАЯХ, КОТОРЫЕ МОГУТ ПРИВЕСТИ К АВАРИИ ИЛИ НЕСЧАСТНОМУ СЛУЧАЮ, СООБЩИТЬ ПРОРАБУ УЧАСТКА; ОКАЗАТЬ ПЕРВУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШЕМУ И НАПРАВИТЬ ЕГО В МЕДПУНКТ; СОХРАНИТЬ ДО РАССЛЕДОВАНИЯ ОБСТАНОВКУ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ И СОСТОЯНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ТАКИМИ, КАКИМИ ОНИ БЫЛИ В МОМЕНТ ПРОИСШЕСТВИЯ, ЕСЛИ ЭТО НЕ УГРОЖАЕТ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЮ ОКРУЖАЮЩИХ ЛЮДЕЙ И НЕ ПРИСТУПАТЬ К РАБОТЕ ДО УСТРАНЕНИЯ ПРИЧИН НЕСЧАСТНОГО СЛУЧАЯ ИЛИ АВАРИИ;
- СОБЛЮДАТЬ ПРАВИЛА ВНУТРЕННЕГО ТРУДОВОГО РАСПОРЯДКА, ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ВЕДЕНИЯ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ.

1.7. КРОВЕЛЬЩИК ДОЛЖЕН БЫТЬ ОБНАКОМЛЕН С ОПАСНЫМИ И ВРЕДНЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ФАКТОРАМИ, ДЕЙСТВУЮЩИМИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ:

- ОПАСНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМ;
- ПАДЕНИЕ С ВЫСОТЫ;
- ВЫДЕЛЕНИЕ ВРЕДНЫХ ПАРОВ;
- ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ;
- ОПАСНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ ОЖОГОВ ПРИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ВИДАХ РАБОТ.

1.8. КРОВЕЛЬЩИК ОБЯЗАН ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ.

ПРИ РАБОТЕ НА ВЫСОТЕ КРОВЕЛЬЩИК ДОЛЖЕН ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ПОЯС, КРЕПЛЕНИЕ КОТОРОГО СЛЕДУЕТ ОБУЩЕСТВЛЯТЬ ЗА ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИЙ В МЕСТАХ, УКАЗАННЫХ ПРОРАБОМ, ИЛИ ЗА СТРАЖОВОЧНЫЙ КАНАТ.

В СЛУЧАЕ РАСПОЛОЖЕНИЯ КАНАТА ВДОЛЬ СКАТА КРЫШИ /ПОВЕРХНОСТИ/ КРЕПЛЕНИЕ КАРАБИНА СТРАЖОВОЧНОГО ПОЯСА ДОЛЖНО ПРОИЗВОДИТЬСЯ К СПЕЦИАЛЬНЫМ ОВИТЕЛЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ НА КАНАТЕ.

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ГОЛОВЫ ОТ ПАДАЮЩИХ ПРЕДМЕТОВ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ЗАЩИТНАЯ КАСКА С ПОДШЛЕМНИКОМ.

ПРИ ОЧИСТКЕ РУПОННЫХ МАТЕРИАЛОВ ОТ ТАЛЬКА, ОЧИСТКЕ ОСНОВАНИЙ ОТ ПЫЛИ И МУСОРА НЕОБХОДИМЫ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ; ПРИ ПРОСЕИВАНИИ НАПОЛНИТЕЛЕЙ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ МАСТИК – РЕСПИРАТОР «ЛЕПЕСТОК»; ПРИ НАЛИЧИИ АЭРОЗОЛЕЙ, ПАРОВ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ, ПРИГОТОВЛЕНИИ ХОЛОДНЫХ МАСТИК, ОГРУНТОВКЕ ОСНОВАНИЙ – РЕСПИРАТОР РУ-60М; ПРИ КОНТАКТЕ С РАСПЛАВЛЕННЫМИ МАСТИКАМИ – БРЕЗЕНТОВЫЕ РУКАВИЦЫ.

1.9. КРОВЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ СЛЕДУЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ПРИ НАЛИЧИИ ПРОЕКТА ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ.

1.10. ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ОХРАНЫ ТРУДА И НАСТОЯЩЕЙ ИНСТРУКЦИИ ВИНОВНЫЕ ЛИЦА НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ В ПОРЯДКЕ, УСТАНОВЛЕННОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ И ПРАВИЛАМИ ВНУТРЕННЕГО РАСПОРЯДКА.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. КРОВЕЛЬЩИК ДОЛЖЕН НАДЕТЬ СПЕЦОДЕЖДУ И УБЕДИТЬСЯ В ЕЕ ИСПРАВНОСТИ. ПРИ РАБОТЕ С ГОРЯЧИМИ МАСТИКАМИ БРЮКИ СЛЕДУЕТ НОСИТЬ ТОЛЬКО НА ВЫПУСК. ОБУВЬ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ СКОЛЬЗЯЩЕЙ. ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ /ПОЯС, ВЕРЕВКА, ПЕРЕНОСНЫЕ СТРЕМЯНКИ И Т.Д./ ДОЛЖНЫ БЫТЬ СВОЕВРЕМЕННО ИСПЫТАНЫ И ИМЕТЬ БИРКИ.

2.2. НЕОБХОДИМО ПРОЙТИ У ПРОРАБА ИНСТРУКТАЖ О БЕЗОПАСНЫХ МЕТОДАХ, ПРИЕМАХ И ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРЕДСТОЯЩЕЙ РАБОТЫ.

2.3. ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ КРОВЕЛЬЩИКУ НУЖНО ПОДГОТОВИТЬ РАБОЧЕЕ МЕСТО, УБРАТЬ НЕНУЖНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДМЕТЫ, ОЧИСТИТЬ ВСЕ ПРОХОДЫ, РАБОЧИЕ МЕСТА ОТ ОСТАТКОВ МАСТИКИ, БЕТОНА, МУСОРА, ГРЯЗИ.

2.4. ПОДГОТОВИТЬ ДЛЯ РАБОТЫ ИНСТРУМЕНТ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ.

ПРОВЕРИТЬ ИСПРАВНОСТЬ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА: МОЛОТКА, КИЯНКИ, ЗУБИНА, ЧЕРПАКА, КОНУСНЫХ БАЧКОВ. РУКОЯТКИ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА ДОЛЖНЫ БЫТЬ ГЛАДКИМИ БЕЗ СУЧКОВ И ТРЕЩИН, ИЗ СУХОГО ДЕРЕВА ТВЕРДЫХ ПОРОД /БЕРЕЗА, КЛЕН, ДУБ/ И УКРЕПЛЕНЫ ДЕРЕВЯННЫМИ /НА КЛЕЮ/ ИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ КЛИНЬЯМИ.

ИНСТРУМЕНТ НЕ ДОЛЖЕН ИМЕТЬ БЫТЫХ ИЛИ СКОШЕННЫХ РАБОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ.

2.5. ПРОВЕРИТЬ ИСПРАВНОСТЬ И ПРОЧНОСТЬ СТРОПИЛ, СБОРНЫХ КРОВЕЛЬНЫХ ЩИТОВ, ПАРАПЕТНЫХ РЕШЕТОК.

2.6. ПОВЕРИТЬ НАЛИЧИЕ И ПРОЧНОСТЬ ВРЕМЕННЫХ ОГРАЖДЕНИЙ НА КРОВЛЕ, СОСТОЯЩИХ ИЗ ИНВЕНТАРНЫХ СТОЕК, ПЕРИЛ И БОРТОВОЙ ДОСКИ, ВЫСОТОЙ НЕ МЕНЕЕ 15 СМ.

2.7. КОЛИЧЕСТВО КРОВЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ СМЕННОЙ ПОТРЕБНОСТИ.

2.8. ЕСЛИ НА КРОВЛЕ ИМЕЮТСЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРОВОДА, ТО ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ НЕОБХОДИМО УБЕДИТЬСЯ В ТОМ, ЧТО ОНИ ОБЕСТОЧЕНЫ.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ

3.1. ПРИ РАБОТЕ НА СКАТАХ КРОВЛИ С УГЛОМ БОЛЕЕ 20° И ПРИ ОТДЕЛКЕ КАРНИЗОВ КРОВЛИ С ЛЮБЫМ УГЛОМ КРОВЕЛЬЩИК ОБЯЗАН ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ ПОЯСОМ И ВЕРЕВКОЙ, ПРОЧНО ПРИВЯЗАННОЙ К УСТОЙЧИВЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ЗДАНИЯ. МЕСТА ЗАКРЕПЛЕНИЯ ДОЛЖЕН ЗАРАНЕЕ УКАЗАТЬ МАСТЕР ИЛИ ПРОРАБ.

3.2. ПРИ РАБОТЕ НА КРОВЛЕ С УГЛОМ БОЛЕЕ 25°, А ТАКЖЕ НА МОКРОЙ ИЛИ ПОКРЫТОЙ ИНЕЕМ /СНЕГОМ/ КРОВЛЕ, КРОМЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО ПОЯСА НЕОБХОДИМО ПРИМЕНЯТЬ СТРЕМЯНКИ ШИРИНОЙ 30 СМ С НАШИТЫМИ ПЛАНКАМИ.

3.3. СБРАСЫВАТЬ С КРОВЛИ МАТЕРИАЛ И ИНСТРУМЕНТ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

3.4. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПАДЕНИЯ С КРОВЛИ НА ПРОХОДЯЩИХ ЛЮДЕЙ КАКИХ-ЛИБО ПРЕДМЕТОВ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ КОЗЫРЬКИ НАД ПРОХОДАМИ, НАРУЖНЫМИ ДВЕРЯМИ. ЗОНА ВОЗМОЖНОГО ПАДЕНИЯ ПРЕДМЕТОВ ОГРАЖДАЕТСЯ, И ВЫВЕШИВАЕТСЯ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЙ ПЛАКАТ «ПРОХОД ЗАПРЕЩЕН».

3.5. ПРИ СКЛАДИРОВАНИИ НА КРОВЛЕ ШТУЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИНСТРУМЕНТА И ТАРЫ С МАСТИКОЙ НЕОБХОДИМО ПРИМЕНЯТЬ МЕРЫ ПРОТИВ ИХ СКОЛЬЖЕНИЯ ПО СКАТУ ИЛИ СДВИГАНИЯ ВЕТРОМ. РАЗМЕЩАТЬ НА КРЫШЕ МАТЕРИАЛЫ ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО В МЕСТАХ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ПРОЕКТОМ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ.

3.6. ПОДЪЕМ ЛЮБЫХ МАТЕРИАЛОВ ВРУЧНУЮ ЗАПРЕЩАЕТСЯ. ПОДНИМАТЬ МАТЕРИАЛЫ СЛЕДУЕТ ТОЛЬКО СРЕДСТВАМИ МЕХАНИЗАЦИИ. КРОВЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРИ ИХ ПОДЪЕМЕ НАДО УКЛАДЫВАТЬ В СПЕЦИАЛЬНУЮ ТАРУ ДЛЯ ПРЕДОХРАНЕНИЯ ИХ ОТ ВЫПАДЕНИЯ.

3.7. ПОДГОТОВКУ, ОБРЕЗКУ, ВЫПРЯМЛЕНИЕ КРОВЕЛЬНЫХ ЛИСТОВ СЛЕДУЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ВНИЗУ В ОПРЕДЕЛЕННЫХ МЕСТАХ НА ВЕРСТАКЕ. ДОПУСКАЕТСЯ ВЫПОЛНЯТЬ ЭТИ РАБОТЫ И В ЧЕРДАЧНОМ ПОМЕЩЕНИИ ПРИ НАЛИЧИИ ДОСТАТОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ. ДЛЯ РЕЗКИ СТАЛЬНЫХ КРОВЕЛЬНЫХ ЛИСТОВ СЛЕДУЕТ ПРИМЕНЯТЬ НОЖНИЦЫ, ИМЕЮЩИЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ КОЛЬЦА.

ОСТАТКИ И ОТХОДЫ КРОВЕЛЬНОГО МАТЕРИАЛА НЕ РАЗРЕШАЕТСЯ РАЗБРАСЫВАТЬ; ИХ СЛЕДУЕТ УБИРАТЬ В СПЕЦИАЛЬНО ОТВЕДЕННЫЕ МЕСТА.

3.8. ЭЛЕМЕНТЫ И ДЕТАЛИ КРОВЕЛЬ, В ТОМ ЧИСЛЕ КОМПЕНСАТОРЫ, ЗАЩИТНЫЕ ФАРТУКИ, ЗВЕНЬЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ, СЛИВЫ, СБЕБЫ И Т.П., СЛЕДУЕТ ПОДАВАТЬ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО В ЗАГОТОВЛЕННОМ ВИДЕ. ЗАГОТОВКА УКАЗАННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ДЕТАЛЕЙ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

3.9. ПРИЕМНАЯ ПЛОЩАДКА ПО ПЕРИМЕТРУ ДОЛЖНА ИМЕТЬ ПРОЧНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ ВЫСОТОЙ 1 М И БОРТОВУЮ ДОСКУ НЕ МЕНЕЕ 15 СМ.

3.10. ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПАДЕНИЯ С КРОВЛИ РУПОННЫХ МАТЕРИАЛОВ / РУБЕРОИД, ПЕРГАМЕНТ, ТОЛЬ И Т.П. / УКЛАДЫВАТЬ ИХ СЛЕДУЕТ ТОРЦАМИ ПО НАПРАВЛЕНИЮ УКЛОНА КРОВЛИ. БАЧКИ С БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ СЛЕДУЕТ УСТАНАВЛИВАТЬ НА ВЫРАВНИВАЮЩИЕ ПОДСТАВКИ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ.

3.11. ПОДЪЕМ И СПУСК РАБОЧИХ С КРОВЛИ ДОЛЖЕН ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ТОЛЬКО ПО ВНУТРЕННИМ ЛЕСТНИЦАМ ЧЕРЕЗ ЧЕРДАЧНОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ. ПРИ ОТСУТСТВИИ ТАКИХ ЛЕСТНИЦ УСТРАИВАЮТСЯ ВРЕМЕННЫЕ ЛЕСТНИЦЫ СОГЛАСНО ПРАВИЛАМ.

3.12. ПО КРОВЛЕ ИЗ АББЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ПЛИТОК И ВОЛНИСТЫХ ЛИСТОВ, АРМОЦЕМЕНТНЫХ ИЛИ АРМОПЕНОБЕТОННЫХ ПЛИТ СЛЕДУЕТ ХОДИТЬ ПРИ НАЛИЧИИ СТРЕМЯНОК ИЛИ МОСТИКОВ ШИРИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 30 СМ. СТРЕМЯНКИ И МОСТИКИ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ГОТОВЫХ УЧАСТКОВ СНИЗУ ПОДШИВАЮТ ВОЙЛОКОМ.

ДЛЯ ПРОХОДА РАБОЧИХ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ РАБОТЫ НА КРЫШЕ С УКЛОНОМ БОЛЕЕ 20°, УСТРАИВАЮТСЯ ТРАПЫ ШИРИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 0,3 М С ПОПЕРЕЧНЫМИ ПЛАНКАМИ ДЛЯ УПОРА НОГ. ТРАПЫ НА ВРЕМЯ РАБОТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЗАКРЕПЛЕНЫ.

3.13. ПОКРЫТИЕ КАРНИЗНЫХ СПУСКОВ, ЖЕЛОБОВ, ПАРАПЕТОВ, А ТАКЖЕ ПОДВЕСКУ ВОДОСТОЧНЫХ ВОРОНОК И ТРУБ СЛЕДУЕТ ПРОИЗВОДИТЬ С ПОДМОСТЕЙ, ЛЕБОВ И ЛЮПЕК.

3.14. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОШЕТКИ ДЛЯ ОЧИСТКИ КРОВЛИ ОТ РЖАВЕЧИНЫ И СТАРОЙ КРАСКИ ПРОВЕРИТЬ ИСПРАВНОСТЬ ЗАЗЕМЛЕНИЯ КОРПУСА ЭЛЕКТРОМОТОРА, СОСТОЯНИЕ ИЗОЛЯЦИИ ПРОВОДОВ /ОНИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЗАКЛЮЧЕНЫ В РЕЗИНОВЫЕ ТРУБКИ/. ЭЛЕКТРОШЕТКУ СЛЕДУЕТ ЗАКРЕПИТЬ ВЕРЕВКОЙ. НЕЛЬЗЯ ПРИМЕНЯТЬ ЭЛЕКТРОШЕТКУ ВО ВРЕМЯ ДОЖДЯ И НА МОКРОЙ КРОВЛЕ.

3.15. ПРИ УСТРОЙСТВЕ КРОВЕЛЬ ИЗ РУПОННЫХ МАТЕРИАЛОВ НА МАСТИКЕ НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ ПРАВИЛА ВАРКИ, РАЗОГРЕВА, ТРАНСПОРТИРОВКИ И НОШЕНИЯ ГОРЯЧИХ МАСТИК.

3.16. ОЧИСТКУ РУБЕРОИДА ОТ СЛОЯНОЙ ПОСЫПКИ ПРОИЗВОДИТЬ ФИБРОВЫМИ ЩЕТКАМИ, А ОТ ТАЛЬКОВОЙ – ПУТЕМ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КЕРОВИНОМ, ЗЕЛЕНЫМ МЫЛОМ ИЛИ ДРУГИМИ ВЕЩЕСТВАМИ. ВЫПОЛНЯТЬ ЭТИ РАБОТЫ В ЗАЩИТНЫХ ОЧКАХ И РЕСПИРАТОРАХ.

3.17. ПРИ РАЗОГРЕВЕ, ПЕРЕНОСКЕ МАСТИКИ СЛЕДУЕТ НАДЕВАТЬ ОБУВЬ НА ПЛОТНОЙ ПОДШИВЕ, БРЕЗЕНТОВЫЙ КОСТЮМ /БРОКИ НАВЫПУСК/ И БРЕЗЕНТОВЫЕ РУКАВИЦЫ.

3.18. ПЛОЩАДКИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ МАСТИК ДОЛЖНЫ БЫТЬ УДАЛЕНА ОТ ОГНЕОПАСНЫХ СТРОЕНИЙ, СКЛАДОВ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ НА 50 М, ЗАПАСЫ БЫРЬЯ И ТОПЛИВА СЛЕДУЕТ ХРАНИТЬ НА РАССТОЯНИИ ОТ КОТЛА НЕ МЕНЕЕ:

ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО – 5 М;

БАЧОК С БОЛЯРКОЙ – 6 М;

ГАЗОВЫЕ БАЛЛОНЫ – 20 М.

ПЛОЩАДКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВАРОЧНЫХ КОТЛОВ ДОЛЖНА БЫТЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОЧИЩЕНА И СПЛАНИРОВАНА.

3.19. КОТЛЫ ДЛЯ ВАРКИ И РАЗОГРЕВА БИТУМНЫХ МАСТИК ДОЛЖНЫ БЫТЬ В ИСПРАВНОМ СОСТОЯНИИ И ИМЕТЬ ПЛОТНО ЗАКРЫВАЮЩИЕСЯ НЕСГОРАЕМЫЕ КРЫШКИ. КОТЛЫ СЛЕДУЕТ ЗАПОЛНЯТЬ НЕ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 3/4 ИХ ЕМКОСТИ. НАПОЛНИТЕЛЬ, ЗАГРУЖАЕМЫЙ В КОТЕЛ, ДОЛЖЕН БЫТЬ СУХИМ, КУСКАМИ ПО 5 – 10 СМ. ОКОЛО ВАРОЧНОГО КОТЛА ДОЛЖЕН БЫТЬ КОМПЛЕКТ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ СРЕДСТВ: ПЕННЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ, ЛОПАТЫ, СУХОЙ ПЕСОК.

3.20. ЗАГРУЗКУ МАТЕРИАЛОВ В КОТЕЛ СЛЕДУЕТ ПРОИЗВОДИТЬ В ОПРЕДЕЛЕННОМ ПОРЯДКЕ. ПРИ ПРИМЕНЕНИИ БИТУМНОЙ МАСТИКИ СНАЧАЛА ЗАПОЖИТЬ БИТУМ МАРКИ № 3, А ПОСЛЕ ТОГО, КАК ОН РАСПЛАВИТСЯ, ДОБАВИТЬ БИТУМ МАРКИ № 5, ОСТОРОЖНО ОПУСКАЯ ЕГО, ЧТОБЫ НЕ БЫЛО ВЫПЛЕСКИВАНИЯ. ДОБАВЛЕНИЕ ЖЕЛТОГО И СЫРОГО БИТУМА № 3 В РАЗОГРЕТУЮ МАСТИКУ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ, ТАК КАК ПРИ ЭТОМ МОЖЕТ ПРОИЗОЙТИ ВЫБРОС ГОРЯЧЕЙ МАССЫ.

3.21. ВО ВРЕМЯ ВАРКИ МАСТИКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ НАКЛОНЯТЬСЯ НАД КОТЛОМ. ПРИ ЗАГРУЗКЕ КОТЛА И ПЕРЕМЕШИВАНИИ МАССЫ НАХОДИТЬСЯ СЛЕДУЕТ СО СТОРОНЫ, ПРОТИВОПОЛОЖНОЙ ТОПОЧНОЙ ДВЕРЦЕ КОТЛА.

КОТЕЛ ДОЛЖЕН БЫТЬ ОБОРУДОВАН ПЛОЩАДКОЙ ОБЕСПЕЧИВАНИЯ. НЕЛЬЗЯ ОСТАВЛЯТЬ КОТЕЛ С ГОРЯЧЕЙ МАСТИКОЙ БЕЗ ПРИЕМОТРА.

3.22. БИТУМНУЮ МАСТИКУ ЗАБИРАТЬ ИЗ КОТЛА СЛЕДУЕТ С ПОМОЩЬЮ СЛИВНОГО КРАНА. В ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ СЛУЧАЯХ ДОПУСКАЕТСЯ ЗАБИРАТЬ МАСТИКУ СПЕЦИАЛЬНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРПАКОМ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ ДЛИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 1,6 М.

3.23. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПЕРЕНОСКА МАСТИКИ В ОТКРЫТОЙ ТАРЕ. ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ СЛЕДУЕТ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО СПЕЦИАЛЬНЫМИ ПЛОТНО ЗАКРЫВАЮЩИМИСЯ БАКАМИ, ИМЕЮЩИМИ ФОРМУ УБЕЖЕННОГО КОНУСА. КРЫШКИ БАЧКОВ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ЗАПОРНЫЕ УСТРОЙСТВА, НЕ ДОПУСКАЮЩИЕ ОТКРЫВАНИЕ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ОПРОКИДЫВАНИИ.

3.24. ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ МАСТИКОЙ БАЧКИ СЛЕДУЕТ СТАВИТЬ ВОЗЛЕ ВАРОЧНОГО КОТЛА НА СПЕЦИАЛЬНОЙ ПОДСТАВКЕ ТАКОЙ ВЫСОТЫ, ЧТОБЫ ВЕРХ БАЧКА БЫЛ НА 3 – 5 СМ НИЖЕ УРОВНЯ ВОДЫ КОТЛА.

ВО ИЗБЕЖАНИЯ РАСПЛЕСКИВАНИЯ МАСТИКИ БАЧКИ НАДО ЗАПОЛНЯТЬ НЕ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 3/4 ИХ ОБЪЕМА И СТАВИТЬ НА МЕСТА, ИСКЛЮЧАЮЩИЕ ОПРОКИДЫВАНИЕ И ПАДЕНИЕ.

3.25. ПЕРЕНОСИТЬ БАЧКИ С БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ ВРУЧНУЮ РАЗРЕШАЕТСЯ ТОЛЬКО НА СПЕЦИАЛЬНЫХ ДЕРЖАТЕЛЯХ С РУКОЯТКОЙ ДЛЯ ДВУХ РАБОЧИХ.

3.26. ПЛОЩАДКА НА КРЫШЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ БАЧКОВ С ГОРЯЧЕЙ МАСТИКОЙ ДОЛЖНА БЫТЬ РОВНОЙ, ДОСТАТОЧНЫХ РАЗМЕРОВ, С ПРОЧНЫМ ОГРАЖДЕНИЕМ.

3.28. ПРИ НАНЕСЕНИИ ГОРЯЧЕЙ МАСТИКИ СЛЕДУЕТ НАДЕВАТЬ ОЧКИ И СТАНОВИТЕСЬ С НАВЕТРЕННОЙ СТОРОНЫ.

3.29. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ОТКРЫТЫМ ОГНЕМ В РАДИУСЕ 20 М ОТ МЕСТА СМЕШИВАНИЯ БИТУМА С ОРГАНИЧЕСКИМИ РАСТВОРИТЕЛЯМИ. РАССТОЯНИЕ ОТ УСТАНОВКИ ДО ЖИЛЫХ ДОМОВ ДОЛЖНО БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ 200 М.

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВСПЫХИВАНИЯ И ВЫПЛЕСКА ГОРЯЧЕЙ МАССЫ ВО ВРЕМЯ ВАРКИ СЛЕДУЕТ ПЕРИОДИЧЕСКИ ПЕРЕМЕШИВАТЬ ЕЕ, НЕ ДОПУСКАЯ ПОПАДАНИЯ ВЛАГИ.

ПЕРЕМЕШИВАНИЕ И ЧЕРПАНИЕ СЛЕДУЕТ ПРОИЗВОДИТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ МЕШАЛКОЙ С РУЧКОЙ ДЛИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 1,5 М.

3.30. СМЕШИВАНИЕ БИТУМА С БЕНЗИНОМ МОЖЕТ ПРОИЗВОДИТЬСЯ НА РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ 20 М ОТ МЕСТА НАГРЕВА БИТУМА; ПРИ СМЕШИВАНИИ РАЗОГРЕТЫЙ БИТУМ СЛЕДУЕТ ВЛИВАТЬ В БЕНЗИН, ПЕРЕМЕШИВАЯ ЕГО ДЕРЕВЯННОЙ МЕШАЛКОЙ. ТЕМПЕРАТУРА БИТУМА ПРИ ЭТОМ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ 70 °С.

НЕЛЬЗЯ ПРИГОТОВЛЯТЬ ПРАЙМЕР НА ЭТИПИРОВАННОМ БЕНЗИНЕ ИЛИ БЕНЗОЛЕ ВВИДУ ИХ ВЫСОКОЙ ТОКСИЧНОСТИ.

3.31. ХРАНИТЬ БЕНЗИН НА РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДКЕ ДОПУСКАЕТСЯ В КОЛИЧЕСТВЕ, НЕ ПРЕВЫШАЮЩЕМ ДНЕВНОГО РАСХОДА. БАЧКИ И БОЧКИ, В КОТОРЫХ ПРИГОТОВЛЯЕТСЯ, ТРАНСПОРТИРУЕТСЯ И ХРАНИТСЯ ПРАЙМЕР, ДОЛЖНЫ ПЛОТНО ЗАКРЫВАТЬСЯ. ТАРУ С БЕНЗИНОМ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ДЕРЖАТЬ ОТКРЫТОЙ. НЕЛЬЗЯ БЛИЗКО ПОДХОДИТЬ К ТОПКЕ КОТЛА В ОБЛИТОЙ БЕНЗИНОМ И ПРОМАЗАННОЙ СПЕЦОДЕЖДЕ.

ВЫВИНЧИВАТЬ ПРОБКИ БОЧЕК, СОДЕРЖАЩИХ БЕНЗИН ИЛИ ПРАЙМЕР, ЗАВИНЧИВАТЬ ПРОБКИ НА ПУСТОЙ ТАРЕ СЛЕДУЕТ ТОЛЬКО СПЕЦИАЛЬНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ, КОТОРЫЙ НЕ ОБРАЗУЕТ ИСКРЫ. ПРОВЕРЯЯ НАЛИЧИЕ БЕНЗИНА В ТАРЕ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ОТКРЫТЫЙ ОГОНЬ.

3.32. ПРИ РАЗОГРЕВЕ БИТУМА ПРОПАНОМ ГАЗОВОЮ УСТАНОВКУ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ ЛИЦА, ИМЕЮЩИЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА ПРАВО РАБОТЫ НА ГАЗОВОМ ТОПЛИВЕ. УСТАНОВКА ДОЛЖНА БЫТЬ СНАБЖЕНА УГЛЕКИСЛОТНЫМИ ОГНЕТУШИТЕЛЯМИ.

3.33. ЧИСТКУ ВАРОЧНЫХ КОТЛОВ СЛЕДУЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ТОЛЬКО ПОСЛЕ ИХ ОСТЫВАНИЯ ДО ТЕМПЕРАТУРЫ НЕ ВЫШЕ +50 °С В ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ ОЧКАХ.

КРОВЕЛЬЩИКУ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ПЕРЕЛИВАТЬ ГОРЯЧИЙ БИТУМ ИЗ ОДНОГО КОТЛА В ДРУГОЙ;
- ПЕРЕДАВАТЬ БАЧКИ ИЗ РУК В РУКИ НА ВЫСОТУ;
- ТРАНСПОРТИРОВАТЬ ГОРЯЧИЙ БИТУМ В БАЧКАХ НА АВТОМОБИЛЕ.

3.34. ПРИ УСТРОЙСТВЕ СТЕКЛЯННЫХ КРЫШ И ФОНАРЕЙ ПОД МЕСТОМ РАБОТЫ ДОЛЖЕН БЫТЬ УСТРОЕН СПЛОШНОЙ ДОЩАТЫЙ НАСТИЛ.

ПРИ УКЛАДКЕ СТРЕМЯНОК ПО СТЕКЛЯННЫМ ФОНАРЯМ К НИЖНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРИБИТЫ ВРУБКИ, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ ПЕРЕДАТЬ НАГРУЗКУ ОТ СТРЕМЯНКИ НА ФОНАРЬ. ПО МЕРЕ ЗАСТЕКЛЕНИЯ СТРЕМЯНКА ДОЛЖНА ПЕРЕМЕЩАТЬСЯ.

3.35. ЗОНТЫ ПОД ВЕНТИЛЯЦИОННЫМИ ШАХТАМИ СЛЕДУЕТ УСТРАИВАТЬ С ПОДМОСТЕЙ, А ПОД ДЫМОВЫМИ ТРУБАМИ - С ПОДМОСТЕЙ, ПРОЧНО ЗАКРЕПЛЕННЫХ ЗА ОБРЕШЕТКУ КРЫШИ.

3.36. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИЕМ ПИЩИ И КУРЕНИЕ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТЫ

4.1. ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТ КРОВЕЛЬЩИКУ НЕОБХОДИМО:

- УБРАТЬ ИНСТРУМЕНТ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ, ПРИВЕСТИ В ПОРЯДОК РАБОЧЕЕ МЕСТО;
- ОЧИСТИТЬ РАБОЧЕЕ МЕСТО ОТ ОСТАТКОВ МАТЕРИАЛА И СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА, ПОТУШИТЬ ТОПКУ, ПЛОТНО ЗАКРЫТЬ КРЫШКУ КОТЛА;
- ОСТАВШИЕСЯ МАТЕРИАЛЫ И ПЕРЕНОСНЫЕ СТРЕМЯНКИ УБРАТЬ С КРОВЛИ НА ЧЕРДАЧНЫЕ ПЕРЕКРЫТИЯ ИЛИ ЗАКРЕПИТЬ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗВАНЕНИЯ ВЕТРОМ;
- СПЕЦОДЕЖДУ И ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ХРАНИТЬ В ОТВЕДЕННОМ МЕСТЕ;
- О НЕПОЛАДКАХ, ВОЗНИКШИХ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ, СООБЩИТЬ БРИГАДИРУ ИЛИ МАСТЕРУ;
- СЛУСНИТЬ ЛЮЛЬКИ ВНИЗ И СНЯТЬ РУКОЯТКИ С ЛЕБЕДОК;
- ОТКЛЮЧИТЬ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ И МЕХАНИЗМЫ ОТ ЭЛЕКТРОСЕТИ;
- СДАТЬ НА ХРАНЕНИЕ РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ПОЯС;
- ПРИНЯТЬ ТЕПЛЫЙ ДУШ ИЛИ ТЩАТЕЛЬНО ВЫМЫТЬ ВОДОЙ С МЫЛОМ ЛИЦО И РУКИ.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

5.1. НЕЛЬЗЯ ПРОИЗВОДИТЬ КРОВЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ВО ВРЕМЯ ГРОЗЫ, ГОЛОЛЕДА, ТУМАНА, ВЕТРА СИЛОЙ 6 БАЛЛОВ И БОЛЕЕ, А ТАКЖЕ ВО ВРЕМЯ ДОЖДЯ, СИЛЬНОГО СНЕГОПАДА И С НАСТУПЛЕНИЕМ ТЕМНОТЫ, ЕСЛИ НЕТ ДОСТАТОЧНОГО ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ САМОЙ КРОВЛИ И ПОДХОДОВ К НЕЙ.

5.2. ВО ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИЛИ РАЗОГРЕВА МАСТИКИ В СЛУЧАЕ ПОЯВЛЕНИЯ ТЕЧИ В КОТЛЕ НЕОБХОДИМО НЕМЕДЛЕННО ПОГАСИТЬ ОГОНЬ В ТОПКЕ, ОСВОБОДИТЬ КОТЕЛ ОТ МАСТИКИ И УСТРАНИТЬ ТЕЧЬ.

ПРИ ВОСПЛАМЕНЕНИИ МАСТИКИ НЕМЕДЛЕННО ЗАКРЫТЬ КОТЕЛ КРЫШКОЙ И ПРЕКРАТИТЬ ПОДАЧУ ТОПЛИВА. НЕЛЬЗЯ ГАСИТЬ ПЛАМЯ ВОДОЙ ИЛИ СНЕГОМ. ОТДЕЛЬНО ГОРЯЩИЕ ЧАСТИ СЛЕДУЕТ ЗАСЫПАТЬ ПЕСКОМ.

5.3. ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ДЫМА ИЛИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ВОЗГОРАНИЯ, ПОЖАРА НЕОБХОДИМО НЕМЕДЛЕННО ПОСТАВИТЬ В ИЗВЕСТНОСТЬ БРИГАДИРА, ОБЪЯВИТЬ ПОЖАРНУЮ ТРЕВОГУ И СООБЩИТЬ В ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ, ИСПОЛЬЗУЯ БЛИЖАЙШИЙ ТЕЛЕФОН.

ОДНОВРЕМЕННО С ЭТИМ ПРЕКРАТИТЬ РАБОТУ И ПРИНЯТЬ МЕРЫ К ЛИКВИДАЦИИ ПОЖАРА С ПОМОЩЬЮ ИМЕЮЩИХСЯ ПЕРВИЧНЫХ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ /ОГНЕТУШИТЕЛИ, ВОДА, ПЕСОК, АБЕЗСТОВЫЕ ПОКРЫВАЛА/ СООТВЕТСТВЕННО ИСТОЧНИКУ ПОЖАРА.

5.4. ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ ИЛИ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕОБХОДИМО ВЫЗВАТЬ СКОРУЮ ПОМОЩЬ И ДО ПРИЕЗДА ВРАЧА, ПОСТАВИВ В ИЗВЕСТНОСТЬ БРИГАДИРА, СВОЕВРЕМЕННО И ПРАВИЛЬНО ОКАЗЫВАТЬ ПЕРВУЮ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШЕМУ.

5.5. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ.

5.5.1. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ РАНЕНИИ.

ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ РАНЕНИИ НЕОБХОДИМО РАСКРЫТЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПАКЕТ, НАЛОЖИТЬ СТЕРИЛЬНЫЙ ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, КОТОРЫЙ ПОМЕЩАЕТСЯ НА РАНУ, И ЗАВЯЗЫВАТЬ ЕЕ БИНТОМ.

ЕСЛИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПАКЕТА КАКИМ-ТО ОБРАЗОМ НЕ ОКАЗАЛОСЬ, ТО ДЛЯ ПЕРЕВЯЗКИ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЧИСТЫЙ НОСОВОЙ ПЛАТОК, ЧИСТУЮ ПОЛОТНЯНУЮ ТРЯПКУ И Т.Д. НА ТРЯПКУ, КОТОРАЯ НАКЛАДЫВАЕТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА РАНУ, ЖЕЛАТЕЛЬНО НАКАПАТЬ НЕКОЛЬКО КАПЕЛЬ НАСТОЙКИ ЙОДА, ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ ПЯТНО РАЗМЕРОМ БОЛЬШЕ РАНЫ, ПОСЛЕ ЧЕГО НАЛОЖИТЬ ТРЯПКУ НА РАНУ. ОСОБЕННО ВАЖНО ПРИМЕНЯТЬ НАСТОЙКУ ЙОДА УКАЗАННЫМ ОБРАЗОМ ПРИ ЗАГРЯЗНЕННЫМ РАНАМ.

5.5.2. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ, ВЫВИХАХ, УДАРАХ.

ПРИ ПЕРЕЛОМАХ И ВЫВИХАХ КОНЕЧНОСТЕЙ НЕОБХОДИМО ПОВРЕЖДЕННУЮ КОНЕЧНОСТЬ УКРЕПИТЬ ШИНОЙ, ФАНЕРНОЙ ПЛАСТИНКОЙ, ПАЛКОЙ, КАРТОНОМ ИЛИ ДРУГИМ ПОДОБНЫМ ПРЕДМЕТОМ. ПОВРЕЖДЕННУЮ РУКУ МОЖНО ТАКЖЕ ПОДВЕСИТЬ С ПОМОЩЬЮ ПЕРЕВЯЗКИ ИЛИ ПЛАТКА К ШЕЕ И ПРИБИНТОВАТЬ К ТУЛОВИЩУ.

ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ЧЕРЕПА (НЕСОЗНАТЕЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОСЛЕ УДАРА ПО ГОЛОВЕ, КРОВОТЕЧЕНИЕ ИЗ УШЕЙ ИЛИ ИЗ РТА) НЕОБХОДИМО ПРИЛОЖИТЬ К ГОЛОВЕ ХОЛОДНЫЙ ПРЕДМЕТ (ГРЕЛКУ СО ЛЬДОМ, СНЕГОМ ИЛИ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ) ИЛИ СДЕЛАТЬ ХОЛОДНУЮ ПРИМОЧКУ.

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ ПЕРЕЛОМА ПОЗВОНОЧНИКА НЕОБХОДИМО ПОСТРАДАВШЕГО ПОЛОЖИТЬ НА ДОСКУ, НЕ ПОДНИМАЯ ЕГО, ПОВЕРНУТЬ ПОТЕРПЕВШЕГО НА ЖИВОТ ЛИЦОМ ВНИЗ, НАБЛЮДАЯ ПРИ ЭТОМ, ЧТОБЫ ТУЛОВИЩЕ НЕ ПЕРЕГИБАЛОСЬ С ЦЕЛЬЮ ИЗБЕЖАНИЯ ПОВРЕЖДЕНИЯ СПИННОГО МОЗГА.

ПРИ ПЕРЕЛОМЕ РЕБЕР, ПРИЗНАКОМ КОТОРОГО ЯВЛЯЕТСЯ БОЛЬ ПРИ ДЫХАНИИ, КАШЛЕ, ЧИХАНИИ, ДВИЖЕНИЯХ, НЕОБХОДИМО ТУГО ЗАБИНТОВАТЬ ГРУДЬ ИЛИ СТЯНУТЬ ИХ ПОЛОТЕНЦЕМ ВО ВРЕМЯ ВЫДОХА.

5.5.3. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕПЛОВЫХ ОЖОГАХ.

ПРИ ОЖОГАХ ОГНЕМ, ПАРОМ, ГОРЯЧИМИ ПРЕДМЕТАМИ, НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕЛЬЗЯ ВСКРЫВАТЬ ОБРАЗОВАВШИЕСЯ ПУЗЫРИ И ПЕРЕВЯЗЫВАТЬ ОЖОГИ БИНТОМ.

ПРИ ОЖОГАХ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ (ПОКРАСНЕНИЕ) ОБОЖЖЕННОЕ МЕСТО ОБРАБАТЫВАЮТ ВАТОЙ, СМОЧЕННОЙ ЭТИЛОВЫМ СПИРТОМ.

ПРИ ОЖОГАХ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ (ПУЗЫРЕ) ОБОЖЖЕННОЕ МЕСТО ОБРАБАТЫВАЮТ СПИРТОМ ИЛИ 3%-НЫМ МАРГАНЦЕВЫМ РАСТВОРОМ.

ПРИ ОЖОГАХ ТРЕТЬЕЙ СТЕПЕНИ (РАЗРУШЕНИЕ КОЖАНОЙ ТКАНИ) РАНУ НАКРЫВАЮТ СТЕРИЛЬНОЙ ПОВЯЗКОЙ И ВЫЗЫВАЮТ ВРАЧА.

5.5.4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ.

ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ОСТАНОВИТЬ КРОВОТЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМО:

5.5.4.1. ПОДНЯТЬ РАНЕННУЮ КОНЕЧНОСТЬ ВВЕРХ.

5.5.4.2. РАНУ ЗАКРЫТЬ ПЕРЕВЯЗОЧНЫМ МАТЕРИАЛОМ (ИЗ ПАКЕТА), СЛОЖЕННЫМ В КАРБОК, ПРИДАВИТЬ ЕГО СВЕРХУ, НЕ КАСАЯСЬ САМОЙ РАНЫ, ПОДДЕРЖАТЬ НА ПРОТЯЖЕНИИ 4-5 МИНУТ. ЕСЛИ КРОВОТЕЧЕНИЕ ОСТАНОВИЛОСЬ, НЕ СНИМАЯ НАЛОЖЕННОГО МАТЕРИАЛА, СВЕРХ НЕГО ПОЛОЖИТЬ ЕЩЕ ОДНУ ПОДУШЕЧКУ ИЗ ДРУГОГО ПАКЕТА ИЛИ КУСОК ВАТЫ И ЗАБИНТОВАТЬ РАНЕННОЕ МЕСТО (С НЕКОТОРЫМ НАЖИМОМ).

5.5.4.3. В СЛУЧАЕ СИЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ, КОТОРОЕ НЕЛЬЗЯ ОСТАНОВИТЬ ПОВЯЗКОЙ, ПРИМЕНЯЕТСЯ СЖАТЫЕ КРОВЕНОСНЫХ СОСУДОВ, КОТОРЫЕ ПИТАЮТ РАНЕННУЮ ОБЛАСТЬ, ПРИ ПОМОЩИ УХВАТА КОНЕЧНОСТИ В СУСТАВАХ, А ТАКЖЕ ПАЛЬЦАМИ, ЖГУТОМ ИЛИ ЗАЖИМОМ. В СЛУЧАЕ СИЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ НЕОБХОДИМО СРОЧНО ВЫЗВАТЬ ВРАЧА.

СОГЛАСОВАНО:

РУКОВОДИТЕЛЬ (СПЕЦИАЛИСТ)

СЛУЖБЫ ОХРАНЫ

ТРУДА ПРЕДПРИЯТИЯ _____

(ЛИЧНАЯ ПОДПИСЬ) (ФАМИЛИЯ, ИНИЦИАЛЫ)

ЮРИСКОНСУЛЬТ _____

(ЛИЧНАЯ ПОДПИСЬ) (ФАМИЛИЯ, ИНИЦИАЛЫ)

ГЛАВНЫЙ ТЕХНОЛОГ _____