

СОГЛАСОВАНО
Протокол заседания
профсоюзного комитета
от «28» 09 2022 г.
№ 5

УТВЕРЖДЕНО
Главный врач Лидской ЦРБ
В.М.Трубчик
«10» 09 2022 г.

**Инструкция по охране труда
при работе на высоте
№ 7**

1. Общие требования по охране труда

1. К выполнению работ на высоте допускаются лица, не имеющие противопоказаний к работе по состоянию здоровья, прошедшие в установленном порядке предварительный (при поступлении на работу) и периодические (во время трудовой деятельности) медицинские осмотры, обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, вводный и первичный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности, а при необходимости проверку знаний по вопросам охраны труда и стажировку на рабочем месте.

Повторные инструктажи по охране труда должны проводиться не реже одного раза в шесть месяцев.

2. К работам на высоте относятся работы, при которых работник находится на расстоянии менее 2 м от не ограждённых перепадов по высоте 1,3 м и более.

3. Верхолазные работы – работы, выполняемые на высоте более 5 м от поверхности земли, перекрытия или рабочего настила, над которыми производится работы непосредственно с конструкций или оборудования при монтаже или ремонте, с применением в качестве единственного средства защиты от падения с высоты - предохранительного пояса.

Работники, впервые допускаемые к выполнению верхолазных работ, в течении одного года должны работать под непосредственным надзором опытных работников, назначенных приказом учреждения здравоохранения.

4. Верхолазные работы проводятся по наряду-допуску, в котором должны предусматриваться организационные и технические мероприятия по подготовке к безопасному выполнению этих работ.

5. Запрещается применение труда женщин на верхолазных работах и работах на высоте, связанных с монтажом, ремонтом и обслуживанием контактных сетей, воздушных линий электропередачи.

6. Основным опасным производственным фактором при работе на высоте является расположение рабочего места выше поверхности земли (пола, настила) или над пространством, расположенным ниже поверхности земли, и связанное с этим возможное падение работника или падение предметов на работника.

7. Работник, при выполнении работ на высоте (далее – работник) обязан:

- соблюдать правила поведения на территории учреждения здравоохранения, в производственных, вспомогательных и бытовых помещениях;
- использовать и правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты;
- проходить в установленном законодательством порядке медицинские осмотры, подготовку (обучение), переподготовку, стажировку, инструктаж, повышение квалификации и проверку знаний по вопросам охраны труда;
- соблюдать требования по охране труда и пожарной безопасности;
- знать порядок действий при пожаре, уметь применять первичные средства пожаротушения;
- знать приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве;
- выполнять только ту работу, которая ему поручена;
- знать и соблюдать правила личной гигиены;
- немедленно сообщать руководителю работ о любой ситуации, угрожающей жизни или здоровью работников и окружающих, несчастном случае, произошедшем на производстве, оказывать содействие руководителю работ по принятию мер для оказания необходимой помощи потерпевшим и доставки их в организацию здравоохранения;
- исполнять другие обязанности, предусмотренные законодательством об охране труда и технике безопасности.

8. Работник имеет право отказаться от выполнения порученной работы в случае возникновения непосредственной опасности для жизни и здоровья его или окружающих до устранения этой опасности, а также при не предоставлении ему средств индивидуальной защиты, непосредственно обеспечивающих безопасность труда.

9. При отказе от выполнения порученной работы работник обязан незамедлительно письменно сообщить уполномоченному должностному лицу нанимателя либо нанимателю о мотивах такого отказа, подчиняться правилам внутреннего трудового распорядка, за исключением выполнения вышеуказанной работы.

10. Работнику недопустимо находиться на рабочем месте в состоянии алкогольного опьянения либо в состоянии, вызванном употреблением наркотических средств, психотропных или токсических веществ.

Запрещается распитие спиртных напитков, употребление наркотических средств, психотропных или токсических веществ на рабочем месте или в рабочее время, курение в неустановленных местах.

11. К средствам индивидуальной защиты от падения с высоты относятся:

- предохранительные пояса. Предохранительные пояса перед выдачей в эксплуатацию, а также через каждые 6 месяцев должны подвергаться испытанию статической нагрузкой по методике, приведенной в стандарте или технических условиях на пояса конкретных конструкций. Металлические детали предохранительного пояса не должны иметь трещин, раковин, надрывов и заусенцев. Пользоваться

неисправным предохранительным поясом или с просроченным сроком испытания запрещается. Строп (фал) предохранительного пояса для электрогазосварщиков и других работников, выполняющих огневые работы, должен быть изготовлен из стального каната или цепи;

- предохранительные верхолазные устройства. После каждого случая срабатывания, а также периодически в процессе эксплуатации через каждые 6 месяцев должны проводиться освидетельствование и испытание предохранительного верхолазного устройства по методике, указанной в технических условиях предприятия-изготовителя;
- ловители с вертикальным канатом или другими устройствами. Они применяются для обеспечения безопасности работника при подъеме и спуске по вертикальной и наклонной (более 75 град. к горизонту) плоскостям;
- канаты страховочные. Для безопасного перехода на высоте с одного рабочего места на другое при невозможности устройства переходных мостиков или при выполнении мелких работ применяются страховочные канаты, расположенные горизонтально или под углом до 7 град. к горизонту. Страховочный канат перед эксплуатацией, а также через каждые 6 месяцев испытывается статической нагрузкой;
- каски защитные. Каски защитные должны подвергаться ежедневному осмотру в течении всего срока эксплуатации с целью выявления дефектов. Каски защитные, подвергшиеся ударам, а также имеющие повреждения корпуса или внутренней оснастки должны быть заменены. При работе на высоте обязательное применение подбородочного ремня;
- карабин предохранительный. Карабин предохранительный должен обеспечивать быстрое и надежное закрепление и открепление его одной рукой при надетой утепленной рукавице.

12. В зависимости от конкретных условий работ на высоте работникам также выдаются следующие средства индивидуальной защиты:

- специальная одежда в зависимости от воздействующих вредных и опасных производственных факторов;
- для защиты рук перчатки или рукавицы;
- специальная обувь соответствующего типа при работах с опасностью получения травм ног;
- для защиты органов зрения от воздействия твердых частиц, газов, пыли, брызг жидкостей, ультрафиолетового, инфракрасного и лазерного излучений, слепящей яркости света, радиоволн – защитные очки соответствующего вида;
- для защиты лица от воздействия твердых частиц, брызг жидкостей и расплавленного металла, ультрафиолетового, инфракрасного и лазерного излучений, слепящей яркости света, радиоволн СВЧ - диапазона – защитные щитки соответствующего вида;
- для защиты органов слуха от шума – наушники или вкладыши противошумные;

- для защиты органов дыхания от паров, газов, пыли, дыма а также от содержащих в них радионуклидов – респираторы или противогазы;
- спасательные жилеты и пояса при опасности падения в воду;
- сигнальные жилеты при выполнении работ в местах движения транспортных средств.

13. Работы на высоте должны выполняться со средств подмашивания (лесов, подмостей, настилов, площадок, лестниц и других технологических вспомогательных устройств и приспособлений), обеспечивающих безопасные условия работы.

Леса, подмости и другие приспособления для выполнения работ на высоте должны быть изготовлены по типовым проектам и взяты организацией на инвентарный учет.

Леса высотой более 4 м допускаются к эксплуатации только после приемки комиссией с оформлением акта. Подмости и леса высотой до 4 м допускаются к эксплуатации после их приемки руководителем работ или мастером с записью в журнале приемки и осмотра лесов и подмостей.

Леса, с которых в течение месяца и более работа не производилась, перед возобновлением работ подвергаются приемке повторно. Дополнительному осмотру подлежат леса, расположенные на открытом воздухе, после дождя или оттепели, которые могут повлиять на несущую способность основания под ними, а также после механических воздействий. При обнаружении деформаций леса исправляют и принимают повторно.

Осмотры лесов проводят регулярно в сроки, предусмотренными техническими условиями на леса, а также каждый раз после перерыва в эксплуатации, воздействия экстремальных погодных или сейсмических условий, других обстоятельств, могущих повлиять на их прочность и устойчивость.

Результаты осмотра записываются в журнал приемки и осмотров лесов и подмостей.

В случаях многократного использования подвесных лесов они могут быть допущены к эксплуатации без испытаний при условии, что конструкция, на которую подвешиваются леса, испытана нагрузкой, превышающей расчетную не менее чем в 2 раза, а закрепление лесов осуществлено типовыми узлами (устройствами), выдержавшими испытания.

Лебедки, применяемые для подъема и опускания люлек (перемещения передвижных лесов), должны быть укреплены на фундаменте или снабжены балластом для обеспечения их устойчивости при двойной рабочей нагрузке.

Подвесные люльки оборудуются четырехсторонним ограждением высотой не менее 1,2 м, со стороны фронта работ – не менее 1 м и бортовым ограждением по периметру высотой не менее 0,15 м.

Перед началом ежедневной работы (смены) проверяется техническое состояние люльки (механизмов подъема, канатов, консолей и других узлов) и страховочных средств лицом, ответственным за безопасное производство работ подъемниками, совместно с работниками, выполняющими работы из люльки.

14. Рабочие места, средства подмашивания должны содержать в исправном состоянии, чистоте и порядке, проходы к ним не должны загромождаться или использоваться для хранения готовой продукции, отходов производства, строительных материалов и тому подобного.

При выполнении работ в зимнее время вне отапливаемых помещений рабочие места, средства подмашивания должны очищаться от снега и льда, посыпаться песком, шлаком или другими противоскользящими материалами.

15. На переносных лестницах должен быть указан инвентарный номер, дата следующего испытания, принадлежность структурному подразделению учреждения здравоохранения.

Дата и результаты периодических испытаний лестниц и стремянок фиксируются в журнале учета и испытаний лестниц.

16. Длина приставных деревянных лестниц должна быть не более 5 м. Применять деревянные лестницы, сбитые гвоздями, без скрепления тетивы болтами и врезки в ступенек в тетива запрещается.

17. Требования пожарной безопасности.

Работнику во время работы не допускается:

- курить в помещении учреждения здравоохранения и на его территории;
- пользоваться неисправными электроприборами (электроаппаратами);
- включать в помещениях учреждения здравоохранения электрообогреватели без специального разрешения;
- оставлять без присмотра электроаппараты, включенные в сеть;
- хранить в неустановленных местах легковоспламеняющиеся вещества;
- разводить открытый огонь в здании учреждения здравоохранения и на его территории.

Работник должен знать сигналы оповещения, порядок действий при пожаре, места расположения средств пожаротушения, уметь пользоваться средствами пожаротушения.

18. Для мужчин разрешается подъем и перемещение тяжестей при чередовании (до 2 раз в час) с другой работой - 50кг. Груз массой более - 50 кг должны поднимать и перемещать не менее двух человек.

Для женщин разрешается подъем и перемещение тяжестей при чередовании (до 2 раз в час) с другой работой – 10 кг, подъем и перемещение тяжестей постоянно в течение рабочей смены разрешается – 7 кг. В массу поднимаемого и перемещаемого груза включается масса тары и упаковки. Расстояние, на которое перемещается груз вручную, не должно превышать - 5 м, высота подъема груза с пола ограничена 1м, а с рабочей поверхности (стол и др.) 0,5 м.

19. При обнаружении неисправностей оборудования, приспособлений, инструмента, средств защиты, работник обязан уведомить об этом руководителя структурного подразделения, а в его отсутствие администрацию учреждения здравоохранения.

20. О каждом несчастном случае, произшедшем на рабочем месте, пострадавший или очевидец извещает непосредственного руководителя работ, который обязан:

- организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости доставку его в лечебное учреждение;
- сообщить главному врачу, отдел охраны труда, в профсоюзный комитет о произошедшем несчастном случае;
- принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной ситуации и воздействия травмирующего фактора на других работников;
- сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку на рабочем месте и состояние оборудования такими, какими они были в момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих работников и не приведет к аварии.

21. При выполнении работы работник должен знать и соблюдать правила личной гигиены:

- работать только в специальной одежде;
- мыть руки теплой водой с мылом после выполнения каждого вида работ;
- для мытья рук запрещается применение растворителей и других не предназначенных для этих целей жидкостей;
- принимать пищу только в специально отведенных местах приема пищи;
- пить воду из чистой посуды, не допускается использовать для питья химическую посуду.

22. Невыполнение работником требований настоящей инструкции рассматривается как нарушение трудовой дисциплины.

Работник, виновный в нарушении законодательства об охране труда, нарушающий требования инструкции по охране труда несет ответственность в соответствии с требованиями действующего законодательства.

2. Требования по охране труда перед началом работы

23. Перед началом работы работник обязан:

23.1. проверить исправность средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работы, надеть специальную одежду, специальную обувь и другие средства индивидуальной защиты;

23.2. получить задание у руководителя работ, при выполнении строительно-монтажных, ремонтно-строительных работ, ознакомиться под расписью с проектом производства работ или технологической картой;

23.3. получить наряд-допуск на проведение работ, требующих осуществления организационных и технических мероприятий, а также постоянного контроля за их производством, пройти целевой инструктаж по охране труда;

23.4. проверить свое рабочее место. Убедиться, что оно не загромождено посторонними предметами. При необходимости очистить рабочее место и подходы к нему от мусора, остатков строительных материалов и посторонних предметов, а в зимнее время от снега и льда, посыпать песком, шлаком или другими противоскользящими материалами;

23.5. проверить соответствие требованиям охраны труда применяемых средств подмашивания, тары, грузоподъемных механизмов и грузозахватных устройств, оснастки, защитных ограждений, средств индивидуальной защиты. У телескопических вышек и гидравлических подъемников перед началом работы проверяются в действии выдвижная и подъемная части, а у телескопических вышек, кроме того, подъемная часть устанавливается вертикально и в таком положении фиксируется;

23.6. подготовить к работе оборудование, приспособления и инструмент, проверить их исправность.

24. При обнаружении нарушений требований охраны труда работники не должны приступать к работе. О выявленных нарушениях необходимо поставить в известность руководителя работ для принятия мер по их устранению.

3. Требования по охране труда при выполнении работы

25. Во время работы работник должен вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.

26. Во время работы на высоте следует быть внимательным, не отвлекаться от выполнения своих обязанностей.

27. Все работы на высоте должны выполняться в соответствии с технологической документацией и правилами технической эксплуатации применяемого оборудования, машин и механизмов с соблюдением требований, обеспечивающих защиту работника от воздействия опасных и вредных производственных факторов.

28. Работы на высоте должны производиться со специально предназначенных для каждого вида работ и имеющих защитные ограждения вспомогательных приспособлений (стремянок, лестниц, подмостей, вышек, платформ и т. п.). Не допускается выполнять работы на высоте со случайных опорных поверхностей (ящиков, бочек, подоконников и т. п.), устраивать на них настилы для работы, а также пользоваться лесами, подмостями и платформами как опорными конструкциями для крепления грузоподъемных механизмов (талей, блоков и т. п.).

29. Учитывая, что падения с высоты, в том числе со стремянок, лестниц, платформ, лесов, подмостей, являются наиболее распространенной причиной травматизма на производстве, работникам необходимо особое внимание проявлять к безопасной организации своего рабочего места.

30. Организация рабочего места должна обеспечивать устойчивое положение и свободу движений работника.

31. Не следует работать длительное время в неудобной рабочей позе (например, с вытянутыми или высоко поднятыми руками), которая вызывает повышенную утомляемость.

32. На нижних концах приставных лестниц стремянок должны быть оковки с острыми наконечниками для установки на земле. При использовании стремянок на гладких опорных поверхностях (металл, плитка,

паркет, бетон и тому подобное) на них должны быть надеты башмаки из резины или другого нескользящего материала.

В случаях, когда невозможно закрепить лестницу при установке ее на гладком полу, у ее основания должен стоять работник в защитной каске и удерживать лестницу в устойчивом положении.

33. Места установки приставных лестниц на участках движения транспортных средств или организованного прохода людей надлежит на время производства работ ограждать или охранять.

34. При работе с приставной лестницей на высоте более 1,3 м следует применять защитную каску и предохранительный пояс, закрепляемый к конструкции сооружения или к лестнице при условии ее закрепления к строительной или другой конструкции.

35. Размеры приставной лестницы должны обеспечивать работнику возможность работы в положении стоя на ступени, находящейся на расстоянии не менее 1 м от верхнего конца лестницы.

Устраивать дополнительные опорные сооружения из ящиков, бочек и тому подобного в случае недостаточной длины лестницы не допускается.

36. Уклон лестниц при подъеме на леса работников не должен превышать 60 град.

37. Приставные лестницы без рабочих площадок допускается применять только для перехода работников между отдельными ярусами здания или выполнения работ, не требующих от работника упора в строительные конструкции здания, сооружения.

38. Устанавливать приставные лестницы под углом более 75 град. к горизонтали без дополнительного крепления их верхней части не допускается.

39. Стремянки должны быть снабжены приспособлениями (крышками, цепями), не позволяющими им самопроизвольно раздвигаться во время работы с них. Наклон стремянок должен быть не более 1:3.

40. Работнику НЕ ДОПУСКАЕТСЯ работать на переносных лестницах и стремянках:

- с двух верхних ступенек лестниц, стремянок, не имеющих перил или упоров;
- более одного человека;
- около и над вращающимися механизмами, работающими машинами, конвейерами и тому подобным;
- с использованием электрического и пневматического инструмента, строительно-монтажных пистолетов;
- при выполнении газосварочных и электросварочных работ;
- при натяжении проводов и для поддержания на весу тяжелых деталей и т.п.;

Для выполнения таких работ следует применять леса и стремянки с верхними площадками, огражденными перилами.

Не допускается установка лестниц на ступенях маршей лестничных клеток. Для выполнения работ в этих условиях следует применять подмости.

41. Поднимать и опускать груз по приставной лестнице и оставлять на ней инструмент не допускается.

Применение при работе на высоте случайных подставок (ящиков, бочек и тому подобного) не допускается.

При работе на конструкциях, под которыми расположены находящиеся под напряжением токоведущие части, ремонтные приспособления и инструмент во избежание их падения необходимо привязать.

42. Оборудование, механизмы, средства малой механизации, ручной инструмент (механический, пневматический, гидравлический, электрический) используемые при работе на высоте, должны:

- отвечать по своим техническим параметрам требованиям безопасности и содержаться в исправном состоянии;
- использоваться по назначению (на тех видах работ, для которых они предназначенные) работниками, имеющими соответствующую подготовку и допуск к работе с ними;
- применяться с обеспечением мер безопасности, исключающих их падение с высоты (крепление, строповка, размещение на достаточном удалении от границы перепада высот или закрепление через фалы к предохранительному поясу работника и тому подобное).

Кабели, шланги передвижных, переносных оборудования, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента не должны создавать угрозы безопасности. Не допускается натягивать и перегибать питающие провода и кабели, их пересечение с металлическими канатами, электрическими кабелями и проводами, находящимися под напряжением.

43. При скорости ветра 12 м/с и более, ухудшении видимости из-за темноты или тумана, приближении грозы или проявлении гололеда выполнение работ на высоте должно быть прекращено.

4. Требования по охране труда по окончании работ

По окончании работы работник обязан:

44. Привести в порядок рабочее место, убрать инструменты, приспособления, материалы и т. п.

45. Если работы на высоте производились в составе бригады, то ответственный исполнитель работ обязан вывести членов бригады с места производства работ по окончании рабочей смены.

46. После окончания работы на высоте оборудование, механизмы, средства малой механизации, ручной инструмент должны быть сняты с высоты.

47. Лестницы и стремянки, которые были использованы во время работы, необходимо убрать в установленное место хранения.

48. Лестницы должны храниться в сухих помещениях в условиях, исключающих их случайные механические повреждения.

49. По окончании работы следует снять спецодежду, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты и убрать их в установленное место хранения, при необходимости – сдать в стирку, чистку.

50. Обо всех замеченных в процессе работы неполадках и неисправностях применяемых средств подъема на высоту, лестниц, стремянок и т. п., технологической оснастки, средств индивидуальной защиты, систем обеспечения безопасности работ на высоте, применяемого инвентаря, инструмента или оборудования, а также о других нарушениях требований охраны труда следует сообщить своему непосредственному руководителю.

51. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом, при необходимости принять душ.

5. Требования по охране труда в аварийных ситуациях

52. При обнаружении в процессе работы каких-либо неисправностей средств подъема на высоту, лестниц, стремянок и т. п., технологической оснастки, средств индивидуальной защиты, систем обеспечения безопасности работ на высоте, применяемого инвентаря, инструмента или оборудования работу следует немедленно прекратить и сообщить об этом своему непосредственному руководителю (производителю) работ.

Продолжать работу с использованием неисправных средств подъема на высоту, лестниц, стремянок и т. п., технологической оснастки, средств индивидуальной защиты, систем обеспечения безопасности работ на высоте, инвентаря, инструмента или оборудования запрещено.

53. При обнаружении нарушений мероприятий, обеспечивающих безопасность работ на высоте, предусмотренных нарядом-допуском и ППР (или технологической картой) на высоте, или при выявлении других обстоятельств, угрожающих безопасности работающих, члены бригады должны быть удалены с места производства работ ответственным исполнителем работ. Только после устранения обнаруженных нарушений члены бригады могут быть вновь допущены к работе.

54. Если произошла травма вследствие воздействия электрического тока, то меры оказания первой помощи зависят от состояния, в котором находится пострадавший после освобождения его от действия электрического тока:

- если пострадавший находится в сознании, но до этого был в состоянии обморока, его следует уложить в удобное положение и до прибытия врача обеспечить полный покой, непрерывно наблюдая за дыханием и пульсом; ни в коем случае нельзя позволять пострадавшему двигаться;
- если пострадавший находится в бессознательном состоянии, но с сохранившимся устойчивым дыханием и пульсом, его следует удобно уложить, расстегнуть одежду, создать приток свежего воздуха, дать понюхать нашатырный спирт, обрызгать водой и обеспечить полный покой;
- если пострадавший плохо дышит (очень редко и судорожно), ему следует делать искусственное дыхание и массаж сердца; при отсутствии у пострадавшего признаков жизни (дыхания и пульса) нельзя считать его мертвым, искусственное дыхание следует производить непрерывно как до,

так и после прибытия врача; вопрос о бесцельности дальнейшего проведения искусственного дыхания решает врач.

55. В случае возникновения аварийной ситуации работник обязан:

- прекратить все работы, не связанные с ликвидацией аварии;
- о случившемся сообщить руководителю работ;
- обеспечить вывод людей из опасной зоны, если есть опасность для их здоровья и жизни;
- принять меры по оказанию первой помощи (если есть потерпевшие);
- принять меры по предотвращению развития аварийной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц.

56. Работу можно возобновить только после устранения причин, приведших к аварийной ситуации.

57. При пожаре работник обязан вызвать подразделение по чрезвычайным ситуациям, сообщить о произошедшем руководителю работ, принять меры по тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения. Применение воды и пенных огнетушителей для тушения находящегося под напряжением электрооборудования недопустимо. Для этих целей используются углекислотные и порошковые огнетушители.

58. При авариях и несчастных случаях на рабочем месте работник обязан обеспечить до начала расследования сохранность обстановки, если это возможно и не представляет опасности для жизни и здоровья людей.

59. Во всех случаях травмы или внезапного заболевания работник обязан вызвать на место происшествия медицинских работников, при невозможности - доставить потерпевшего в ближайшую организацию здравоохранения.

60. При прочих аварийных ситуациях (поломка систем водоснабжения, канализации, отопления, вентиляции и др.), препятствующих выполнению функциональных обязанностей работник обязан прекратить работу и сообщить об этом руководителю структурного подразделения, а при его отсутствии в администрацию учреждения.

61. В случае нападения на работника с целью завладения материальными ценностями он должен действовать руководствуясь обстановкой, не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить приметы нападающих.

При отсутствии угрозы жизни и здоровью необходимо голосом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.

62. При несчастном случае (травме) работник обязан:

- оказать первую медицинскую помощь;
- при необходимости вызвать скорую медицинскую помощь по телефону 103;
- сообщить о произошедшем руководителю структурного подразделения или другому должностному лицу;
- если несчастный случай произошел с самим работником, он должен по возможности обратиться за помощью к медицинским работникам, одновременно сообщить об этом непосредственному руководителю или попросить сделать это кого-либо из окружающих;

63. Порядок сообщения об аварии и несчастном случае на рабочем месте:

- руководителю структурного подразделения - лично;
- главному врачу;
- заместителю главного врача (по хозяйственной работе);
- в отдел охраны труда;
- председателю профсоюзного комитета.

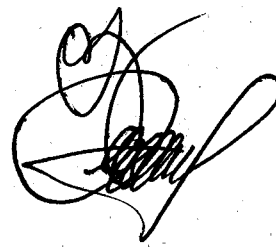
Заместитель главного врача
(по хозяйственной работе)



А.А. Бурдо

СОГЛАСОВАНО:

Инженер по охране труда



И.Т. Карпуть

Инженер по охране труда

О.А. Шундрик