

Утверждаю
Первый заместитель Министра
труда и социального развития
Российской Федерации
В.А.ЯНВАРЕВ
11 мая 2004 года

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ АВТОМАТЧИКОВ ХОЛОДНОВЫСАДОЧНЫХ
АВТОМАТОВ, ЗАНЯТЫХ ИЗГОТОВЛЕНИЕМ СКОБ ДЛЯ СБОРКИ
РАМКИ ПРУЖИННОГО БЛОКА**

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. Общие требования охраны труда изложены в Инструкции "Общие требования по охране труда для работников, занятых в мебельном производстве".

1.2. Опасные производственные факторы: движущиеся машины и механизмы, подвижные части производственного оборудования, передвигающиеся изделия, заготовки, материалы.

Источники возникновения указанных факторов: движущиеся части станка, механизмы подачи заготовок, острые концы проволоки, непрочное крепление шлангов сжатого воздуха.

Действие фактора: возможное травмирование работника при соприкосновении с вращающимися частями станка и при срыве воздушных шлангов, при соприкосновении с концами выступающей проволоки, металлической ленты, с деталями или с рабочим органом.

1.3. Средства индивидуальной защиты: костюм хлопчатобумажный, ботинки хромовые на кожаной подошве, очки защитные, рукавицы комбинированные.

2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Проверить исправность подающего механизма, механизма включения и остановки станка, тормозного устройства; исправность пуансона и матрицы, прочность их закрепления; исправность шлангов сжатого воздуха и прочность их крепления в местах соединения при помощи штуцеров и стяжных хомутов; наличие, исправность и надежность закрепления ограждений; наличие и исправность блокировочных устройств ограждения с пусковым устройством.

2.2. При наличии устройства для автоматической подачи металлической ленты в штамп и удаления из штампа скобок рабочее пространство пресса должно быть ограждено для исключения попадания рук в опасную зону.

3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Работник должен выполнять только ту работу, которая поручена ему непосредственным руководителем.

3.2. Бухту металлической ленты устанавливать на размоточное устройство только с помощью грузоподъемных механизмов. Не допускается превышать нагрузку, установленную для грузоподъемных средств.

3.3. Надежно закреплять бухту металлической ленты для предотвращения ее падения с крюка при перемещении.

3.4. Освобождать бухту металлической ленты от захватных приспособлений только после ее установки на вертушки или барабан.

3.5. Перед установкой бухты убедиться в отсутствии выступающих концов ленты.

3.6. Соблюдать осторожность при заправке металлической ленты в автомат. Застрявшие скобы удалять из штампа при включенном прессе только с помощью пинцета.

3.7. Следить за исправностью шлангов и их креплением в местах соединения.

3.8. При размотке последних витков ленты с вертушки установить специальный щиток для предотвращения выброса конца ленты.

3.9. Изготовленные детали укладывать в специальную тару на стеллажи и в штабеля. Высота штабелей не должна превышать 1 м от уровня пола.

4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. Выключить оборудование.

4.2. Вывесить табличку о неисправности машины или оборудования и сообщить об этом непосредственному руководству.

4.3. О каждом несчастном случае пострадавший или очевидец должен известить мастера или соответствующего руководителя работ.

4.4. Каждый работник должен уметь оказывать первую доврачебную помощь. Помощь необходимо оказывать немедленно непосредственно на месте происшествия. Первым делом нужно устранить источник травмирования (выключить двигатель, остановить механизм, извлечь пострадавшего из-под машины, тяжелого предмета и др.). Оказание помощи надо начинать с самого существенного, что угрожает здоровью или жизни человека: при сильном кровотечении наложить жгут, а затем перевязать рану; при подозрении на закрытый перелом наложить шину; при открытых переломах сначала следует перевязать рану, а затем наложить шину; при ожогах наложить сухую повязку; при обморожении пораженный участок осторожно растереть, используя мягкие или пушистые ткани.

При подозрении на повреждение позвоночника транспортировать пострадавшего можно только в положении лежа на жестком основании.

После оказания доврачебной помощи пострадавший должен быть направлен в ближайшее лечебное учреждение.

5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

5.1. По окончании работы следует:

выключить оборудование, дождаться его полной остановки;

привести в порядок рабочее место, убрать инструмент, приспособления;

очистить станок от грязи, пыли, вытереть и смазать трущиеся части станка;

аккуратно сложить готовые детали и оставшийся материал;

использованные в работе и при уборке тряпки, ветошь сложить в специальный металлический ящик с закрывающейся крышкой и вынести за пределы цеха в отведенное место.

5.2. Уборку отходов с поверхности оборудования и со спецодежды следует производить щеткой-сметкой или при помощи пылесосных установок. Обдуть станок и одежду сжатым воздухом не допускается.

5.3. Вымыть лицо и руки теплой водой с мылом, по возможности принять душ.

5.4. Обо всех замеченных недостатках в работе оборудования сообщить сменщику или мастеру.

5.5. Об имевших место недостатках в области охраны труда необходимо известить мастера или соответствующего руководителя работ.
