

Утверждена  
Департаментом  
лесного комплекса  
Министерства экономики  
Российской Федерации  
15 декабря 1997 года

Согласовано  
ЦК профсоюза работников  
лесных отраслей  
Российской Федерации  
17 декабря 1997 года

Инструкция вводится в действие  
с 1 января 1998 года

**ТИПОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ПОДГОТОВЩИКОВ НАБИВОЧНЫХ И НАСТИЛОЧНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ, ЗАНЯТЫХ РАСКРОЕМ ПОЛИУРЕТАНОВОГО ПОРОПЛАСТА**

**ТОИ Р-15-102-97**

Настоящая Инструкция разработана в связи с принятием Межотраслевых правил по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ, утвержденных Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 21.03.97 N 15, и в соответствии с Положением о порядке разработки и утверждения правил и инструкций по охране труда, утвержденным Постановлением Министерства труда Российской Федерации от 01.07.93, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 13.07.93 N 302.

Инструкция утверждена Департаментом лесного комплекса Министерства экономики Российской Федерации 15.12.97 и согласована ЦК профсоюза работников лесных отраслей Российской Федерации 17.12.97.

Инструкция предназначена для руководителей и специалистов лесозаготовительных, деревообрабатывающих и лесохозяйственных организаций всех форм собственности.

**1. Общие требования безопасности**

1.1. Общие требования безопасности изложены в Инструкции "Общие требования безопасности для профессий и видов работ мебельного производства".

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

Источники возникновения факторов: вращающиеся дисковые и ленточные ножи, вращающиеся шкивы привода, вращающиеся ролики каретки стола.

Действие факторов: возможное соприкосновение рук работающего с режущим инструментом, соприкосновение с движущимися и вращающимися частями станка.

1.3. Средства индивидуальной защиты: полукомбинезон хлопчатобумажный; перчатки хлопчатобумажные; респиратор типа "Астра-2"; очки защитные.

**2. Требования безопасности перед началом работы**

2.1. При работе на станке для раскроя материалов по длине: убедиться в равномерности заточки дискового ножа и отсутствии на нем выкрошенных кромок, трещин, изогнутостей, вмятин;

проверить прочность крепления дискового ножа; исправность оградительного устройства по всей длине хода диска;

проследить за прочностью крепления и целостностью гибкого токопровода;

проверить направление и равномерность вращения дискового ножа, действие пусковых, тормозных и блокирующих устройств.

2.2. При работе на станке для раскроя материала по толщине:

проверить приспособления, препятствующие спаданию полотна ленточного ножа в сторону подачи раскраиваемого материала;

убедиться в наличии автоматически действующего устройства для улавливания ленточного ножа при его обрыве; в наличии передвижного приспособления для направления полотна ленточного ножа;

проследить за равномерностью заточки ленточного ножа и отсутствием на нем выкрошенных кромок, трещин, изогнутости и вмятин;  
проверить натяжение ленточного ножа;  
проверить наличие и прочность крепления ограждений: ленточного ножа в зоне раскроя материала; шкивов натяжения полотна ленточного ножа, шкивов привода станка;  
проверить направление и равномерность вращения ленточного ножа, действие пусковых, тормозных и блокировочных устройств;  
убедиться в исправности прижимных колодок для подачи раскраиваемого материала.

### 3. Требования безопасности во время работы

- 3.1. Следить за натяжением полотна ленточного ножа и периодически его регулировать.
- 3.2. Подавать поропласт на ленточный нож равномерно, без толчков, плотно прижимая его прижимными колодками.
- 3.3. Не поправлять поропласт при работающем режущем инструменте.
- 3.4. Не находиться в плоскости движения ленточного ножа.

### 4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- 4.1. Выключить оборудование.
- 4.2. Вывесить таблицу о неисправности машины или оборудования и сообщить об этом непосредственному руководству.
- 4.3. В случае возникновения пожара или тушения пламени необходимо использовать огнетушитель, находящийся поблизости.
- 4.4. О каждом несчастном случае или отравлении пострадавший или очевидец должен известить соответствующего руководителя работ.
- 4.5. Работник должен уметь оказывать первую помощь. Такая помощь оказывается немедленно, непосредственно на месте происшествия и в следующей последовательности: сначала нужно устранить энергоисточник травмирования (выключить двигатель, остановить механизм, извлечь пострадавшего из-под машины, тяжелого предмета и др.). Оказание помощи надо начинать с самого существенного, что угрожает жизни или здоровью (при сильном кровотечении наложить жгут, а затем перевязать рану; при подозрении закрытого перелома 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 повреждения позвоночника транспортировать пострадавшего только в положении лежа на жестком основании.
- 4.6. После оказания доврачебной помощи пострадавший должен быть направлен в ближайшее лечебное учреждение.

### 5. Требования безопасности по окончании работы

- 5.1. Выключить оборудование. Дождаться полной его остановки. Привести в порядок рабочее место: убрать инструмент, приспособления; очистить станок от грязи и пыли; вытереть и смазать трущиеся части станка; аккуратно сложить готовые детали и оставшийся материал.
  - 5.2. Уборку древесных отходов (опилок, стружки, пыли) с поверхности оборудования, а также со спецодежды производить щеткой, сметкой или при помощи пылесосных установок. Недопустима обдувка станка и одежды сжатым воздухом.
  - 5.3. Использованные во время работы и при уборке тряпки, ветошь сложить в специальный металлический ящик с закрывающейся крышкой и вынести за пределы цеха в специально отведенное место.
  - 5.4. Вымыть руки теплой водой с мылом.
  - 5.5. О всех замеченных недостатках в работе оборудования сообщить сменному рабочему или мастеру.
-