

Государственное казенное учреждение Краснодарского края  
“Государственный архив Краснодарского края”

ИНСТРУКЦИЯ № 11  
ПО ОХРАМЕ ТРУДА  
при работе на сверлильном станке

г. Краснодар  
2011 г.

Инструкция № 11  
по охране труда при работе на сверлильном станке

### **1. Общие требования безопасности**

1.1. К работе на сверлильном станке допускаются специалисты отделов: материально-технического обеспечения, эксплуатации и обслуживания здания, обеспечения сохранности и государственного учета документов и формирования архивного фонда, (далее специалист) не имеющие противопоказаний к работе по данному виду работ, прошедшие вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте, по электро- и пожарной безопасности, ознакомившийся с правилами эксплуатации сверлильного станка.

1.2. При работе на сверлильном станке специалист обязан соблюдать требования настоящей инструкции, трудовую дисциплину, режим труда и отдыха, все требования по охране труда, пожарной безопасности и, электробезопасности.

1.3. Специалист должен:

- знать место нахождения аптечек;
- уметь оказывать помощь пострадавшим при ранениях;
- выполнять только порученную работу;
- во время работы быть внимательным, не отвлекать других;
- содержать рабочее место в чистоте и порядке.

1.4. При обнаружении неисправностей сверлильного станка, приспособлений, инструмента на рабочем месте немедленно сообщить ответственному по технике безопасности.

1.5. Специалист, допустивший нарушение инструкции по охране труда, может быть привлечен к дисциплинарной ответственности. Если нарушение правил охраны труда связано с причинением имущественного ущерба учреждению, специалист несет и материальную ответственность в установленном законом порядке.

### **2. Требования безопасности перед началом работы**

2.1. Осмотреть оборудование и рабочее место. Приготовить необходимые для работы приспособления и инструменты, проверить их исправность.

2.2. Необходимо полностью освободить подход к рабочему месту.

2.3. Проверить исправность сверлильного станка, надежное закрепление сверла и освещенность рабочего места.

2.4. Проверить исправность электропроводки.

### **3. Требования безопасности во время работы**

3.1. Необходимо следить, чтобы волосы не свисали над движущимися частями станка.

3.2. Рабочая одежда должна быть застегнута на все пуговицы.

3.3. Обработываемое дело необходимо устанавливать правильно и надежно, чтобы была исключена возможность его выпадения или каких-либо других нарушений технологического процесса во время хода станка.

3.4. Запрещается удерживать просверливаемое дело руками.

3.5. Запрещается производить сверление дела, без крепления в специальных приспособлениях.

3.6. Если необходимо поправить листы дела, то следует остановить станок. При ослаблении крепления патрона сверла и дела немедленно остановить станок. Запрещается крепить деталь, приспособление или инструмент вы ходе работы станка.

3.7. Необходимо удалять отходы от бумаги с просверливаемого дела и стола только тогда, когда инструмент остановлен.

3.8. Нельзя прикасаться к сверлу до полной остановки станка.

#### **4. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

4.1. При возникновении неисправности станка необходимо отключить его от сети.

4.2. Запрещается пытаться самостоятельно устранить причину неисправности, об этом необходимо сообщить начальнику отдела материально-технического обеспечения эксплуатации и обслуживания здания.

4.3. При возникновении пожара:

-при необходимости снять напряжение с электрооборудования находящегося в зоне загорания;

-сообщить по телефону 01 в пожарную часть и руководству, затем приступить к ликвидации пожара при помощи всех имеющихся в распоряжении средств пожаротушения.

#### **5. Требования безопасности по окончании работы**

5.1. Выключить станок.

5.2. Привести в порядок рабочее место: убрать со станка отходы от бумаги, инструмент, приспособления.

Ответственный по охране труда

Е.А.Твердохлебова