ТИПОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ № 62 ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБОЙЩИКА

(Руководствоваться с учетом требований Инструкции по охране труда для работников всех профессий)

І. Общие требования безопасности

1. К работе в качестве обойщика допускаются мужчины и женщины не моложе 18 лет, прошедшие предварительный медицинский осмотр, проверку знаний в объеме группы по электробезопасности I.

При последующей работе обойщик проходит периодические медицинские осмотры не реже 1 раза в 12 месяцев, проверку знаний по электробезопасности – ежегодно.

Обойщик при поступлении проходит вводный и первичный на рабочем месте инструктажи по охране труда.

В дальнейшем обойщик проходит повторные инструктажи по охране труда и проверку знаний не реже одного раза в полугодие.

- 2. Обойщик обязан знать и соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка:
- а) соблюдать дисциплину труда своевременно и точно выполнять распоряжения начальников, использовать свое рабочее время для производительного труда;
- б) повышать производительность труда, своевременно и тщательно выполнять работы по нарядам и заданиям, нормы выработки и нормированные производственные задания;
- в) улучшать качество выполняемой работы, не допускать упущений и брака в работе, соблюдать технологическую дисциплину;
- г) соблюдать инструкции (правила) по охране труда, установленные требованиями обращения с машинами и механизмами, пользоваться выданными средствами индивидуальной защиты;
- д) принимать меры к устранению причин и условий, препятствующих или затрудняющих нормальное производство работы (простой, авария), и немедленно сообщать о случившемся непосредственному начальнику;
- е) содержать свое рабочее место, оборудование и приспособления в порядке, чистоте и исправности, а также соблюдать чистоту в цехе;
- ж) бережно относиться к инструментам, измерительным приборам, спецодежде, экономно и рационально расходовать сырье, материалы, энергию, топливо и другие материалы;
- 3) не допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношение к работе, быть внимательным, не отвлекаться и не отвлекать других;

- и) быть внимательным к предупредительным сигналам грузоподъемных машин, электрокаров, автомобилей и других видов движущегося транспорта;
- к) знать и выполнять только ту работу, по которой прошел обучение, инструктаж по охране труда и допущен к ней начальником структурного подразделения;
- л) не касаться движущихся механизмов и их частей, не прикасаться к токоведущим частям, электрическим проводам (даже изолированным), кабелям, шинам, клеммам, патронам освещения, не наступать на лежащие на полу переносные электропровода;
- м) не исправлять самостоятельно вышедшее из строя электрооборудование:
 - н) не заходить без разрешения за ограждение опасных мест;
 - о) не прицепляться к движущемуся транспорту;
- п) не стоять и не проходить под поднятым грузом, а также между станками и колоннами, ограждением и станком, стеной и перемещаемым грузом;
- р) не включать и не останавливать (кроме аварийных случаев) машины, станки, конвейеры и другое оборудование, работа на которых ему не поручена администрацией;
- с) заметив нарушение правил по охране труда со стороны других работников, предупредить их о необходимости соблюдать требования безопасности:
- т) в обязательном порядке потребовать от администрации цеха проведения внепланового инструктажа при переводе на эксплуатацию другого оборудования или при привлечении к разовым работам, не входящим в круг основных обязанностей;
- у) обходить на безопасном расстоянии участки, где производятся строительные и другие работы на высоте; при прохождении около мест дуговой сварки на расстоянии до 20 м не смотреть на сварочную дугу незащищенными глазами;
 - ф) соблюдать режимы труда и отдыха.
- 3. В процессе работы на обойщика действуют следующие опасные и вредные производственные факторы:
- а) опасный уровень напряжения электросети, замыкание которой может произойти через тело человека: действуя на организм, может вызвать нарушение сердечной деятельности, остановку дыхания, шоковое состояние, ожог;
- б) производственная пыль, которая при несоблюдении мер предосторожности может неблагоприятно влиять на здоровье работающего: раздражаются или воспаляются слизистые оболочки верхних дыхательных

путей, при влиянии некоторых видов пыли может развиться бронхиальная астма, пневмокониоз и др.;

- в) приспособления и инструмент представляют опасность во время работы как при случайном соприкосновении с ними, так и в случае захвата одежды:
- г) недостаточное искусственное освещение рабочей зоны, вызывающее перенапряжение зрения, что приводит к быстрой утомляемости и снижению производительности труда;
- д) высокая или низкая скорость движения воздуха: увеличение скорости движения вызывает неприятное ощущение сквозняка, а уменьшение свидетельствует о недостаточном воздухообмене и создает впечатление застоявшегося воздуха;
- е) повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны: при этом повышенная температура отрицательно сказывается на концентрации внимания и способности переключаться на точность и координацию движений, что снижает производительность труда и может послужить причиной травматизма; пониженная температура воздуха при недостаточной защищенности одеждой может привести к переохлаждению организма или отдельных участков тела и возникновению простудных заболеваний;
- ж) шум, статическое напряжение мышц вызывают снижение работоспособности, повышение раздражительности, нарушение сна;
- острые кромки, заусенцы и шероховатости на поверхности ремонтируемых изделий и применяемого оборудования и инструмента могут привести к травмированию рук.
- Обойщику бесплатно выдается фартук хлопчатобумажный с нагрудником.

5. Обойщик обязан:

- а) курить только в местах, специально предназначенных и оборудованных для этой цели;
- б) уметь применять первичные средства пожаротушения, пожарный инвентарь и знать их местонахождение;
 - в) знать сигналы оповещения о пожаре и правильно их передавать;
 - г) уметь оказывать доврачебную помощь пострадавшим от пожара;
- д) складывать в металлические ящики использованные обтирочные материалы с последующим их удалением в безопасное в пожарном отношении место.
- е) сообщать устно или по телефону администрации (мастеру, начальнику цеха) о случаях травмирования и неисправности оборудования, приспособлений и инструмента;

- ж) знать и уметь оказывать первую (доврачебную) помощь пострадавшим от несчастного случая;
 - з) знать и соблюдать правила личной гигиены.

6. Обойщику запрещается:

- а) чистить рабочую одежду бензином и другими легко воспламеняющимися жидкостями;
 - б) разводить костры на территории предприятия;
- в) загромождать проходы к месту расположения первичных средств пожаротушения и к внутренним пожарным кранам;
- г) производить уборку помещения с применением бензина, керосина и других легко воспламеняющихся горючих жидкостей;
- д) пользоваться электронагревательными приборами в местах, специально не оборудованных для этой цели;
- е) использовать пожарный инвентарь и оборудование не по назначению (для хозяйственных, производственных и других нужд, не связанных с пожаротушением).
- 7. При нарушении требований инструкции по охране труда обойщик может быть привлечен к дисциплинарной, а в соответствующих случаях к материальной и уголовной ответственности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

II. Требования безопасности перед началом работы

8. Перед началом работы обойщик обязан:

- а) проверить, хорошо ли убрано рабочее место, и при наличии замечаний в работе приспособлений и инструмента в течение предыдущей смены ознакомиться с ними и принятыми мерами по их устранению;
- б) привести в порядок рабочую одежду, убрать волосы под головной убор;
- в) привести в порядок рабочее место: убрать все лишнее, подготовить и аккуратно разложить необходимые инструменты и приспособления в удобном и безопасном порядке. То, что берется левой рукой, должно находиться слева, а то, что правой, справа; ближе должны лежать предметы, которые требуются чаще; не допускать скученности предметов, стесняющих действия, и разбросанности, вызывающей лишние движения; не класть один предмет на другой, документацию держать в удобном для использования месте;
- г) проверить наличие и исправность специальных пневматических и механических приспособлений, обойных щипцов и ножниц, а также ручной инструмент с электрическим приводом.

У ручного инструмента с электрическим приводом проверяется:

- комплектность и надежность крепления деталей;
- исправность кабеля и штепсельной вилки, целостность изоляционных деталей корпуса, рукоятки и крышек щеткодержателей, наличие защитных кожухов и их исправность (внешним осмотром);
 - четкость работы выключателя;
 - работа на холостом ходу;
- исправность цепи заземления между его корпусом и заземляющим контактом штепсельной вилки (у электроинструмента с класса 1).

У пневматических механических приспособлений проверяется состояние крепежных деталей, гибких шлангов, клапана включения;

- д) разложить ремонтируемые и готовые изделия в установленных местах, при этом не загромождать рабочее место, проходы и проезды;
- е) разложить обойные материалы (пружины, бечевку, тесьму, ткань и т.п.) в ларях, шкафах и на стеллажах;
- ж) если пол мокрый, скользкий произвести уборку, посыпать пол песком или опилками.
- **9.** Показатели санитарно-гигиенических условий труда в рабочей зоне обойщика должны иметь следующие значения:

Температура воздуха:

- в холодный и переходный периоды года 17° 19° С
- в теплый период года 20° 22° С

Относительная влажность - 60%

Скорость движения воздуха:

- в холодный и переходный периоды года 0,3 м/с
- в теплый период года 0,4 м/с

Концентрация вредных веществ в воздухе - нет

Освещение:

- общее 300 лк
- комбинированное 750 лк

Уровень шума – не выше 70 дБ

О выявленных неисправностях оборудования, приспособлений, инструмента и других замечаниях обойщик должен сообщить мастеру и до их устранения к работе не приступать.

III. Требования безопасности во время работы

10. Во время работы обойщик обязан:

а) разборку, сборку, ремонт подушек и спинок сидений, а также раскрой обивочного материала производить на специальных столах (верстаках), имеющих местный отсос;

- б) раскрой и срез краев заготовок обивочного материала производить специальными обойными ножницами, применять также для раскроя ткани ручной инструмент с электрическим приводом;
- в) пользоваться при ручном шитье наперстком или другим приспособлением, исключающим получение травм;
- г) для удобства затягивания обшивочного материала на каркас подушки или спинки сидений пользоваться специальным пневматическим, механическим приспособлением;
- д) производить сжатие пружин при ремонте подушки сидения или спинки обойными щипцами с плоскими кольцами или специальными приспособлениями:
- е) производить косые срезы при раскрое обивочного материала с той стороны, где углы между линией среза и кромкой материала подходят ближе к прямым;
- ж) в процессе работы иглы класть на специально отведенное место, оставлять воткнутые иглы на рабочем месте после работы запрещается;
- з) использовать для обрыва ниток ножницы или специальные приспособления;
- и) перед пуском швейной машины включить электродвигатель и проверить попадание иглы в отверстие игольной пластины;
- к) транспортировку изделий осуществлять в унифицированной таре, имеющей таблички с указанием даты следующего испытания, допустимой грузоподъемности и инвентарного номера;
- л) поддерживать в течение всего рабочего дня чистоту и порядок на рабочем месте, готовые изделия и подлежащие ремонту должны находиться в специально отведенных местах; на рабочем месте должно находиться только то, что требуется для выполнения данной операции; не загромождать рабочее место готовой продукцией и ремонтным фондом; не разбрасывать обтирочные материалы.
- 11. Основными видами отклонений от нормативного технологического режима являются:
- а) неправильное ведение технологического процесса при выполнении технологических операций выполнять требования технологического процесса;
- б) применение несоответствующих или неисправных инструментов неисправные инструменты и приспособления заменить;
- в) отсутствует порядок на рабочем месте привести в порядок рабочее место;
- г) неприменение специальных приспособлений и инструмента при работе – применять приспособления и инструменты согласно технологической карте;

- д) отсутствие на рабочем месте необходимого набора инструментов и приспособлений, обеспечивающих безопасное выполнение технологических операций потребовать от администрации цеха укомплектовать рабочее место согласно технологическому процессу;
- е) недостаточная освещенность рабочего места потребовать от администрации цеха обеспечить установленную норму освещенности;
- ж) работа без средств индивидуальной защиты использовать установленные для данного вида работ средства индивидуальной защиты;
- 3) не проводятся инструктажи по охране труда в установленные сроки работу прекратить, пройти инструктаж по охране труда для выполнения данного вида работ.
- 12. Для предотвращения аварийных ситуаций обойщик должен выполнять и не нарушать технологический процесс ремонта подушек и спинок сидений, определенный нормативно-технической документацией на их ремонт.

Обойшик обязан:

- а) соблюдать правильность приемов в работе;
- б) соблюдать технологическую дисциплину и требования безопасности технологических процессов:
 - в) следить за исправностью и чистотой оборудования;
- г) не загромождать подходов к электрооборудованию и узлам управления энергоносителей;
- д) контролировать исправность и наличие на рабочем месте средств технологического оснащения, защитных ограждений на оборудовании, средств индивидуальной защиты;
- е) проверять работу вентиляционных установок, состояние оснащенности и освещенности рабочего места;
- ж) иметь на рабочем месте инструкцию по охране труда и предупредительные плакаты;
 - з) соблюдать режимы труда и отдыха;
 - и) прекращать работу при плохом самочувствии или травмировании.
- 13. Обойщик обязан в течение рабочего дня при ремонте изделий использовать фартук с нагрудником и при необходимости респиратор при работе с тканью.

IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях

14. При замеченных неисправностях применяемых приспособлений и инструмента или аварии и возникновении ситуаций, которые могут привести к нежелательным последствиям во время работы, обойщик обязан:

- а) прекратить работу;
- б) немедленно остановить работу неисправного оборудования;
- в) поставить в известность мастера и способствовать устранению аварийных ситуаций, а также их расследованию с целью разработки противоаварийных ситуаций;
- г) производить устранение самых неотложных неисправностей с соблюдением требований безопасности, изложенных в инструкции по охране труда;
- д) при несчастных случаях с людьми оказать им доврачебную помощь, поставить в известность мастера, сохранить обстановку, при которой произошел несчастный случай;
- е) при заболевании сообщить мастеру об ухудшении самочувствия и обратиться в медицинский пункт.
- 15. В каждом случае появления дыма, запаха гари, очага горения обойшик обязан:
- а) отключить подачу электроэнергии, остановить транспортирующие устройства, выключить вентиляцию, т.е. прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по ликвидации пожара;
- б) сообщить о пожаре дежурному по предприятию по телефону или извещателю пожарной сигнализации; при сообщении о пожаре дежурному по телефону кратко сообщить, что горит, и место очага пожара;
- в) принять меры по вызову к очагу пожара мастера (руководителя цеха);
- г) приступить к тушению пожара имеющимися в цехе (на участке) или на рабочем месте первичными средствами пожаротушения;
 - д) организовать встречу пожарной команды.
- 16. Обойщик должен знать и владеть приемами оказания первой помощи пострадавшему и уметь их выполнять до оказания врачебной помоши.

Первая доврачебная помощь должна проводиться энергично, с применением всех средств, которые, как правило, находятся в аптечке.

V. Требования безопасности по окончании работы

17. По окончании работы обойщик обязан:

- а) выключить электропитание и местную вентиляцию;
- б) сдать готовую продукцию;
- в) убрать инструмент, приспособления, защитные средства в шкафы и инструментальные ящики;
 - г) собрать и вынести в отведенное место мусор и отходы;

- д) при 2-сменной работе сдать смену сменщику в чистоте, исправности и комплектности оборудование, принадлежности и инструмент с отметкой в журнале сдачи и приема смены;
- е) убрать отработанный обтирочный и не годный к употреблению материал в специальные металлические ящики;
- ж) пыль с верстаков, оборудования и спецодежды удалять с помощью пылесоса (щетками);
- з) после приведения в порядок рабочего места выключить все осветительные электроприборы, кроме дежурных ламп, снять и убрать спецодежду (при необходимости сдать спецодежду в прачечную), вымыть руки теплой водой с мылом, при возможности принять душ.
- **18.** Обо всех замечаниях, выявленных во время работы и приведения в порядок рабочего места, сообщить мастеру участка устно или по телефону.