

Отраслевая типовая инструкция по охране труда для столяра (плотника) образовательного учреждения

1. Общие требования безопасности

1.1. К самостоятельной работе в качестве столяра (плотника) допускаются лица, имеющие специальную профессиональную подготовку, прошедшие при поступлении на работу в образовательное учреждение предварительный медицинский осмотр и признанные годными к работе по данной профессии.

1.2. Со столяром (плотником) должны быть проведены:

- вводный инструктаж;
- первичный инструктаж на рабочем месте;
- инструктаж по пожарной безопасности;
- обучение по электробезопасности с последующей проверкой знаний комиссией и присвоением квалификационной группы по электробезопасности.

1.3. При последующей работе столяр (плотник) должен проходить:

- повторный инструктаж по безопасности труда на рабочем месте не реже, чем 1 раз в 6 месяцев;
- внеплановый инструктаж: при изменении условий и организации труда, при нарушениях инструкций по охране труда, перерывах в работе более чем на 30 календарных дней;
- целевой инструктаж при разовом выполнении заданий, не связанных с основной работой;
- периодический медицинский осмотр - в сроки установленные Минздравом России.

1.4. Столяр (плотник) должен быть обучен по пожарной безопасности (в объеме инструкции по пожарной безопасности) и по оказанию первой доврачебной помощи (в объеме инструкции по первой доврачебной помощи) с обязательным последующим контролем полученных знаний и приобретенных практических навыков.

1.5. Столяр (плотник) обязан соблюдать правила внутреннего распорядка, режим труда и отдыха, правила личной гигиены.

1.6. Столярная мастерская должна быть обеспечена первичными средствами пожаротушения (углекислотный и порошковый огнетушитель, ящик с песком) и аптечкой

с набором необходимых медикаментов и перевязочных средств для оказания первой доврачебной помощи.

1.7. В ходе выполнения работы столяр (плотник) может подвергаться воздействию следующих опасных и вредных факторов:

- дефекты в пиломатериалах (сучки, сколы, набитые гвозди и т. п.);
- травмоопасные элементы инструментов, приспособлений и станочного оборудования (режущие и колющие кромки, шероховатости и т.п.)
- электроопасность;
- пожарная опасность;
- движущиеся части деревообрабатывающих станков и электроинструмента;
- значительная физическая (динамическая и статическая) нагрузка;
- запыленность рабочей зоны;
- загазованность рабочей зоны;
- производственный шум и вибрация;
- концентрация внимания.

1.8. В соответствии с нормативными актами по охране труда столяру (плотнику) должны быть выданы следующие средства индивидуальной защиты: костюм (куртка и брюки) или комбинезон вискозно-лавсановый, берет, фартук х/б , рукавицы комбинированные, очки защитные.

1.9. О каждом несчастном случае в столярной мастерской или на территории образовательного учреждения работник обязательно должен сообщить своему непосредственному руководителю или (при его отсутствии представителю администрации) после оказания пострадавшему необходимой помощи.

1.10. Знание и выполнение требований настоящей Инструкции является обязанностью работника, а их несоблюдение рассматривается как нарушение трудовой дисциплины, что влечет за собой, в зависимости от тяжести последствий, виды ответственности, установленные законодательством РФ (дисциплинарная, материальная, уголовная).

2. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Надеть полагающуюся специальную одежду. Отдельные элементы одежды застегнуть, завязать так, чтобы не было свисающих, болтающихся развевающихся

концов..

2.2.Проверить место выполнения работы, убедиться, что оно достаточно освещено и не загромождено, а основные проходы к нему свободны.

2.3.Перед началом работы на деревообрабатывающем оборудовании и перед применением переносного электроинструмента необходимо проверить их исправность, обратив особое внимание на наличие ограждений и приспособлений, заземление оборудования, а также целостность и безопасное расположение питающих электрических проводов и кабелей. Станочное оборудование и электрический инструмент должны быть опробованы на холостом ходу с соблюдением требований эксплуатационной документации на каждый вид оборудования.

2.4.При любых отклонениях от нормального режима работы (повышенная вибрация, стук, самопроизвольное отключение и т.п.) оборудованием и инструментом пользоваться нельзя.

Следует помнить, что ремонт электрической части оборудования может выполнять только специально подготовленный электротехнический персонал.

2.5.Проверить наличие и исправность ручного инструмента: рубанок, фуганок, стамеска, молоток, цикля, струбцины, пилы, измерительные инструменты и др. Неисправный инструмент с рабочего места убрать

2.6.При выполнении работ вне стационарного рабочего места столяр (плотник) должен переносить инструмент к месту работы в инструментальном ящике или специальной сумке.

2.7.В случае выполнения работ на высоте более 1,3 м от пола, площадки или поверхности грунта проверить и убедиться в исправности приставных лестниц, передвижных площадок. Лестницы, устанавливаемые на деревянные полы, должны иметь металлические наконечники, а на каменные и другие твердые полы - резиновые башмаки.

2.8.Проверить состояние лесов и подмостей, их прочность и устойчивость,. наличие сплошного настила, огражденного с наружной стороны перилами. Поручни и настилы подмостей должны иметь ровную поверхность без выступающих гвоздей.

2.9.Запрещается приступать к работе при обнаружении любых недостатков и нарушений, которые ведут к опасности повреждения здоровья работника. О нарушении требований охраны труда нужно поставить в известность непосредственного руководителя для принятия соответствующих мер.

3. Требования безопасности во время работы

3.1.Во время работы столяр (плотник) должен быть внимательным, не отвлекаться, не

допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к работе.

3.2.Выполнять только порученную работу, не передавать ее другим без разрешения непосредственного руководителя.

3.3.Во время работы на деревообрабатывающих станках запрещается:

- братья за сверло руками, работать к рукавицах;
- обрабатывать обледенелый, загрязненный материал;
- подавать обрабатываемый материал рывками;
- складировать обрабатываемые детали на столе станка или на ограждении;
- снимать или устанавливать ограждения движущихся частей;
- тормозить вращающиеся части станка руками или какими-либо предметами;
- оставлять без надзора станки, инструмент;
- чистить, обтирать оборудование, удалять отходы, производить ремонт, подтягивать гайки на ходу.

3.4.При использовании инструмента запрещается:

- оставлять режущий инструмент лезвием вверх во время перерывов в работе;
- распиливать материал на колене, ставить руку или палец у пропила для направления пилы по риску;
- очищать рубанок от стружки пальцами со стороны подошвы рубанка.

3.5.При работе с переносным электроинструментом (электрическая дрель, электрический рубанок и др.) строго соблюдать электробезопасность и требования безопасности, изложенные в эксплуатационной документации. Запрещается пользоваться переносным электроинструментом с приставных лестниц, стремянок.

3.6.Необходимо следить за тем, чтобы детали и заготовки при их обработке были прочно закреплены струбциной верстака.

3.7.Запрещается работать в рукавицах при подаче пиломатериала в режущую часть деревообрабатывающих станков

3.8.Запрещается производить столярные работы в неосвещенных или затемненных местах.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При первых признаках аварийной ситуации (запах, жженой изоляции, дыма, крики людей.) работа должна быть прекращена, а столярная мастерская обесточена.

4.2. Столяр (плотник) должен помнить, что первостепенной задачей всех работников образовательного учреждения является обеспечение безопасности и сохранения здоровья несовершеннолетних лиц, находящихся в учреждении.

4.3. На наиболее возможные виды аварийных ситуаций в образовательном учреждении должны быть составлены и доведены до сведения всего персонала планы действий работников.

4.4. Если столяр (плотник) абсолютно уверен в правильности и эффективности предпринятых им мер по предотвращению развития аварийной ситуации, он должен оперативно действовать с соблюдением мер личной безопасности.

4.5. Через посыльного следует поставить в известность об аварийной ситуации непосредственного руководителя, руководителя образовательного учреждения, а в случае его временного отсутствия - представителя администрации..

4.6. При возникновении пожара работник должен действовать в соответствии с инструкцией по пожарной безопасности, действующей в учреждении.

4.7. Лицам, пострадавшим в аварийной ситуации, должна быть оказана первая доврачебная помощь, основные способы и приемы которой изложены в инструкции по первой доврачебной помощи, утвержденной руководителем учреждения.

5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Отключить оборудование и станки от электросети и закрыть пусковые устройства на замок.

5.2. Привести в порядок рабочее место, убрать отходы пиломатериала, стружку, опилки, освободить проходы от посторонних предметов, убрать инструмент в отведенное для него место.

Снять спецодежду и убрать в отведенное для нее место: вымыть лицо и руки, по возможности принять душ.