МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Казанский колледж технологии и дизайна» (ГБПОУ «Казанский колледж технологии и дизайна»)

« 26 » февралест образования в замения в заме

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ ПО КОМПЕТЕНЦИИ «ТЕХНОЛОГИИ МОДЫ»

#### Инструкция

# по пожарной безопасности в учебно-производственных швейных мастерских ИОТ 055 - 2016

### 1. Общие требования безопасности

- 1.1. Настоящая инструкция устанавливает основные требования безопасности в учебно-производственных швейных мастерских в соответствии требований «Правил пожарной безопасности в Российской Федерации» ППБ 01-03 (в дальнейшем Правил).
- 1.2. Лица, виновные в нарушении Правил, в зависимости от характера нарушений и их последствий, несут ответственность в дисциплинарном, административном или судебном порядке.
- 1.3. Ответственность за противопожарное состояние учебно-производственной швейной мастерской возлагается на заведующего мастерской (мастера производственного обучения).
- 1.4. Помещения мастерских должны постоянно содержаться в чистоте. Отходы (обрезки ткани, ниток), следует собирать и ежедневно выносить в контейнеры. Влажную уборку проводить ежедневно.
- 1.5. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах на высоте не более 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.
- 1.6. Все эвакуационные проходы должны быть свободными, двери должны открываться в направлении выхода из помещения издания.
  - 1.7. В мастерской на видном месте должна быть вывешена табличка с

номером телефона вызова пожарной охраны (01)

- 1.8. В коридорах, на лестничных клетках и дверях, эвакуационных выходах должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности. Двери эвакуационных выходов закрываться только изнутри с помощью легко открывающихся запоров.
- 1.9. Проектирование, монтаж, эксплуатацию электрических сетей, электроустановок и электротехнических изделий, а также контроль за их техническим состоянием необходимо осуществлять в соответствии с требованиями нормативных документов по электроэнергетике.
- 1.10. Неисправные электросети и электрооборудование немедленно отключать до приведения их в пожара безопасное состояние.
- 1.11. Электронагревательные приборы, настольные лампы, вентиляторы, радиоприемники и другие токоприемники должны включаться в сеть только через штепсельные соединения заводского изготовления.
- 1.12. Каждый работающий в мастерской эксперты и участники обязаны знать и выполнять Правила пожарной безопасности и не допускать действий, приводящих к возгоранию или пожару, знать местонахождение огнетушителей, уметь пользоваться ими.
- 1.13. По окончании рабочего дня необходимо убрать материалы и заготовки со столов швейных машин и сложить их в отведенное место. Обесточить электрооборудование.

#### 2. Запрещается

- 2.1. Курение на территории и в помещениях колледжа (Федеральный закон от 23.02.2013 г. № 15-ФЗ ст.12, ч.1 «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и потреблений табака»).
- 2.2. Использовать электроприемники в условиях, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или приемники, имеющие неисправности, которые в соответствии с инструкцией по

эксплуатации могут привести к пожару, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией.

- 2.3. Пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими нагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара.
- 2.4. Пользоваться поврежденными розетками, выключателями, рубильниками и другим не исправным оборудованием.
- 2.5. Применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.
- 2.6. Применять для целей отопления нестандартные электронагревательные приборы.
- 2.7. Обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника.
- 2.8. Загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные клетки, марши лестниц, двери) различными материалами, изделиями, мусором и другими предметами, а также забивать двери эвакуационных выходов.
- 2.9. Загромождать подходы к противопожарному инвентарю и общему силовому рубильнику.
  - 2.10. Оставлять без присмотра включенные электроприборы.

# 3. Действия при возникновении пожара

3.1. При обнаружении пожара или возгорания немедленно сообщить по

телефону 01 о возникновении пожара в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию), поставить в известность руководство колледжа.

- 3.2. Ответственный за пожарную безопасность (мастер производственного обучения) оповещает людей о пожаре, организует эвакуацию людей, осуществляет общее руководство по тушению пожара с помощью первичных средств пожаротушения.
- 3.3. При возникновении возгорания немедленно обесточить электросеть за исключением осветительной сети.
- 3.4. В случае возгорания масел, электрических проводов следует пользоваться песком, углекислотными или порошковыми огнетушителями.
- 3.5. По прибытии пожарного подразделения мастер производственного обучения обязан проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания швейных мастерских, принятых мерах и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара.

#### Инструкция

#### по охране труда для портных на ручных операциях

Перед началом работы проверить свое рабочее место; убедиться, что оно достаточно освещено и не загромождено.

- 1. Проверить исправность используемых в работе инструментов и приспособлений.
- 2. При использовании игл в работе: не брать иглу в рот, не отрывать нитку зубами, пользоваться наперстком, не накалывать иглу в одежду для ее временного хранения (т.к. игла может проникнуть в тело), хранить иглы в специальных мягких подушечках в отведенном месте, не бросать на пол сломанные иглы, случайно упавшую иглу поднять с пола.

- 3. При использовании в работе ножей, ножниц, колышков и прочих приспособлений: острие инструмента направлять от себя в безопасном положении, не наклоняться низко к рабочему инструменту во избежание травмирования глаз и лица, соблюдать осторожность и не отвлекаться во время работы, хранить инструмент на рабочем месте в отведенных местах.
- 4. По окончании работы убрать инструмент в отведенное место, тщательно убрать рабочее место.

### Инструкция

# по охране труда для портных, работающих на стачивающих и специальных машинах всех типов

- 1. Перед началом работы убедиться в исправности спецодежды, застегнуть ее на все пуговицы, волосы убрать под головной убор.
- 2. Проверить свое рабочее место, убедиться в исправности машины на холостом ходу.
- 3. Заправку нитей, смену иглы, регулировку длины петли производить только при выключенном электродвигателе.
  - 4. Изделие придерживать руками по обе стороны иглы.
- 5. Во избежание захвата волос и удара нитепритягивателем не наклоняться низко к машине.
  - 6. Снижать скорость машины на утолщенных швах.
- 7. При выполнении работ с применением спецприспособлений и инструмента острые концы их должны быть направлены только от себя в безопасном направлении.
- 8. Запрещается класть ножницы и нитки около приводного ремня. Хранить их необходимо в специально отведенном месте.
  - 9. Запрещается касаться иглы, открывать оградительные и

предохранительные приспособления, снимать и надевать приводной ремень на ходу машины.

- 10. Случайно попавшие в приводной ремень нитки, кусочки ткани и прочее доставать при выключенном электродвигателе.
- 11. Чистку и смазку машины производить при выключенном электродвигателе. При этом поворачивать машину на шарнирных петлях обеими руками.
- 12. При замене игл пользоваться отверткой. Закрепляя иглодержатель правой рукой, левую руку держать выше уровня отвертки.
- 13. Отработанные или сломанные иглы не бросать на пол, а складывать в определенное место.
  - 14. При любых перерывах в работе выключать машину.
- 15. По окончании работы выключить, вычистить и смазать машину. Убрать инструмент в отведенное для него место. Тщательно убрать рабочее место.

### Инструкция

# по охране труда для портных, работающих на электрических утюгах (парогенераторах и пресса)

- 1. Перед началом работы убедиться в исправности одежды, застегнуть ее на все пуговицы, волосы убрать под головной убор.
- 2. Проверить свое рабочее место, убедиться в исправности утюга и подставки для утюга (парогенератора, пресса).
- 3. Во избежание ожогов работать утюгом (парогенератором, прессом)осторожно.
- 4. Не перегревать утюг (парогенератор, пресс) во избежание возникновения пожара.
  - 5. Не стучать утюгом (парогенератором) по обрабатываемым

изделиям, во избежание расшатывания утюгом в соединениях токоведущих частей с корпусом.

- 6. Увлажнять изделия или детали только пульверизатором.
- 7. При любой неисправности, особенно при ощущении тока, выключить утюг (парогенератор, пресс) и сообщить мастеру.
  - 8. После устранения неисправностей приступить к работе с разрешения мастера.
  - 9. При любых перерывах в работе выключать утюг (парогенератор, пресс).
- 10. По окончании работы выключить утюг (парогенератор, пресс), тщательно убрать рабочее место.

## Составил:

Начальник службы безопасности и ОТ

А.П.Горный