

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ГБПОУ «ЮУГК»

В.Г. Лапин

«05» апреля 2022 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

### ПО ОХРАНЕ ТРУДА

для работающих на пресс - вулканизаторе

ИОТ- 056 – 2022

**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ОХРАНЕ ТРУДА  
ДЛЯ РАБОТАЮЩИХ НА ПРЕСС - ВУЛКАНИЗАТОРЕ  
ИОТ - 056**

**1. Общие требования безопасности.**

1. К работе на пресс – вулканизаторе допускаются лица, прошедшие вводный и первичный инструктаж по мерам и правилам безопасности, обучение на оборудовании, получившие допуск к самостоятельной работе.

2. Лица, допущенные к работе на прессе – вулканизаторе должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.

3. Работа на прессе- вулканизаторе относится к категории, связанной с опасными и вредными условиями труда. При работе на прессе – вулканизаторе возможно воздействие на работающего следующих опасных и вредных производственных факторов:

- термические ожоги
- механическое повреждение рук
- поражение электрическим током

4. При обнаружении неисправностей оборудования, электропроводки, при возникновении аварийной ситуации, необходимо выключить оборудование, обесточить, сообщить преподавателю и до устранения неисправностей к работе не приступать.

5. При несчастном случае на прессе – вулканизаторе пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить преподавателю.

6. Работу на прессе – вулканизаторе можно начинать с разрешения преподавателя.

7. В помещении для работы на прессе – вулканизаторе должна быть мед. аптечка с набором медикаментов и перевязочных средств.

8. Помещение для работы на прессе – вулканизаторе должно иметь вентиляционную систему.

9. Не оставлять без присмотра работающее оборудование.

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

1. Перед началом работы привести в порядок рабочую одежду:

- застегнуть или обвязать обшлаги рукавов,
- устранить все развивающие элементы одежды,
- надеть головной убор и защитные очки,
- женщины должны убрать волосы под косынку, без свисающих концов.
- во избежание ожогов при соприкосновениях с нагретыми поверхностями прижимов и ремонтируемых изделий рекомендуется работать в хлопчатобумажных перчатках.

2. Визуально проверить наличие и исправность:

- розеток, заземляющего контакта в них,
- токоведущих проводов, штепсельной вилки,
- целостность корпуса устройства,
- устойчивое положение вулканизатора,
- исправность системы включения – выключения, органов управления вулканизатором,
- высота стола с установленным вулканизатором должна быть приемлема с точки зрения эргономичности работы.

3. Проверить наличие и исправность:

- состояние прижимов,
- вспомогательных приспособлений и инструмента.

4. При обнаружении неисправности оборудования, учащийся обязан сообщить преподавателю и до устранения ее к работе не приступать.

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

**Внимание! Во избежание ожогов не прикасаться к поверхностям и корпусам прижимов в процессе рабочего цикла.**

1. Строго соблюдать инструкцию по эксплуатации оборудования, не отвлекаться посторонними делами и разговорами.

2. Не допускать на свое рабочее место лиц, не имеющих отношения к порученной работе

3. Содержать в чистоте рабочее место и вулканизатор в течении всей смены и не загромождать его деталями, заготовками, мусором т.д.

4. Необходимо выключать оборудование:

- при уходе от вулканизатора, даже если на короткое время,
- при перерыве в подаче электроэнергии,
- при уборке и регулировке оборудования,
- при обнаружении неисправностей в оборудовании.

5. Запрещается:

- прикасаться к токоведущим частям электрооборудования, клеммам и электропроводам,
- запрещается братья руками за нагревающие элементы до полного их охлаждения,
- использовать вулканизатор в целях, не связанных с практическими занятиями,
- принимать пищу на рабочем месте,
- переодеваться вблизи оборудования,
- оставлять свою одежду на рабочем месте.

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

1. При возникновении аварийной ситуации: появления дыма, чрезмерного нагрева оборудования, вибрации необходимо отключить вулканизатор, сбавить давление, и поставить в известность преподавателя.

2. При поражении электрическим током, немедленно освободить пострадавшего от действия тока путем отключения, а в случае невозможности этого – перерубить провода инструментом с изолированными ручками или отделить пострадавшего от токоведущих частей сухими, не проводящим ток предметом (доска, палка, одежда и т.д.) После этого оказать пострадавшему первую доврачебную помощь, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение

3. Если во время работы произошел несчастный случай или авария, необходимо оказать первую помощь пострадавшему, вызвать врача или принять меры к доставке его в медицинское учреждение, доложить о случившемся преподавателю, и принять меры по сохранению обстановки несчастного случая, если это не сопряжено с опасностью для здоровья и жизни людей.

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

1. Выключить вулканизатор.
2. Дождаться полного остывания горячих элементов вулканизатора.
3. Очистить пресс-формы и уложить их на приемном столе для охлаждения.
4. Очистить от загрязнения поверхности прижимов, инструмент и приспособление.
5. Убрать за собой рабочее место
6. Докладить преподавателю о выполнении задания и всех неисправностях, и недостатках, замеченных во время работы.
7. Снять и убрать спецодежду, тщательно вымыть руки.

Разработал: преподаватель

Согласовал: специалист по ОТ



Д.С. Кольшкин



Б.М. Уфимцев

К ПРИКАЗУ от 18.03.2022 г. № 227/к

Об изменениях и дополнениях к инструкции  
по охране труда ИОТ № 056-2022,  
согласно приказа Минтруда РФ от  
29.10.2021 года, № 772, во исполнение  
приказа директора ГБПОУ «ЮУГК» от  
18.03.2022 года № 227 /к

#### Раздел 1. Общие требования охраны труда.

1. Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка.
2. Выполнять требования режима рабочего времени и времени отдыха.
3. Знать (при наличии) перечень вредных и опасных производственных факторов.
4. Пользоваться спец одеждой, спец обувью и другими СИЗ согласно единым нормам и норм выдачи СИЗ колледжа.
5. Соблюдать правила личной гигиены и эпидемиологические нормы.

#### Раздел 2. Требования охраны труда перед началом работы.

1. Подготовить рабочее место в установленном порядке.
2. Проверить исходные материалы.
3. Проверить СИЗ перед использованием. (при наличии)
4. Убедиться в исправности оборудования, аппаратуры, инструмента, приборов.

#### Раздел 3. Требования охраны труда во время работы.

1. Применять безопасные способы, приемы работ и обращения с исходными материалами.
2. Соблюдать безопасное содержание рабочего места.
3. Использовать СИЗ по назначению (при наличии).

#### Раздел 4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях.



1. Извещать руководителя о ситуации, угрожающей жизни и здоровью работающих, о происшедших несчастных случаях и микротравмах в установленном порядке.
2. Знать перечень возможных аварийных ситуаций и их причинах, исходя из оценки профессиональных рисков.
3. Оказать, при необходимости, первую помощь пострадавшим.
4. Действовать во время аварий по нормативным регламентам.

Раздел 5. Требования охраны труда по окончанию работы.

1. Производить передачу смены в установленном порядке (при наличии передачи смены)
2. Соблюдать порядок отключения и остановки оборудования, приборов, машин.
3. Убрать отходы с рабочего места.
4. Соблюдать правила личной гигиены.
5. Известить руководителя о недостатках по охране труда, возникших в течении работы.

**Внимание! Ответственным по ОТ, руководителям подразделений.  
При проведении инструктажей и обучения доводить до подчинённых конкретную информацию на рабочих местах по перечисленным разделам.**

Специалист по ОТ



Уфимцев. Б.М.