

«Согласовано»

Председатель Профкома химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

В.М. Сенявин В.М. Сенявин

« » 2018 г.

Начальник отдела охраны труда и техники безопасности химического факультета МГУ

С.В. Зателепина С.В. Зателепина

« » 2018 г.

«Утверждаю»

И.о. декана химического факультета МГУ,
чл.-корр. РАН, профессор

С.Н. Калмыков С.Н. Калмыков

« » 2018 г.



Инструкция

по охране труда при работе на наждачном станке

Москва 2018 г.

1. Перед началом работ на наждачном станке следует проверить его исправность, для чего необходимо:

а) внимательно осмотреть наждачный круг для выяснения, не имеет ли он трещин и других повреждений,

б) убедиться в исправности предохранительного кожуха,

в) проверить надёжность крепления наждачного круга на шпинделе.

2. В случае обнаружения неисправности наждачного станка, особенно ослабления гаек, прижимающей шайбы к боковинам наждачного круга, ослабления круга на шпинделе или трещин и глубоких надломов на поверхности круга, необходимо заявить мастеру и до установления дефектов к работе не приступать.

3. Перед пуском в работу необходимо проверить его работу на холостом ходу.

4. Работу на станке следует начинать только при достижении полного числа оборотов наждачного круга.

5. Во время работы подручник должен быть придвинут как можно ближе к рабочей поверхности наждачного круга (на 2-3 мм.) и установлен на высоте центра круга

6. Работа на наждачном станке должна производиться обязательно в защитных очках.

От применения защитных очков работающий освобождается только в том случае, если станок снабжен защитной рамкой со стеклом (экраном).

7. Запрещается пользоваться для заточки инструмента боковой поверхностью круга.

8. В процессе работы необходимо следить за тем, чтобы наждачный круг правильно стачивался, не теряя своей круглой формы.

9. Рукава одежды во время работы следует подвязывать во избежание захвата их наждачными кругом.

10. После окончания работы для временного перерыва следует выключить рубильник и запереть его ящик на замок.

11. Отлучаться от станка до его полной остановки запрещается!

При несчастном случае, при необходимости, вызвать скорую помощь, сообщить администрации и в отдел охраны труда.

Контакты

Дежурный комендант	8-495-939-11-23
Пожарная охрана МГУ	8-495-939-37-50
Медицинский пункт факультета	8-495-939-19-91
Городская скорая помощь	103
Городская противопожарная служба	101
Зам. Декана по АХР	8-495-939-12-04
Отдел охраны труда и ТБ	8-495-939-25-95

Разработал:

Начальник участка «Экспериментальные мастерские» /Аршанов О.Ю./

