

«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 для работы на токарном станке

Москва 2018 г.

1. Токарь, перед началом работы на станке, должен обязательно проверить наличие и исправность средств индивидуальной защиты, исправность станка, механизм включения и ограждения станка.

2. Проверить наличие ограждения, ограждающего шестерни передней бабки, так как открытие шестерни могут послужить причиной несчастных случаев.

3. Для безопасности и правильной работы на станке, необходимо следить за тем, чтобы обрабатываемый предмет был прочно закреплён в соответствующем патроне или приспособлении.

4. Помни, что на ходу станка запрещается:

- а) смазывать и убирать станок,
- б) устанавливать, укреплять, снимать резец и обрабатываемый предмет,
- в) переключать станок,
- г) изменять, снимать и устанавливать обрабатываемую деталь,
- д) опираться на станок,
- е) снимать ограждения,
- ж) тормозить руками станок после включения,
- з) одеваться и раздеваться возле станка.

5. Помни, что станок должен быть остановлен в случае:

- а) при обнаружении неисправности,
- б) при снятии и установке обрабатываемого предмета,
- в) при смазке, измерении, укреплении обрабатываемого предмета, удалении стружки из отверстий и т.д.,
- г) при отлучке от станка.

6. При работе на станке:

- а) всегда использовать средства индивидуальной защиты.
- б) отводить из-под резца стружку только щётками и крючками, ни в коем случае не дотрагиваться до стружки и не отводить её руками.
- б) при обработке металла из прудка нельзя допускать выступающих концов из шпинделя.

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./

