


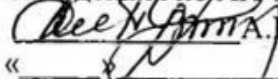
- лабораторию (практикум) для анализа, особенно их токсичность, огне- и "взрывоопасность;
- **опасные моменты** при проведении работ в лаборатории и способы их предупреждения;
 - **меры первой (доврачебной) помощи** при отравлениях, ожогах, поражениях электрическим током и других несчастных случаях;
 - **противопожарные инструкции**, пожарный инвентарь и пользование им;
 - **средства индивидуальной защиты** при работе с веществами и продуктами, имеющимися в лаборатории;
 - **для закрепления знаний**, работающих сотрудников, проводят периодические, Повторные инструктажи - проверку знаний. Сроки их проведения - **не реже одного раза в полугодие по технике безопасности и не реже одного раза в год по электробезопасности**;
 - **проверку знаний** работников, занятых на работах с радиоактивными веществами, проводят в сроки, указанные в «Санитарных правилах работы с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений»;
 - **хранение различных** химических веществ в помещении должно проводиться с учетом их свойств токсичности и «Правил совместного хранения токсичных, огне — и взрывоопасных веществ».

«Согласовано»


Зам. декана по учебной работе

 С.С. Карлов
« » 2022г.

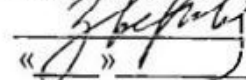
Зам. декана по АХЧ

 А.Е. Пурчел
« » 2022г.


Зам. декана по безопасности

 А.И. Болталин
« » 2022г.

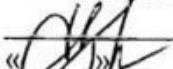
Зам. декана по научной работе

 М.Э. Зверева
« » 2022г.


Главный инженер

 В.С. Сенопальников
« » 2022г.

Начальник отдела ОТ
химического факультета МГУ

 С.В. Зателепина
« » 2022г.

Председатель профкома
химического факультета МГУ

 В.М. Сенявин
« » 2022г.