

9. С целью предотвращения возникновения пожаров от пожароопасных факторов электрического тока (искрение, нагрев токоведущих частей, образование дугового разряда и т.п.) необходимо неукоснительно соблюдать Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей и инструкций по пользованию электроприборами.

10. Все помещения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения согласно норм. Размещать их следует на видных, легко доступных местах, вблизи выходов. Все имеющиеся первичные средства пожаротушения должны постоянно содержаться в, работоспособном состоянии и регулярно, в соответствии с техническими условиями эксплуатации, испытываться на исправность и пригодность к использованию.

11. **С целью предупреждения возникновения пожаров в помещениях Физического факультета МГУ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- **пользоваться** нагревательными электроприборами для приготовления и разогрева пищи вне специально отведенных мест и помещений, согласованных с государственной противопожарной службой.

- **пользоваться** электроприборами (электрочайники, электронагреватели и т.п.) без специальных противопожарных подставок, а также включать в электросеть одновременно несколько электроприборов, суммарная потребляемая мощность которых превышает допустимую.

- оставлять без присмотра и по окончании рабочего дня находящиеся под напряжением любые электроприборы и устройства. Работу приборов должны контролировать не менее 2-х сотрудников.

- **подключать** электроприборы без стандартных штепсельных подключающих устройств.

- **пользоваться** неисправными электровыключателями, электророзетками и штепсельными вилками (с разбитыми корпусами, с обгоревшими и закопченными контактами, с незакрепленными надежно, искрящими и нагревающимися в месте контакта проводами)

- **производить** монтаж и перемонтаж электросетей без соблюдения требований «Правил устройства электроустановок».

- **пользоваться** электросетями-временками.

- **использовать** для защиты электросети некалиброванные плавкие вставки или автовывключатели, ток срабатывания которых не соответствует (превышает) максимально допустимому значению для электросети.

- **использовать** самодельные удлинители.

Прим: Все работы должны выполняться специалистами, имеющими допуск к работе с устройствами, находящимися под напряжением.

- **подключать** к электросети неисправные электроприборы.

- **курить и пользоваться** открытым огнем во всех помещениях Физического факультета, бросать на пол, в урны и в корзины для сбора мусора непогашенные окурки и спички, промасленные тряпки.

- **пользоваться** неисправными электроприборами.

- **устанавливать** газовые баллоны вблизи батарей отопления, нагревательных приборов или под прямым действием солнечных лучей.

- **проводить** работы в вытяжном шкафу, если в нем хранятся материалы и оборудование, не относящиеся к выполняемой операции.

- **оставлять** без присмотра, находящиеся под напряжением электроприборы, зажженные горелки, работающие установки и другие нагревательные приборы.

- **загромождать:**

- мебелью, материалами и оборудованием пути эвакуации (коридоры, лестничные клетки, вестибюли, тамбуры эвакуационных выходов из здания).

- доступ к первичным средствам пожаротушения.

- доступ к электrorаспределительным щитам и отключающим устройствам.

- **производить** перепланировку и перепрофилирование помещений, возводить на территории различного рода постройки и пристройки без учета и соблюдения противопожарных требований, без согласования с органами государственного пожарного надзора.

- **использовать** имеющиеся средства пожаротушения не по прямому назначению.

- **отключать** автоматические средства противопожарной защиты: