

Приложение № 1
к приказу № 140-22/27 января 2022 г.
104-04

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета
химического факультета
МГУ имени М.В. Ломоносова
(протокол № 1 от 27 января 2022 г.)

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке организации и проведения работ
в научно-исследовательских лабораториях химического факультета МГУ
в ночное время, выходные и праздничные дни

1. Общие положения

В случае обоснованной необходимости могут оформляться разрешения на выполнение работ в научно-исследовательских лабораториях факультета в ночное время, выходные и праздничные дни.

Проведение этих работ разрешается в порядке, установленном настоящим Положением.

Для выполнения работ в ночное время, в выходные и праздничные дни заведующим кафедрой на имя декана факультета подается *обоснование на необходимость проведения конкретных работ с указанием причины, оформляется представление (заявка), к которому прикладывается график проведения работ, составленный с указанием даты, списка сотрудников и Ф.И.О. ответственного дежурного. Представление (заявка), согласованная с заместителем декана факультета по научной работе, заместителем декана по обеспечению безопасного функционирования факультета и отделом охраны труда факультета, подается на согласование в управление обеспечения безопасного функционирования МГУ (не позже чем за неделю до начала проведения работ) в ком. П-156 Главного здания МГУ с 09.00-17.00 (обед с 13.00-14.00), тел.: 939-11-11; 939-10-55.*

Представление (заявка) должно содержать краткую информацию о цели и содержании работ, месте, времени и сроках их проведения, а также о должностном лице, непосредственно отвечающем за организацию (контроль над проведением) работ, с указанием его контактного телефона.

2. Требования к организации и проведению работ в научно-исследовательских лабораториях химического факультета МГУ в ночное время, выходные и праздничные дни

2.1. Для выполнения работ в научно-исследовательских лабораториях, связанных с проведением измерений и обслуживанием установок в ночное время, требующих обязательного присутствия сотрудников, назначается не менее 2-х сотрудников в лабораторном помещении. Лица, не достигшие 18 лет, к ночным работам не допускаются.

2.2. Контроль работы оборудования, не требующего обязательного присутствия сотрудников, допускается осуществлять с помощью систем видеонаблюдения и/или комплекса аппаратных или программных средств, управляемых и контролируемых ответственными сотрудниками, назначенными из числа работающих с этим оборудованием в этих помещениях.

2.3. В устройствах для отжига и других действующих нагревательных устройствах должно быть предусмотрено автоматическое выключение при превышении установленного температурного режима.

2.4. Высоковольтные установки обслуживаются только сотрудниками, имеющими допуск к работе на электроустановках напряжением свыше 1000 в.

2.5. Запрещается проведение работ в вытяжных шкафах в ночное время (с 22.00 до 06.00), в выходные и праздничные дни.

2.6. Работники, организующие работы в лаборатории в ночное время, в выходные и праздничные дни, обязаны поставить в известность сотрудника, ответственного за помещение, в котором она будет проводиться, о характере работы, выполняемой в лаборатории.

2.7. Запрещается проведение работ с применением токсических и сильнодействующих ядовитых веществ в ночное время (с 22.00 до 06.00), в выходные и праздничные дни.

2.8. В научно-исследовательской лаборатории запрещается:

- принимать пищу на рабочем месте, пить воду, курить и использовать химическую посуду, как пищевую;
- совместное хранение пищевых продуктов с химическими реактивами в холодильных шкафах;
- исправлять надписи на этикетках, наклеивать новые этикетки, не сняв старых, наносить на тару легко смывающиеся надписи;
- пользоваться реактивами без этикеток и с неясными надписями на них;
- уходить с рабочего места и оставлять без присмотра зажженные горелки и другие нагревательные приборы;
- сливать в раковины отходы химических реактивов, органических растворителей, водные растворы химических веществ, представляющих опасность

для трубопроводов канализаций, обладающих резкими запахами, токсичными свойствами, взрывоопасные и пожароопасные;

- выполнять любые иные действия, влекущие угрозу жизни и здоровью людей.

2.9. Ответственность за организацию и проведение работ в научно-исследовательских лабораториях химического факультета МГУ в ночное время, выходные и праздничные дни, за соблюдение требований охраны труда, техники безопасности и противопожарных мероприятий возлагается на руководителя научно-исследовательской лаборатории.

ВЫПИСКА

из протокола № 1 заседания Ученого совета химического факультета
Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова
от 27 января 2022 года

Присутствовали: 40 членов Ученого совета факультета из 58.

Слушали: Предложение декана химического факультета МГУ С.Н. Калмыкова об утверждении Положения о порядке организации и проведения работ в научно-исследовательских лабораториях химического факультета МГУ в ночное время, выходные и праздничные дни

Постановили: Утвердить Положение о порядке организации и проведения работ в научно-исследовательских лабораториях химического факультета МГУ в ночное время, выходные и праздничные дни.

Решение принято единогласно.

Председатель Ученого совета
химического факультета МГУ,
член-корреспондент РАН



С.Н. Калмыков

Ученый секретарь Ученого совета
химического факультета МГУ,
кандидат химических наук



Абрамьчева Н.Л.