

Приложение № 8
к приказу МосУ МВД России
имени В.Я. Кикотя
от _____ 2021 г. № _____

ИНСТРУКЦИЯ

о мерах пожарной безопасности при проведении хозяйственных и пожароопасных работ

I. Общие положения

1. Настоящая инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности при проведении хозяйственных и пожароопасных работ, проводимых на объектах Московского университета МВД России имени В.Я. Кикотя¹.

2. Сотрудники Университета, являющиеся руководителями работ, обязаны изучить требования настоящей инструкции и руководствоваться ей в повседневной деятельности.

3. Инструктаж о мерах пожарной безопасности при проведении работ и оформление наряда-допуска к проведению конкретных видов пожароопасных работ осуществляют старшие инспектора пожарной безопасности отделения пожарной безопасности управления тылового обеспечения.

II. Общие требования пожарной безопасности при проведении хозяйственных работ

4. При проведении хозяйственных работ запрещается:

4.1. Курить в помещениях зданий и сооружений, а также на территории Университета.

4.2. Использование открытого огня без согласования с отделением пожарной безопасности управления тылового обеспечения и проведения инструктажа о мерах пожарной безопасности.

4.3. Разведение костров, сжигание отходов и тары на территориях Университета.

4.4. Выжигание сухой травы и растительности.

4.5. Приносить, хранить и использовать горючие и легковоспламеняющиеся жидкости, огнеопасные предметы и материалы, горючие газы в помещениях Университета за исключением специально оборудованных помещений, где их применение предусмотрено технологией.

4.6. Осуществлять слив легковоспламеняющихся и горючих жидкостей в канализационные сети.

4.7. Устраивать на территории Университета свалки горючих отходов и мусора.

¹ Далее – «Университет».

4.8. Эксплуатировать электропровода и кабеля с видимым нарушением изоляции, использовать не сертифицированные аппараты защиты электрических цепей, перегружать электросеть, а также оставлять без присмотра электроприборы находящиеся под напряжением.

4.9. Использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

4.10. Размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

4.11. Производить монтаж и демонтаж электросетей самостоятельно (все работы должны выполняться специалистами, имеющими допуск к работе с устройствами, находящимися под напряжением).

4.12. Хранить в производственных мастерских, на местах проведения ремонтных (реконструкционных) работ пиломатериалы в количестве, превышающем суточную потребность, оставлять по окончании дня не убранные от горючих отходов рабочие места и помещения.

4.13. Производить отопление труб отопления, водоснабжения и канализации паяльными лампами или иным способом с применением открытого пламени (отопление следует производить горячей водой, паром, разогретым песком или другими пожаробезопасными способами).

4.14. Использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и др. предметов.

4.15. Размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить горючие материалы.

4.16. Устраивать в помещениях учебных корпусов, жилых комнат общежитий производственные и складские помещения для применения и хранения взрывоопасных, пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, изменять их функциональное назначение.

4.17. Устраивать на лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы.

4.18. Снимать предусмотренные проектом двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации.

4.19. Размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов.

4.20. Захламлять шкафы пожарных кранов, а также хранить в шкафах пожарных кранов имущество, не относящееся к средствам спасения и средствам пожаротушения.

4.21. Использовать имеющиеся средства пожаротушения не по прямому назначению.

4.22. Отключать автоматические средства противопожарной защиты, систему оповещения людей о пожаре, автоматические устройства обнаружения пожара (автоматическую пожарную сигнализацию), установки автоматического пожаротушения, при необходимости таких отключений, делать это только с письменного разрешения начальника управления тылового обеспечения, с принятием всех необходимых мер противопожарной защиты, в достаточной степени компенсирующих снижение противопожарной защищённости объекта.

4.23. При проведении работ в системах вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

4.23.1. Оставлять двери вентиляционных камер открытыми.

4.23.2. Закрывать вытяжные каналы, отверстия, решетки.

4.23.3. Подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы.

4.23.4. Выжигать скопившуюся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества.

III. Общие требования при проведении пожароопасных работ

5. При проведении окрасочных работ необходимо:

5.1. Производить составление и разбавление всех видов лаков и красок в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках, осуществлять подачу окрасочных материалов в готовом виде централизованно, размещать лакокрасочные материалы на рабочем месте в количестве, не превышающем сменной потребности, плотно закрывать и хранить тару из-под лакокрасочных материалов на специально отведенных площадках.

5.2. Оснащать электрокрасящие устройства при окрашивании в электростатическом поле защитной блокировкой, исключающей возможность включения распылительных устройств при неработающих системах местной вытяжной вентиляции или неподвижном конвейере.

5.3. Не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами только перед использованием, а по окончании работы закрывать их и сдавать на склад, хранить тару из-под горючих веществ в специально отведенном месте вне помещений.

6. Помещения и рабочие зоны, в которых применяются горючие вещества (приготовление состава и нанесение его на изделия), выделяющие пожаровзрывоопасные пары, обеспечиваются естественной или принудительной приточно-вытяжной вентиляцией. Запрещается допускать в помещения, в которых применяются горючие вещества лиц, не

участвующих в непосредственном выполнении работ, а также производить работы и находиться людям в смежных помещениях.

7. Наносить горючие покрытия на пол следует при естественном освещении. Работы необходимо начинать с мест, наиболее удаленных от выходов из помещений, а в коридорах – после завершения работ в помещениях.

8. Промывать инструмент и оборудование, применяемое при производстве работ с горючими веществами, необходимо на открытой площадке или в помещении, имеющем вытяжную вентиляцию.

9. При проведении огневых работ необходимо:

9.1. Перед проведением огневых работ провентилировать помещения, в которых возможно скопление паров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов.

9.2. Обеспечить место проведения огневых работ огнетушителями в соответствии с требованиями правил противопожарного режима в Российской Федерации.

9.3. Плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями, в том числе двери тамбур-шлюзов, открыть окна.

9.4. Для исключения попадания раскаленных частиц металла в смежные помещения, соседние этажи и другие помещения все смотровые, технологические и другие люки (лючки), вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где проводятся огневые работы, закрываются негорючими материалами.

9.5. Находящиеся в радиусе зоны очистки территории строительные конструкции, настилы полов, отделка и облицовка, а также изоляция и части оборудования, выполненные из горючих материалов, должны быть защищены от попадания на них искр металлическим экраном, покрывалами для изоляции очага возгорания или другими негорючими материалами и при необходимости политы водой.

10. Место для проведения сварочных и резательных работ на объектах защиты, в конструкциях которых использованы горючие материалы, ограждается сплошной перегородкой из негорючего материала. При этом высота перегородки должна быть не менее 1,8 метра, а зазор между перегородкой и полом – не более 5 сантиметров. Для предотвращения разлета раскаленных частиц указанный зазор должен быть огражден сеткой из негорючего материала с размером ячеек не более 1х1 миллиметр.

11. При перерывах в работе, а также в конце рабочей смены сварочную аппаратуру необходимо отключать (в том числе от электросети), шланги отсоединять и освобождать от горючих жидкостей и газов, а в паяльных лампах давление полностью стравливать.

По окончании работ всю аппаратуру и оборудование необходимо убирать в специально отведенные помещения (места).

12. При проведении огневых работ запрещается:

12.1. Приступать к работе при неисправной аппаратуре.

12.2. Производить огневые работы на свежеекрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях.

12.3. Использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей.

12.4. Хранить в сварочных кабинах одежду, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, другие горючие материалы.

12.5. Допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения.

12.6. Допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами.

12.7. Производить работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящихся под электрическим напряжением.

12.8. Проводить огневые работы одновременно с устройством гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтажом панелей с горючими и трудногорючими утеплителями, наклейкой покрытий полов и отделкой помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов.

13. Запрещается проведение огневых работ на элементах зданий, выполненных из легких металлических конструкций с горючими и трудногорючими утеплителями.

14. После завершения огневых работ должно быть обеспечено наблюдение за местом проведения работ в течение не менее 4 часов.

IV. Контроль за выполнением требований настоящей инструкции

15. Начальники отделений по обслуживанию зданий отдела эксплуатации зданий и сооружений управления тылового обеспечения, а также руководители работ обязаны контролировать соблюдение требований настоящей инструкции, заблаговременно информировать отделение пожарной безопасности управления тылового обеспечения о планируемых пожароопасных работах.

16. Сотрудники отделения пожарной безопасности управления тылового обеспечения обязаны проверять знание положений настоящей инструкции и порядок допуска к выполнению пожароопасных работ руководителями работ, контролировать соблюдение положений настоящей инструкции.