Приложение №10 к приказу от «\_25\_»\_\_01\_\_\_\_\_.2017 №\_\_17\_\_\_

**ИНСТРУКЦИЯ** о мерах пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ

1. Настоящая Инструкция учитывает основные требования «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», принятых Поста­новлением Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390, Пра­вил устройства электроустановок, Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, ГОСТ “Работы электросварочные. Требования безопасности”; ГОСТ “Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности” и является обязатель­ной для выполнения всеми работающими, связанными с выполнением огневых работ в ДГМУ.

Нарушение требований Инструкции влечет ответственность в со­ответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

На территории ДГМУ запрещается организация постоянных сва­рочных постов.

1. На проведение всех видов огневых работ на временных местах руководитель производства работ обязан оформить наряд-допуск (см. приложение к Инструкции).
2. К проведению огневых работ допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие пожарно-технический минимум и имеющие специаль­ные квалификационные удостоверения на право допуска к огневым ра­ботам.
3. Проведение огневых работ допускается только после выполне­ния всех требований пожарной безопасности.
4. Места проведения огневых работ следует обеспечивать первич­ными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и ло­патой, ведро с водой).
5. Способы очистки помещений, а также оборудования и коммуни­каций, в которых проводятся огневые работы, не должны приводить к образованию взрывоопасных паро- и пылевоздушных смесей и появле­нию источников зажигания.
6. В помещениях, где выполняются огневые работы, все двери, со­единяющие указанные помещения с другими помещениями, в том чис­ле двери тамбур-шлюзов, должны быть плотно закрыты. Окна в зави­симости от времени года, температуры в помещении, продолжительно­сти, объема и степени опасности огневых работ должны быть, по воз­можности, открыты.
7. Место для проведения сварочных и резательных работ в зданиях и помещениях, в конструкциях которых использованы горючие материа­лы, должно быть ограждено сплошной перегородкой из негорючего ма­териала. При этом высота перегородки должна быть не менее 1,8 м, а зазор между перегородкой и полом - не более 5 см. Для предотвращения разлета раскаленных частиц указанный зазор должен быть огражден сет­кой из негорючего материала с размером ячеек не более 1,0 х 1,0 мм.
8. С целью исключения попадания раскаленных частиц металла в смежные помещения, соседние этажи и т.п. все смотровые, технологи­ческие и другие люки (лючки), вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где проводятся огневые работы, должны быть закрыты негорючими материалами.

Место проведения огневых работ должно быть очищено от горю­чих веществ и материалов в радиусе, указанном в таблице:

Таблица № 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Высота точки сварки над уров­нем пола или прилегающей тер­ритории, м | 0 | 2 | о | 4 | 6 | 8 | 10 | Свыше  10 |
| Минимальный радиус зоны очист­ки, м | 5 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

1. Находящиеся в пределах указанных радиусов 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 металлическими экранами, асбестовым полотном или другими негорючими материалами и при необходимости политы водой.
2. При перерывах в работе, а также в конце рабочей смены сва­рочная аппаратура должна отключаться, в том числе от электросети, шланги должны быть отсоединены и освобождены от горючих жидкостей и газов, а в паяльных лампах давление должно быть, полностью стравлено.

По окончании работ вся аппаратура и оборудование должно быть убраны в специально отведенные помещения (места).

1. При проведении огневых работ **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
   1. приступать к работе при неисправной аппаратуре;
   2. производить огневые работы на свежеокрашенных конструк­циях и изделиях;
   3. использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;
   4. допускать к самостоятельной работе учеников, а также работ­ников, не имеющих квалификационного удостоверения и талона по технике пожарной безопасности;
   5. допускать соприкосновение электрических проводов с балло­нами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;
   6. одновременное проведение огневых работ при устройстве гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтаже панелей с горючи­ми и трудногорючими утеплителями, наклейке покрытий полов и от­делке помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и дру­гих горючих материалов.
2. По окончании временных огневых работ должностное лицо, от­ветственное за пожарную безопасность помещения, в котором они про­водились, должно организовать проверку места их производства по ис­течении 3-5 часов после их завершения.
3. Огневые работы должны немедленно прекращаться по первому требованию представителя госпожнадзора, Госгортехнадзора, техниче­ской инспекции профсоюза и начальника ДПД.
4. Кроме перечисленных в Инструкции требований при проведе­нии временных огневых и других пожароопасных работ необходимо учитывать требования нормативных и технических документов, регла­ментирующие вопросы пожарной безопасности для конкретного вида работ и оборудования.
5. В случае возникновения пожара **НЕОБХОДИМО:**
   1. немедленно сообщать о нем в пожарную охрану по телефону “01”, 101, 112, указав адрес объекта, что горит, свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение;
   2. принять меры к тушению пожара имеющимися первичными средствами (внутренние пожарные краны, огнетушители, песок);
   3. эвакуировать из зоны, прилегающей к месту пожара, кисло­родные и ацетиленовые баллоны;
   4. организовать встречу пожарных подразделений и сообщить о пожаре руководству учреждения.