Приложение № 9 к приказу от «\_25\_»\_\_01\_\_\_\_\_.2017 №\_\_17\_\_\_

**ИНСТРУКЦИЯ о** мерах пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных и ремонтных работ на объектах ДГМУ

1. Общие требования
   1. Настоящая Инструкция устанавливает общие требования по­жарной безопасности при выполнении строительно-монтажных работ и является обязательной для исполнения всеми работающими (в том чис­ле подрядными организациями).

При обеспечении пожарной безопасности наряду с настоящей Ин­струкцией следует также руководствоваться «Правилами противопо­жарного режима в Российской Федерации», принятых Постановлением Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390, стандартами, строительными нормами и правилами, нормами технологического про­ектирования и другими утвержденными в установленном порядке нор­мативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности.

Лица, виновные в нарушении требований пожарной безопасности, несут ответственность в соответствии с действующим законодатель­ством Российской Федерации.

* 1. Приказом по строительной организации должен быть опреде­лен порядок обеспечения пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ, назначены ответственные исполнители.
  2. Все работники должны допускаться к работе только после про­хождения противопожарного инструктажа, проведения необходимой аттестации по профессиональным знаниям.
  3. На каждом объекте должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности для каждого взрывопожароопасного и пожароопасного участка в соответствии с требованиями Правил по­жарной безопасности в Российской Федерации.
  4. При производстве работ обязательны к выполнению требования, изложенные в проектно-сметной документации на строительство, кото­рая должна быть утверждена и согласована в установленном порядке.

1.6. При заключении договоров с подрядными организациями на проведение строительно-монтажных работ должна оговариваться ответ­ственность юридического лица за обеспечение пожарной безопасности.

1. Требования пожарной безопасности к территориям, зданиям, сооружениям, помещениям
   1. До начала строительства на строительной площадке должны быть снесены все строения и сооружения, находящиеся в противопо­жарных разрывах.

При сохранении существующих строений должны быть разрабо­таны противопожарные мероприятия.

* 1. Расположение производственных, складских и вспомогатель­ных зданий и сооружений на территории строительства должно соот­ветствовать утвержденному в установленном порядке генплану, разра­ботанному в составе проекта организации строительства с учетом пра­вил пожарной безопасности и действующих норм проектирования. Не допускается размещение сооружений на территории строитель­ства с отступлениями от действующих норм и правил и утвержденного генплана. 2.3. Ко всем строящимся и эксплуатируемым зданиям (в том числе и временным), местам открытого хранения должен быть обеспечен сво­бодный подъезд. Устройство подъездов и дорог к строящимся зданиям необходимо завершать к началу основных строительных работ. Количе­ство, размеры подъездов и дорог к зданиям и сооружениям должны со­ответствовать Правилам пожарной безопасности в Российской Федера­ции, генплану и проектно-сметной документации.
  2. Ограждения строительных площадок следует выполнять из ме­таллических сетчатых элементов.
  3. Временные бытовые строения могут быть высотой не более 2-х этажей.
  4. Запрещается использовать временные бытовые помещения, стро­ящиеся и реконструируемые здания для проживания рабочих-строителей.
  5. При реконструкции, расширении, техническом перевооруже­нии, капитальном ремонте и вводе объектов в эксплуатацию очередями строящаяся часть должна быть отделена от действующей противопо­жарными перегородками 1-го типа и перекрытиями 3 типа. При этом не должны нарушаться условия безопасной эвакуации людей из частей зданий и сооружений.

2.8. В строящихся зданиях по согласованию с органами Государ­ственной противопожарной службы разрешается располагать времен­ные мастерские и склады (за исключением складов горючих веществ и материалов, складов дорогостоящего и ценного оборудования, связан­ных с обработкой горючих материалов) при условии выполнения тре­бований настоящей Инструкции. Размещение административно - быто­вых помещений допускается в частях зданий, выделенных глухими противопожарными перегородками 1-го типа и перекрытиями 3 типа.

1. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации
   1. При проведении строительно-монтажных работ необходимо провести комплекс мероприятий для обеспечения безопасной эвакуа­ции людей из производственной зоны.
   2. При строительстве зданий высотой 3 этажа и более лестницы следует монтировать одновременно с устройством лестничной клетки.
   3. Применять в лестничных клетках деревянные стремянки раз­решается только в зданиях не выше двух этажей.
   4. Предусмотренные проектом наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах строящихся зданий должны устанавливаться сразу же после монтажа несущих конструкций.
   5. Устройство лесов и подмостей при строительстве зданий должно осуществляться в соответствии с требованиями норм проектирования и требований пожарной безопасности, предъявляемыми к путям эвакуа­ции. Леса и опалубка, выполняемые из древесины, должны быть пропи­таны огнезащитным составом.
   6. При строительстве зданий в три этажа и более следует приме­нять инвентарные металлические леса.
   7. Строительные леса построек на каждые 40 м их периметра необ­ходимо оборудовать одной лестницей или стремянкой, но не менее дву­мя лестницами (стремянками) на все здание. Настил и подмостки лесов следует периодически и после окончания работ очищать от строительно­го мусора, снега, наледи, а при необходимости посыпать песком.

Конструкции лесов закрывать (утеплять) горючими материалами не разрешается.

* 1. Опалубку из горючих и трудногорючих материалов допускает­ся устраивать не более чем на три этажа. После достижения необходи­мой прочности бетона деревянная опалубка и леса должны быть удале­ны из здания.
  2. При наличии горюч их материалов в зданиях должны прини­маться меры по предотвращению пожара через проемы в стенах и пере­крытиях (герметизация стыков внутренних и наружных стен и между­этажных перекрытий, уплотнение в местах прохода инженерных комму­никаций с обеспечением требуемых пределов огнестойкости).

Заполнять проемы в зданиях и сооружениях при временном их утеп­лении следует негорючими и трудногорючими материалами.

* 1. Временные сооружения (тепляки) для полов и производства других работ должны выполняться из негорючих и трудногорючих ма­териалов.

1. Требования пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ
   1. Производство работ внутри зданий и сооружений с применени­ем горючих веществ и материалов одновременно с другими строитель- но-монтажными работами, связанными с применением открытого огня (сварка и т.п.) не допускается.
   2. Работы, связанные с монтажом конструкций с горючими утеп­лителями или применением горючих утеплителей, заливка битумной мастикой и другие пожароопасные работы (окраска, огневые работы и т.п.) должны проводиться специально обученным персоналом на осно­вании наряда-допуска, выдаваемого исполнителям работ и подписанно­го лицом, ответственным за пожарную безопасность.
   3. Пожароопасные работы должны проводиться на основании специально разработанных инструкций о мерах пожарной безопасно­сти, с учетом требований Правил пожарной безопасности в Российской Федерации, технологической документации и других нормативных до­кументов, регламентирующих проведение работ.
   4. Места проведения пожароопасных работ должны быть обеспе­чены первичными средствами пожаротушения, очищены от сгораемых материалов, оснащены предупреждающими знаками.
   5. С целью исключения попадания раскаленных частиц и матери­ала 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 пожароопасные работы должны быть закрыты не­горючими материалами.
2. По окончанию работ необходимо убрать оборудование и мате­риалы, провести осмотр места проведения пожароопасных работ через 3-5 часов.
3. При проведении пожароопасных работ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:
4. приступать к работе при неисправном оборудовании;
5. проводить огневые работы на свежеокрашенных конструкци­ях и изделиях;
6. нарушать требования технологических регламентов и ин­струкций;
7. допускать к работе учеников, а также работников, не имею­щих квалификационного удостоверения и талона о прохождении пожарно-технического минимума по специальности;
8. одновременное проведение огневых работ при устройстве гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтаже панелей с горючи­ми и трудногорючими утеплителями, наклейке полов и отделке поме­щений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов;
9. хранить более нормативных требований расходных материа­лов в месте проведения работ;
10. проводить огневые работы на элементах зданий, выполнен­ных из легких металлических конструкций с горючими и трудногорю­чими утеплителями.

5. Порядок действий при пожаре

1. Каждый работник организации при обнаружении пожара или признаков горения (задымления, запах гари, повышение температуры и т.п.) ОБЯЗАН:
2. незамедлительно сообщить об этом по телефону 01, 101, 112 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию), поставить в известность службу охраны;
3. принять по возможности меры по эвакуации людей и матери­альных ценностей в соответствии с планом эвакуации;
4. по возможности отключить электроэнергию и приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;
5. Руководитель организации (другое должностное лицо), при­бывший к месту пожара, **ОБЯЗАН:**
6. продублировать сообщение о возникновении пожара в по­жарную охрану (и поставить в известность вышестоящее руководство о возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию), поставить в известность службу охраны; 5.2.2. принять по возможности меры по эвакуации людей и матери­альных ценностей в соответствии с планом эвакуации;

5.2.3. по возможности отключить электроэнергию и приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;

5.2.4. в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;

* + 1. проверить включение в работу автоматических систем про­тивопожарной защиты (оповещение людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);
    2. при необходимости отключить электроэнергию (за исключе­нием систем противопожарной защиты, остановить работу систем вен­тиляции в аварийном и смежного с ним помещениях, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;
    3. прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
    4. удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участ­вующих в тушении пожара;
    5. осуществлять общее руководство по тушению пожара (с уче­том специфических особенностей объекта) до прибытия подразделений пожарной охраны;

5.2.10. обеспечить соблюдение требований безопасности работни­ками, принимающими участие в тушении пожара;

* + 1. одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
    2. организовать встречу подразделений пожарной охраны и ока­зать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;
    3. сообщать подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара и связанными с ним первоочередными аварийно- спасательными работами, необходимые сведения для обеспечения без­опасности личного состава;