

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома

ГБОУ Школа № 950

Макиева Г.С.

2019 г.



УТВЕРЖДЕНО

Приказ № 686

Директор

ГБОУ Школа № 950

Решетникова М.С.

«03» 12 2019 г.



**ИОТп-14-2019
ИНСТРУКЦИЯ
о мерах пожарной безопасности
при проведении строительно-монтажных и ремонтных работ**

Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме", норм Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

1. Общие требования.

1.1. 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 стандартами, строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности, 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.

- 1.2. Приказом по строительной организации должен быть определен порядок обеспечения пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ, назначены ответственные исполнители.
- 1.3. Все работники должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, проведения необходимой аттестации по профессиональным знаниям.
- 1.4. На каждом объекте должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности для каждого взрывопожароопасного и пожароопасного участка в соответствии с постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме".
- 1.5. 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.

2. Требования пожарной безопасности к территориям, зданиям, сооружениям, помещениям.

- 2.1.При выполнении ремонтных работ должны быть разработаны противопожарные мероприятия.
- 2.2.Расположение производственных, складских и вспомогательных зданий и сооружений на территории строительства (ремонта) должно соответствовать утвержденному в установленном порядке плану, разработанному в составе проекта организации строительства (ремонта) с учетом правил пожарной безопасности и действующих норм проектирования.
- 2.3.К ремонтируемому зданию (в том числе и временным), местам открытого хранения должен быть обеспечен свободный подъезд. Устройство подъездов и дорог к зданиям необходимо завершать к началу основных работ.
- 2.4.Ограждения площадок следует выполнять из металлических сетчатых элементов.
- 2.5.Временные бытовые строения могут быть высотой не более 2-х этажей.
- 2.6.Запрещается использовать временные бытовые помещения, строящиеся и реконструируемые здания для проживания рабочих-строителей.
- 2.7.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.

3. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации.

- 3.1.При проведении строительно-монтажных работ необходимо провести комплекс мероприятий для обеспечения безопасной эвакуации людей из производственной зоны.
- 3.2.Применять в лестничных клетках деревянные стремянки разрешается только в зданиях не выше двух этажей.
- 3.3.Устройство лесов и подмостей при ремонте 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.
- 3.4.При ремонте зданий в три этажа следует применять инвентарные металлические леса.
- 3.5.Строительные леса построек на каждые 40 м их периметра необходимо оборудовать одной лестницей или стремянкой, но не менее двумя лестницами (стремянками) на все здание.
- 3.6.Настил и подмостки лесов следует периодически и после окончания работ очищать от строительного мусора, снега, наледи, а при необходимости посыпать песком.
- 3.7.Конструкции лесов закрывать (утеплять) горючими материалами не разрешается.
- 3.8.При наличии горючих 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).
- 3.9.Заполнять проемы в зданиях и сооружениях при временном их утеплении следует негорючими и трудногорючими материалами.

4. Требования пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ.

- 4.1.Производство работ внутри зданий и сооружений с применением горючих веществ и материалов одновременно с другими строительно-монтажными работами, связанными с применением открытого огня (сварка и т.п.) не допускается.
 - 4.2.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 подписанным лицом, ответственным за пожарную безопасность.
 - 4.3.Пожароопасные работы должны проводиться на основании специально разработанных инструкций о мерах пожарной безопасности, с учетом требований Правилами противопожарного режима, технологической документации и других нормативных документов, регламентирующих проведение работ.
 - 4.4.Места проведения пожароопасных работ должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения, очищены от сгораемых материалов, оснащены предупреждающими знаками.
 - 4.5.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.
 - 4.6.По окончанию работ необходимо убрать оборудование и материалы, провести осмотр места проведения пожароопасных работ через 3-5 часов.
- 4.7.При проведении пожароопасных работ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:
- приступать к работе при неисправном оборудовании;
 - проводить огневые работы на свежеокрашенных конструкциях и изделиях;
 - нарушать требования технологических регламентов и инструкций;
 - допускать к работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения и талона о прохождении пожарно-технического минимума по специальности;
 - 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;
 - хранить более нормативных требований расходных материалов в месте проведения работ;
 - проводить огневые работы на элементах зданий, выполненных из легких металлических конструкций с горючими и трудногорючими утеплителями.

5. Порядок действий при пожаре.

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

- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещение людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);
- 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);
- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;
- осуществлять общее руководство по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделений пожарной охраны;
- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;
- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;
- сообщать подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара и связанными с ним первоочередными аварийно-спасательными работами, необходимые сведения для обеспечения безопасности личного состава;
- по прибытии пожарного подразделения проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах материалов, изделий и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара;
- организовать привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предотвращением его развития.

Разработал:

Специалист по охране труда



Шлыков А.Г.