

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АЛЕКСАНДРОВСКАЯ ШКОЛА»  
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**Инструкция  
по пожарной безопасности  
при проведении ремонтных работ  
№304/2025-ИПБ**

Введено с «01» сентября 2025 г

**с. Александровка**

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АЛЕКСАНДРОВСКАЯ ШКОЛА»  
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

СОГЛАСОВАНО  
Председатель ПК МБОУ  
«Александровская школа»  
  
В.И. Трубачёв  
(подпись)  
Дата согласования 21.10.2025г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ  
«Александровская школа»  
  
(подпись) И.Е. Супрун  
«21» октября 2025г. Приказ №421  
  
\* ИНН 9105051555  
ОГРН 1159102615155

**Инструкция  
по пожарной безопасности  
при проведении ремонтных работ  
№ 304/2025-ИПБ**

**1. Общие требования**

- 1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями от 3 февраля 2025 года, вступившими в силу с 1 сентября 2025 года, Федеральным Законом от 21.12.1994г №69-ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями от 7 июля 2025 года; Приказом МЧС России от 16.12.2024 № 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", вступившем в силу 1 сентября 2025 года и иными нормативными правовыми актами в области пожарной безопасности.
- 1.2. Данная инструкция устанавливает общие требования пожарной безопасности при выполнении ремонтных работ в общеобразовательной организации и является обязательной для исполнения всеми работающими (в том числе подрядными организациями).
- 1.3. При обеспечении пожарной безопасности наряду с настоящей инструкцией следует также руководствоваться стандартами, правилами пожарной безопасности, нормами технологического проектирования и другими утвержденными в установленном порядке нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности.
- 1.4. Приказом по школе должен быть определен порядок обеспечения пожарной безопасности при проведении ремонтных работ, назначены ответственные исполнители.
- 1.5. Все работники должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, проведения необходимой аттестации по профессиональным знаниям.
- 1.6. При заключении договоров с подрядными организациями на проведение ремонтных работ должна оговариваться ответственность юридического лица за обеспечение пожарной безопасности.
- 1.7. Лица, виновные в нарушении требований пожарной безопасности, а также настоящей инструкции по пожарной безопасности при ремонтных работах несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## **2. Требования пожарной безопасности перед строительно-монтажными работами**

2.1. Производство ремонтных работ внутри зданий и сооружений общеобразовательной организации с применением горючих веществ и материалов одновременно с другими ремонтными работами, связанными с применением открытого огня (сварка и т.п.) не допускается.

2.2. Работы, связанные 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.

2.3. Пожароопасные работы должны проводиться на основании специально разработанных инструкций о мерах пожарной безопасности, с учетом требований Правил противопожарного режима в Российской Федерации, технологической документации и других нормативных документов, регламентирующих проведение работ.

2.4. Места проведения пожароопасных работ в школе должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения, очищены от сгораемых материалов, оснащены предупреждающими знаками.

2.5. 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.

## **3. Требования пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ**

### **3.1. При проведении пожароопасных работ в школе запрещается:**

- присутствие обучающихся в общеобразовательной организации;
- приступать к работе при неисправном оборудовании;
- проводить огневые работы на свежеокрашенных конструкциях и изделиях;
- нарушать требования технологических регламентов и инструкций;
- допускать к работе работников, не имеющих квалификационного удостоверения и удостоверения о прохождении пожарно-технического минимума по специальности;
- одновременное проведение огневых работ при устройстве гидроизоляции и пароизоляции на кровле, наклейке полов и отделке помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов;
- хранить расходные материалы в количестве более нормативных требований в месте проведения работ;
- проводить огневые работы на элементах зданий, выполненных из легких металлических конструкций с горючими и трудногорючими утеплителями.

3.2. При выполнении работ необходимо руководствоваться инструкцией о мерах пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ в школе, а также инструкциями по охране труда при выполнении пожароопасных работ и работе с оборудованием.

3.3. При проведении огневых работ должно быть исключено воздействие открытого огня на горючие материалы, если это не предусмотрено технологией производства работ.

## **4. Требования пожарной безопасности по окончании проведения строительно-монтажных работ**

4.1. По окончанию работ необходимо убрать оборудование и материалы.

4.2. Осмотреть место проведения пожароопасных работ.

4.3. После завершения огневых работ должно быть обеспечено наблюдение за местом проведения работ в течение не менее 2 часов, а рабочее место должно быть обеспечено огнетушителем. При этом наблюдение может осуществляться дистанционно, в том числе путем применения средств видеонаблюдения.



