

Правила безопасности при выполнении огневых работ 1.1.2024

Указания по правилам безопасности находятся на сайте www.brannvernforeningen.no

1. Определение

Огневые работы – это работы, при которых используются рабочие инструменты и оборудование, генерирующие искры и/или тепло, и могут стать причиной пожара. Огневые работы включают использование открытого и закрытого огня, горячего воздуха, сварки, резки и шлифовки.

2. Где применяются правила безопасности

Во время проведения огневых работ во всех средах с повышенной пожарной опасностью должны применяться правила безопасности. Исключения составляют огневые работы, которые выполняются в специально предназначенных для этого производственных помещениях и в мастерских. Помещение отделяется от тех, в которых выполняются другие виды деятельности, и является изолированным пожарным очагом. Оно должно иметь невоспламеняющиеся поверхности.

3. Договор с привлечённым мастером/подрядчиком

Если огневые работы выполняет наёмный мастер/подрядчик, страховщик должен убедиться, что требования правил безопасности включены в письменный договор или контракт, заключенный с ним.

4. Требования безопасности

4.1 Контрольный список для выполнения огневых работ опубликован Finans Norge Forsikringsdrift, либо он составляется и подписывается в электронном виде перед выполнением работ. Контрольный список содержится на сайте: www.brannvernforeningen.no.

4.2 Все легковоспламеняющиеся материалы, находящиеся в зоне риска, где проводятся огневые работы, должны быть удалены или защищены.

4.3 Отверстия в полу, стенах и потолке в зоне риска, где проводятся огневые работы, необходимо закрыть.

4.4 Соответствующие средства пожаротушения должны быть в надлежащем состоянии, их минимальное количество – 2 шт. Необходимо, чтобы ручной огнетушитель весом 6 кг/литр был под рукой. Один ручной огнетушитель можно заменить пожарным шлангом со струйной водой.

4.5 Назначенный наблюдатель за пожарной безопасностью должен непрерывно контролировать пожарные риски во время выполнения работ, в перерывы и в течение необходимого времени после завершения работ, по меньшей мере в течение одного часа. При низкой пожарной опасности пожарным наблюдателем может быть и исполнитель.

4.6 Наблюдатель за пожарной безопасностью и исполнитель работ должны иметь действительный сертификат на проведение огневых работ, выданный Фондом Норвежской ассоциации пожарной безопасности или другой уполномоченной организацией в странах Северной Европы.

5. Проведение огневых работ на крышах

В дополнение к вышеупомянутым пунктам во время работ на крышах применяются следующие требования безопасности:

5.1 При выполнении огневых работ на крыше, кроме контрольного списка, необходима документация о том, что проведена оценка рисков.

5.2 Использование открытого и закрытого огня на деревянных крышах с облицовкой и вентилируемой крышей запрещено.

5.3 При проведении огневых работ на компактных и других крышах, не указанных в пункте 5.2, воспламеняющаяся изоляция и воспламеняющиеся конструкции должны быть надлежащим образом защищены невоспламеняющейся изоляцией или материалами, обеспечивающими эквивалентную защиту. При использовании открытого и закрытого огня необходимо находиться на безопасном расстоянии до строительных конструкций/частей здания, выполненных из легковоспламеняющихся материалов.