

ДОПУСК НА ВЫПОЛНЕНИЕ ОГНЕВЫХ РАБОТ

СТОП!

Избегайте проведения огневых работ, когда это возможно! В качестве альтернативы рассмотрите проведение иных безопасных видов работ.

Данный допуск на огневые работы необходимо получать на любую временную работу, связанную с использованием открытого пламени или образованием тепла/искр за пределами сварочного поста. К огневым работам относятся: резка, пайка твердым и мягким припоем, шлифовка, нанесение кровельных материалов газовыми горелками и сварка.

Инструкции для утверждающего допуск

1. Укажите необходимые меры предосторожности.
2. Заполните и сохраните **Часть 1** на время выполнения огневых работ.
3. Передайте **Часть 2** исполнителю работ.
4. Сохраните **Часть 2** для дальнейшего использования, включая подписанное подтверждение того, что было обеспечено наблюдение во время и после окончания огневых работ.
5. Подпишите документ о заключительной проверке в Части 2.

ИСПОЛНИТЕЛЬ ОГНЕВЫХ РАБОТ

- Сотрудник
 Подрядчик _____

ДАТА _____ НОМЕР ЗАДАНИЯ _____

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ (ЗДАНИЕ/ЭТАЖ/ОБЪЕКТ)

ВИД РАБОТ

ИСПОЛНИТЕЛЬ ОГНЕВЫХ РАБОТ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ

Я подтверждаю, что указанное выше место проведения работ было осмотрено, обязательные меры предосторожности приняты и допуск на проведение огневых работ получен.

(ФИО ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ И ПОДПИСЬ) ДОПУСК УТВЕРДИЛ _____

ЭТОТ ДОПУСК ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО (ОГРАНИЧЬТЕ ВРЕМЯ ДОПУСКА ОДНОЙ СМЕНОЙ):

ДАТА: _____ ВРЕМЯ: _____

Примечание: экстренное уведомление на обратной стороне бланка.

Дополнительные ресурсы FM Global:

Спецификация FM Global по предотвращению имущественного ущерба 10-3
Управление огневыми работами
Приложение для допусков на выполнение огневых работ доступно по адресу fmglobal.com/apps
Форма допуска на выполнение огневых работ (F2630_RUS) доступна на сайте fmglobalcatalog.com
Онлайн-обучение доступно на сайте training.fmglobal.com
Оборудование, сертифицированное FM, перечислено на сайте fmapprovals.com

Часть 1

Да/НД

Обязательные меры предосторожности

- Пожарный насос включен и находится в автоматическом режиме.
 Регулирующие клапаны системы пожаротушения открыты.
 Огнетушители в исправном состоянии.
 Оборудование для выполнения огневых работ в хорошем рабочем состоянии.

Требования к территории в пределах 10 м (35 футов) от места проведения огневых работ

- Закройте горючие конструкции указанными (т.е. сертифицированными FM) сварочными и матами, одеялами и штормами.
 Снимите или экранируйте несъемные горючие объекты указанными (т.е. сертифицированными FM) сварочными матами, одеялами и штормами.
 Изолируйте потенциальные источники горючих газов, жидкостей или пыли/пуха (например, отключите оборудование).
 Удалите горючие жидкости, пыль/пух и горючие остатки.
 Отключите вентиляционные и конвейерные системы.
 Удалите горючие материалы и рассмотрите возможность наблюдения с другой стороны пола, стены, потолка или крыши, если в них существуют проемы или через них проходят теплопроводящие материалы.
 Выполняются ли работы на горючей конструкции (например, нанесение кровельных материалов газовыми горелками)? Если да, то соблюдайте **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**, приведенные ниже.

Огневые работы на закрытом оборудовании, воздуховодах и трубопроводах или внутри них

- Выведите оборудование из эксплуатации.
 Удалите горючие жидкости и выполните продувку, чтобы удалить горючие газы/пары.
 Перед началом работы и/или во время нее обеспечьте контроль за горючими газами/парами.
Показания пределов взрывоопасной концентрации: _____
 Удалите горючую пыль/пух и другие горючие материалы.
 Проводится ли работа на оборудовании с несъемной горючей обшивкой или деталями? Если да, то соблюдайте **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**, приведенные ниже.

Наблюдение за участком проведения огневых работ

Перечисленные периоды времени достаточны для большинства случаев. Используйте таблицу на обратной стороне допуска для руководства, в случае наличия скрытых полостей с горючими материалами, кровельных работ или имеющихся благоприятных факторов.

- Обеспечьте постоянное наблюдение во время проведения огневых работ.
 Обеспечьте постоянное наблюдение после огневых работ в течение _____ 1 часа или еще _____ часов.
 Обеспечьте наблюдение за участком проведения огневых работ в течение _____ 3 часов или еще _____ часов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

FM Global

F2630_RUS © FM Global, 2018
(01/2018) Все права защищены.

ОПАСНО!

ВЕДУТСЯ ОГНЕВЫЕ РАБОТЫ! Берегитесь огня!

Инструкции

Исполнитель огневых работ: запишите время начала работ и разместите разрешение на участке проведения огневых работ. После завершения огневых работ запишите время окончания и оставьте допуск для наблюдения за местом работ.

Наблюдающий за местом: выполняйте наблюдение за обозначенным участком во время огневых работ и после их завершения. Перед тем как покинуть место выполнения работ, проведите заключительную проверку, подпишите и оставьте допуск, а также уведомите ответственного за последующий контроль или утверждающего допуск.

Ответственный за последующий контроль за местом: проверьте участок после окончания постоянного наблюдения. Выполните заключительную проверку, подпишите бланк и верните его лицу, выдавшему допуск.

ИСПОЛНИТЕЛЬ ОГНЕВЫХ РАБОТ

- Сотрудник
 Подрядчик _____

ДАТА _____ НОМЕР ЗАДАНИЯ _____

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ (ЗДАНИЕ/ЭТАЖ/ОБЪЕКТ)

ВИД РАБОТ

ИСПОЛНИТЕЛЬ ОГНЕВЫХ РАБОТ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ

Я подтверждаю, что указанное выше место проведения работ было осмотрено, обязательные меры предосторожности приняты и допуск на проведение огневых работ получен.

(ОИО ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ И ПОДПИСЬ) ДОПУСК УТВЕРДИЛ

ЭТОТ ДОПУСК ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО (ОГРАНИЧЬТЕ ВРЕМЯ ДОПУСКА ОДНОЙ СМЕНОЙ):

ДАТА: _____ ВРЕМЯ: _____

Дата проведения огневых работ: _____ Время начала: _____

Время окончания: _____

Постоянное наблюдение по завершении огневых работ

Время окончания: _____

Имя _____
Последующий контроль Ответственный Другие способы _____
Имя/Прочее _____

Заключительная проверка _____
Имя _____

Часть 2

Да/НД

- Пожарный насос включен и находится в автоматическом режиме.
 Регулирующие клапаны системы пожаротушения открыты.
 Огнетушители в исправном состоянии.
 Оборудование для выполнения огневых работ в хорошем рабочем состоянии.

Обязательные меры предосторожности

Требования к территории в пределах 10 м (35 футов) от места проведения огневых работ

- Закройте горючие конструкции указанными (т. е. сертифицированными FM) сварочными матами, одеялами и шторами.
 Снимите или экранируйте несъемные горючие объекты указанными (т. е. сертифицированными FM) сварочными матами, одеялами и шторами.
 Изолируйте потенциальные источники горючих газов, жидкостей или пыли/пуха (например, отключите оборудование).
 Удалите горючие жидкости, пыль/пух и горючие остатки.
 Отключите вентиляционные и конвейерные системы.
 Удалите горючие материалы и рассмотрите возможность наблюдения с другой стороны пола, стены, потолка или крыши, если в них существуют проемы или через них проходят теплопроводящие материалы.
 Выполняются ли работы на горючей конструкции (например, нанесение кровельных материалов газовыми горелками)? Если да, то соблюдайте **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**, приведенные ниже.

Огневые работы на закрытом оборудовании, воздуховодах и трубопроводах или внутри них

- Выведите оборудование из эксплуатации.
 Удалите горючие жидкости и выполните продувку, чтобы удалить горючие газы/пары.
 Перед началом работы и/или во время нее обеспечьте контроль за горючими газами/парами.
Показания пределов взрывоопасной концентрации: _____
 Удалите горючую пыль/пух и другие горючие материалы.
 Проводится ли работа на оборудовании с несъемной горючей обшивкой или деталями? Если да, то соблюдайте **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**, приведенные ниже.

Наблюдение за участком проведения огневых работ

Перечисленные периоды времени достаточны для большинства случаев. Используйте таблицу на обратной стороне допуска для руководства, в случае наличия скрытых полостей с горючими материалами, кровельных работ или имеющихся благоприятных факторов.

- Обеспечьте постоянное наблюдение во время проведения огневых работ.
 Обеспечьте постоянное наблюдение после огневых работ в течение _____
 1 часа или еще _____ часов.
 Обеспечьте наблюдение за участком проведения огневых работ в течение _____
 3 часов или еще _____ часов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

ОПАСНО!

ВЕДУТСЯ ОГНЕВЫЕ РАБОТЫ!

Берегитесь огня!

В экстренной ситуации обратитесь по номерам, указанным ниже, перед тем как пытаться потушить пожар.

Контакты	Номер

Факторы, связанные с конструкцией или содержимым помещения и, влияющие на продолжительность наблюдения за местом работ

Факторы, связанные с конструкцией						
Негорючая конструкция и строительные материалы класса 1 или класса А, сертифицированные FM		Горючая конструкция без скрытых полостей		Горючая конструкция с незащищенными скрытыми полостями		
Постоянное наблюдение	Последующий контроль	Постоянное наблюдение	Последующий контроль	Постоянное наблюдение	Последующий контроль	
Негорючие материалы с присутствием каких-либо горючих материалов в закрытом оборудовании (например, горячая жидкость в трубопроводе)	30 минут	0 часов	1 час	3 часа	1 час	5 часов
Офис, торговая площадь или производственный участок с ограниченной горючей нагрузкой	1 час	1 час	1 час	3 часа	1 час	5 часов
Производственный участок со средней или высокой горючей нагрузкой, за исключением указанных ниже	1 час	2 часа	1 час	3 часа	1 час	5 часов
Склад или складское помещение	1 час	2 часа	1 час	3 часа	1 час	5 часов
Исключения: помещения, где проводится обработка или осуществляется хранение горючих материалов, способных поддерживать медленно распространяющийся пожар (например, бумага, целлюлоза, текстильные волокна, дерево, кора, шлаки, уголь или древесный уголь)	1 час	3 часа	1 час	3 часа	1 час	5 часов

Факторы, связанные с содержимым помещения

Нанося кровельные материалы с помощью газовой горелки, соблюдайте дополнительные меры предосторожности, и ведите постоянное наблюдение в течение как минимум 2 часов, и последующий контроль в течение еще 2 часов. При использовании инфракрасной камеры необходимое время постоянного наблюдения и время последующего контроля сокращается до 1 часа.

Выполняя огневые работы на/в оборудовании с несъемной горючей обшивкой или деталями, соблюдайте дополнительные меры предосторожности, и выполняйте постоянное наблюдение в течение как минимум 1 часа, и последующий контроль в течение 3 часов внутри оборудования и на прилегающей территории, в соответствии с таблицей выше.

