

Бланк оценки рисков и разрешения на пожароопасные огневые работы на временном рабочем месте

Адрес на случай объявления тревоги: Рабочее место:

Разрешение действительно с (дата и время): до (дата и время):

Разрешение должно выдаваться на как можно более короткий срок, чтобы гарантировать, что риски на рабочем месте не изменятся.

Метод работы и инструменты: Котел с асфальтом Газолевая горелка Пайка Резка Сварка Пиление Горячий воздух
Другое:

Прав. Без.

Да Нет Неактуально

1	Считается ли работа временной и пожароопасной?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	Я, выдающий(-ая) это разрешение, был(-а) в письменной форме назначен(-а) для этого задания.	<input type="checkbox"/>		
1	Подписавшиеся лица ознакомлены с условиями, оценили пожарную опасность и приняли во внимание детали с высоким риском.	<input type="checkbox"/>		
2	У исполнителя, пожарного наблюдателя и лица, ответственного за выдачу разрешения, есть действующие личные сертификаты, где это необходимо.	<input type="checkbox"/>		
3	Есть ли необходимость в пожарном(-ых) наблюдателе(-ях)? (Пожарный наблюдатель не требуется, если очевидно, что работа может быть выполнена с такой же безопасностью без пожарного наблюдателя). Укажите причину, по которой пожарный наблюдатель явно не нужен:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Обязательное последующее наблюдение организовано с лицом, имеющим действующий личный сертификат (минимум 1 час). Укажите количество часов:	<input type="checkbox"/>		
4	Было ли получено разрешение от руководителя или ответственного лица для работ в помещениях, где содержатся или содержались легковоспламеняющиеся вещества или где существует другой риск возникновения взрывоопасной среды?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
5	Размер зоны риска определен. В зоне риска горючие материалы удалены или защищены – покрыты или экранированы негорючими материалами. Укажите размер:	<input type="checkbox"/>		
5	Зона риска рабочего места убрана и при необходимости полита.	<input type="checkbox"/>		
6	Защищены ли теплопроводящие конструкции и скрытые горючие части зданий и доступны ли они для немедленного тушения?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
6	Теплопроводящие части здания проходят через часть здания и зона риска распространяется на другую сторону, за которой наблюдает пожарный наблюдатель?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
7	Загерметизированы или проверены и защищены ли трещины, щели, проходки и другие отверстия?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
8	Выбраны инструменты и методы, исключающие воспламенение материала.	<input type="checkbox"/>		
8	При нанесении гидроизоляционного слоя: нагревается ли материал не более, чем до 300 градусов?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
8	Используется ли горелка с закрытым пламенем или изготовлена ли она в соответствии с требованиями Шведской ассоциации противопожарной защиты SBF 2023?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
8	При растапливании льда и снега: разрешает ли лицо, ответственное за выдачу разрешения, использовать открытое пламя? Конструкция должна состоять из негорючих материалов и не содержать деталей с высоким риском.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	При использовании оборудования для электросварки и резки: проверено ли оно, исправно ли и соответствует ли действующим нормам безопасности?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10	Проводится ли плавка асфальта в соответствии с Правилами плавки асфальта при работах на крышах и балконах (SBF 507)?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
11	Исправное и полноценное оборудование для пожаротушения соответствующего типа доступно для немедленного тушения.	<input type="checkbox"/>		
12	Отключена ли система противопожарной защиты во время работы? (Если да, необходимо получить разрешение от управляющего зданием / ответственного лица).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Ограничены ли отключения пределами временного рабочего места и как можно более коротким временем? Укажите отключенный участок / адрес:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Исправны ли и работают ли спринклерные системы на водной основе?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Есть возможность сообщить в службу спасения в течение одной минуты. Адрес рабочего места на случай объявления тревоги известен.	<input type="checkbox"/>		
	Свободны ли пути эвакуации от препятствий?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Другое:				

Назначенные лица и должности

Проведена оценка рисков и подписавшееся лицо согласно с условиями и обстоятельствами выполнения работ.

Имя и фамилия	Подпись	Телефон	Исполнитель	Пожарный наблюдатель	Наблюдатель после завершения работ	Сертификат	Есть
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Имя и фамилия лица, ответственного за выдачу разрешения
Подпись
Телефон

Лицо, ответственное за выдачу разрешения на пожароопасные огневые работы на временном рабочем месте, следит за соблюдением всех правил до, во время и после работы.

Имя и фамилия лица, ответственного за выдачу разрешения
Подпись
Время

Лицо, ответственное за выдачу разрешения, подтверждает, что работы выполнены, последующее наблюдение завершено, рабочее место проверено на предмет пожарной безопасности, а системы противопожарной защиты восстановлены по согласованию с руководителем объекта или ответственным лицом.