

Разрешение/контрольный лист на проведение пожароопасных работ Heta Arbeten®

Место проведения работ:.....

Адрес на случай сообщения о возникновении пожара:.....

Метод проведения работ: Сварка УШМ Резка Пайка Горячий воздух Битумный котел

Другое.....

Разрешение действует с..... до.....

(Данное разрешение должно быть выдано на максимально короткий период, как правило, не более одного дня или одной смены)

Является ли работа пожароопасной? (Метод ЗМ) Да Нет

Да Нет

- 0 Ответственный за выдачу разрешений назначен.
- 1 Назначенный работник имеет допуск к пожароопасным работам.
- 2 a Для контроля за выполнением работ назначен пожарный наблюдатель, имеющий необходимый допуск.
Ф. И. О. пожарных наблюдателей:
- Ответственный за выдачу разрешений принял решение, что пожарный наблюдатель не требуется.
- 2 b Ответственный пожарный наблюдатель установил время послерабочего наблюдения (минимум 1 час).
Другое время: Ф. И. О. пожарного наблюдателя на время послерабочего наблюдения:.....
- 3 Перед работой в помещении, в котором находятся пожароопасные материалы, лицо, назначенное ответственным за эти материалы, выдало соответствующее разрешение на проведение работ.
- 4 Рабочее место убрано и при необходимости увлажнено.
- 5 Горючие материалы, находящиеся на рабочем месте или поблизости от него, удалены, накрыты для защиты от огня или отделены.
- 6 a На рабочем месте имеются теплопроводящие конструкции и скрытые горючие части здания.
- 6 b Они труднодоступны и оперативно потушить их невозможно.
- 7 a Имеются щели, проходные и прочие отверстия на рабочем месте и вблизи него.
- 7 b Они проверены, закрыты или защищены от источника огня.
- 8 Одобренное, полностью функциональное оборудование для пожаротушения в достаточном количестве и подходящего типа доступно для незамедлительного тушения возгорания.
- 9 a Во время работ будет использоваться сварочное оборудование.
- 9 b Сварочное оборудование исправно. Ацетиленовый баллон оснащен защитой от обратного удара. Газовая горелка оснащена обратным клапаном для горючего газа и кислорода. На рабочем месте имеются защитные перчатки и торцевой Т-образный ключ.
- 10 Созданы необходимые условия для немедленного извещения службы спасения/пожарной службы.
- 11 a При кровельных работах или иных работах по просушиванию/подогреву будет использоваться горелка с закрытым пламенем.
- 11 b Ответственный за выдачу разрешений разрешил использовать открытое пламя для растапливания снега и льда.
- 12 При просушивании основы и укладке покровного слоя материалы будут нагреваться не более чем до 300 °С.
- 13 При расплавлении битума оборудование будет использоваться в соответствии с требованиям документа «Расплавление битума при работе на крышах и балконах», разработанного Ассоциацией противопожарной защиты Швеции.

Оборудование автоматической системы пожарной сигнализации отключено по следующим секциям/адресам (используйте бланк SBF 175):

Подпись ответственного за выдачу разрешений Все правила техники безопасности соблюдены, можно приступить к работе.

| Подпись | Расшифровка подписи | Номер телефона | | |
|---|---------------------|--|--------------------------|--------------------------|
| Подпись работника, выполняющего пожароопасные работы (НА), и пожарного наблюдателя (BV) | | Сертификат проверен (ответственным за выдачу разрешений) | НА | BV |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Подпись | Расшифровка подписи | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Подпись | Расшифровка подписи | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Подпись | Расшифровка подписи | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Подпись ответственного за выдачу разрешений Работа завершена, послерабочее наблюдение проведено, пожарная безопасность на рабочем месте проконтролирована.

Подпись
Расшифровка подписи