АКТ

отбора проб

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заказчик: |  | | | | |
| Объект контроля: | | |  | | |
|  | | | | | |
| Основание: | |  | | | |
| Цель контроля: | | |  | | |
| Дата отбора проб: | | |  | | |
| Организация, выполнявшая работы, номер и срок действия лицензии: | | | | |  |
|  | | | | | |
| Дата огнезащитной обработки конструкций: | | | |  | |

Характеристики отобранных проб:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование огнезащитного покрытия, номер и срок действия сертификата | Изготовитель | Номер партии и дата изготовления | Вид защищаемых конструкций | Место отбора проб | Площадь обработки м.кв. | Количество проб,  шт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

С различных типов деревянных конструкций (стропила, обрешетка и др.) отбирается поверхностный слой (стружка) прямоугольной формы следующих размеров: длина от 50 до 60 мм, ширина от 25 до 35 мм, толщина от 1,5 до 2,5 мм.

Количество образцов: не менее 4-5 стружек с каждой 1000 м. кв. или одного объекта (здания) при площади обработки менее 1000 м. кв.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Место испытания отобранных проб: | | | **ООО «Центр пожарных испытаний»** | | | |
| Акт составлен на |  | листе (ах) в | |  | экземпляре (ах) и направлен: |  |
| в испытательную лабораторию **ООО «Центр пожарных испытаний»** | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |

Представитель заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п.

Представитель подрядчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п.