**Форма протокола**

**контрольных испытаний по определению качества обработки объекта огнезащитной по металлоконструкциям**

**№ ${documentNumber}**

**дата ${documentCreatedAt} г.**

**1. Дата проведения испытаний:**

**${testDate}**

**2. Наименования организации проводившей испытания:**

**${testingOrganizationName.BIN}, ${testingOrganizationName.organizationName}**

**3. Наименования организации - заказчика:**

**${customerOrganizationName.BIN}, ${customerOrganizationName.organizationName}**

**4. Основание для проведения испытаний:**

**${testBasis}**

**5. Наименование (вид) огнезащитного средства:**

**${fireProtectiveAgent.manufacturerDetails}, ${fireProtectiveAgent.trademark}, ${fireProtectiveAgent.fireProtectionMarking}**

**6. Наименование нормативной и (или) технической документации:**

**${normativeDocumentation}**

**7. Номер партии, дата изготовления:**

**${batchNumber}, ${batchDate}**

**8. Наименование организации, проводившей огнезащитную обработку:**

**${fireProtectionOrganizationName.BIN}, ${fireProtectionOrganizationName.organizationName}**

**9. Тип конструктиции объекта огнезащиты:**

**${fireProtectionObjectType}**

**10. Состояние объекта огнезащиты (отобранных образцов):**

**${fireProtectionObjectCondition}**

**11. Способ, площадь обработки, условия эксплуатации:**

**${treatmentMethod}, ${treatmentArea}, ${operatingConditions}**

**12. Метод проведения испытаний:**

**${testingMethod}**

**13. Условия проведения испытаний:**

**${testConditions}**

**14. Результаты испытаний:**

| № п/п | Места наблюдений и измерений огнезащитного покрытия | Толщина огнезащитного покрытия, мм | Результаты испытаний |
| --- | --- | --- | --- |

**15. Вывод:**

**${conclusion}**

**16. Испытатели:**

**${formattedTestConducted}**