**ОС ООО «МСА» осуществляет работы по сертификации продукции требованиям Федерального закона от 22.07.2008г.№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» по схемам 2с, 3с, 4с, 6с**

**1) для серийно выпускаемой продукции:**

**Схема 2с** - сертификация продукции на основе анализа состояния производства и испытаний типового образца продукции в аккредитованной испытательной лаборатории;

**Схема 3с** - сертификация продукции на основе испытаний типового образца продукции в аккредитованной испытательной лаборатории с последующим инспекционным контролем;

**Схема 4с** - сертификация продукции на основе анализа состояния производства и испытаний типового образца продукции в аккредитованной испытательной лаборатории с последующим инспекционным контролем;

**2) для ограниченной партии продукции:**

**Схема 6с** - сертификация партии продукции на основе испытаний представительной выборки образцов из этой партии в аккредитованной испытательной лаборатории.

Схемы **2с, 3с, 4с и 6с** применяются по выбору заявителя для подтверждения соответствия требованиям пожарной безопасности:

- строительных материалов, применяемых для отделки путей эвакуации людей непосредственно наружу или в безопасную зону;
- отделочных материалов для подвижного состава железнодорожного транспорта и метрополитена;
- кабельных изделий, к которым предъявляются требования пожарной безопасности:
1. кабелей и проводов, не распространяющих горение при одиночной и (или) групповой прокладках;
2. кабелей огнестойких;

3. кабелей с пониженным дымо- и газовыделением;

**Схема 3с** применяется только при проведении сертификации ранее сертифицированной продукции после завершения срока действия сертификата.