

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.02582
(номер сертификата соответствия)

ТР 0645923
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАО «АСЛ Системы». Адрес: 142700, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное,
(наименование и место- Южная промзона, владение 7, тел./факс: 970-00-22, 915-61-15. ОГРН:
нахождение заявителя) 5087746475548, ИНН: 7709809933.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАО «АСЛ Системы». Адрес: 142700, Московская обл., Ленинский р-н, г.
(наименование и место- Видное, Южная промзона, владение 7, тел./факс: 970-00-22, 915-61-15. ОГРН:
нахождение изготовителя 5087746475548.
продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".
(наименование и место- 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел. (495)
нахождение органа по сертификации) 995-10-26, факс (495) 995-10-26. ОГРН: 1037739013355. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010г.
МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Фрагмент конструкции огнестойкой, собранной по
ПРОДУКЦИЯ рекомендациям по монтажу Торгового дома «Албес», состоящей
(информация об объекте сертификации, из подвесной системы, тонкостенных профилей (материал:
позволяющая идентифицировать объект) алюминий, оцинкованная сталь с лакокрасочным покрытием и
без него, длиной до 6 метров (кратность 10 мм)) и комплектующих к ним, изготовленный по
ТУ 5271-001-89479113-2008, предназначенный для облицовки потолков, наружных и
внутренних стен зданий и сооружений. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях пожарной
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) 123-ФЗ). Конструкции строительные. Несущие и
ограждающие конструкции ГОСТ 30247.1-94
(наименование технического регламента (технических нормируемый предел огнестойкости по потере
регламентов), на соответствие требованиям которого целостности Е 15. Для тонкостенных профилей: группа
(которых) проводилась сертификация) горючести Г1 по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости В1 по ГОСТ 30402-96; группа по
распространению пламени по поверхности РП1 по ГОСТ Р 51032-97; по токсичности продуктов
горения ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20) Т1; дымообразующая способность Д1 по ГОСТ 12.1.044-89 (п.
4.18).

код ОК 005 (ОКП)
52 7100

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Протоколы испытаний №№ К03195-ТР от 07.03.2012 г.,
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ М03187-ТР от 06.03.2012, ИЦ ПБ "Пожполитест", рег. №
ТРПБ.RU.ИН12 от 25.08.2010, адрес: 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Акт №3670 о результатах анализа состояния производства от 13.02.2012
(документы, представленные заявителем в орган по проведенный Органом по сертификации продукции «ПОЖПОЛИСЕРТ»
сертификации в качестве доказательств соответствия АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ», № ТРПБ.RU.ПБ05 от 25.08.2010
продукции требованиям технического регламента года, 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел. (495)
(технических регламентов) 995-10-26. Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической
документации. Схема сертификации: 4с.


СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.03.2012 по 10.03.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
Органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

 А.Н. Аксенов

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

 А.В. Трошин