



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**  
**регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ПР195/2.Н.00144

*(номер сертификата соответствия)*

023113

*(учетный номер бланка)*

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

*(наименование и местонахождение заявителя)*

**Общество с ограниченной ответственностью «Инмаксо-Лакра»**

**Адрес: 142450, Россия, Московская область, Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 5. ОГРН: 1155031003203.**

**Телефон: 8 (495) 995-78-58, факс: 8 (495) 702-96-49/50.**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

*(наименование и местонахождение изготовителя продукции)*

**Общество с ограниченной ответственностью «Инмаксо-Лакра»**

**Адрес: 142450, Россия, Московская область, Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 5. ОГРН: 1155031003203.**

**Телефон: 8 (495) 995-78-58, факс: 8 (495) 702-96-49/50.**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

*(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)*

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Композиционные магниты» 141008, Московская область, г. Мытищи, Новомытищинский проспект, д. 41, корп. 1. Тел: (499) 755-71-42, e-mail: info@sertifikatpb.ru, ИНН: 5029098622. Свидетельство о подтверждении компетентности органа по сертификации продукции № НСОПБ

ЮАБ0.RU.ОС.ПР.195/2 до 02.07.2018 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

*(информация о сертифицированной продукции. Позволяющая провести идентификацию)*

**Система фасадная теплоизоляционная композиционная с тонким наружным штукатурным слоем «REINMANN thermosystem α», изготавливаемая в соответствии с Альбомом технических решений для массового применения АТР REINMANN thermosystem α 2011 (см. Приложение № 002606). Серийный выпуск.**

код ОК 005 (ОКП) **57 0000**  
код ТН ВЭД России

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

*(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)*

**ГОСТ 31251-2008 «Стены наружные с внешней стороны. Метод испытаний на пожарную опасность»  
 Класс пожарной опасности конструкции – К0.**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

оценки соответствия продукции № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.193/2 до 15.12.2018 г. Акт № 10-ДС о результатах анализа состояния производства от 10.03.2016 г., проведенного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Композиционные магниты»

Протокол испытаний № 16-03-28/1ДС-ИКБС от 28.03.2016 г. Испытательная лаборатория Института комплексной безопасности в строительстве ФГБОУ ВО «НИУ МГСУ» (ИЛ ИКБС МГСУ). Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

*(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции)*

Альбом технических решений для массового применения АТР REINMANN thermosystem α 2011.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 11.04.2016 г. по 10.04.2019 г.



Руководитель  
(заместитель руководителя  
**органа по сертификации**)  
(подпись, инициалы, фамилия)

*О.Н. Корольченко* О.Н. Корольченко

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

*И.Ф. Житенко* И.Ф. Житенко