

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
**регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0**

www.nsofb.pb, e-mail:nsopb@nsopb.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ.RU.ПР.198/2.Н.00100**

(номер сертификата соответствия)

**027997**

(учетный номер бланка)

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Энергоэффективные покрытия»  
 (ООО «Энергоэффективные покрытия»), ОГРН 1157746306464

Юридический адрес: 117452, г. Москва, ул. Ялтинская д. 4 корп. 3, Россия,  
 Фактический адрес: 117246, г. Москва, Научный проезд д. 8 стр. 2, Россия,  
 тел. +7(495)729-24-07, email: info@ammerheim.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Энергоэффективные покрытия»  
 (ООО «Энергоэффективные покрытия»)

Юридический адрес: 117452, г. Москва, ул. Ялтинская д. 4 корп. 3, Россия,  
 Фактический адрес: 117246, г. Москва, Научный проезд д. 8 стр. 2, Россия,  
 тел. +7(495)729-24-07, email: info@ammerheim.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Ланта Центр",  
 ОГРН 1137746804612 свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ  
 ЮАБ0.RU.ОС.ПР.198/2 от 22.07.2015г., 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17,  
 тел. +7(495) 675-85-81.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Покрытия из материалов лакокрасочных антикоррозийных, т.м. «Аммерхайм»: грунт, грунт-эмаль, грунт-эмаль с железной слюдой, нанесенные на негорючую поверхность с расходом от 150 г/м<sup>2</sup> до 300 г/м<sup>2</sup> толщиной сухого слоя от 40 мкм до 80 мкм, выпускаемый по ТУ 23 13-003-42939671-2015. код ОК 034 (ОКПД 2) **20.30.22**  
 Серийный выпуск.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96,  
 ГОСТ 12.1.044-89 (п.п. 4.18, 4.20)  
 (См. приложение - бланк № 004198 )

код ТН ВЭД России

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Д18-02- 13/2 от 13.02.2018 г. ИЛ ООО "Ланта Центр",  
 свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.180/2  
 от 22.07.2015 г, 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № СДСГК RU.ОС06.К00412 от 21.11.2017 г. выдан ОС ООО «Ланта Центр» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.ОС06 от 02.09.2013г. 12.11.2014 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 16.02.2018 г. по 15.02.2021 г.

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

**А.С. Шмырева**

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

**П.Ю. Смолин**





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0  
приложение  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР.198/2.Н.00099  
(номер сертификата соответствия)

004196  
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для подтверждения соответствия продукции

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности – умеренноопасные (Т2)



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

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

П.Ю. Смолин