



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПНОН

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.RU.ПБ04.Н.00382

№ ПС 01353

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Биодом"
Юридический / фактический адрес: 140101, Московская обл., Раменский р-н, г. Раменское, ул. Михалевича, д.49, Здание Заводоуправление, офис 317
ОГРН 1075040003158. ИНН 5040077369. КПП 504001001
Тел:+ 7(800) 775-07-54.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "Биодом"
Юридический / фактический адрес: 140101, Московская обл., Раменский р-н, г. Раменское, ул. Михалевича, д.49, Здание Заводоуправление, офис 317
ОГРН 1075040003158. ИНН 5040077369. КПП 504001001
Тел:+ 7(800) 775-07-54.

ОРГАН ПО

СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт». Адрес: 129343, Москва, проезд Серебрякова, 14/15. Email: info@sertst.ru
Тел. +7 (499)130-42-51. ОГРН 1197746459712
Свидетельство № ССГБ RU.ПБ04 до 02.03.2023

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Краски водно-дисперсионные акриловые, торговых марок esogoop, ONLYYeso, SENBION, Строительные решения, перечень моделей приложение на бланке №00999, выпускаемые по ТУ 20.30.11-002-99200017-2016. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ).
Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0.

ОКПД2
20.30.11

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №00382/ЕМ-20 от 23.06.2020 года, ИЛ «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт», № ССГБ RU. 28ПБ04 до 02.03.2023 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Техническая документация изготовителя,
ТУ 20.30.11-002-99200017-2016

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 23.06.2020 по 22.06.2025

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Королев А.С.

Королев С.А.





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССТБ.RU.ЛБ02.Н.00382

№ ПС 00999

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКПД 2 Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Краска ВД-АК-2101 для потолков белая, Краска ВД-АК-2101 для потолков супербелая, Краска ВД-АК-2102 для стен и потолков белая, Краска ВД-АК-2102 для стен и потолков супербелая, Краска ВД-АК-2102 интерьерная 98% белизны, Краска ВД-АК-2103 интерьерная влагостойкая, Краска ВД-АК-2103 интерьерная латексная супербелая, Краска ВД-АК-2103 интерьерная матовая, Краска ВД-АК-2103 резиновая интерьерная супербелая, Краска ВД-АК-2103 акриловая интерьерная полуглянцевая, Краска ВД-АК-2103 акриловая интерьерная для OSB, Краска ВД-АК-2103 интерьерная, Краска ВД-АК-2104 моющаяся, Краска ВД-АК-2104 снежно-белая, моющаяся локс, Краска ВД-АК-2105 для обоев, Краска ВД-АК-2115 акриловая моющаяся супербелая, Краска ВД-АК-2353 фактурная белая, Краска ВД-АК-1113 резиновая белая, трещиностойкая, Краска ВД-АК-1113 резиновая, Краска ВД-АК-1113 резиновая фасадная супербелая, трещиностойкая, Краска ВД-АК-1113 резиновая для OSB, Краска ВД-АК-1114 фасадная классик белая, Краска ВД-АК-1114 фасадная универсальная, Краска ВД-АК-1115 фасадная локс супербелая, Краска ВД-АК-1115 акриловая фасадная для OSB, Краска ВД-АК-1116 фасадная латексная, Краска ВД-АК-1220 фасадная зимняя, Краска ВД-АК-1224 фасадная сверхпрочная, Краска ВД-АК-1224 краска-грунт акриловая для OSB, Краска ВД-АК-1224 износостойкая матовая, Краска ВД-АК-1225 фасадная ПРОФИ, Краска ВД-АК-1225 акриловая для деревянных фасадов, Краска ВД-АК-1225 акриловая износостойкая полуглянцевая, Краска ВД-АК-1225 акриловая интерьерная полуглянцевая, Краска ВД-АК-1225 фасадная силиконовая, Краска ВД-АК-1226 Эмаль акриловая универсальная, Краска ВД-АК-1226 Эмаль акриловая для радиаторов, Краска ВД-АК-1226 Эмаль акриловая для окон и дверей, Краска ВД-АК-1227 для садовых деревьев, Краска ВД-АК-1301 акриловая, декоративно-фактурная, Краска ВД-АК-1302 декоративная, Краска ВД-АК-1351 декоративная трещиностойкая структурная, Краска ВД-АК-1351 декоративная фасадная трещиностойкая, Краска ВД-АК-1352 фактурная с эффектом зернистости, Краска ВД-АК-1353 фактурная акриловая для OSB, Краска ВД-АК-1353 фактурная резиновая для OSB, Краска ВД-АК-1353 фактурная белая</p>	<p>ТУ 20.30.11-002-99200017-2016</p>

