



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.PR019/2.H.00542
(номер сертификата соответствия)

011603
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Капарол».
(наименование и местонахождение заявителя) Адрес: РФ, 125493, г. Москва, ул. Авангардная, д. 3.
ОГРН: 1027700588904. Телефон: +7 (495) 660-08-49, факс: +7 (495) 645-57-99

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Совместное Предприятие «ЛАКУФА – ТВЕРЬ».
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) Адрес: РФ, 170039, г. Тверь, ул. Паши Савельевой, д. 45, стр. 1.
ОГРН: 1026900546738. Телефон: +7 (482) 256-58-71, факс: +7 (482) 256-58-72.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО «ПожСтандарт», аттестат аккредитации № НСОПБ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ЮАБ0.RU.OS.PR.019/2 от 23.12.2011, 121433, г. Москва, ул. Минская, 22.
ОГРН: 1107746088548. Тел. (499)730-69-81, факс (495)641-51-90.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) Водно-дисперсионные материалы «Саратект» (штукатурки) марок: «Саратект Fassadenputze R и К», выпускаемые по ТУ 2316-007-57304748-2009 «Водно-дисперсионный материал «САРАТЕКТ» (штукатурки). Технические условия». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация) НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности», согласно приложению на 1 листе (бланк №001443).
код ОК 005 (ОКП) 23 1690
код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ
Протокол сертификационных испытаний №ПИПР0489/09-2013 от 03.09.2013 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.PR.013/2 от 23.12.2011, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции) Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № РОСС RU.742.СДС.13 от 04.04.2013 г. до 04.04.2016 г., выдан ОС «СДС-СЕРТ», рег. № РОСС RU.3791.04ОШ01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.09.2013 по 29.09.2016



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Мурат Аношин

Л.В. Козийчук



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0
приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/2.Н.00542
(номер сертификата соответствия)

001443
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г1 слабогорючие по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В2 умеренновоспламеняемые по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – Д2 с умеренной дымообразующей способностью по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности продуктов горения – Т2 умеренноопасные по СНиП 21-01-97.



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Мурат Аношин

Л.В. Козийчук