



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
 регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0
 www.nsopb.ru, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР195/2.Н.00200 025727
 (номер сертификата соответствия) (учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
 (наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие Рогнеда» (ООО «НПП Рогнеда»)
 Адрес: 142450, Московская обл, Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 4Б.
 ОГРН: 1147746529920. Телефон/факс: 8 (495) 730-02-99.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
 (наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие Рогнеда» (ООО «НПП Рогнеда»)
 Адрес: 142450, Московская обл, Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 4Б.
 ОГРН: 1147746529920. Телефон/факс: 8(495)730-02-99.

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)

Оттебнозащитный состав для обработки древесных конструкций жилых домов и тканей «КСД», изготавливаемый по ТУ 2389-006-17483468-94 с изменениями № 1,2. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКЕД) 23 8990
 код ТН ВЭД России 3824 90 700 0

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

ТУ 2389-006-17483468-94 с изменениями № 1,2
 ГОСТ Р 50810-95 «Пожарная безопасность текстильных материалов. Ткани декоративные. Метод испытания на воспламеняемость и классификация». Образцы тканей: целлюлозные (100% хлопок) и смешанные (67% хлопок и 33% полиэфир), обработанные составом «КСД» методом пропитки при

расходе 160 г/м² и 170 г/м² соответственно (без учета технологических потерь), классифицируются как трудновоспламеняемые, после ускоренного гидролиза – как легковоспламеняемые.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 17-01-16/1ДС от 16.01.2017 г., № 17-01-16/2ДС от 16.01.2017 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Композиционные магниты». Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.177/2 до 02.07.2018 г.

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

ТУ 2389-006-17483468-94 с изменениями № 1,2. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.СКО5.К00059 от 28.11.2016 г., выданный Органом по сертификации Систем менеджмента ООО «ТЕХЦЕНТР-РЕГИСТР».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 17.01.2017 г. по 16.01.2022 г.



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

С. Житков
О. Королёва

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

И.Ф. Житков

О.Н. Королёва

