

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ Д-СН.ПБ04.В.00037

регистрационный номер декларации о соответствии

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "Дюпон Наука и Технологии" (контракт №14112007 от 14.11.2007 г.)

наименование и

Россия, Москва, 121614, ул. Крылатская, д.17, корп.3. ОГРН: 1027710006059. Телефон: (495) 797-22-00.
Факс: (495) 797-22-01

местонахождение заявителя

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «DuPont de Nemours International S.A.» (см. Приложение 1)

наименование и

2, chemin du Pavillon CH-1218 Le Grand Saconnex Geneva, Швейцария. Телефон: 41 22 717-5111. Факс:
41 22 717-5109

местонахождение изготовителя

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Композитные материалы Corian®

информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая

выпускаемой по нормативной документации завода-изготовителя

идентифицировать объект

Серийный выпуск

Код ОК 005 (ОКП): 57 7210

Код ТН ВЭД России: 3920 51 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) Глава 3, Статья 13 (см. Приложение № 2).

наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) подтверждается продукция

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д. По Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности. (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Протоколы испытаний № 82/ДЕ-2010 от 12.10.2010 г. ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип" № ТРПБ. RU.ИН13 от 25.08.2010 г.

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

письмо Генерального директора ООО "Дюпон Наука и Технологии" от 18.10.2010 г.

сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами)

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: продукция безопасна при её использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 15.11.2010 ПО 14.11.2012

М.П.

Заявитель

Анжела Скофилд

подпись

инициалы, фамилия

Декларация о соответствии зарегистрирована

ФГОУ ВПО Академия Государственной противопожарной службы МЧС России

наименование и местонахождение органа, зарегистрировавшего

129366, г. Москва, ул. Б.Галушкина, д.4, (495)617-26-35, факс:(495)683-76-77 ОГРН: 1027739451684

декларацию о соответствии

Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 выдан 14.04.2010г. Центральный орган Системы сертификации в области пожарной безопасности в Российской Федерации

Руководитель

(уполномоченное им лицо)

М.П.

органа, регистрирующего декларацию о соответствии

Б.Б. Серков

подпись

инициалы, фамилия



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-СН.ПБ04.В.00037

(обязательная сертификация)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Yerkes Plant"	Sheridan Drive & River Road Buffalo, NY 14207, USA (США)
«DuPont-MRC Co., Ltd.»	1-15-9, Minami-Aoyama Mintato-Ku, Tokyo, 107-0062 (Япония)
«DuPont Korea Ltd.»	Ulsan City Kyungsang Nam Do 680-070 (Республика Корея)
«CCI Poland CCI Sp. z o.o.»	ul. Robotnicza 69 55-095 Mirkyw-Dlugoleka (Польша).



М.П. Заявитель

М.П. Руководитель
(уполномоченное
им лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Анжела Скофилд

инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-СН.ПБ04.В.00037

(обязательная сертификация)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной

основе для соблюдения требований технического регламента

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
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	группа воспламеняемости В2
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытаний на распространение пламени.	группа распространения пламени РП1
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	материал с умеренной дымообразующей способностью
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	материал умеренноопасный по токсичности продуктов горения

Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности.

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)», Раздел I, Глава 3, Статья 13.

Свойства материалов	Группа
Горючесть	Слабогорючие (Г1)
Воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2)
Способность распространения пламени по поверхности	Нераспространяющие (РП1)
Дымообразующая способность	С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
Токсичность продуктов горения	Умеренноопасные (Т2)

М.П. Заявитель

Анжела Скофилд

подпись

инициалы, фамилия

М.П. Руководитель (уполномоченное им лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии

Б.Б. Серков

подпись

инициалы, фамилия