

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsofb.pf, e-mail: nsoph@nsoph.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР055.Н.00012

(номер сертификата соответствия)

027284

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Нанотехнологический центр композитов» (ООО «НЦК»).

Адрес: 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д.42, корп. 5. ОГРН: 1127746024801. Телефон: 8 (495) 775-46-94, факс: 8 (495) 775-46-94. E-mail: info@nccrussia.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Нанотехнологический центр композитов» (ООО «НЦК»).

Адрес: 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д.42, корп. 5. ОГРН: 1127746024801. Телефон: 8 (495) 775-46-94, факс: 8 (495) 775-46-94. E-mail: info@nccrussia.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью Научно-испытательный центр «Комплексная безопасность» (ООО НИЦ «КБ»), 141021, Россия, Московская область, г. Мытищи, ул. Благовещенская, дом 15, помещ. XXII. Тел: 8 (499) 343-98-58, e-mail: info@sertifikat-tr.com. ИНН: 5029201485. Свидетельство о подтверждении компетентности органа по сертификации продукции

№ НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.055 от 12.05.2017 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
Позволяющая провести идентификацию)

Углеродные двунаправленные ткани для системы внешнего армирования CarbonWrap® Fabric, изготавливаемые по ТУ 1916-042-38276489-2017. См. Приложение №003818. Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД2)

23.99.14.130

код ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытания на горючесть».

Группа горючести – НГ (негорючий материал)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 17-07-24/2ДС от 24.07.2017 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью Научно-испытательный центр «Комплексная безопасность». Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № НСОПБ

ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.055 от 12.05.2017 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 1916-042-38276489-2017.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001-2008) № РОСС RU.И750.НЖ03.К00003 от 30.07.2014 г., выданный Органом по сертификации систем менеджмента «НАНОСЕРТИФИКА»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 25.07.2017 г. по 24.07.2022 г.



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

О.Н. Корольченко

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Е.О. Глухова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0
приложение
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР055.Н.00012
(номер сертификата соответствия)

003818
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 034 (ОКПД2)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России		
23.99.14.130	Углеродные двунаправленные ткани для системы внешнего армирования CarbonWrap® Fabric с поверхностной плотностью от 200 г/м ² до 600 г/м ²	ТУ 1916-042-38276489-2017



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

О.Н. Корольченко

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Е.О. Глухова