



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ЦОТК
регистрационный № РОСС RU.31459.04ИДВО

В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЦОТК.DE.ПР002.Н.00057
(номер сертификата соответствия)

000150
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ООО "Армаселль", ОГРН 1107746038267
 Юридический адрес: 125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 14, оф. 1505, Россия
 Фактический адрес: 125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 14, оф. 1505, Россия
 тел.+7(499) 270-55-13, факс: +7(499) 270-55-13, email: info@armacell.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

"Armacell GmbH"
 Юридический адрес: Robert-Bosch-Str.10,D-48153, Munster, Германия
 Фактический адрес: Robert-Bosch-Str.10,D-48153, Munster, Германия
 тел.+49- (0) 251-7603-0, email: info.de@armacell.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Ланта Центр", ОГРН 1137746804612 свидетельство о подтверждении компетентности № ЦОТК ИДВО.RU.ОС.ПР002 от 12.05.2016г., 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17, тел. +7(495) 675-85-81.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Покрытия защитные на основе ПВХ для технической изоляции Armaflex: многослойные с алюминизированным слоем, торговой марки "Arma-Chek Silver" и однослойные торговой марки "ОКАРАК", включая готовые формованные кожухи для фитингов и элементы крепления покрытий.
 Серийный выпуск код ОК 034 ОКПД2

22.29.29

код ТН ВЭД ЕАЭС

3917231009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96
 ГОСТ 12.1.044-89 (п.п. 4.18, 4.20)
 (См. приложение – бланк № 000089)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Д17-08-14/от 14.08.2017г. ИЛ ООО "Ланта Центр", свидетельство о подтверждении компетентности № ЦОТК ИДВО00.RU.ИЛ.ПР002 от 12.05.2016 г, 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК RU.ОС05.К03251 от 15.07.2014 г. выдан ОС АНО «Калуга-Тест» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.ОС05 от 11.01.2010 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.08.2017 г. по 13.08.2020 г.



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

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.Е. Иванова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ЦОТК
регистрационный №РОСС RU.31459.04ИДВО
приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЦОТК.DE.ПР002.Н.00057
(номер сертификата соответствия)

000089
(учетный номер бланка)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности – умеренноопасные (Т2)



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.С. Шмырева

А.Е. Иванова