



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

www.nsopb.pф, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР.093.Н.00158

(номер сертификата соответствия)

030751

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Спецпласткомплект»
(ООО «Спецпласткомплект») ОГРН 1052307227895.

Адрес: 350056, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Восточный обход, 251/1 строение И, телефон: (861) 251-55-15.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Спецпласткомплект»
(ООО «Спецпласткомплект») ОГРН 1052307227895.

Адрес: 350056, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Восточный обход, 251/1 строение И, телефон: (861) 251-55-15.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Экспертная организация ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю,
350072, г. Краснодар, ул. Тополиная, аллея 4, телефон/факс (861) 252-10-51,
ОГРН 1062309019057, свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.093 бес-
срочное, выдано 23.11.2017 г. Ассоциацией «Национальный союз организаций
в области обеспечения пожарной безопасности».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Профильно-погонажные изделия (панели матовые,
лакированные и с декоративным покрытием,
наружные и внутренние углы, прямые углы, соедини-
тельная планка, потолочный плинтус, стартовый про-
филь, монтажные планки) торговой марки «Оранда»
из поливинилхлорида, выпускаемые по ТУ 22.29.29-
003-78237750-2005, серийный выпуск.

код ОКПД2

22.29.29.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технический регламент о требованиях по- код ТН ВЭД России
жарной безопасности (Федеральный закон от
22.07.2008 № 123-ФЗ, статья 134,
таблица № 27).

ПРОВЕДЕННЫЕ

ИССЛЕДОВАНИЯ

(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(умеренновоспламеняемый материал), ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18. группа ДЗ (с высокой дымообразующей способностью), ГОСТ 30402-96 группа В2
12.1.044-89 п. 4.20. группа Т2 (умеренноопасные материалы). Акт о результатах анализа производства сертифицируемой продук-
ции от 11.02.2022 г.

Протоколы испытаний: № 208-20-2-11 - № 211-20-2-11 от 16.03.2022 г.

Выданы: ИЛ ЭО ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю, Свидетельство
о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.093 бессрочное.

выдано 23.11.2017 г. Продукция прошла испытания на соответствие требованиям:

ГОСТ 30244-94 группа Г2 (умеренногорючий материал), ГОСТ 30402-96 группа В2

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 22.29.29-003-78237750-2005.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.03.2022 г. по 16.03.2025 г.



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

М.В. Федоренко

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.А. Белякова