

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ RU C-SE.ПБ09.В.00441/23

## ЗАЯВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «РегионСтройОпт» (ООО «РегионСтройОпт»),  
Адрес (место нахождения): 115035, Россия, г. Москва, Космодамианская набережная, д. 40-42, строение 3, этаж 1, помещение XVII, комн. 1в,  
Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 127015, Россия, г. Москва, ул. Вятская, д. 27, стр. 2, ОГРН 1027739773797, ИНН 7702311183, Тел.: +7 (495) 787-60-60. Адрес электронной почты: info@stroykomplekt.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

«Tarkett AB»,  
Адрес (местонахождения): S-372 81, Ronneby, Sweden,  
Адрес производства: Ronneby, S-37281, Sweden,  
Сведения о государственной регистрации на территории иностранного государства: VAT no: SE 556003996701,  
УНП/GLN (уникальный номер предприятия/Global Location Number): нет,  
Географические координаты ГЛОНАСС (широта, долгота): 56.176506, 15.299935.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», место нахождения: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ09, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 18.11.2015 г, телефон +7-495-504-71-64, адрес электронной почты: 5047164@mail.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Гомогенные напольные покрытия из поливинилхлорида (ПВХ): токопроводящее IQ TORO SC и токорассеивающее IQ Granit SD, в рулонах и плитках толщиной 2 мм, поверхностной плотностью 2800 г/м<sup>2</sup>, изготовленные по технической спецификации производителя.  
Серийное производство.

код ОКПД2:	22.23.15
Код ТН ВЭД ЕАЭС	3918

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ):

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний: № 1991/ТР от 18.08.2023 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016 г.),  
Акт о результатах анализа состояния производства № 1372-1373/23 от 13.07.2023 г. (Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.),  
Схема сертификации 4С.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Группа нераспространяющие (РП1) по скорости распространения пламени по поверхности, при испытаниях по ГОСТ Р 51032-97;  
Группа умеренновоспламеняемые (В2), при испытаниях по ГОСТ 30402-96;  
Группа с умеренной дымообразующей способностью – (Д2), при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18);  
Группа умеренноопасные – (Т2) по токсичности продуктов горения, при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20).

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с	24.08.2023	по	23.08.2028
---	------------	----	------------

РУКОВОДИТЕЛЬ  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации)

Умрихина Ольга Васильевна

М.П.

Эксперт (эксперты)

Топчий А.Н.