

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-NL.ПБ68.В.00163/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0025113

ВЕТАР В.В.

Место нахождения: НИДЕРЛАНДЫ, Blokmat 29, 8281 JH Genemuiden, The Netherlands.
Телефон +310383861060, факс +310383861080, e-mail: cantralmail@betap.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ВЕТАР В.В.

Место нахождения НИДЕРЛАНДЫ, Blokmat 29, 8281 JH Genemuiden, The Netherlands.
Телефон +310383861060, факс +310383861080, e-mail: cantralmail@betap.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (ООО «ПСК»). Юридический адрес: 121351, г. Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комн. №1 и №1а. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(495)481-33-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502, пер. № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015г. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрyтия ковровые напольные тафтинговые в плитках и рулонах, т.м. «ВЕТАР В.В.», выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 13.93.13

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

5703 20

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)".

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол ППБ-309/07-2019 выдан 12.07.2019, протокол ППБ-310/07-2019 выдан 12.07.2019 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРИБ.RU.ИН90. Акт анализа состояния производства № 085-СС/02-2019 от 20.02.2019 г., проведен ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", пер. № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 20.02.2019 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

12.07.2019

по

11.07.2024

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

Шигабдинова Регина Тагировна
инициалы, фамилия

Нуйкова Карина Николаевна
инициалы, фамилия

подпись

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №RU C-NL.ПБ68.В.00163/19

(обязательная сертификация)

№ 0008679

Приложение №1

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

код ОК 005 (ОКП)	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД ЕАЭС		
Код ОК 005 (ОКП): 13.93.13 Код ТН ВЭД ЕАЭС: 5703 20	Покрытия ковровые напольные тафтинговые, т.м. «ВЕТАР В.В.», марок:	Техническая документация изготовителя
	Baltic, Base, Feel, Larix, Style, Transform, Translate, Club, Lake, Line, Moon, Pave, Park, Transact, Transmit, Bizarre, Velluto; состав: нить – 100% полиамид, ворс – петлевой и разрезной, на синтетической подложке (Bitumen), высотой ворса от 1,0 до 11,00 мм, общей поверхностной плотностью от 4300 до 4750 г/м ² , в плитках.	
	Baltic, Base, Feel, Larix, Style, Transform, Translate, Club AB, Lake, Line, Moon, Pluto, Plato, Pave, Park, CityLife1000, CityLife1250, CityLife1500, Transact, Transmit, Bizarre, Velluto; состав: нить – 100% полиамид, ворс – петлевой и разрезной, подложка – искусственный джут, высотой ворса от 1,0 до 11,00 мм, общей поверхностной плотностью от 1450 до 2400 г/м ² , в рулонах.	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Регина Тагировна Шигабдинова
подпись

Карина Николаевна Нуйкова
подпись

Шигабдинова Регина Тагировна
инициалы, фамилия

Нуйкова Карина Николаевна
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-NL.ПБ68.В.00163/19

(обязательная сертификация)

№ 0008680

Приложение №2 На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Ковровые напольные покрытия тафтинговые, т.м. «ВЕТАР В.В.», в плитках, марок: Baltic, Base, Larix, Style, Transform, Translate, Club, Lake, Line, Moon, Pave, Park, Transact, Transmit, Bizarre, Velluto; в рулонах: Baltic, Base, Larix, Style, Transform, Translate, Club AB, Lake, Line, Moon, Pluto, Plato, Pave, Park, Transact, Transmit, Bizarre, Velluto, CityLife1000 – при высоте ворса от 1 до 6 мм.		
Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2		
Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, ГОСТ Р 51032-97		Нераспространяющие (РП1) в соответствии со ст. 13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-2018	п. 11	С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст. 13, п.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-2018	п. 13	Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Ковровые напольные покрытия тафтинговые, т.м. «ВЕТАР В.В.», в плитках, марки Feel; в рулонах, марок: Feel, CityLife1250, CityLife1500, при высоте ворса от 6 до 11 мм. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ3.		
Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, ГОСТ Р 51032-97		Слабораспространяющие (РП2) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-2018	п. 11	С высокой дымообразующей способностью (Д3) в соответствии со ст. 13, п.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-2018	п. 13	Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Подпись
ПОДПИСЬ

Шигабдинова Регина Тагировна
инициалы, фамилия

Подпись
ПОДПИСЬ
Нуйкова Карина Николаевна
инициалы, фамилия