

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

(обязательная сертификация)

№ С-FR.АБ09.В.00220

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

№ 0003749

АО «ЖЕРФЛОР». ОГРН 1127746146835.  
 Адрес: 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д.47, стр.5.  
 Тел./факс: +7 (495) 785-23-71. E-mail: gerflor@gerflor.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

«GERFLOR SAS» (см. приложение на бланке №0003766)  
 Адрес: 50, cours de la Republique-69627 VILLEURBANNE, FRANCE (Франция)  
 Телефон: 8-10+33 472651000, факс: 8-10+33 475506995. E-mail: gerflor@gerflor.com.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

ООО «ЮРЦЭПБС». Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Станиславского, д.110, литер Б, оф.1а.  
 Тел./факс: +7 863 2406598, 2214039. ОГРН: 1156196037260.  
 Аттестат аккредитации №РА.РУ.11АБ09 от 15.10.2015.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Гомогенные напольные покрытия из поливинилхлорида, толщиной от 0,50мм до 3,50мм, коллекций (см. приложение на бланке №0003767).  
 Код ОК 034 (ОКПД-2): 22.23.15.000.  
 Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

3918 10 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ****ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ);  
 см. приложение на бланке №0003767.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний №РА241-ВМ/17 от 06.06.2017г. ИЛ ООО "ЮРЦЭПБС", аттестат аккредитации № РА.РУ.21ПЖ18 от 05.10.2015г.

Акт о результатах анализа состояния производства №119-РА от 18.05.2017г. Орган по сертификации ООО «ЮРЦЭПБС», аттестат аккредитации № РА.РУ.11АБ09 от 15.10.2015.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Техническая документация производителя.  
 Контракт № 120716 от 16.07.2012.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.06.2017 по 08.06.2020

Руководитель (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

  
 подпись  
  
 подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

К.Н.Нуйкова

инициалы, фамилия



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.АБ09.В.00220**

(обязательная сертификация)

№ **0003766**

**Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании**

<b>Полное наименование предприятия-изготовителя</b>	<b>Адрес (место нахождения)</b>
«GERFLOR SAS»	50, cours de la Republique-69627 VILLEURBANNE, FRANCE (Франция)
«GERFLOR PROVENCE SNC»	BP 6, Zone Industrielle du Bois des Lots 261311, St Paul – Trois-Chateaux, FRANCE (Франция)
«GERFLOR FLOORINGS CO»	Changshu Southeast Development, South Tieqin Road – Guli Town, CHANGSHU CITY, Jiangsu province – P.R.C., 215500 People Republic of China, Китай
«GERFLOR MIPOLAM»	Muelheimer Strasse 7, 53840, TROISDORF, Germany (Германия)
«GERFLOR MIDDLE EAST Co. Ltd»	1st Industrial Zone Dammam, PO BOX 4238, DAMMAM – 31491 Saudi Arabia (Сайдовская Аравия)
«GERNORD LIMITED»	Ballybay road, Carrickmacross, Co.Monaghan, Ireland (Соединенное Королевство)



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

К.Н.Нуйкова

инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.АВ09.В.00220

(обязательная сертификация)

№ 0003767

Код ОК 034 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
22.23.15.000 3918 10 100 0	Гомогенные напольные покрытия из поливинилхлорида, толщиной от 0,50мм до 3,50мм, коллекций: MIPOLAM ACCORD; MIPOLAM ESPRIT; MIPOLAM ELEGANCE MIPOLAM COSMO; MIPOLAM TROPLAN; MIPOLAM ROBUST EL7; MIPOLAM ACCORD EL 7 EV; MIPOLAM-TECHNIC EL5; MIPOLAM SYMBIOZ; MIPOLAM BIOCONTROL; MIPOLAM BIOCONTROL PERFORMANCE; MIPOLAM ELEGANCE EL5; MIPOLAM AFFINITY; MIPOLAM CLASSIC 1,5; MIPOLAM CLASSIC 2,0; CREATION 70 SLATE; CLASSIC IMP; CLASSIC IMP 1,5; ELEGANCE SD; MURAL CLUB; MURAL PLUS; BATECO 20ML; BATECO 30ML.	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, коэффициент дымообразования – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18), показатель токсичности – Т1 (малоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20), группа распространения пламени - РП1 (нераспространяющие) по ГОСТ 51032-97. Класс пожарной опасности материала КМ2.



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

К.Н.Нуйкова

инициалы, фамилия