



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия



## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.58241

(номер сертификата соответствия)

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «АЛИКС ГРУПП»,

Адрес: Россия, 108811, г. Москва, 22-й км Киевского ш. (п. Московский), домовл. 4, стр. 1, оф. № 503/1А,  
этаж 5, блок А, ИНН: 7725281658, ОГРН: 1157746670080, телефон: + 7 (495) 308-90-53,  
электронная почта: info@alixgroup.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение  
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоПолимеры»,

Адрес: Россия, 142440, Московская область, г.о Богородский, рп. Обухово, ул. Ленина, д.86,  
ИНН: 5050065980, ОГРН: 1075050005580, телефон: 8 (495) 780-75-05,  
электронная почта: info@ecopolymery.ru

### ОРГАН ПО

### СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г.

муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635,  
ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте  
сертификации, позволяющая  
идентифицировать объект)

Подложка из полиолефинов под SPC, кварц-винил, ПВХ плитку, паркетную  
доску, ламинат. Марки ALIXFLOOR. Изготавливается по ТУ 22.21.41-001-  
81672649-2021 "Подложка под SPC, кварц-винил, ПВХ плитку, паркетную  
доску и ламинат". Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
22.21.41

код ТН ВЭД  
3921190000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров,  
на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

Группа горючести – нормально горючие (Г3) по  
ГОСТ 30244-94, п.7, Метод II;

Группа воспламеняемости – умеренно воспламеняемые (В2)  
по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18;

Группа дымообразования – с высокой дымообразующей  
способностью (Д3) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18;

Группа токсичности – высокоопасные (Т3) по  
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20; Группа распространения пламени  
– слабораспространяющие пламя (РП2)

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний (исследований) №53239-ПРГ/ПБ-24 от 02.08.2024.

Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС  
RU.32079.04СПБ1.ИЛН5 от 2022-12-28

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательства соответствия  
продукции требованиям нормативных документов)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия.  
Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

### СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 05.08.2024 по 04.08.2029



Руководитель органа  
по сертификации

Эксперт

подпись

подпись

Е.К. Яшин

инициалы, фамилия

П.К. Чеснокова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации