

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ74.В.00149  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0665160  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬФАПОЛ».  
Адрес: 196600, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Пушкин, улица Автомобильная, дом 9, литер А  
ОГРН: 1077847595858. Телефон: +78123739291, факс: +78123739291. E-mail: alfapol@alfapol.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬФАПОЛ».  
Адрес: 196600, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Пушкин, улица Автомобильная, дом 9, литер А  
ОГРН: 1077847595858. Телефон: +78123739291, факс: +78123739291. E-mail: alfapol@alfapol.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и место-нахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

"СЗРЦ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Адрес: 196650, Россия, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, дом 13, корп. 2, лит. А3, ОГРН: 1117847160640. Телефон: +7 (812) 309-50-72, E-mail: info@szrc.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан 22.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Композиция эпоксидная для наливных полов марки АЛЬФАПОЛ ЭП-2ТГ, толщиной 2 мм, плотностью 1,7 кг/м<sup>3</sup>, в составе компонентов: эпоксидная смола с добавлением активного разбавителя, наполнителей, пигментов и функциональных добавок, в качестве отвердителя - модифицированные циклоалифатические амины, в смеси 1:1 с песком фр. 0,1-0,4мм; выпускаемая по ТУ 2257-001-82166262-2015. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
22 5721

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

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 года N 234-ФЗ), Приложение, таблица 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2, согласно приложению №1 па 1 листе (бланк ТР № 0375147).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчет сертификационных испытаний № ПБ74-026/06-2016 от 23.06.2016 г. ИЦ "СЗРЦ ТЕСТ" ООО "СЗРЦ ПБ". Аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН98 от 21.12.2011 г.  
Акт анализа состояния производства № ПБ74 АП 28-СС/05-2016 от 16.05.2016 г., ОС «СЗРЦ СЕРТ» ООО «СЗРЦ ПБ». Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан 22.12.2015 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № РОСС RU.ФК23.М00157 от 01.01.2015 г., выдан ОС интегрированных систем менеджмента учреждения «Государственный центр испытаний, сертификации и стандартизации», рег. № РОСС RU.0001.13ФК23

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.06.2016 по 23.06.2021



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Брусникин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

М.А. Максурова

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.11Б74.В.00149

(обязательная сертификация)

ТР 0375147

(учетный номер бланка)

### Приложение №1

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст. 13, п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Умеренноопасные (Т2) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Нераспространяющие (РП1) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



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

В.В. Брусникин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

М.А. Максурова