



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ «FIRE-CONTROL»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(добровольная сертификация)

№ РОСС RU.И703.04ЮАА0.П301.М.0286

Срок действия с 08.06.2022 г. до 08.06.2025 г.

Система зарегистрирована в реестре
Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии РФ
рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0 от 01.11.2010 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ **ООО «АЛЬФАПОЛ» ОГРН 1077847595858**

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: **Россия, 196600, Санкт-Петербург, г. Пушкин,
ул. Автомобильная, д.9, литер А, Тел. +7 812 371 -29-11 E-mail: alfapol@alfapol.ru**

юридический адрес, телефон, факс

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **ООО «АЛЬФАПОЛ» ОГРН 1077847595858**

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: **Россия, 196600, Санкт-Петербург, г. Пушкин,
ул. Автомобильная, д.9, литер А, Тел. +7 812 371-29-11 E-mail: alfapol@alfapol.ru**

юридический адрес, телефон, факс

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СтройПОЖСЕРТ» ООО «МЦ «АРХ-СЕРТ»
ОГРН 1156196035159 Адрес: 344034, г. Ростов-на-Дону, ул. Привокзальная, 4 пом. 8
Тел: (863) 221 40 39 Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.П301 от 09.11.2015 г.,
E-mail: info@testflame.com Сайт с реестром: http://fire2ctrl.com

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Составы полиуретановые окрасочные АЛЬФАПОЛ ПУ:
АЛЬФАПОЛ ПУ-3, АЛЬФАПОЛ ПУ-3М, АЛЬФАПОЛ ПУ-3В,
АЛЬФАПОЛ ПУ-3УФ, АЛЬФАПОЛ ПУ-1АС, АЛЬФАПОЛ ПУ-1В АС,
изготавливаемые по ТУ 20.16.56-005-82166262-2017**

Код ОКПД-2: 20.16.56 Серийный выпуск

наименование продукции, серийный выпуск или партия

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный
закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ): группа воспламеняемости-V1(трудновоспламеняе-
мые) по ГОСТ 30402-96; показатель токсичности-T1(малоопасные) по ГОСТ 12.1.
044-89 (п.4.20); коэффициент дымообразования - Д1 (с малой дымообразующей
способностью по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18); группа распространения пламени-
РП1 (нераспространяющие горение) по ГОСТ 51032-97

**Класс пожарной опасности окрасочного состава КМ1 допускает его применение
в качестве напольного покрытия во всех типах зданий и сооружений.**

обозначение нормативных документов

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №ДВ/П301/128 от 07.06.2022 г. Испытательная лаборатория
«СтройТЕСТ» ООО «МЦ «АРХ-СЕРТ». Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.ИП301 от
09.11.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 20.16.56-005-82166262-2017

Маркировка продукции осуществляется защищенным товарным знаком Системы сертификации "FIRE-
CONTROL" № 740054. В случае несоблюдения системы качества при производстве продукции и невыполнении
условий сертификации, сертификат отменяется выдавшим его органом по сертификации.

Руководитель органа по сертификации

Подпись

А.С.Карпачева

Ф.И.О.

Эксперт (эксперты)

Подпись

О. Е. Карпова

Ф.И.О.

№ **0000971**