



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(добровольная сертификация)

№ РОСС CN.И703.04ЮАА0.П301.М.0191

Срок действия с 11.09.2023 по 11.09.2028

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

ЗАЯВИТЕЛЬ **ООО «АРТА-РУСЬ»** ОГРН 1176196000078.

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: 344064, г. Ростов-на-Дону, ул. Тарновского-Терлецкого, 99, ком. 102.
Телефон: +7 (863) 2107311, факс: +7 (863) 2774550, e-mail: arta-rus@firstnmt.ru

юридический адрес, телефон, факс

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **FIRST NEW MATERIAL TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD**

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: №4 Andingnan street, Daxing district, Beijing, China, Китай.
Телефон: +86-10-67623218 Факс: +86-10-67623268

юридический адрес, телефон, факс

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СтройПОЖСЕРТ» ООО «МЦ «АРХ-СЕРТ». Адрес: ул. Станиславского, д.110Б,
оф.1а, г. Ростов-на-Дону, 344002. Тел./факс: (863) 2406598. ОГРН 1156196035159.
Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.П301 от 09.11.2015г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Гибкие декоративные панели марки "FIRST NEW MATERIAL", из
натурального песка, глины, смолы, волокон, стеклосетки и целевых добавок, толщиной
3-5 мм, плотностью 0,6-1,25 г/см³, предназначенные для наружной облицовки зданий.
Код ОКПД-2 23.69.19, ТН ВЭД 6810. Серийный выпуск.

наименование продукции, серийный выпуск или партии

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ, УСТАНОВЛЕННЫМ В
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008
№ 123-ФЗ): группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости –
В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; коэффициент дымообразования – Д2 (с умеренной
дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18), показатель токсичности - Т1
(малопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20). Класс пожарной опасности материала КМ1.

обозначение нормативных документов

при добровольной сертификации.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ
Протокол испытаний №Д280 от 05.09.2023г. Испытательная лаборатория «СтройТЕСТ» ООО «МЦ
«АРХ-СЕРТ». Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.ИП301 от 09.11.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Техническая документация производителя.
Дистрибьюторское соглашение о реализации продукции First New Material Technology
Development №FST-RUS-2018001 от 16.05.2018

Маркировка продукции и прилагаемой к ней сопроводительной документации осуществляется знаком
соответствия Системы "FIRE-CONTROL" рядом со знаком фирмы изготовителя
В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он отменяется органом по
сертификации, выдавшим сертификат.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Подпись
Подпись

Подпись

К.Н.Нуйкова
Ф.И.О.

А.С.Карпачева
Ф.И.О.

№ 0000562