



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(добровольная сертификация)

№ РОСС RU.И703.04ЮАА0.П301.М.0297

Срок действия с 06.03.2023 г. до 06.03.2026 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 «СБЛ-Регион»** ОГРН 1026101885480

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: **347041, Россия, Ростовская область, г. Белая Калитва,
ул. Совхозная, д.2** Тел. 8-800-101-63-00 E-mail: sbl-manager@bk.ru

юридический адрес, телефон, факс

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **ООО «СБЛ-Регион»** ОГРН 1026101885480

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: **347041, Россия, Ростовская область, г. Белая Калитва,
ул. Совхозная, д.2** Тел. 8-800-101-63-00 E-mail: sbl-manager@bk.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 Изделия облицовочные: панели перфорированные фасадные,
кассеты перфорированные фасадные, прочие изделия, изготовленные из алюминиевых
сплавов, стали, коррозионностойкой стали, без покрытия и с защитно-декоративным
покрытием (с показателями покрытия не ниже Г1, В1, Д1,Т1), общей толщиной от 0,5мм
до 5мм ТУ 25.11.23-001-55541272-2018 Код ОКПД-2: 25.11.23.120 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 N 123-ФЗ); группа воспламеняемости-В1 (трудновоспламеняемые)
по ГОСТ 30402-96; показатель токсичности-Т1 (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 горючести- Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94.
Класс пожарной опасности материала металлических изделий КМ1 допускает их
применение во всех типах зданий и сооружений.

подписание подтверждающих документов

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №ДВ/П30 1/135 от 03.03.2023 г. Испытательная лаборатория «СтройТЕСТ» ООО
«МЦ «АРХ-СЕРТ». Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.ИП301 от 09.11.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 25.11.23-001-55541272--2018

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.

№ 0000982