

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ09.В.00374

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0001178

Общество с ограниченной ответственностью «Билдэкс»,
Адрес: 155523, РОССИЯ, Ивановская область, Фурмановский район, деревня Бакшеево, 23,
ОГРН: 1063705002272, Телефон: +74934122957, Факс: +74934122957

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Билдэкс»,
Адрес: 155523, РОССИЯ, Ивановская область, Фурмановский район, деревня Бакшеево, 23,
ОГРН: 1063705002272, Телефон: +74934122957, Факс: +74934122957

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья»,
Адрес: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д.26/1, стр.3, Фактический адрес: 101000, РОССИЯ, город
Москва, ул. Мясницкая, д. 22, стр. 1, ОГРН: 102770032317, тел. 8-495-504-71-64, www.sert01.ru,
E-mail: 5047164@mail.ru, Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ09, 18.11.2015 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели алюминиевые композитные «BILDEX» типа АКП
BDX(F) и типа АКП BDX(Fmax), толщиной 4 мм (в виде
листов и кассет, наружный слой – алюминиевые листы
толщиной 0,4 мм или 0,5 мм с защитно-декоративным
покрытием; наполнитель – минералонаполненный
композит), выпускаемые по ТУ 5275-002-79089084-2013 с
изм. №1.
Серийный выпуск,

код ОК 005 (ОКП): 57 7531

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123 от 22 июля
2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160
ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ), ГОСТ Р 51690-2000 с изменением № 1 (Вагоны пассажирские
магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия); ВНПБ-03 (Вагоны
пассажирские. Требования ПБ); НПБ 109-96 (Вагоны метрополитена. Требования ПБ.
Показатели пожарной опасности смотри в приложении к сертификату бланк № 0000790.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 491/ТР от 11.05.2016 г., (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный
центр Пожарные Подмосковья» ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016);

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001-
2008) № РОСС RU.ИК48.К00096 от 11.07.2014 г. до 11.07.2017 г. выданный Органом по сертификации
ООО "Испытательно-Сертификационный центр "ТЕСТЭКСПЕРТ" рег. № РОСС RU.0001.13ИК48.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.09.2016 по 27.09.2019



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Умрихина О.В.

инициал, фамилия

Чарушкин С.В.

инициал, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ09.В.00374

(обязательная сертификация)

№ 0000790

В соответствии с требованиями Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160 ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ):

Наименование продукции	Показатели пожарной опасности
Панели алюминиевые композитные «BILDEX» типа АКП BDХ(F) и типа АКП BDХ(Fmax), толщиной 4 мм (в виде листов и кассет, наружный слой – алюминиевые листы толщиной 0,4 мм или 0,5 мм с защитно-декоративным покрытием; наполнитель – минералонаполненный композит), выпускаемые по ТУ 5275-002-79089084-2013 с изм. №1.	группа горючести - Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94 (метод II); группа воспламеняемости - В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа горючести - ТГ (трудногорючие) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.3; группа по дымообразующей способности - Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1044-89 п. 4.18; индекс распространения пламени - не распространяющие по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.19; группа по показателю токсичности продуктов горения - Т2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20.



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

Умрихина О.В.

Чарушкин С.В.