



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ74.В.00538/25

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ" (ООО "КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ")
Место нахождения: 197343, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЛАНСКОЕ вн. тер. г., УЛ МАТРОСА ЖЕЛЕЗНЯКА, Д. 57, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 124-Н ОФИС 5А-1, ОГРН: 1127847070890, ИНН: 7810857389.
Телефон: +7 8126407497, E-mail: complexsolutionslls@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Jiangsu Boda New Materials Technology Co., Ltd., Место нахождения: КИТАЙ, 8 XINHENGCUI ROAD, HENGLIN TOWN, WUJIN DISTRICT, CHANGZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, 213103, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 8 XINHENGCUI ROAD, HENGLIN TOWN, WUJIN DISTRICT, CHANGZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, 213103. 31.782124001554614, 120.05943193041921.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, ОГРН: 1117847160640, ИНН: 7817322760, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czrc.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ74.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели стеновые отделочные фиброцементные с декоративным покрытием бумагой, пропитанной меламиновыми смолами, толщиной покрытия от 0,05 мм до 0,15 мм, плотностью от 1600 до 1900 кг/м³, толщиной 4,5 мм и 8 мм маркировки «PoliLam Lava Board», применяемые внутри зданий и сооружений, выпускаемые по Технической документации изготовителя.
Серийный выпуск.

код ОКПД 2 23.65.12

код ТН ВЭД ЕАЭС 6811820000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний: № № НМ93-228/07-2025 от 29.07.2025 г., выданным испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», аттестат рег. № RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 062-СС/04-2025, выданного 23.04.2025 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.
Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности, обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения) в Приложении № 1 на 1 листе. Условия хранения: температура не выше +24°С, влажность не выше 45%. Запрещено хранить вертикально. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 25.03.2025 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 30.07.2025 по 29.07.2030



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Зинина Александра Константиновна
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Лесин С.Н.
(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-CN.ПБ74.В.00538/25

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, ГОСТ 30244-94	п.7, метод 2	Слабогорючие (Г1) в соответствии со ст. 13 п. 5 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Трудновоспламеняемые (В1) в соответствии со ст. 13 п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.18	С малой дымообразующей способностью (Д1) в соответствии со ст. 13 п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п.4.20	Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1) в соответствии со ст. 13 п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудитор)

Зинина

(подпись)

Лесин

(подпись)

Зинина Александра Константиновна
(фамилия, имя, отчество)

Лесин С.Н.
(фамилия, имя, отчество)