



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(добровольная сертификация)

№ РОСС ВЕ.И703.04ЮАА0.П302.Н.00067

Срок действия с 27.04.2018 по 26.04.2021

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

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Этекс». ОГРН 1064027055102
наименование предприятия, организации

Адрес: 249080, Россия, Калужская область, Малоярославецкий район, поселок Детчино, ул. Строительная, д. 2. Телефон/факс: +74843156201. Адрес электронной почты: info@eternit.ru
юридический адрес, телефон, факс

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ETERNIT N.V.», UAB «Etrernit Baltic»
наименование предприятия, организации

Адрес: Kuiermansstraat 1, Kapelle-op-den-Bos, B-1880, Бельгия. Телефон: +3215717171. Факс: +3215717443.
Адрес электронной почты: info@eternit.be.
Филиал: УАБ «Этернит Балтик» (UAB «Etrernit Baltic»). Адрес: Далинкевичаус 2, ЛТ-85118, Новый Акмене, Литва (J.Dalinkeviciaus g.2, LT-85118 N.Akmene Lithuania). Телефон: +370 616 22000. Факс: +370 425 56733
Адрес электронной почты eternit@eternit.lt
юридический адрес, телефон, факс

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМПОЖТЕСТ». Место нахождения: 141407, Московская область, г. Химки, ул. Горшина, д.2, пом. IV, Фактический адрес: 141407, Московская область, г. Химки, ул. Горшина, д.2, пом. IV, Тел./факс: +7(925) 041-65-69. ОГРН 1165047060001. Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.П302 от 21.09.2016г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Фиброцементный сайдинг плотностью 1300 кг/м³, изготовленный по EN 12467, марок: - CEDRAL (КЕДРАЛ) толщиной 10мм (Бельгия), CEDRAL click (КЕДРАЛ клик) толщиной 12 мм (Бельгия); - CEDRAL (КЕДРАЛ) толщиной 10мм, (Литва).

Код ОКПД – 23.99.19.110. ТН ВЭД: 6811 82 000 0. **Серийный выпуск.**

наименование продукции, серийный выпуск или партия

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ, УСТАНОВЛЕННЫМ В
Группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94 (слабогорючие), группа воспламеняемости В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, группа по дымообразующей способности Д1 по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 (с малой дымообразующей способностью), группа по токсичности продуктов горения Т1 по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 (малоопасные).

при добровольной сертификации.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протоколы испытаний: № 56 Д-18 от 17.04.2018г. и № 57 Д-18 от 18.04.2018г. Испытательная лаборатория ООО «ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ» (ИЛ ООО «ЦОС»), свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.119 от 15.02.2018 г., 142460, Московская область, Ногинский район, п. Воровского, 3-й участок. Тел./факс: +7 (495) 645-52-60, e-mail: zos09@mail.ru 2. Акты о результатах анализа состояния производства № 67(Б)/АО от 22.03.2018г., № 67(Л)/АО от 26.03.2018г., ОС «ПРОМПОЖТЕСТ», 141407, Московская область, г. Химки, ул. Горшина, д.2, пом. IV. Тел./факс: +7(925) 041-65-69. ОГРН 1165047060001. Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.П302 от 21.09.2016г. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

Руководитель органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



Подпись
Подпись

А.В. Долматов
Ф.И.О.

М.М.Сазыкин
Ф.И.О.

№ 0000491