

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЮ64.В.00830

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы». ОГРН: 1047796256694. Место нахождения: 129110, Россия, Москва, ул.Гиляровского, д.47, стр.5. Фактический адрес: 129110, Россия, Москва, ул.Гиляровского, д.47, стр.5. Телефон: +7495925-55-75. Факс: +7495925-81-55. Адрес электронной почты: info@tn.ru.

№ 0013766

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Филиал ООО «Завод Лоджикруф» ПИР г. Рязань. Место нахождения: 390047, Россия, г.Рязань, район Восточный Промузел, 21, лит. А. Фактический адрес: 390047, Россия, г.Рязань, район Восточный Промузел, 21, лит. А. Телефон: (4912) 77-91-45. Факс: (4912) 77-91-45.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, дом 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты теплоизоляционные из жесткого пенополиизоцианурата с двусторонним кашированием алюминиевой фольгой LOGICPIR, толщиной от 20мм до 200мм, марок: LOGICPIR Стена, LOGICPIR Пол, LOGICPIR Балкон, LOGICPIR Скатная крыша, LOGICPIR Баня, выпускаемые по СТО 72746455-3.8.2-2016 с изм. № 1, 2.

код ОК.005 (ОКП):

код ЕКПС:

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008): 22.21.41.110.

Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). Показатели пожарной опасности: группа горючести Г4 (сильногорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа по дымообразующей способности ДЗ (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18; группа по токсичности продуктов горения Т3 (высокоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20. Класс пожарной опасности строительного материала КМ5.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протокол испытаний № 2/М1305-ФЗ от 08.02.2017 г., Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12 а. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 7636-АО от 04.08.2016г. ОС «Полисерт» АНО «Электросерт», № RA.RU.10АЮ 64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

09.02.2017

по

08.02.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

И.И. Далбинш

инициалы, фамилия

Г.С. Габриэлян

инициалы, фамилия