

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-RU.PA01.B.00755/24

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ", ООО "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ", место нахождения 390047, РОССИЯ, Рязанская область, Г РЯЗАНЬ, Р-Н ВОСТОЧНЫЙ ПРОМУЗЕЛ, Д. 21, ОГРН 1066230044990, ИНН 6230054971, телефон +7 8002000565, электронная почта pvc@tn.ru

В ЛИЦЕ: Директор филиала, Хохолко Вячеслав Спиридонович, Доверенность, 19062023/7590, 19.06.2023

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Изделия теплоизоляционные из жёсткого пенополиизоцианурата, Изделия теплоизоляционные из жёсткого пенополиизоцианурата, торговая марка: ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR PROF CX/CX; ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR Slope CX/CX; ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR Slope CXM/CXM; ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR БАЛКОН Ф/Ф; ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR ПОЛ ФЛ/ФЛ; ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR Ф/Ф; ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR CXM/CXM.

, иная информация о продукции: Группа горючести-Г4 (сильногорючие) по ГОСТ 30244; «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость», группа воспламеняемости- В3 (легковоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; «Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения», группа дымообразующей способности- ДЗ (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-99, п. 4.18; «Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения», группа токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20., ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ", ООО "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ", 390047, РОССИЯ, Рязанская область, Г РЯЗАНЬ, Р-Н ВОСТОЧНЫЙ ПРОМУЗЕЛ, Д. 21, адрес места осуществления деятельности: 390000, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязанский р-н, ОГРН 1066230044990, ИНН 6230054971, ГОСТ 30244-94 метод 2, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89, Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения, п. 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения, п. 4.20, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 22.21.41.114

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3921139000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ГОСТ 30244-94 метод 2, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89, Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения, п. 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения, п. 4.20;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ 26СМ выдан 08.11.2023

испытательной лабораторией "ООО "ФаерЛаб"" RA.RU.21OK80; 10205/РД выдан 24.10.2023 испытательной лабораторией "Независимая испытательная лаборатория пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР»" ТРПБ.RU.ИН28;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: ГОСТ 30244-94 метод 2, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89, Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения, п. 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы определения, п. 4.20. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации, RU Д-RU.PA01.B.02158/23

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 08.04.2024 по 03.12.2028

М.П.

Заявитель

(при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

Хохолко Вячеслав Спиридонович

подпись
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

