

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00720/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ" (ООО "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ"). Место нахождения: Рязанская область, город Рязань. Адрес юридического лица: 390047, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1066230044990. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6230054971. Телефон (4912) 911-367, адрес электронной почты: info@tn.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ" (ООО "ЗАВОД ЛОДЖИКРУФ"). Место нахождения: Рязанская область, город Рязань. Адрес юридического лица: 390047, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1066230044990. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6230054971. Телефон (4912) 911-367.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, город Москва, ул. Перовская, 1, 10, эт.1, помещение VI, комната 5. Адреса мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1; 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. Телефоны: 74953089208, 74957968934, 74957740118, адрес электронной почты: firecert@gmail.com.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный КРОВЛЕЛОН марок: А (толщина 1,2; 1,5 мм); Д, Г, АС (толщина 1,5 мм); Эконом (толщина 1,2 мм), выпускаемый по ТУ 5774-001-98962707-2016. Серийный выпуск.

код ОКПД2: 23.99.12.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).

Класс пожарной опасности строительных материалов КМ см. дополнительные сведения.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 8850/РС, № 8851/РС, № 8852/РС от 15.04.2022 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 4989-АОП от 21.02.2022 г. ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37. Примененная схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный КРОВЛЕЛОН марки А (толщина 1,2; 1,5 мм) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ3: ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа умеренногорючие (Г2); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности слабораспространяющие (РП2).

Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный КРОВЛЕЛОН марки Эконом (толщина 1,2 мм) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ5: ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа нормальногорючие (Г3); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа легковоспламеняемые (В3); ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности слабораспространяющие (РП2).

Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный КРОВЛЕЛОН марок: Д, Г, АС (толщина 1,5 мм) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ5: ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа сильногорючие (Г4); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа легковоспламеняемые (В3); ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности слабораспространяющие (РП2).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 18.04.2022 по 17.04.2027



Руководитель

(Заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Шитиков Владимир Юрьевич

(подпись)

(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Жарикова М.Н.

(подпись)

(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)