

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00973/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕКСА-НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ" (ООО "ГЕКСА-НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ"). Место нахождения: Московская область, город Красногорск, деревня Гольево. Адрес юридического лица: 143405, РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, деревня Гольево, улица Центральная, дом 3, Литера А, А1, А2, а, пом. 304. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027700447697. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7714132189. Телефон (495) 564-86-87. Адрес электронной почты: standarts@gexa.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕКСА-НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ" (ООО "ГЕКСА-НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ"). Место нахождения: Московская область, город Красногорск, деревня Гольево. Адрес юридического лица: 143405, РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, деревня Гольево, улица Центральная, дом 3, Литера А, А1, А2, а, пом. 304. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 172854, РОССИЯ, Тверская область, Торопецкий муниципальный район, Речанское сельское поселение, деревня Лесная, здание 6. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027700447697. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7714132189.

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

Материалы строительные рулонные гидро-, пароизоляционные и подкровельные марки «ROCKWOOL®» типов: «ROCKWOOL® для стен», «ROCKWOOL® для стен с огнезащитной добавкой», «ROCKWOOL® для кровель», «Пароизоляция ROCKWOOL® для кровель, стен и потолка», «Гидро-пароизоляция ROCKWOOL®», выпускаемые по СТО 18603495.035-2018 «СТРОИТЕЛЬНЫЕ РУЛОННЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ МАРКИ «ROCKWOOL». 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).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 9708/РС, № 9709/РС, № 9710/РС, № 9711/РС, № 9712/РС от 12.04.2023 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 № 5181-АОП от 04.07.2022 г. Орана по сертификации ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37. Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Материалы типов «ROCKWOOL® для стен», «ROCKWOOL® для стен с огнезащитной добавкой» - 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 умеренновоспламеняемые (В2);
Материалы типа «Гидро-пароизоляция ROCKWOOL®» - 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 умеренновоспламеняемые (В2);
Материалы типа «ROCKWOOL® для кровель» - ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа сильногорючие (Г4);
Материалы типа «Пароизоляция ROCKWOOL® для кровель, стен и потолка» - ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа нормальногорючие (Г3).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 19.04.2023 по 18.04.2028



Руководитель
заместитель руководителя
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Литвинов Вячеслав Алексеевич

(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Савельева Е.К.

(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)