

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ97.В.01081

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью

№ 0017586

"РОЛС Изомаркет" (ООО "РОЛС Изомаркет").

Адрес: 127015, Россия, город Москва, ул. Вятская, 27, стр. 2, этаж 2, ОГРН 1027714016219.

Телефон: +7 (495) 363-68-64, Факс: +7 (495) 787-60-62.

E-mail: info@rols-isomarket.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью

"РОЛС Изомаркет" (ООО "РОЛС Изомаркет").

Адрес: 152020, Ярославская обл., г. Переславль-Залесский, ул. Менделеева, д. 2, ОГРН 1027714016219.

Телефон: +7 (495) 363-68-64, Факс: +7 (495) 787-60-62.

E-mail: info@rols-isomarket.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.

Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-33, тел/факс: +7 (495) 617-27-29. E-mail: agps-oc@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные из пенополиэтилена в виде трубок марки ENERGOFLEX SUPER, ENERGOFLEX SUPER SK, ENERGOFLEX SUPER PROTECT, ENERGOFLEX ACOUSTIC, ENERGOFLEX BLACK STAR, ENERGOFLEX BLACK STAR SPLIT.

код ОК 005 (ОКП):

Код ОКПД2: 22.21.29.120

код ЕКПС:

Технологический регламент РИ.ТР.877-2016.

код ТН ВЭД России: 3917 21 100 0

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ). Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 6, 7, 9, 10; табл. 3, 27. (см. Приложение № 0015137).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт по результатам Инспекционного контроля (ИК) № 519/753/ТР/ИК-2018 от 30.07.2018г. Акт проверки состояния производства при проведении ИК № 519/753/ТР/ИК-2018 от 12.07.2018г. Протокол по испытаниям сертифицированной продукции № 56/ИК-2018 от 30.07.2018г. (ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № RA.RU.21AE95 от 25.12.2015г. (Федеральная служба по аккредитации), 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4). Схема ЗС.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация Изготовителя, Технологический регламент РИ.ТР.877-2016.

Сертификат соответствия № C-RU.ПБ97.В.00519 от 01.11.2016г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.07.2018**по 31.07.2021**Руководитель (заместитель руководителя)
Органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Э.И. Бурунин

ИННОВАЦИИ, ФАМОКЛАЯ

А.Г. Ермакова

ИННОВАЦИИ, ФАМОКЛАЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ97.В.01081

(обязательная сертификация)

№ 0015137

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| ГОСТ 30244-94 | Материалы строительные. Метод испытания на горючесть. | Группа горючести Г1 |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость. | Группа воспламеняемости В2 |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. | Материал с высокой дымообразующей способностью |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. | Материал умеренноопасный по токсичности продуктов горения |

Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ). Табл. 3, 27.

| Свойства материалов | Группа |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Горючесть | Слабогорючие (Г1) |
| Воспламеняемость | Умеренновоспламеняемые (В2) |
| Дымообразующая способность | С высокой дымообразующей способностью (Д3) |
| Токсичность продуктов горения | Умеренноопасные (Т2) |
| Класс пожарной опасности материалов КМ 3 | |



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ
[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

Э.И. Бурунин

инициалы, фамилия

А.Г. Ермакова

инициалы, фамилия