



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/2.Н.00287
(номер сертификата соответствия)

008500
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «ИЗОМАКС РУС».
(наименование и местонахождение заявителя)
Адрес: РФ, 620028, г. Екатеринбург, ул. Татищева, д. 96, оф. 23.
ОГРН: 1116658018102. Телефон 8 (343) 351-11-88, факс 8 (343) 351-11-88.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «ИЗОМАКС РУС».
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)
Адрес: РФ, Свердловская область, п. Кольцово, ул. Бахчиванджи, 2а.
ОГРН: 1116658018102. Телефон 8 (343) 351-11-88, факс 8 (343) 351-11-88.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО «ПожСтандарт», аттестат аккредитации № НСОПБ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)
ЮАБ0.RU.ОС.ПР.019/2 от 23.12.2011, 121433, г. Москва, ул. Минская, 22.
ОГРН: 1107746088548. Тел. (499)730-69-81, факс (495)641-51-90.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Сетки тканые из стеклянных нитей с щелочестойкой полимерной пропиткой марки «ISOMAX-165», плотность 165±10% г/м², размеры ячеек 4x4 мм, 5x5 мм, 8x8 мм, 10x10 мм, 12x12 мм, выпускаемые по ТУ 5952-001-30815633-2011.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)

59 5277

код ТН ВЭД России

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НПБ 244-97, класс пожарной опасности КМ1,
(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)
согласно приложению на 1 листе
(бланк №001059).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний №205/10-2012 от 09.10.2012 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.013/2 от 23.12.2011, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008), №РОСС RU.ОС03.СМК.00043 от 24.10.2012 г. до 24.10.2015 г., ОС "ЕВРОСТАН", рег. № РОСС RU.СДС-СМ RU.3791.ОС03.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.10.2012 по 25.10.2015



Руководитель
заместитель руководителя
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

Мурат Аношин

эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

С.А. Малыхин



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/2.Н.00287
(номер сертификата соответствия)

001059
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г1 слабогорючие по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – Д2 с умеренной дымообразующей способностью по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности продуктов горения – Т2 умеренноопасные по СНиП 21-01-97.



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Мурат Аношин

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

С. А. Малыхин