ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



GEPTNOUKAT COOTBETCTBNA

№ EAЭC RU C-IT.AБ71.B.00106/19

Серия RU

№ 0174538

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «РусСертифик»

Адрес юридического лица: 127018, город Москва, улица Складочная, дом 1, строение 10, этаж 2, помещение I, комната 5, Россия Аттестат аккредитации № RA.RU.10AБ71, дата регистрации 12.05.2016 Телефон: +7(499) 270-48-74, +7(499) 270-48-73, адрес электронной почты: ruscertific@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Лифт Групп»

Адрес юридического лица: 107076, город Москва, Колодезный переулок, дом 14, офис 68, Россия № 1087746464519. Телефон: +7(495) 943-18-40, адрес электронной почты: info@liftgroup.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

P.F.B. srl

Адрес юридического лица: Via R.Dalla Costa, 690-41122 Modena, Италия

ПРОДУКЦИЯ

Ограничители скорости моделей LK120, LK200, LK250, LK300, LK315, R1, R1LR, R1 200, R1 250, R3, R5, R6, R10 для лифтов. Приложение №1 бланк № 0621792. ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8431 31 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы сертификационных испытаний № 121-СИ-ТР-07/19 от 05.07.2019, № 122-СИ-ТР-07/19 от 05.07.2019, № 124-СИ-ТР-07/19 от 08.07.2019, № 125-СИ-ТР-07/19 от 08.07.2019, № 127-СИ-ТР-07/19 от 09.07.2019, № 128-СИ-ТР-07/19 от 09.07.2019, № 130-СИ-ТР-07/19 от 10.07.2019, № 131-СИ-ТР-07/19 от 10.07.2019, № 133-СИ-ТР-07/19 от 11.07.2019, № 134-СИ-ТР-07/19 от 11.07.2019, № 136-СИ-ТР-07/19 от 11.07.2019, № 137-СИ-ТР-07/19 от 12.07.2019, № 139-СИ-ТР-07/19 от 15.07.2019, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», Аттестат аккредитации № RA.RU.21A397 Акт о результатах анализа состояния производства № 47-АП-07/19 от 04.07.2019. Техническая документация (описание, чертежи, рисунки). Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов» в части применимых требований к ограничителям скорости. Срок хранения 21 месяц в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от -20°C до +40°C, относительной влажности до 98% при 25°C. Срок службы 12,5 лет.

по 12.08.2024

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.08.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Heen

(подпись)

м п

МОСКВА

В.Я. Комиссаров

RU. 1045 Е.В. Сологубов

2019 r. «Fig. (Impersus No.05.05.09/002 pbc Pp. T3 No.050 T.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-IT.A571.B.00106/19

Серия RU № 0621792

Ограничители скорости для лифтов

C.								
	Модель	Тип	Минимальная номинальная скорость лифта, м/с	Максимальная номинальная скорость лифта, м/с	Диаметр используемого каната, мм	Конструкция используемого каната	Минимальная сила натяжения каната, Н	Усилие натяжения каната при срабатывании ограничителя скорости, Н
1	LK120	Маятниковый	0,15	1,75	4,0; 6,0; 6,5	8x19	300	589
	LK200	Маятниковый	0,15	1,48	6,0; 6,5	6x19; 8x19; 9x17	300	1020
	LK250	Маятниковый	0,15	1,74	6,0 - 8,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	1020
	LK300	Маятниковый	0,15	2,93	6,0 - 8,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	1020
	LK315	Маятниковый	0,15	2,81	8,0 - 10,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	1020
	R1	Маятниковый	0,15	1,74	6,0 - 8,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	128	300
	R1LR	Маятниковый	0,15	1,74	6,0 - 8,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	1020
	R1 200	Маятниковый	0,15	1,83	6,0; 6,5	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	1020
	R1 250	Маятниковый	0,15	1,96	6,0 - 8,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	1020
	R3	Маятниковый	0,15	1,24	6,0 - 8,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	150	300
	R5	Маятниковый	0,15	1,55	6,0; 6,5	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	550
N IN	R6	Маятниковый	0,15	2,09	6,0 - 8,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	550
	R10	Центробежный	0,15	2,35	8,0 - 10,0	6x19; 8x19; 9x17; 9x19	300	500

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

HOLORANO

В.Я. Комиссаров (Ф.И.О.) Е.В. Сологубов (Ф.И.О.)