

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-ES.M506.B.00008

Серия RU № 0038248

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация по сертификации лифтов и эскалаторов "Центр-эксперт". Юридический адрес: 121359, Москва, ул. Маршала Тимошенко, 17, корп. 2; фактический адрес: 121359, Москва, ул. Маршала Тимошенко, 17, корп. 2. Телефон: (495) 5806761; Факс: (495) 5806760, E-mail: ce@ruslift.com, Аттестат аккредитации. № РОСС RU.0001.11М506, выдан Федеральной службой по аккредитации 03.04.2013

ЗАЯВИТЕЛЬ

Dynatech, Dynamics & Technology S.L.U., N.I.F. B50675453: запись в Реестре Сарагоса, Испания – 27.05.1996. Юридический адрес: Polig Industrial Sector C, S/N, Esc. NV, Planta 9 Pina Ebro, 50750 Pina de Ebro Zaragoza (Испания), фактический адрес Polig Industrial Sector C, S/N, Esc. NV, Planta 9 Pina Ebro, 50750 Pina de Ebro Zaragoza (Испания). Телефон: +34976165860, Факс: +34976165964, E-mail: jsastre@dynatech-elevation.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Dynatech, Dynamics & Technology S.L.U., Юридический адрес: Polig Industrial Sector C, S/N, Esc. NV, Planta 9 Pina Ebro, 50750 Pina de Ebro Zaragoza (Испания), фактический адрес Polig Industrial Sector C, S/N, Esc. NV, Planta 9 Pina Ebro, 50750 Pina de Ebro Zaragoza (Испания). Телефон: +34976165860, Факс: +34976165964, E-mail: jsastre@dynatech-elevation.com

ПРОДУКЦИЯ Ограничитель скорости модель LBD-200 (приложение бланк № 0041562)

Изготовлен по 95/16/CE, EN81-1:1998

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8431 31 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011

"Безопасность лифтов", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № МБ18.07-13-08СИ1 от 08.07.2013, Испытательный центр ООО Инженерный центр «НЕТЭЭЛ». Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МБ18 выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия с 15.05.2013 г. по 27.04.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-010/АП от 29.05.2013

Техническое описание, руководство по монтажу и эксплуатации.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка продукции знаком обращения на рынке производится в соответствии с Решением Комиссии Таможенного Союза от 15.07.2011 № 711. Место нанесения знака обращения в соответствии со статьей 7 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824. **Схема подтверждения соответствия 1с.** Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.07.2013

ПО 17.07.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Н.М. Булгаков
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Е. И. Боксер
(инициалы, фамилия)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-ES.MB06.B.00008

Серия RU № 0041562

Ограничитель скорости, модель (индекс)	LBD-200
Тип	Центробежный, с натяжным блоком
Область применения	Для лифтов с номинальной скоростью не более 2,30 м/с и ловителями плавного или резкого торможения
Диаметр каната, приводящий в действие ограничитель скорости, мм	6,0; 6,3; 6,5
Конструкция каната, приводящего в действие ограничитель скорости	6x19+1
Минимальная сила натяжения каната ограничителя скорости, Н	500,0
Усилие натяжения каната ограничителя скорости при его срабатывании, Н	1000,0



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Н.М. Булгаков
(инициалы, фамилия)

Е. И. Боксер
(инициалы, фамилия)