

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

КОПИЯ  
ВЕРНА

№ С-ES.МБ06.В.00102  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0613115  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

Dynatech, Dynamics&Technology S.L.U. Адрес: Poligono Ind. Pina de Ebro Sector C, Par. 9, Pina de Ebro (Zaragoza), Испания, 50750. Телефон +34 (976) 165-860, факс +34 (976) 165-964.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Dynatech, Dynamics&Technology S.L.U. Адрес: Poligono Ind. Pina de Ebro Sector C, Par. 9, Pina de Ebro (Zaragoza), Испания, 50750. Телефон +34 (976) 165-860, факс +34 (976) 165-964.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ЛИФТОВ И ЭСКАЛАТОРОВ "ЦЕНТР-ЭКСПЕРТ". 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко д. 17 корп. 2, офис 6, тел. (495) 580-67-61, факс (495) 580-67-60. ОГРН: 1027700399341. Аттестат пер. № РОСС RU.0001.Г1МБ06 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Ловители плавного торможения модели PR-2000 UD, ASG-100 UD см. приложение бланк №0144717. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
48 3685

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

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о безопасности лифтов (Постановление Правительства РФ от 02.10.2009 N 782)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8431 31 000 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

(наименование и место проведения исследований (испытаний) и измерений)

акт о результатах анализа состояния производства № ТР-66/АП от 18.05.2011

протокол испытаний № МБ18.11-11-07СИ1 от 07.11.2011, № МБ18.11-11-08СИ1 от 08.11.2011 ООО Инженерный Центр "НЕТЭЭЛ" (Испытательный Центр), пер. № РОСС RU.0001.21МБ18 от 27.04.2011

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

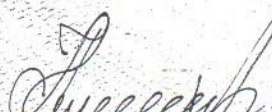
техническое описание ловителей, документация по монтажу и техническому обслуживанию ловителей

Место нанесения знака обращения на рынке: на устройстве безопасности лифта. Схема сертификации: 2с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.11.2011 по 13.11.2014

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Н.М. Булгаков

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

К.Е. Николаев



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ЕС.МБ06.В.00102  
(обязательная сертификация)

**КОПИЯ  
ВЕРНА**

0144717

(учетный номер бланка)

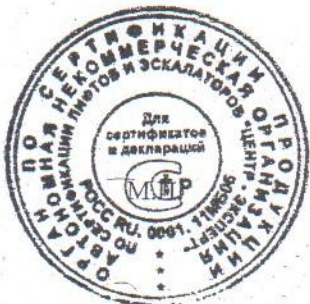
Ловители плавного торможения модели PR-2000 UD

Для лифтов с номинальной скоростью, м/с	≤ 1,5
Диапазон улавливаемых масс, кг	507 – 1223
Максимальная скорость срабатывания ограничителя скорости, м/с	2,00
Тип направляющих	тавровые
Допустимая толщина головки направляющих, мм	8-16
Минимальная ширина зоны захвата, мм	25
Состояние поверхности направляющих	тянутые
Наличие или отсутствие смазки направляющих	смазанные



Ловители плавного торможения модели ASG-100 UD

Для лифтов с номинальной скоростью, м/с	≤ 1,75
Диапазон улавливаемых масс, кг	515 – 2139
Максимальная скорость срабатывания ограничителя скорости, м/с	2,33
Тип направляющих	тавровые
Допустимая толщина головки направляющих, мм	7-16
Минимальная ширина зоны захвата, мм	25
Состояние поверхности направляющих	тянутые
Наличие или отсутствие смазки направляющих	смазанные



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

*Н.М. Булгаков* Н.М. Булгаков

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*К.Е. Николаев* К.Е. Николаев