



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.AБ71.B.00236/20

Серия **RU** № **0211971**

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.10АБ71, 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 «К-ЛИФТ»

Адрес юридического лица: 141733, Московская область, город Лобня, Краснополянский тупик, дом 2, помещение 2, Россия
№ 1205000027297
Телефон: +7 (926) 138-38-87 адрес электронной почты: info@k-lift.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

METROLIFT ASANSOR INOVASYON LTD. STI.

Адрес юридического лица: S. Orta District, Yanliz Selvi Avenue, No.15, Kartal, Istanbul-Postal code: 34880, Турция
Адрес места осуществления деятельности: Orta District, Kaptain -I derya Avenue No 33, No.16/A, Kartal, Istanbul-Postal code: 34880, Турция

ПРОДУКЦИЯ

Ограничитель скорости модели MRL OVERSPEED GOVERNOR для лифтов. Приложение №1 бланк № 0712249.
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

Протокол сертификационных испытаний № 75-СИ-ТР-07/20 от 15.07.2020
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», аттестат аккредитации № RA.RU.21A397
Акт о результатах анализа состояния производства № 26-АП-07/20 от 10.07.2020
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 -50°C до +40°C, относительной влажности до 98% при 25°C. Срок службы 12,5 лет. Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.07.2020

ПО 17.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

В. Я. Комиссаров
(подпись)

В. Н. Карпов
(подпись)



В. Я. Комиссаров

(ф.и.о.)

В. Н. Карпов

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.АБ71.В.00236/20

Серия **RU** № **0712249**

Ограничитель скорости модели MRL OVERSPEED GOVERNOR для лифтов

Модель	MRL OVERSPEED GOVERNOR
Тип	С инерционным роликом и натяжным блоком
Минимальная номинальная скорость лифта, м/с	0,63
Максимальная номинальная скорость лифта, м/с	2,0
Диаметр каната, мм	6-8
Конструкция каната	6x19, 8x19
Минимальная сила натяжения каната, Н	300
Усилие натяжения каната при срабатывании ограничителя скорости, Н	350

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

В. Я. Комиссаров
(подпись)



В.Я. Комиссаров

(ф.и.о.)

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

В.Н. Карпов
(подпись)

В.Н. Карпов

(ф.и.о.)