



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.АБ61.В.00356/19

Серия **RU** № **0133072**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ПромСертиОг».  
Место нахождения: 344000, Российская Федерация, город Ростов-на-Дону, улица Береговая, дом 8, офис 204.  
Телефон: +78633033861. Адрес электронной почты: info@promsertug.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АБ61. Дата регистрации аттестата аккредитации 11.04.2016 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ГЕДА МАЖОР".  
Основной государственный регистрационный номер: 1187746887151.  
Место нахождения: 109518, Российская Федерация, город Москва, проезд Грайвороновский, дом 20, строение 35, этаж 4, офис 414, помещение 3  
Телефон: 84956632448, адрес электронной почты: info@geda-major.com.tr

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

GEDA MAJOR IS VE INSAAT MAKINALARI SANAYI.  
Место нахождения: ТУРЦИЯ, Istanbul Mermerciler Sanayi Sitesi 18.Cadde 23.Sokak No:5 Koseler Koyu, 41050 Dilovasi/Kocaeli

### ПРОДУКЦИЯ

Подъемники фасадные с канатным приводом GEDA MAJOR –ВМУ, типы ST, MW, TH, TV, DT, SO, DW, GM01, GM02, NP35, NP03, NP01, NP04, GM-MOT-01, GM – MAN -01, GMPC1, GMPC2.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», EN ISO 12 100: 2010 «Безопасность машин. Общие принципы конструирования. Оценка рисков и снижение рисков», EN 60204 -1/ 32 «Электрооборудование промышленных машин. Безопасность», DIN EN 1808-2015 «Требования безопасности к подвесному подъемному оборудованию. Проектные расчеты, критерии устойчивости, строительство. Исследования и испытания». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8425 11 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011  
"О безопасности машин и оборудования"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 272/2019 от 12.03.2019 года, выданного испытательной лабораторией «Аттракционы и подъемные сооружения» Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21АХ11; акта анализа состояния производства от 22.11.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПромСертиОг»; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: Тс

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" (раздел 2).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2019 ПО 17.03.2024  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ураинцев Игорь Борисович  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Есипова Лидия Николаевна  
(Ф.И.О.)

