



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.MX17.B.00053/19

Серия **RU** № **0101948**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: улица 9 Января, дом 7а, город Иваново,  
Российская Федерация, 153002. Телефон: +7 (4932) 50-91-72, адрес электронной почты: info@test-e.ru.  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11MX17 от 26.02.2016.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АТИС".  
ОГРН: 1077759880021.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: шоссе Дмитровское, дом 100, строение 2, офис 2125,  
город Москва, Российская Федерация, 127247.  
Телефон: +74957811524. Адрес электронной почты: info@atis-auto.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "PEAK Corporation".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: A2-A3 Xingui Industrial Area,  
Yanbu, Nanhai District, Foshan (528247), Guangdong, China, Китай.

### ПРОДУКЦИЯ

Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов (смотри Приложение,  
бланк № 0605384).  
Серийный выпуск.

rustehnika.ru

rustehnika.ru

rustehnika.ru

КОД ТН ВЭД БАЭС 8425 41 000 0, 8425 42 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 2298/700/2019, № 2299/700/2019, № 2300/700/2019, № 2301/700/2019,  
№ 2302/700/2019 от 05.07.2019, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной  
ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ", аттестат аккредитации № RA.RU.21MP40; акта о  
результатах анализа состояния производства № 341 от 11.06.2019; комплекта документов в  
соответствии с пунктом 10 статьи 8 ТР ТС 010/2011.  
Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения и срок службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией.  
Сведения о стандартах, применяемых при подтверждении соответствия: ГОСТ 31489-2012 "Оборудование гаражное. Требования  
безопасности и методы контроля" (разделы 3,4,6), СТБ ЕН 1494-2005 "Домкраты мобильные или передвижные и относящиеся к  
ним подъемное оборудование".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.07.2019 ПО 08.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Поманисочка Роман  
Викторович  
(Ф.И.О.)  
Смирнов Артем  
Владимирович  
(Ф.И.О.)

rustehnika.ru

rustehnika.ru

rustehnika.ru



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.MX17.B.00053/19

Серия RU № 0605384

Лист 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и другое)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов:	
8425 41 000 0	Стационарные двухстоечные напольные гаражные подъемники моделей: А235М, А235СМ, А240М, А240ХМ, А245ЛМ, А240СМ, А240СХМ, А240СНХМ, А240СНМ, А245М, А245Х, А245СМ, А245СХ, А245СХМ, А245АСМ, А250СМ, А250СН, А250СНМ, А255СНМ, А268СН, А268СНМ, А255М, HDS-10, PL-7, А240, А240Х, А240С, А240СН, А245ЛХ, А250САС, А250САСН, А255, А255С, А268С, А235, А235С, А245Л, А245С, А245СХ, А245САС, HDS-4500, А240САСМ, А240САСНМ, А240САСХМ, А240САСНХМ, А240СХУ, А240СУ, А240СХЛ, А240САС, А240САСН, А245САС, Е240Х, Е240САС, Е240САСН, Е250САС, Е250САСН, Е255, Е255С, Е268С.	EN 1493:2010 "Подъемники для автомобилей";  EN 1494:2000+A1:2008 "Домкраты мобильные или передвижные и относящиеся к ним подъемное оборудование";  EN 60204-1:2006/AC:2010 "Безопасность машин. Электрооборудование машин. Часть 1. Общие требования";  EN ISO 12100:2010 "Безопасность машин. Общие принципы проектирования. Оценка и снижение риска".
8425 42 000 0	Стационарные четырехстоечные трапные гаражные подъемники моделей: 408-Р, 409-Р, 409-НР, А435-Р, А440-Р, А440-НР, А440, А440Х, А440Н, А455, А455Х, А465, А465Х, А440А, А440АХ, А440АН, А455А, А465А, А465АХ, 427, 435, А650А, А450, А450А, А455АХ, А445АХ, А445, А445А, 410, 410А, А440АВ, А455АВ, 418, 418А, 430, 430Е, 440, 440Е, KAL-4000, KAL-5500, KAL-6500, KAL-4000А, KAL-5500А, KAL-5500АХ, KAL-6500А, А455Н, А455АН, А480Н, А480АН, А480, А480А, А480Х, А4140Н, А4140, А4180Н, А4180, 408-Spa.  Стационарные напольные гаражные подъемники с пантографным механизмом подъема платформ (ножничные) моделей: Х400, Х400А, Х550, Х550А, Х730, Х730А, EM06, S350F, S300, SX07M, PDX08, PDX08А, Х500, Х500А, Е280, S320, S300М, DX-4000А, DX-5500А, S400F.	
	Передвижные напольные гидравлические гаражные подъемники моделей: ML-2500, ML-4000, ML-5000, ML-7500, SL-6, SML-6, SPL-6, SL-2500, SML-2500, SL-2800, SML-2800, SPL-2800, RL-2800, MR06, MR06A, LR06, LR10, MC-600, MC-450, MC-600Н, MRL-3500.	
	Гаражные домкраты (траверсы), моделей: RJ-8А, RJ-8, J6А, J6Н, J6Е, J6, J5Н, MC005, RJ-10А, RJ-20А.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Поманисочка Роман  
Викторович(Ф.И.О.)  
Смирнов Артем  
Владимирович

(Ф.И.О.)