



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: A235M, A235CM, A240M, A240XM, A245LM, A240CM, A240СХМ, A240СНХМ, A240СНМ, A245M, A245X, A245CM, A245СХ, A245СХМ, A245АСМ, A250CM, A250СН, A250СНМ, A255СНМ, A268СН, A268СНМ, A255M, HDS-10, PL-7, A240, A240X, A240C, A240СН, A245LX, A250SAC, A250SACH, A255, A255C, A268C, A235, A235C, A245L, A245C, A245СХ, A245SAC, HDS-4500, A240SACM, A240SACHM, A240SACXM, A240SACHXM, A240СХU, A240CU, A240СХL, A240SAC, A240SACH, A245SAC, E240X, E240SAC, E240SACH, E250SAC, E250SACH, E255, E255C, E268C. Стационарные четырехстоечные трапные гаражные подъемники моделей: 408-P, 409-P, 409-HP, A435-P, A440-P, A440-HP, A440, A440X, A440H, A455, A455X, A465, A465X, A440A, A440AX, A440AH, A455A, A465A, A465AX, 427, 435, A650A, A450, A450A, A455AX, A445AWX, A445, A445A, 410, 410A, A440AW, A455AW, 418, 418A, 430, 430E, 440, 440E, KAL-4000, KAL-5500, KAL-6500, KAL-4000A, KAL-5500A, KAL-5500AX, KAL-6500A, A455H, A455AH, A480H, A480AH, A480, A480A, A480X, A4140H, A4140, A4180H, A4180, 408-Spa. Стационарные напольные гаражные подъемники с пантографным механизмом подъема платформ (ножничные) моделей: X400, X400A, X550, X550A, X730, X730A, EM06, S350F, S300, SX07M, PDX08, PDX08A, X500, X500A, E280, S320, S300M, DX-4000A, DX-5500A, S400F.	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	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-600H, MRL-3500. Гаражные домкраты (траверсы), моделей: RJ-8A, RJ-8, J6A, J6H, J6E, J6, J5H, MC005, RJ-10A, RJ-20A.	

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

 (подпись)

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