



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA83.B.01657/22

Серия **RU** № **0368636**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».  
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA83, выдан 08.10.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИДЕРКРАФТ РУС"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197183, Россия, город Санкт-Петербург, улица Заусадная, дом 15, литер Б, помещение 7.  
Основной государственный регистрационный номер 1101690014227.  
Телефон: +78123203080, Адрес электронной почты: logist@wkraft.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "HAUVREX AUTOMOTIVE EQUIPMENT (LIN'AN) CO., LTD."  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Linglong Industrial Park, Lin'an Hangzhou, 311301, Zhejiang.

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов: подъемники гидравлические, модели: согласно приложениям бланки №№0885821, 0885822.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8425 41 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 220128-003-08/К от 10.02.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 28.02.2022 года № 220120-02/с, руководства по эксплуатации, обоснования безопасности 28.22.18-001-2020 ОБ  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 31489-2012 "Оборудование гаражное. Требования безопасности и методы контроля". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 04.03.2022 **ПО** 03.03.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Елисева Марина Владимировна (Ф.И.О.)

Дехтярук Виталий Леонидович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НА83.В.01657/22

Серия **RU** № **0885821**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8425 41 000 0	<p>Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов: подъемники гидравлические, модели: OPT-4T, OPT-4W, PL-OPT-4T, S-OPT-4T, PL-OPT-4T/380, PL-OPT-4T/220, S-OPT-4T/380, S-OPT-4T/220, OPT-4T/380, OPT-4T/220, OPT-4W/380, OPT-4W/220, OPT-5T, OPT-6T, OPT-5W, OPT-5T, OPT-6T, OPT-5W, OPT-6W, PL-OPT-4T/380, PL-OPT-4T/220, OPT-4T/380, OPT-4T/220, OPT-4W/380, OPT-4W/220, T-OPT-4T/380, T-OPT-5T/220, T-OPT-4T/220, T-OPT-5T/380, TF-OPT-4T/380, TF-OPT-5T/220, TF-OPT-4T/220, TF-OPT-5T/380, TE-OPT-4T/380, TE-OPT-5T/220, TE-OPT-4T/220, TE-OPT-5T/380, S-OPT-5T/220, S-OPT-5T/380, SF-OPT-4T/220, SF-OPT-4T/380, SF-OPT-5T/220, SF-OPT-5T/380, SE-OPT-4T/220, SE-OPT-4T/380, SE-OPT-5T/220, SE-OPT-5T/380, T-OPT-4.5T/380, T-OPT-4.5T/220, T-OPT-4.5T/220, TF-OPT-4.5T/380, TF-OPT-4.5T/220, TF-OPT-4.5T/380, TE-OPT-4.5T/380, TE-OPT-4.5T/220, TE-OPT-4.5T/220, TE-OPT-4.5T/380, S-OPT-4.5T/220, S-OPT-4.5T/380, S-OPT-4.55T/220, S-OPT-4.5T/380, SF-OPT-4.5T/220, SF-OPT-4.5T/380, SF-OPT-4.5T/220, SF-OPT-4.5T/380, SE-OPT-4.5T/220, SE-OPT-4.5T/380, SE-OPT-4.5T/220, SE-OPT-4.5T/380, T-OPT-3.5T/380, T-OPT-3.5T/220, T-OPT-3.5T/220, T-OPT-3.5T/380, TF-OPT-3.5T/380, TF-OPT-3.5T/220, TF-OPT-3.5T/220, TF-OPT-3.5T/380, TE-OPT-3.5T/380, TE-OPT-3.5T/220, TE-OPT-3.5T/220, TE-OPT-3.5T/380, S-OPT-3.5T/220, S-OPT-3.5T/380, S-OPT-3.5T/220, S-OPT-3.5T/380, SF-OPT-3.5T/220, SF-OPT-3.5T/380, SF-OPT-3.5T/220, SF-OPT-3.5T/380, SE-OPT-3.5T/220, SE-OPT-3.5T/380, SE-OPT-3.5T/220, SE-OPT-3.5T/380, T-OPT-4T1/380, T-OPT-5T1/220, T-OPT-4T1/220, T-OPT-5T1/380, TF-OPT-4T1/380, TF-OPT-5T1/220, TF-OPT-4T1/220, TF-OPT-5T1/380, TE-OPT-4T1/380, TE-OPT-5T1/220, TE-OPT-4T1/220, TE-OPT-5T1/380, S-OPT-4T1/220, S-OPT-4T1/380, S-OPT-5T1/220, S-OPT-5T1/380, SF-OPT-4T1/220, SF-OPT-4T1/380, SF-OPT-5T1/220, SF-OPT-5T1/380, SE-OPT-4T1/220, SE-OPT-4T1/380, SE-OPT-5T1/220, SE-OPT-5T1/380, T-OPT-4.5T1/380, T-OPT-4.5T1/220, T-OPT-4.5T1/220, T-OPT-4.5T1/380, TF-OPT-4.5T1/380, TF-OPT-4.5T1/220, TF-OPT-4.5T1/220, TF-OPT-4.5T1/380, TE-OPT-4.5T1/380, TE-OPT-4.5T1/220, TE-OPT-4.5T1/220, TE-OPT-4.5T1/380, S-OPT-4.5T1/220, S-OPT-4.5T1/380, S-OPT-4.55T1/220, S-OPT-4.5T1/380, SF-OPT-4.5T1/220, SF-OPT-4.5T1/380, SF-OPT-4.5T1/220, SF-OPT-4.5T1/380, SE-OPT-4.5T1/220, SE-OPT-4.5T1/380, SE-OPT-4.5T1/220, SE-OPT-4.5T1/380, T-OPT-3.5T1/380, T-OPT-3.5T1/220, T-OPT-3.5T1/220, T-OPT-3.5T1/380, TF-OPT-3.5T1/380, TF-OPT-3.5T1/220, TF-OPT-3.5T1/220, TF-OPT-3.5T1/380, TE-OPT-3.5T1/380, TE-OPT-3.5T1 220, TE-OPT-3.5T1/220, TE-OPT-3.5T1/380, S-OPT-3.5T1/220, S-OPT-3.5T1/380, S-OPT-3.5T1/220, S-OPT-3.5T1/380, SF-OPT-3.5T1/220, SF-OPT-3.5T1/380, SF-OPT-3.5T1/220, SF-OPT-3.5T1/380, SE-OPT-3.5T1/220, SE-OPT-3.5T1/380, SE-OPT-3.5T1/220, SE-OPT-3.5T1/380, WDK-541/CM, WDK-541/CMA, WDK-541/CMH, WDK-KRAFT-03, WDK-80020, WDK-50022, WDK-50038, WDK-50338, WDK-52122, WDK-52138, WDK-522C, WDK-52922, WDK-52938, WDK-54038, WDK-54038L, WDK-54138, WDK-533, WDK-501, WDK-503, WDK-504, WDK-505, WDK-522N, WDK-522E, WDK-522, WDK-523, WDK-523N, WDK-524, WDK-525, WDK-526, WDK-526, WDK-527, WDK-528, WDK-529, WDK-529E, WDK-541, WDK-541N, WDK-542, WDK-545, WDK-546, WDK-548, WDK-502, WDK-505X, WDK-505Z, WDK-52138B, WDK-522C, WDK-52922, WDK-52938, WDK-54038, WDK-54038L, WDK-54138, WDK-533, WDK-501, WDK-503, WDK-504, WDK-505, WDK-506, WDK-522N, WDK-522E, WDK-522, WDK-523, WDK-523N, WDK-524, WDK-525, WDK-526, WDK-527, WDK-528, WDK-529, WDK-529E, WDK-541, WDK-541N, WDK-542, WDK-545, WDK-546, WDK-548, WDK-502, WDK-505X, WDK-505Z, WDK-547, WDK-530, WDK-540, WDK-550, WDK-521, WDK-531,</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

**М.П.**

Елисева Марина Владимировна

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

(подпись)

Дехтярук Виталий Леонидович

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НA83.В.01657/22

Серия **RU** № **0885822**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	WDK-532, WDK-534, WDK-535, WDK-536, WDK-537, WDK-538, WDK-539, WDK-547, WDK-530, WDK-540, WDK-550, WDK-505, WDK-520/220, WDK-520E/220, WDK-520N/220, WDK-520/220, WDK-520E/220, WDK-520N/220, WDK-521/220, WDK-521E/220, WDK-521N/220, WDK-521/380, WDK-521E/380, WDK-521N/380, WDK-522/220, WDK-522E/220, WDK-522N/220, WDK-522/380, WDK-522E/380, WDK-522N/380, WDK-523/220, WDK-523E/220, WDK-523N/220, WDK-523/380, WDK-523E/380, WDK-523N/380, WDK-524/220, WDK-524E/220, WDK-524N/220, WDK-524/380, WDK-524E/380, WDK-524N/380, WDK-525/220, WDK-525E/220, WDK-525N/220, WDK-525/380, WDK-525E/380, WDK-525N/380, WDK-526/220, WDK-526E/220, WDK-526N/220, WDK-526/380, WDK-526E/380, WDK-526N/380, WDK-527/220, WDK-527E/220, WDK-527N/220, WDK-527/380, WDK-527E/380, WDK-527N/380, WDK-528/220, WDK-528E/220, WDK-528N/220, WDK-528/380, WDK-528E/380, WDK-528N/380, WDK-529/220, WDK-529E/220, WDK-529N/220, WDK-529/380, WDK-529E/380, WDK-529N/380, WDK-541/220, WDK-541E/220, WDK-541P/220, WDK-541/380, WDK-541E/380, WDK-541P/380, WDK-542/220, WDK-542E/220, WDK-542P/220, WDK-542/380, WDK-542E/380, WDK-542P/380, WDK-543/220, WDK-543E/220, WDK-543P/220, WDK-543/380, WDK-543E/380, WDK-543P/380, WDK-544/220, WDK-544E/220, WDK-544P/220, WDK-544/380, WDK-544E/380, WDK-544P/380, WDK-545/220, WDK-545E/220, WDK-545P/220, WDK-545/380, WDK-545E/380, WDK-545P/380, WDK-546/220, WDK-546E/220, WDK-546P/220, WDK-546/380, WDK-546E/380, WDK-546P/380, WDK-547/220, WDK-547E/220, WDK-547P/220, WDK-547/380, WDK-547E/380, WDK-547P/380, WDK-548/220, WDK-548E/220, WDK-548P/220, WDK-548/380, WDK-548E/380, WDK-548P/380, WDK-549/220, WDK-549E/220, WDK-549P/220, WDK-549/380, WDK-549E/380, WDK-549P/380, WDK-80030, WDK-80020M, WDK-80030M, WDK-80025, WDK-80025M, WDK-522N+, WDK-522N+/220, WDK-522N+/380, ML4022, ML6033, ML4030, ML6045, ML8060, ML4034, ML6051, MLDJ250, FC55W, FC75W, FC85W, ML4022PT, WDK-ML4022, WDK-ML6033, WDK-ML4030, WDK-ML6045, WDK-ML8060, WDK-ML4034, WDK-ML6051, WDK-MLDJ250, WDK-FC55W, WDK-FC75W, WDK-FC85W, WDK-ML4022PT, WDK-81040, WDK-81042, WDK-80140, VS-OPT-4W/220, VS-OPT-4W/380, UP-OPT-4W/220, UP-OPT-4W/380, VS-OPT-4T/220, VS-OPT-4T/380, VS-OPT-5W/220, VS-OPT-5W/380, UP-OPT-5W/220, UP-OPT-5W/380, VS-OPT-5T/220, VS-OPT-5T/380.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Елисева Марина Владимировна (Ф.И.О.)

Дехтярук Виталий Леонидович (Ф.И.О.)