



Коренецкий Ю.Ю.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "А ТЕСТ", Место нахождения: 236029, Россия, Калининградская область, город Калининград, улица В.Талалихина, дом 11, ОГРН: 1213900011544, Номер телефона: +7 9062331573, Адрес электронной почты: info.atetest@mail.ru

В лице: Генеральный директор Коренецкий Юрий Юрьевич

заявляет, что Оборудование насосное: , Оборудование насосное:, артикул: насосы бензиномоторные (мотопомпы бензиновые) торговых марок «ЕСО», «DGM», «Asilak», модели согласно приложению

Изготовитель: «Skipfire Limited», Место нахождения: Кипр, Romanou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, office 601, P.C.1070, Nicosia, 35.162092°, 33.367207°, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Huangtang Industrial Zone, Yongkang City, Jinhua, Zhejiang, ГЛОНСС: 28.933761, 120.063442; Китай, Fuqing Hong Kuan Industry Zone, Fuzhou, Fujian Province, ГЛОНСС: 25.720443, 119.384044; Китай, Jinqing Industrial Zone, Luqiao, Taizhou, Zhejiang, ГЛОНСС: 28.528345, 121.350010; Китай, Jiangjia Industry Area, Zeguo Town, Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНСС: 28.502353, 121.358187; Китай, Juanqiao industrial Zone, Luqiao, Taizhou, Zhejiang Province, ГЛОНСС: 28.565239, 121.460507; Китай, 40, Yuanqu Avenue, Luohuang Industrial Zone B, Jiangjing, Chongqing, ГЛОНСС: 29.326723, 106.456297; Китай, Tangshang Village, Jinqing Town, Luqiao District, Taizhou City, Zhejiang, ГЛОНСС: 28.509090, 121.518697; Китай, WEIGUO INDUSTRIAL AREA, SANJIA, JIAOJIANG DISTRICT, TAIXHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, ГЛОНСС: 28.595566, 121.485048; Китай, Xipeng Industry Zone, Jiulongpo District, Chongqing-401326, ГЛОНСС: 29.321244, 106.294763; Китай, Huaxi Industry Park Banan District, Chongqing 400054, ГЛОНСС: 29.445782, 106.520970; Китай, No.155 WEST TAINE ROAD JIAOJIANG TAIZHOU CITY ZHEJIANG PROVINCE, ГЛОНСС: 28.642580, 121.252227; Китай, NO.1 LUTIAN ROAD, HENGJIE, LUQIAO, TAIZHOU, ZHEJIANG, ГЛОНСС: 28.643288, 121.263245; Китай, No 666 TIAN TONG SOUTH ROAD, YINZHOU DISTRICT, NINGBO, ГЛОНСС: 29.785614, 121.546961; Китай, No. 56, Jinyan Road, Jinshan Industrial Park, Fuzhou, Fujian province, ГЛОНСС: 26.291309, 119.288273; Китай, Qinggang Industry Zone, Bishan, Chongqing 402761, ГЛОНСС: 29.470494, 106.234954; Китай, NO 222 Huacheng East Road, Yongkang City, 321300, Zhejiang Province, ГЛОНСС: 28.897273, 119.999388; Китай, JINDE ROAD 988, JIANGDONG INDUSTRIAL PARK, JINHUA, ZHEJIANG, ГЛОНСС: 29.067890, 119.738379; Китай, NO.501 XITA ROAD, CHENGXI INDUSTRY ZONE, YONGKANG CITY, ZHEJIANG, ГЛОНСС: 28.893826, 120.006213; Китай, No.9 Shanghuang Road, Lanxi Economic Development Area, Jinhua City, Zhejiang, ГЛОНСС: 29.231641, 119.422444; Китай, NO.1099 SONGSHI WEST ROAD, YONGKANG, ZHEJIANG, ГЛОНСС: 28.902580, 120.006150; Китай, QUNBANG ROAD 10TH, ZHIYING TWO INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG CITY, ZHEJIANG, ГЛОНСС: 28.941723, 120.106853; Китай, Yuxi Road, Dongnan Industrial, Wuyi County, Zhejiang Province, ГЛОНСС: 28.948763, 119.84672; Китай, NO 8, QUNSHAN STREET, HUANGLONG INDUSTRIAL ZONE, WUYI COUNTY, JINHUA CITY, ZHEJIANG PROVINCE, ГЛОНСС: 28.887578, 119.773257; Китай, SUITE 102-103 BLDG6 XINQIAO CREATIVE PARK NO.183 YINSHAN RD. PUDONG, SHANGHAI 200136, ГЛОНСС: 31.236682, 121.501096; Китай, Third Floor, No.52, South Xiaxi Road, Economic and Development Zone, Yongkang, Zhejiang, ГЛОНСС: 28.901965, 120.0541734; Китай, Lidian Industry Area, Yongkang City, Zhejiang Province, ГЛОНСС: 28.892947, 120.034947; Китай, 727, Shenli Rd, Jinhua Industry Zone, Jinhua, Zhejiang, 321016, ГЛОНСС: 29.041964, 119.617677; Китай, No.22 Dangui South Road, Chengxi New Area, Yongkang, Zhejiang, ГЛОНСС: 321300, 28.904606, 119.962775; Кипр, Romanou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, office 601, P.C.1070, Nicosia, 35.162092°, 33.367207°

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «Безопасность машин и оборудования», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8413708100; 8413708100

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 2022-NSP-03-1069 выдан 24.03.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "НИИСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU 32438.04 РСТ0.002"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 31839-2012, "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.12-2002, "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от самоходных средств, моторных лодок и устройств с двигателями внутреннего сгорания. Нормы и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28 03 2027 включительно

(подпись)



Коренецкий Юрий Юрьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СУ.РА02.В.74519/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.03.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ


К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СУ.РА02.В.74519/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Оборудование насосное: Иные сведения: насосы бензиномоторные (мотопомпы бензиновые) торговых марок «ЕСО», «DGM», «Asilak»	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «Безопасность машин и оборудования», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 31839-2012, "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30805.12-2002, "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от самоходных средств, моторных лодок и устройств с двигателями внутреннего сгорания. Нормы и методы испытаний";

Корешковская Ю. Ю.



код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Продукция согласно приложению</p> <p>Иные сведения: Оборудование насосное: насосы бензиномоторные (мотопомпы бензиновые) торговых марок «ЕСО», «DGM», «Asilak», моделей: Насосы бензиномоторные (мотопомпы бензиновые) торговой марки ЕСО моделей: WP-151C; WP-152C; WP-153C; WP-154C; WP-155C; WP-156C; WP-251C; WP-252C; WP-253C; WP-350HP; WP-351HP; WP-352HP; WP-403C; WP-404C; WP-405C; WP-406C; WP-550HP; WP-551HP; WP-602C; WP-702C; WP-703C; WP-704C; WP-705C; WP-706C; WP-803C; WP-804C; WP-805C; WP-1103C; WP-1203C; WP-1204C; WP-1205C; WP-1206C; WP-1207C; WP-1303D; WP-1304D; WP-1305D; WP-1306D; WP-1307D; WP-1403D; WP-1404D; WP-1405D; WP-1406D; WP-1407D; WP-1601C; WP-1601D; WP-1602C; WP-1602D; WP-2000C; WP-2001D; WP-2803C; WP-2804D. WP-700-50C; WP-700-50D; WP-701-50C; WP-701-50D; WP-702-50C; WP-703-50C; WP-700-80C; WP-700-80D; WP-701-80C; WP-701-80D; WP-702-80C; WP-703-80C; WP-1200-80C; WP-1200-80D; WP-1201-80C; WP-1201-80D; WP-1202-80C; WP-1202-80D; WP-1400-80D; WP-1401-80D; WP-1402-80D; WP-1403-80D.</p> <p>Насосы бензиномоторные (мотопомпы бензиновые) торговой марки DGM моделей: TMP-101; TMP-102; TMP-103; TMP-151H; TMP-152H; TMP-153H; TMP-201; TMP-201H; TMP-202; TMP-202H; TMP-203; TMP-203H; TMP-301; TMP-301H; TMP-301D; TMP-302; TMP-302H; TMP-302D; TMP-303; TMP-303H; TMP-303D; TMP-401; TMP-401H; TMP-401D; TMP-402; TMP-402H; TMP-402D; TMP-403; TMP-403H; TMP-403D.</p> <p>Насосы бензиномоторные (мотопомпы бензиновые) торговой марки Asilak моделей: SLW-150-25C; SLW-151-25C; SLW-153-25C; SLW-250-38C; SLW-251-38C; SLW-253-38C; SLW-350-38C; SLW-351-38C; SLW-353-38C; SLW-300-40C; SLW-301-40C; SLW-300-40H; SLW-301-40H; SLW-500-50H; SLW-501-50H; SLW-502-50H; SLW-503-50H; SLW-500-50H; SLW-600-50C; SLW-600-50D; SLW-601-50C; SLW-601-50D; SLW-602-50C; SLW-700-50C; SLW-700-50D; SLW-701-50C; SLW-701-50D; SLW-702-50C; SLW-703-50C; SLW-700-80C; SLW-700-80D; SLW-701-80C; SLW-701-80D; SLW-702-80C; SLW-703-80C; SLW-1200-80C; SLW-</p>	<p><i>Корешков Ю.Ю.</i></p> <p><i>Юр</i></p>  <p>КОПИЯ ВЕРНА</p>

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	1200-80D; SLW-1201-80C; SLW-1201-80D; SLW-1202-80C; SLW-1202-80D; SLW-1400-80D; SLW-1401-80D; SLW-1402-80D; SLW-1403-80D; SLW-1600-100C; SLW-1600-100D; SLW-1601-100C; SLW-1601-100D.	

Корсаковский Ю.Ю.

