



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМАРТТУЛЗ", Место нахождения: 141402, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ХИМКИ г.о., Г ХИМКИ, УЛ РЕПИНА, Д. 2/27, , ПОМЕЩ. 10, 3 ЭТАЖ, ОФИС 301/7 , Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 141402, Московская область, городской округ Химки, город Химки, улица Репина, дом 2/27, помещение 10, 3 этаж, офис 301/7, ОГРН: 1197746156475, Номер телефона: +7 4956275797, Адрес электронной почты: llc.smart.tools@gmail.com

В лице: Руководитель отдела логистики Гунина Мария Александровна

заявляет, что Установки электрогенераторные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием, согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель: "AWLOP TRADING CO., LTD", Место нахождения: КИТАЙ, ROOM 621, 5 BUILDING, NO. 22 HENGHE ROAD, BEILUN, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 16/F Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, 6974162940013
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8502202000; 8502204000;
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 33/СГ-21.02/25 выдан 21.02.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; 32/СГ-21.02/25 выдан 21.02.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 51318.12-2012 (СИСПР 12:2009) (раздел 4), "Совместимость технических средств электромагнитная. Транспортные средства, моторные лодки и устройства с двигателями внутреннего сгорания. Характеристики промышленных радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты радиоприемных устройств, размещенных вне подвижных средств"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 60034-1-2014, "Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики" (за исключением раздела 13); Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2024 года. Договор уполномоченного лица № 1 от 01.03.2019 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.02.2030 включительно

(подпись)



М.П.

Гунина Мария Александровна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.18488/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

25.02.2025



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.18488/25

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	согласно приложению № 1 на 1 листе Иные сведения:	Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 51318.12-2012 (СИСПР 12:2009) (раздел 4), "Совместимость технических средств электромагнитная. Транспортные средства, моторные лодки и устройства с двигателями внутреннего сгорания. Характеристики промышленных радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты радиоприемных устройств, размещенных вне подвижных средств"; ГОСТ IEC 60034-1-2014, "Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики" (за исключением раздела 13);

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	<p>с маркировкой "Sturm!", модели: PG1000Ci, PG1000i, PG1200Ci, PG1200i, PG1500i, PG2000, PG2000Ci, PG2000i, PG2500, PG2500Ci, PG2500E, PG2500i, PG2700Ci, PG2700i, PG2800Ci, PG2800i, PG3000, PG3000Ci, PG3000i, PG3500Ci, PG3500E, PG3500i, PG3800Ci, PG3800i, PG4000Ci, PG4000i, PG4500Ci, PG4500i, PG4800Ci, PG4800i, PG5000, PG5000ATS, PG5000Ci, PG5000E, PG5000i, PG5500ATS, PG5500Ci, PG5500i, PG6000i, PG6500, PG6500ATS, PG6500Ci, PG6500E, PG6500i, PG6500T3, PG6500TN, PG6501ATS, PG7000ATS, PG7000Ci, PG7000i, PG7000T3, PG7000TN, PG7001ATS, PG7500ATS, PG7500Ci, PG7500E, PG7500i, PG8000T3, PG8000TN, PG8001ATS, PG8500ATS, PG8500Ci, PG8500E, PG8500i, PG8708, PG8708L, PG8710, PG8710L, PG8712, PG8712L, PG8715, PG8715L, PG8720L, PG8725L, PG8728NE, PG8730L, PG8730LE, PG8735, PG8735E, PG8735L, PG8735N, PG8735NE, PG8740L, PG8740LE, PG8740N, PG8740NE, PG8750L, PG8750LE, PG8755L, PG8755LE, PG8758, PG8758E, PG8758NE, PG8765ATS, PG8765L, PG8765LE, PG8765N, PG8765NE, PG8770E, PG8770L, PG8770LE, PG8770NE, PG8780L, PG8780LE, PG8780NE, PG8790L, PG8790LE, PG8795L, PG8795LE, PG87100L, PG87100LE, PG87120L, PG87120LE, PG87150L, PG87150LE, PG9000i, PG9000T3, PG9000TN, PG9001ATS, PG9500ATS, PG9500Ci, PG9500i, PG10000T3, PG10000TN, PG10001ATS, PG10500E, PG11500E, PG12000E, PG12000T3, PG12000TN, PG12001ATS, PG15000E, PG15000T3, PG15000TN, PG15001ATS, SPG1000i, SPG1500i, SPG2000i, SPG2500i, SPG3000i, SPG3500i, SPG4000i, SPG4500i, SPG5000i, SPG6000i, SPG6500ATS, SPG6500E, SPG7000i, SPG7500ATS, SPG7500E, SPG8500ATS, SPG8500E, SPG9000i, SPG10500ATS, SPG10500E, SPG12000ATS, SPG12000E, SPG15000ATS, SPG15000E.</p> <p>Иные сведения:</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	<p>с маркировкой "Энергомаш", модели: БГ-6, БГ-6Э, БГ-10, БГ-10И, БГ-20, БГ-20И, БГ-25, БГ-25И, БГ-25Э, БГ-28, БГ-28И, БГ-28Э, БГ-30, БГ-30И, БГ-30Э, БГ-35, БГ-35И, БГ-35Э, БГ-40, БГ-40И, БГ-40Э, БГ-45, БГ-45И, БГ-45Э, БГ-50, БГ-50И, БГ-50Э, БГ-55, БГ-55И, БГ-55Э, БГ-65, БГ-65И, БГ-65Э, БГ-75, БГ-75И, БГ-75Э, БГ-80, БГ-80И, БГ-80Э, БГ-90, БГ-90И, БГ-90Э, БГ-95, БГ-95И, БГ-95Э, БГ-600, БГ-800, БГ-1, БГ-1000, БГ-1000И, БГ-1200, БГ-2000, БГ-2000И, БГ-2500, БГ-2500И, БГ-2500Э, БГ-2800, БГ-2800И, БГ-2800Э, БГ-2801, БГ-2801Э, БГ-3000, БГ-3000И, БГ-3000Э, БГ-3200, БГ-3200Э, БГ-3201, БГ-3201Э, БГ-3500, БГ-3500И, БГ-3500Э, БГ-4000, БГ-4000И, БГ-4000Э, БГ-4500, БГ-4500И, БГ-4500Э, БГ-5000, БГ-5000И, БГ-5000Э, БГ-5500, БГ-5500И, БГ-5500Э, БГ-6010, БГ-6010Э, БГ-6500, БГ-6500И, БГ-6500Э, БГ-6501, БГ-6501Э, БГ-6600, БГ-6600И, БГ-6600Э, БГ-7500, БГ-7500И, БГ-7500Э, БГ-7501Э, БГ-9000Э, БГ-9500Э, БГ-11500Э, БГИ-1000, БГИ-1200, БГИ-2700, БГИ-3500, БГИ-4000, БГИ-4500.</p> <p>Иные сведения:</p>	
	<p>с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: БГ1-600, БГ1-800, БГ1-1, БГ1-1200, БГ1-2800, БГ1-2800Э, БГ1-3200, БГ1-5500, БГ1-5500Э, БГ1-3200Э, БГ1-6, БГ1-6Э, БГ1-6500, БГ1-6500Э, БГ1-7500Э, БГ1-8Э, БГ1-9500Э, БГ1-2801, БГ1-2801Э, БГ1-3201, БГ1-3201Э, БГ1-6010, БГ1-6010Э, БГ1-6501, БГ1-6501Э, БГ1-6510, БГ1-6510Э, БГ1-7501Э, БГ1-1000, БГ1-3500, БГ1-3500Э, БГ1-6000, БГ1-11500Э, БГ1-6500А3Э, БГИ1-1200, БГИ1-2700, БГИ1-3500, БГИ1-4000, БГИ1-4500, БГ1-11500Э</p> <p>Иные сведения:</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>с маркировкой "Hanskonner", модели: HPG-10, HPG-10I, HPG-10CI, HPG-20, HPG-20CI, HPG-20I, HPG-25, HPG-25CI, HPG-25E, HPG-25I, HPG-28, HPG-28CI, HPG-28E, HPG-28I, HPG-30, HPG-30CI, HPG-30E, HPG-30I, HPG-35, HPG-35CI, HPG-35E, HPG-35I, HPG-38, HPG-38CI, HPG-38E, HPG-38I, HPG-40, HPG-40CI, HPG-40E, HPG-40I, HPG-45, HPG-45CI, HPG-45E, HPG-45I, HPG-48, HPG-48CI, HPG-48E, HPG-48I, HPG-50, HPG-50CI, HPG-50E, HPG-50I, HPG-55, HPG-55CI, HPG-55E, HPG-55I, HPG-60, HPG-60CI, HPG-60E, HPG-60I, HPG-65, HPG-65CI, HPG-65E, HPG-65I, HPG-70CI, HPG-70E, HPG-70I, HPG-75CI, HPG-75E, HPG-75I, HPG-85CI, HPG-85E, HPG-85I, HPG- 95CI, HPG-95E, HPG-95I, HPG-1000, HPG-1000I, HPG-2000, HPG-2000I, HPG- 2500, HPG-2500E, HPG-2500I, HPG- 2800, HPG-2800E, HPG-2800I, HPG- 3000, HPG-3000E, HPG-3000I, HPG- 3500, HPG-3500E, HPG-3500I, HPG- 3800, HPG-3800E, HPG-3800I, HPG- 4000, HPG-4000E, HPG-4000I, HPG- 4500, HPG-4500E, HPG-4500I, HPG- 4800, HPG-4800E, HPG-4800I, HPG- 5000, HPG-5000E, HPG-5000I, HPG- 5500, HPG-5500E, HPG-5500I, HPG- 6000, HPG-6000E, HPG-6000I, HPG- 6500, HPG-6500E, HPG-6500I, HPG- 7000E, HPG-7000I, HPG-7500E, HPG- 8500E, HPG-9500E.</p> <p>Иные сведения:</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>с маркировкой "СОЮЗ", модели: ЭГС-10, ЭГС-10И, ЭГС-20, ЭГС-20И, ЭГС-25, ЭГС-25И, ЭГС-25Э, ЭГС-28, ЭГС-28И, ЭГС-28Э, ЭГС-30, ЭГС-30И, ЭГС-30Э, ЭГС-35, ЭГС-35И, ЭГС-35Э, ЭГС-40, ЭГС-40И, ЭГС-40Э, ЭГС-50, ЭГС-50И, ЭГС-50Э, ЭГС-55, ЭГС-55И, ЭГС-55Э, ЭГС-65, ЭГС-65И, ЭГС-65Э, ЭГС-75Э, ЭГС-90Э, ЭГС-95Э, ЭГС-802, ЭГС-1000, ЭГС-1000И, ЭГС-1002, ЭГС-1202, ЭГС-1502, ЭГС-2000, ЭГС-2000И, ЭГС-2002, ЭГС-2500, ЭГС-2500Э, ЭГС-2500И, ЭГС-2502, ЭГС-2800, ЭГС-2800Э, ЭГС-2800И, ЭГС-3000, ЭГС-3000Э, ЭГС-3000И, ЭГС-3002, ЭГС-3002Э, ЭГС-3200, ЭГС-3200Э, ЭГС-3201, ЭГС-3201Э, ЭГС-3300, ЭГС-3300Э, ЭГС-3301, ЭГС-3500, ЭГС-3500Э, ЭГС-3500И, ЭГС-3502, ЭГС-3502Э, ЭГС-4000, ЭГС-4000Э, ЭГС-4000И, , ЭГС-4002, ЭГС-4002Э, ЭГС-5000, ЭГС-5000Э, ЭГС-5000И, ЭГС-5002, ЭГС-5002Э, ЭГС-5500, ЭГС-5500Э, ЭГС-6002, ЭГС-6002Э, ЭГС-6500, ЭГС-6500Э, ЭГС-6501, ЭГС-6501Э, ЭГС-6502, ЭГС-6502Э, ЭГС-7002, ЭГС-7002Э, ЭГС-7500Э, ЭГС-7501Э, ЭГС-7502, ЭГС-7502Э, ЭГС-8002, ЭГС-8002Э, ЭГС-8708, ЭГС-8710, ЭГС-8712, ЭГС-8715, ЭГС-87300, ЭГС-87300Э, ЭГС-87301, ЭГС-87301Э, ЭГС-87400, ЭГС-87650, ЭГС-87650Э, ЭГС-87651, ЭГС-87651Э, ЭГС-87700Э, ЭГС-87701Э, ЭГС-9000Э, ЭГС-9500Э, ЭГС-9002, ЭГС-9002Э.</p> <p>Иные сведения:</p>	



**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**