



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Силовая техника СП».

Основной государственный регистрационный номер: 1127746195807.

Место нахождения: 105064, Российская Федерация, город Москва, улица Старая Басманная, дом 6, строение 3

Адрес места осуществления деятельности: 129075, Российская Федерация, город Москва, улица Шереметьевская, дом 85, строение 2, офис 705

Телефон: 74996012006, адрес электронной почты: grigory@stekhnika.com

в лице Генерального директора Пустыльника Григория Михайловича

заявляет, что

Электрогенераторные установки с двигателями внутреннего сгорания с искровым зажиганием, Электрогенераторные установки с двигателями внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (электроустановки) (смотри приложение № 1 на 1 листе)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

изготовитель "GENERAC POWER SYSTEMS, Inc".

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, S45 W29290, Hwy.59, Waukesha, WI

код ТН ВЭД ЕАЭС 8502 20 200 0, 8502 20 400 0, 8502 20 600 0, 8502 11 800 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 527-08/12-ЭСТ, 528-08/12-ЭСТ от 16.08.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЭС-Тест»

Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.08.2023 включительно.



М.П.

Пустыльник Григорий Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.HA10.B.01406

Дата регистрации декларации о соответствии 22.08.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.НА10.В.01406

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Электрогенераторные установки с двигателями внутреннего сгорания с искровым зажиганием, Электрогенераторные установки с двигателями внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (электроустановки):	
8502 20 200 0	Электрогенераторные установки (электроустановки) с двигателями с искровым зажиганием, торговой марки "GENERAC" модели GP2600, GP5000, GP6000E, XG5600, XG5600E, XG6400, XG6400E, 6520 в составе с: - комплекты для обслуживания, модели 5718, 5777, 5719, 5721, 5661, 5662, 5663, 5664, 5665, 5655, 5656, 5984, 5657, 5658, 5659, 5985, 5660, 6003, 6483, 6484, 6808, 6806.	
8502 20 400 0	модели QTA025, RG022, RG025, RG027, RG030, RG032, RG036, RG038, RG045, RG048, RG060, MG80, MG100, MG104, MG120, MG150, MG160, MG200, MG240, MG250, MG280, MG300, MG320, MG350, SG28, SG32, SG35, SG36, SG40, SG45, SG48, SG50, SG56, SG60, SG64, SG70, SG80, SG100, SG104, SG120, SG130, SG140, SG150, SG160, SG175, SG184, SG200, SG220, SG230, SG240, SG250, SG275, SG280, SG300, SG320, SG350, PG28, PG32, PG35, PG36, PG40, PG45, PG48, PG50, PG56, PG60, PG64, PG70, PG80, PG100, PG104, PG120, PG130, PG140, PG150, PG160, PG175, PG184, PG200, PG220, PG230, PG240, PG250, PG275, PG280, PG300, PG320, PG350, WG80, WG100, WG108, WG120, WG144, WG150, WG160, WG180, WG200, WG216, WG240, WG250, WG252, WG280, WG300, WG320, WG324, WG350, 6269, 6270, 6271, 7044, 7045, 7046, 7078, 7144, 7145, 7146 в составе с: - комплекты для обслуживания, модели 5718, 5777, 5719, 5721, 5661, 5662, 5663, 5664, 5665, 5655, 5656, 5984, 5657, 5658, 5659, 5985, 5660, 6483, 6484, 6808, 6806, 6485, 0J2549A00SM, 0G15870ESV, 0D345400PM; - комплекты для холодной погоды, модели: 5864, 5863, 5634, 5635, 5947, 5948, 5629, 5630, 5631, 5632, 5633, 5615, 5616, 5617, 5618, 5619, 5620, 5667, 6212, 6882, 7101, 7102, 7103; - блоки автоматики, модели RTSI100M3, RTSI200M3, RTSN100K3, RTSN200K3, RTSN400K3, RTS100A-RTS400A, DLM Module (6186, 5937, 6199), SMM (6873, 7000), Wireless Monitor (6664), Adapter Kit (6665), GTS010, GTS015, GTS020, GTS030, GTS040, GTS060, Power Manager System Controller (4975, 5039, 5047), Power Manager Permissive/Load Shed (PLS) Controller (6709), Connection Box (5322, 5323), Lug Kit (5641, 5647), Remote Annunciator (5464, 5465, 5466, 7002, 7003), Enclosure Box (5637, 6695), RS232/485 Converter Kit for PM-DCP (5725), Remote Start Kit (7109), Fascia (7028, 7027)	
8502 20 600 0	модели SG320, SG350, SG400, SG500, SG600, MG320, MG360, MG400, MG500, MG600 PG400, WG360, WG400, WG500, WG600 в составе с: - блоки автоматики, модели GTS010, GTS015, GTS020, GTS030, GTS040, GTS060, GTS080, GTS100, GTS120, GTS160, GTS200, GTS260, MTS010, MTS015, MTS020, MTS030, MTS040, MTS060, MTS080, MTS100, MTS120, MTS160, MTS200, MTS260	
8502 11 800 0	Электрогенераторные установки (электроустановки) с двигателями с воспламенением от сжатия, торговой марки "GENERAC" модели RD01223, RD012, RD01523, RD01623, RD016, RD02023, RD02424, RD024, RD03024, RD04034, RD040, RD04834, RD05034, RD050 в составе с: - комплекты для обслуживания: 6572, 6571, 6570. - комплекты для холодной погоды: 6560, 6559, 6558.	



М.П.

Пустыльник Григорий Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)