



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОЛАРВОРКС"

Место нахождения: 125438, Россия, г. Москва, наб. Лихоборская, Д. 6, Этаж 1 Помещ. Ia Ком. 15, Основной государственный регистрационный номер 1217700017589

Телефон: +79150601643 Адрес электронной почты: sale@solarworks.ru

в лице генерального директора Кошечева Евгения Михайловича

заявляет, что Источники бесперебойного питания не бытового назначения торговые марки "MUST", модели PV18, EP30, EP20, PV18-2024 VHM, PV18-3024 VHM, PV18-4048 VHM, PV18-5048 VHM, PV18-5548 VHM, PV18-1012 VPM, PV18-2024 VPM, PV18-3024 VPM, PV18-3048 VPM, PV18-4048 VPM, PV18-5048 VPM, PV18-1012 VPK, PV18- 2024 VPK, PV18-3024 VPK, PV18-4048 VPK, PV18-5048 VPK, PV18-5048 PRO, EP30-1KWPRO, EP30-2KWPRO, EP30-3KWPRO, EP30-4KWPRO, EP30-5KWPRO, EP30-6KWPRO, EP20-0312 PRO, EP20-0612 PRO, EP20- 0812 PRO, EP20-1012,PRO, EP20-0324 PRO, EP20-0624 PRO, EP20-0824 PRO, EP20-1024 PRO, EP20-2148 PRO, PH18-3048 PLUS, PH18-4048 PLUS, PH18- 5048 PLUS, PH18-5548 PLUS, PH30-9K, PH30-12K, PH10-3.6KW, PH10- 5KW, PH50-3KW, PH50-3.6KW, PH50-4.2KW, PH50-5KW, PH50-6KW, PV20-1012 PK, PV20-1512 PK, PV20-2024 PK, PV30-1KWMPK, PV30-1.5KWMPK, PV30-2KWMPK, PV30-3KWMPK, PV30-4KWMPK, PV30-5KWMPK, PV30-6KWMPK, PV30-1012 LMPK, PV30-1024 LMPK, PV30-1512 LMPK, PV30-1524 LMPK, PV30-2012 LMPK, PV30-2024 LMPK, PV30-3012 LMPK, PV30-3024 LMPK, PV30-3048 LMPK, PV30-4024 LMPK, PV30-4048 LMPK, PV35-4K, PV35-5K, PV35-6K, PV35-8K, PV35-10K, PV35-12K, EP18-1012, EP18-2024, EP18-3024, EP18-4048, EP18-5048, EP30- 8KW, EP30-10KW, EP30-12KW, EP30-1KWPRO, EP30-1.5KWPRO, EP30- 2KWPRO, EP30-3KWPRO, EP30-4KWPRO, EP30-5KWPRO, EP30-6KWPRO, EP33-1012 TLV, EP33-1024 TLV, EP33-1512 TLV, EP33-1524 TLV, EP33-2012 TLV, EP33-2024 TLV, EP33-3024 TLV, EP33-3048 TLV, EP33-4024 TLV, EP33-4048 TLV, EP33-5048 TLV, EP33-6048 TLV, PH50-2500, PH50- 3000, PH50-3600M, PH50-4200M, PH50-4600M, PH50-5000M, PH50- 6000M, PH10-3648A, PH10-4248A, PH10-4648A, PH10-5048A, PH30-9048-T, PH30-12048-T, PV18-3024 PRO, PV18-5048 PRO, EP30-1012 PLUS, EP30- 2012 PLUS, EP30-3024 PLUS, EP20-300 PRO, EP20-600 PRO, EP20-800 PRO, EP20-1000 PRO, PH50-10KW, PH50-15KW, PH50-17KW, PH50-20KW, PV30-1012 PLUS, PV30-2012PLUS, PV30-3024PLUS, PV30-4024PLUS, PV30- 5048PLUS, PV30- 6048PLUS, PV18-5248 PRO, PH18-5248 PRO, PH18-3024 PRO, PH18-3024 Plus, PV18-3048 VHM, PH50-4000TM, PH50-5000T, PH50-6000TM, PH50-7000TM, PH50-8000TM, PH50-9000TM, PH50-10000TM, PH50-11000TM, , PH50-12000TM, PH50-13000TM, PH50-15000TM, PV18-8048, PV18-10048, PV50-3K, PV50-4K, PV50-5K, PT100 Series, PV30-1KW VHM, PV30-1.5KW VHM, PV30-2KW VHM, PV30-3KW VHM, PV30-4KW VHM, PV30-5KW VHM, PV30-6KW VHM, PV30-1K VPM, PV30-1.5K VPM, PV30-2K VPM, PV30-3K VPM, PV30-1KW LVHM, PV30-1.5KW LVHM, PV30-2KW LVHM, PV30-3KW LVHM, PV30-4KW LVHM, PV30-5KW LVHM, PV30-6KW LVHM, EP30-5048 PLUS, PH18-2024 PLUS, PH18-3024 PLUS, PV33-1012TLV, PV33-1512TLV, PV33-2012TLV, PV33-2024TLV, PV33-3024TLV, PV33-3048TLV, PV33-4024TLV, PV33-4048TLV, PV33-5048TLV, PV33-6048TLV, PC18-6015A, PC18-8015A, PC18-6015F, PC18-8015F, PC18-10015F, PC16-2015A, PC16-3015A, PC16-4015A, EP30-8KW PRO, EP30-10KW PRO, EP30-12KW PRO, EP11-1200 PRO, EP11-2400 PRO, H6K, H6KS, H10K, H10KS, 3H10KS, 3H15KS, 3H20KS, H1K, H1KS, H2K, H2KS, H3K, H3KS, H1KR, H1KRS, H2KR, H2KRS, H3KR, H3KRS, H6KR, H6KRS, H10KR, H10KRS, EH9335-10K, EH9335-20K, EH9335-30K, EH9335-40K, EH9335-10KS, EH9335-20KS, EH9335-30KS, EH9335-40KS, EH9335-60KS, EH9335-80KS

Изготовитель "MUST ENERGY GROUP LIMITED."

Место нахождения: Гонконг, RM 1007, 10/F, HO KING CTR(MNH2969), 2-16 FA YUEN

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № К.АДТ/Б0787, № К.АДТ/Б0788, № К.АДТ/Б0789 от 22.12.2021 года,

выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ АДТ», СЕРТИФИКАТ № РОСС RU.32055.ИЛ.00006 действителен до 06.09.2024 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Требования технических регламентов соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", СТБ IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров). Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2024 включительно

подпись

М.П.

Кощев Евгений Михайлович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА03.В.82061/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2021
