

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AU40.B.00653

Серия RU № 0154789

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации "МЕЖРЕГИОНТЕСТ", место нахождения: 196084, Россия, Санкт-Петербург, ул. Новорощинская, дом 4, литер А, квартира/офис/помещение 925-1, фактический адрес: 196084, РОССИЯ, Санкт-Петербург, ул. Новорощинская, дом 4, лит. А, помещение 925-1, телефон: +78124486161, факс: +78124486161, адрес электронной почты: info@mrtrf.ru, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AU40 от 17.07.2015, выданного РОССАККРЕДИТАЦИЕЙ

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НПО «АйЭм-Энерго», ОГРН: 1127847562006, место нахождения: 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новолитовская, дом 5, литер А, помещение 54-Н, офис 305, фактический адрес: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, улица Некрасова, дом 14, литер В, помещение 25-Н, помещение 32-Н, телефон: +78123894114, факс: +78123894114, адрес электронной почты: sale@emkom.spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НПО «АйЭм-Энерго», место нахождения: 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новолитовская, дом 5, литер А, помещение 54-Н, офис 305, фактический адрес: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, улица Некрасова, дом 14, литер В, помещение 25-Н, помещение 32-Н

ПРОДУКЦИЯ Шкафы батарейные, типа ШБ, ШБТФ, ШБА, ШБЭ, модели ШБхх-АА-ВВВВ-у, где хх – тип шкафа; АА – номинальное количество 12В блоков АКБ, устанавливаемых в шкаф ШБ; ВВВВ – номинальная емкость АКБ, устанавливаемых в шкаф ШБ; у – вариант комплектации. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3433-002-13188726-2015 от «ШКАФЫ БАТАРЕЙНЫЕ ТИПА ШБ» от 15.04.2015 года. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 99-89-15/СП от 16.11.2015 года, № 100-89-15/СП от 16.11.2015 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СПБ-Стандарт", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AV94 от 28.10.2011 по 28.10.2016, Акта о результатах анализа состояния производства № 615 от 03.09.2015 года, выданный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации "МЕЖРЕГИОНТЕСТ" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AU40 от 17.07.2015 года)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: хранить при температуре воздуха минус 50 до плюс 50, относительной влажности воздуха не более 85%, без конденсации, атмосферном давлении до 26,7 кПа. Срок хранения - 2 года. Срок эксплуатации – 20 лет без учета АКБ.



16.11.2015

ПО 15.11.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Савельева М.А.
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Долгополов О.Е.
(инициалы, фамилия)