

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-US.ГБ05.В.00318

Серия RU № 0083094

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ НАНИО "Центр по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования". 115230, Москва, Электролитный проезд, д. 1, корп. 4, комната № 9 (юридический); РФ, 140004, Московская обл., г. Люберцы, ВУГИ, ОАО "Завод "ЭКОМАШ" (фактический), тел./факс: +7 (495) 554-2494, E-mail: zalogin@ccve.ru. Аттестат (рег. № РОСС RU.0001.11ГБ05) выдан 09.08.2011 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии. Приказ об аккредитации Федеральной службы по аккредитации № 2860 от 13.08.2012

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МСА Сейфети», РФ, 125373, Москва, Походный проезд, д. 14. ОГРН: 1117746062202. Телефон: +7 495 921-13-70, факс: +7 495 921-13-68. E-mail: info.ru@msasafety.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Mine Safety Appliances Company, 1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, США.

ПРОДУКЦИЯ Автоматическая зарядно-испытательная система Galaxy GX2 в комплекте: блоки испытания газоанализаторов Galaxy GX2 ALTAIR/PRO, Galaxy GX2 ALTAIR4/4X, Galaxy GX2 ALTAIR5/5X исполнений с 1 и 4 вентилями (1 Valve, 4 Valve), блоки испытания и зарядки газоанализаторов Galaxy GX2 ALTAIR4/4X charging, Galaxy GX2 ALTAIR5/5X charging исполнений с 1 и 4 вентилями (1 Valve, 4 Valve), блоки многоместных зарядных станций ALTAIR 4X, ALTAIR 5X (CHARGER, MULTI-UNIT, GX2, ALTAIR4X, CHARGER, MULTI-UNIT, GX2, ALTAIR5X), держатели баллона (Cylinder Holder, Smart Electronic Cylinder Holder), блок питания GT-41062-1806-T2; одноместные зарядные станции с блоком питания ALTAIR4/4X и ALTAIR5/5X, 5-местные зарядные станции с блоком питания ALTAIR4/4X и ALTAIR5/5X, 10-местные зарядные станции с блоком питания ALTAIR4/4X и ALTAIR5/5X. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 9, 9031 80 380 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ГОСТ 12.2.007.0-75 ССБ. Изделия электротехнические; СТБ МЭК 60335-2-29-2004. Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-29. Дополнительные требования к зарядным устройствам батарей.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 71.2013-Т от 30.10.2013 ИЛ Ex TU (рег. № РОСС RU.0001.21МШ19, срок действия с 28.10.2011 по 28.10.2016); Акта о результатах анализа состояния производства № 105-А/13 от 01.08.2013 ОС ЦСВЭ (рег. № РОСС RU.0001.11ГБ05, срок действия с 09.08.2011 по 28.07.2015).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 1с.
Инспекционный контроль – 2015 г., 2017 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.12.2013 ПО 27.12.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.С. Залогин
(инициалы, фамилия)

В.В. Попов
(инициалы, фамилия)