

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.АД77.В.00723

Серия RU № 0726125



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Мегалит 23"
 Место нахождения: 191123, Россия, город Санкт-Петербург, улица Радищева, дом 44, литер А, помещение 8-Н
 Адрес места осуществления деятельности: 127474, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 60
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД77, дата регистрации 08.08.2017 года.
 Телефон: +79152309143 Адрес электронной почты: 23megalit@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПСП АЭРОСИГНАЛ"
 Место нахождения: 117105, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, дом № 1, строение 1-2, этаж 3, комната 50, офис 49
 Адрес места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, дом № 125, строение 1, основной государственный регистрационный номер 1187746416384
 Телефон: +74957604046 Адрес электронной почты: info.aerosignal@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПСП АЭРОСИГНАЛ"
 Место нахождения: 117105, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, дом № 1, строение 1-2, этаж 3, комната 50, офис 49
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117105, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, дом № 125, строение 1

ПРОДУКЦИЯ Пост управления заградительными огнями, модели: «ПУЗО-1», блоки управления заградительными огнями, модели: «БУЗО-1», «БУЗО-2».
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-002-28320930-2018 Пост управления заградительными огнями «ПУЗО-1» и блоки управления заградительными огнями «БУЗО-1», «БУЗО-2».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 463Э от 27.06.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Астанинского филиала АО «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации KZ.И.01.0210
 Акта о результатах анализа состояния производства № 20180606-11 от 07.06.2018 года
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"; ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.06.2018 ПО 26.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Туманишвили Реваз Михайлович
(инициалы, фамилия)

Мигдалович Борис Анатольевич
(инициалы, фамилия)