

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный №РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsopb.ru, e-mail: nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.Н.01779
(номер сертификата соответствия)

032302
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭКРА" (ООО НПП "ЭКРА"). Адрес: 428020, РОССИЯ, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 3, помещение 541. ОГРН: 1022101135726. Телефон: +7(8352)22-01-10. Факс: +7(8352)22-01-30. Электронная почта: ekra@ekra.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭКРА" (ООО НПП "ЭКРА"). Адрес: 428020, РОССИЯ, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 3, помещение 541. ОГРН: 1022101135726. Телефон: +7(8352)22-01-10. Факс: +7(8352)22-01-30. Электронная почта: ekra@ekra.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)

ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность", РОССИЯ, 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, ком. 22 эт. 3., телефон/факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Свидетельство об уполномочивании № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Транзисторные зарядно-подзарядные устройства серии ЗПУ, выпускаемые по Техническим условиям ТУ 3415-044-20572135-2012 с изменением №16. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 12.1.004-91, п. 2.2 "Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования", "Программа испытаний ЭКРА.656453.110/17943 ПМ ПБ транзисторного зарядно-подзарядного устройства ЗПУ, изготавливаемого по ТУ 3415-044-20572135-2012, требованиям пожарной безопасности".

код ОК 034 (ОКПД 2)
 27.11.50.120
 код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследования (испытания) и измерения)

Протокол сертификационных испытаний № 64-С-21 от 26.03.2021 г. ИЛ ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" Свидетельство об уполномочивании № НСОПБ АБО.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) № 20.0913.026 от 22.07.2020 г. ТУ 3415-044-20572135-2012 с изменением №16 "ТРАНЗИСТОРНЫЕ ЗАРЯДНО-ПОДЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА СЕРИИ ЗПУ" Технические условия.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 13.04.2021 по 12.04.2026



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

(подпись)

Д.С. Полсевалов
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись)

А.В. Савицкий
(инициалы, фамилия)