

БГЦА	ВУ/112 023.01
БСА	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации технических средств
охранно-пожарной сигнализации
Департамента охраны МВД Республики Беларусь
ул. Грушевская, 7Б, 220069, г. Минск

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.11. 023.01 00341

Дата регистрации 27 декабря 2024 г.
Действителен по 26 декабря 2029 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие РИЭЛТА» (место нахождения: Петроградская набережная, д. 34, литера Б, помещение 1-Н, комната 208А, 197046, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация).

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие РИЭЛТА» (место нахождения: Петроградская набережная, д. 34, литера Б, помещение 1-Н, комната 208А, 197046, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация).

Продукция Блок охранный радиоканальный «Б-1ДР». Технические условия: БФЮК.468157.059 ТУ «Блоки охранные радиоканальные «Б-1Р». Серийное производство.

Код ОКП РБ 26.30.50.800

Код ТН ВЭД ЕАЭС 853110

соответствует требованиям

ГОСТ 12.2.007.0-75 (п. 2.1), ГОСТ 12997-84 (пп. 2.3, 2.33), ГОСТ Р 52435-2015 (пп. 5.2.5.4, 5.15), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (р. 5, 6), ГОСТ 30379-2017 (пп. 5.1.3, 5.2.2).

Сертификат соответствия выдан на основании

- Отчёта об анализе состояния производства органа по сертификации технических средств охранно-пожарной сигнализации Департамента охраны МВД Республики Беларусь от 28.12.2023 № 05И/23.
- Протокола испытаний отдела стендовых испытаний службы испытаний и метрологии открытого акционерного общества «АГАТ-системы управления» – управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»: ВУ/112 2.0014, № 76-24 от 13.12.2024.
- Протоколов испытаний испытательного центра научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»: ВУ/112 1.0085, № 40589 ЭБ от 28.08.2024, № 40583 ЭМС от 30.08.2024.

Начальник Департамента охраны

А.С.Шепелев

Эксперт-аудитор

В.Т.Хотькин

№ 0265136