



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00095

Серия ВУ № **0021694**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции на соответствие требованиям пожарной безопасности, Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. Место нахождения: Республика Беларусь, 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а. Аттестат аккредитации № ВУ/112 033.01 от 24.07.2009, тел. +375 17 399 92 85, +375 17 374 18 81, e-mail: rcce@mchs.gov.by.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Стройков Николай Викторович, зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 190862916, место жительства: Республика Беларусь, 220136, г. Минск, ул. Бурдейного, 37, 17, тел. +375 29 6635978, e-mail: airtube@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Стройков Николай Викторович, место жительства: Республика Беларусь, 220136, г. Минск, ул. Бурдейного, 37, 17; место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Минская область, Молодечненский район, г.п. Радощковичи, ул. Дубровская, 13а.

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства оптической индикации: устройство контроля шлейфа пожарной и охранной сигнализации УКШ-01; выносное устройство оптической сигнализации ВУОС-01. ТУ ВУ 190862916.004-2021 «Устройства оптической индикации», серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 853110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

отчет о проверке производства от 03.09.2021; протоколов испытаний Испытательного центра учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0042, №№ 04-52/1051П, 04-52/1052П от 30.08.2021.

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Примененный стандарт – ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» п.п. 4.2.2.1 - 4.2.2.5, 4.2.3.1 (Б.2.2, Б.2.5, Б.2.6), 4.2.3.2, 8.2.1.6, 8.2.2, 8.6.1.1, 8.7.1.1, 8.7.1.2.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.09.2021 ПО 07.09.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

Михайловский Алексей Святославович

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

Анискович Артём Вячеславович

