

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 003.02 01310

Серия ВУ № **0025832**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: ул. Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 374 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «ЗАПСПЕЦТЕХСЕРВИС»; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 800015245; место нахождения: ул. Максима Богдановича, д. 120Б, кв. 6, 220040, г. Минск, Республика Беларусь; телефон: +375 17 363 23 92; адрес электронной почты (e-mail): konon@zapservis.by

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «ЗАПСПЕЦТЕХСЕРВИС», место нахождения: ул. Максима Богдановича, д. 120Б, кв. 6, 220040, г. Минск, Республика Беларусь; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ул. Максима Богдановича, д. 155, корпус 8, помещения №№ 222, 223, 305, 220040, г. Минск, Республика Беларусь

### ПРОДУКЦИЯ

Сигнализаторы газовые, типы: СГ-1СНм, СГ-1СНпб, СГ-1СО, СГ-1Ех, СГ-1СН-СО.  
ТУ ВУ 800015245.003-2008 «Сигнализаторы газовые. Технические условия»  
серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8531 80 950 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технических регламентов Таможенного союза: «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011); «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 43-61/1460-2-2021, 45-61/1460-1-2021, 45-61/1460-3-2021 от 04.01.2022, выданные научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии", аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025.  
Отчета об анализе состоянии производства от 23.11.2021.  
Схема сертификации - 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». ГОСТ EN 50270-2012 «Совместимость технических средств электромагнитная. Приборы электрические для обнаружения и измерения горючих газов, токсичных газов или кислорода».

Условия хранения: в закрытых помещениях, в упаковке изготовителя с температурой окружающей среды от минус 50 °С до плюс 40 °С и относительной влажности воздуха до 80 %.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.01.2022 ПО 12.01.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П. Захаренкова Ирина Викторовна

Удомин Леонид Михайлович