



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00521/23

Серия **RU** № **0427481**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77 от 10.08.2020 г. Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМАКС». Место нахождения (адрес юридического лица): 143910, Россия, область Московская, г. Балашиха, ул. Калинина, д.1, пом.73, каб.2.5а. Адрес места осуществления деятельности: 105523, Россия, г. Москва, ул. 15-я Парковая, д.46Б. ОГРН 1155001001297. Телефон: +7 495 970 00 88, адрес электронной почты: info@unitest.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМАКС». Место нахождения (адрес юридического лица): 143910, Россия, область Московская, г. Балашиха, ул. Калинина, д.1, пом.73, каб.2.5а. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 105523, Россия, г. Москва, ул. 15-я Парковая, д.46Б.

ПРОДУКЦИЯ

Устройства дистанционного пуска с изолятором короткого замыкания УДП 513-17 PRO, УДП 513-17 Ex.PRO, выпускаемые по Техническим условиям «Извещатели пожарные ручные ИП 513-17, PRO с изолятором короткого замыкания. Устройства дистанционного пуска УДП 513-17 PRO с изолятором короткого замыкания» ТУ 26.30.50-037-01291465-2022. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

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

Протокола сертификационных испытаний № 3628/ПА-23 от 13.09.2023, выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); протокола сертификационных испытаний № 33X/H-06.09/23 от 06.09.2023, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-214.23-01 от 08.08.2023 Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77), подписанного экспертом Виноградовым Владимиром Витальевичем, экспертом Кривошапкиным Игорем Станиславовичем. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний" раздел 7 (п. 7.2.6; 7.4.6); подраздел 4.2 (п. 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.5, 4.2.2.4, 4.2.3, 4.2.5.1), подраздел 4.12 (п. 4.12.2.2-4.12.2.6, 4.12.1.2-4.12.1.4). Условия хранения – категория 2 по ГОСТ 15150-69 (температура от минус 50 °С до 40 °С, влажность до 98% при температуре 25 °С). Срок службы – не менее 10 лет. Дата изготовления образцов – 16.02.2023. Сертификат соответствия серийно выпускаемой продукции распространяется на данную продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.09.2023

ПО 13.09.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Елистратова Анастасия Викторовна
(Ф.И.О.)

Михайлов Борис Владимирович
(Ф.И.О.)

