



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00528/23



Серия **RU** № **0427489**

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 «Лайнтек».
Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, 249030, Калужская область, г. Обнинск, проспект Маркса д.38 кв.21.
Адрес места осуществления деятельности: Россия, 249010, Калужская область, г. Боровск, ул. Берникова д.172/2
ОГРН 1054002500144. Телефон: +79109106243, адрес электронной почты: linetech@internet.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Лайнтек».
Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, 249030, Калужская область, г. Обнинск, проспект Маркса д.38 кв.21.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 249010, Калужская область, г. Боровск, ул. Берникова д.172/2.

ПРОДУКЦИЯ

Устройства выносные индикации УВИ-01, УВИ-02, УВИ-02К, выпускаемые по техническим условиям ТУ 4371-002-75473667-2017 (Лт2.142.002 ТУ) «Устройства выносные индикации УВИ-01, УВИ-02, УВИ-02К» и комплекту конструкторской документации Лт2.142.002.
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 № 3655/ПА-23 от 28.09.2023, выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); протокола сертификационных испытаний № 38Х/Н-22.09/23 от 22.09.2023, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПЦИ01); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-226.23-01 от 23.08.2023 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 8 (п. 8.6.1.1, 8.2.1.6, 8.2.2), подраздел 4.2 (4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.4, 4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.9.2). Условия хранения – при температуре от минус 50 °С до 40 °С, влажность до 98% при температуре 25 °С. Срок службы – не менее 10 лет. Дата изготовления образцов – 23.08.2023. 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 16.10.2023

ПО 15.10.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ерстед
(подпись)
М.П.
(подпись)



Елистратова Анастасия Викторовна (Ф.И.О.)

Михайлов Борис Владимирович (Ф.И.О.)