



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00362/21

Серия **RU** № **0347205**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон +7 495 524 8181, +7 495 524 8193, адрес электронной почты pojtest@vniipo.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА», место нахождения 644031, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ОМСКАЯ, ГОРОД ОМСК, УЛИЦА 10 ЛЕТ ОКТЯБРЯ, 221, ОГРН 1025500980680, телефон/факс +7 3812 57 71 05, +7 3812 35 81 60, e-mail: info@omelta.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА», место нахождения 644031, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ОМСКАЯ, ГОРОД ОМСК, УЛИЦА 10 ЛЕТ ОКТЯБРЯ, 221, ОГРН 1025500980680, телефон/факс +7 3812 57 71 05, +7 3812 35 81 60, e-mail: info@omelta.com

ПРОДУКЦИЯ

Оповещатели охранно-пожарные серий: МАЯК (MAYAK), МИНИ (MINI), ПРЕСТИЖ (PRESTIGE), ПРЕСТИЖ ПРЕМИУМ (PRESTIGE PREMIUM), КРИСТАЛЛ (KRISTALL), ЛЮКС (LUX); Устройство контроля шлейфа МАЯК-ШС1 (MAYAK-SHS1) (см.Приложение № 0791274) Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Отчет о сертификационных испытаниях № 0347ТР выдан 29.10.2021 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01. Акт о результатах анализа состояния производства № 15476 от 24.11.2020 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний». (см.Приложение № 0791275) Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.11.2021 ПО 19.11.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П. Мизина Елена Николаевна (ф.И.О.)
Гурьянова Наталья Николаевна (ф.И.О.)
КОПИЯ ВЕРНА
ДИРЕКТОР
КЛЕЩЕНОК Г.С.

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00362/21

Серия **RU** № **0791275**

Свободной формы

Приложение	Описание
Стандарты и иные документы, примененные при сертификации	<p>ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 6: пп. 6.2.1.1, 6.2.1.5 – 6.2.1.7, 6.2.1.13, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.9.2) – для продукции: Оповещатель охранно-пожарный световой моделей: МАЯК-12-С (МАЯК-12-S), МАЯК-24-С (МАЯК-24-S), МАЯК-220-С (МАЯК-220-S), МАЯК-12-СТ (МАЯК-12-ST), МАЯК-24-СТ (МАЯК-24-ST), МИНИ-12 (MINI-12), МИНИ-24 (MINI-24), МИНИ-12-ДИН1 (MINI-12-DIN1), МИНИ-12-ДИН2 (MINI-12-DIN2), МИНИ-ДИН4 (MINI-DIN4), КРИСТАЛЛ-12 (KRISTALL-12), КРИСТАЛЛ-24 (KRISTALL-24), КРИСТАЛЛ-220 (KRISTALL-220), КРИСТАЛЛ-12-МС (KRISTALL-12-MS), КРИСТАЛЛ-24-МС (KRISTALL-24-MS), КРИСТАЛЛ-12-ДИН1 (KRISTALL-12-DIN1), КРИСТАЛЛ-24-ДИН1 (KRISTALL-24-DIN1), КРИСТАЛЛ-12-ДИН2 (KRISTALL-12-DIN2), КРИСТАЛЛ-24-ДИН2 (KRISTALL-24-DIN2), ПРЕСТИЖ-12 (PRESTIGE-12), ПРЕСТИЖ-24 (PRESTIGE-24), ПРЕСТИЖ-12 ПРЕМИУМ (PRESTIGE-12 PREMIUM), ПРЕСТИЖ-24 ПРЕМИУМ (PRESTIGE-24 PREMIUM); Оповещатель охранно-пожарный комбинированный моделей: МАЯК-220-К (МАЯК-220-K), МАЯК-220-КПМ1 (МАЯК-220-KPM1), МАЯК-220-КПМ2 (МАЯК-220-KPM2), МАЯК-220-КПМ1-НИ (МАЯК-220-KPM1-NI), МАЯК-220-КПМ2-НИ (МАЯК-220-KPM2-NI), КРИСТАЛЛ-12-К (KRISTALL-12-K), КРИСТАЛЛ-24-К (KRISTALL-24-K), ЛЮКС-220-К (LUX-220-K); Оповещатель охранно-пожарный звуковой моделей: МАЯК-220-ЗМ1 (МАЯК-220-ZM1), МАЯК-220-ЗМ2 (МАЯК-220-ZM2), МАЯК-220-ЗМ1-НИ (МАЯК-220-ZM1-NI), МАЯК-220-ЗМ2-НИ (МАЯК-220-ZM2-NI);</p> <p>ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 4: пп. 4.2.2.1 – 4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.9.2, раздел 8: пп. 8.2.1.6, 8.2.2, 8.7.1.1, 8.7.1.2) – для продукции: Устройство контроля шлейфа МАЯК-ШС1 (МАЯК-SHS1).</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



 Мизина Елена Николаевна (ф.и.о.)

 Копия

 Гурьянова Наталья Николаевна (ф.и.о.)

 Директор

 КЛЕЩЕНКО Г.С.