



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "МОНИТОРИНГОВЫЕ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ", ОГРН: 1197746246829

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
117105, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, д.37А, помещение 214, этаж 2.

Телефон: +79160896469, Адрес электронной почты: info@mis24.ru

в лице Генерального директора Крылья Сергея Теодоровича, действующего на основании Устава

заявляет, что Базовые контроллеры мониторинга критической инфраструктуры, модели: MIS24-НВ,
MIS24-НВЕ;

Контроллер мониторинга систем защиты от краж, модель MIS24 EAS R;

Модуль расширения базового контроллера мониторинга критической инфраструктуры, модель MIS24 Е.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "МОНИТОРИНГОВЫЕ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117105,
РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, д.37А, помещение 214, этаж 2.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100

Серийный выпуск

Технические условия ТУ 26.20.3-001-38526360-2023 "Контроллеры и модули расширения"

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 0203-001/0021И, 0203-002/0022И от 02.03.2023 г., выданы Испытательной
лабораторией ООО "Стандарттест". Паспорта б/н от 17.02.2023 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) (разделы 4 - 6) "Совместимость технических средств
электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы
и методы измерений";

ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование
информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы
испытаний";

ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) "Совместимость технических средств электромагнитная.
Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных
систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и
широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц".

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к
продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.03.2028 включительно



Крыль Сергей Теодорович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.75520/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.03.2023