



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU C-RU.HP15.H07871/20

Срок действия с 17.11.2020 по 16.11.2023

№ **0491409**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента", Место нахождения: 115516, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПРОМЫШЛЕННАЯ, ДОМ 11, СТРОЕНИЕ 3, ЭТ 4 П I К 19Б ОФ 69, Телефон: +79034451952, Адрес электронной почты: openkarosm@yandex.ru, Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HP15. Дата регистрации аттестата аккредитации: 25 апреля 2019 года

ПРОДУКЦИЯ Приборы для систем контроля доступом и управления доступом: Шлюзовые кабины, серия «БЛОКПОСТ», модели: КБ-600, КБ-650, КБ-900, КБЦ-600, КБЦ-640, КБЦ-900, ЛКБ-850, ТКБ-850, ТКБ-700, ТКБ-900, ТКБЦ-580, ТКБЦ-700, ТКБЦ-900, ТКБ-600, марка «БЛОКПОСТ»
Серийный выпуск

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 26.30.50-017-31744823-2017
Класс защиты по пулестойкости Бр2 по ГОСТ Р 51112-97
Класс защиты по взломостойкости Р7В по ГОСТ Р 30826-2014; ГОСТ Р 50009-2000; ГОСТ Р 51241-2008 (Пп 5.2-5.5,5.9,5.11.1)

код ТН ВЭД 8479899708

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «ИРА-ПРОМ». Адрес: 121609 г. Москва, Рублевское ш., д. 28, корп. 2, этаж 1, пом. 1, комн. 19. ОГРН: 1147746596733. Телефон: +7 (495) 415-50-01. Адрес электронной почты: info@detektor-rf.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «ИРА-ПРОМ». Адрес: 121609 г. Москва, Рублевское ш., д. 28, корп. 2, этаж 1, пом. 1, комн. 19. ОГРН: 1147746596733. Телефон: +7 (495) 415-50-01. Адрес электронной почты: info@detektor-rf.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2020-VO-01-2372. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

Петри
подпись

Алексеева
подпись

Д. А. Петри

инициалы, фамилия

А. А. Алексеева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации