



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AЖ56.B.00137

Серия RU № 0669343

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения (адрес юридического лица): 129281, Россия, город Москва, улица Летчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 3, адрес места осуществления деятельности: 105318, Россия, город Москва, улица Вельяминовская, дом 9, помещение XI, комнаты 20, 21, 22, 24, Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЖ56, дата регистрации 27.11.2017. Телефон: +74957489391, адрес электронной почты: info@Omega-test.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Бизнес Центр Алгоритм". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Краснодарский Край, 350049, город Краснодар, улица имени Тургенева, дом 135/1, офис 515, основной государственный регистрационный номер: 1162375029013, номер телефона: +78612015241, адрес электронной почты: info.algoritm@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shenzhen Bestech Electronics Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518102, Floor 4, C5 Factory Building, Zhu'ao No.2 Industrial Area, Xixiang, Sub-district, Bao'an district, Shenzhen, Guangdong, Китай

ПРОДУКЦИЯ Видеокамеры для систем видеонаблюдения общего назначения, маркировка "Polyvision", модели PS-IP5-Z20 v.3.2.4, PNM-IP2-Z4 v.3.6.9, PNM-IP2-Z4 v.3.6.8, PS-IP2-Z36 v.3.6.4, PS-IP2-Z10 v.3.6.1, PNM-IP2-Z10 v.3.6.8, PS-A2-Z20 v.3.5.4, PS1-IP2-Z4 v.3.6.8, PNM-IP2-Z10 v.3.5.8, PS-A2-Z33 v.3.5.4, PS-IP2-Z10 v.3.5.1, PS-IP2-Z20 v.3.5.4, PS-IP2-Z36 v.3.6.2, PS-IP4-Z20 v.3.1.4, PNM-IP2-Z4 v.3.5.8, PNM-IP2-Z4 v.3.5.9, PNL-IP2-Z4 v.3.5.8, PNL-A2-Z10 v.3.5.8, PNL-IP4-Z10 v.3.1.8, PNL-IP2-Z4 v.3.5.9, PS-A2-Z10 v.3.5.1, PS1-IP2-Z3 v.3.5.8, PS-IP2-Z20 v.3.5.5, PS-IP2-Z10 v.3.5.5, PS-A2-Z37 v.3.6.4, PS-A2-Z20 v.3.6.4, PS-A2-Z10 v.3.6.1, PS-IP2-Z36MT v.3.6.5, PS-IP2-Z20 v.3.6.4, PS-IP2-Z10 v.3.4.1, PS1-IP2-Z3A v.3.4.8, PNL-IP2-Z4 v.3.4.9

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525801900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 35-41/1/8-2018 от 27.08.2018 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01.

Акта о результатах анализа состояния производства № 20180705/2 от 05.07.2018 года.

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 27.08.2018 ПО 26.08.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

И.И.И.
(подпись)

Яковлев Игорь Сергеевич
(инициалы, фамилия)

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

И.И.И.
(подпись)

Никулин Рудольф Петрович
(инициалы, фамилия)