

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРОТЕСТ"
Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8
Адрес места осуществления деятельности: 105064, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2
Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ15 срок действия с 18.11.2015
Телефон: +7(495)088-2839 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Бизнес Центр Алгоритм»
Место нахождения: 350049, Россия, Краснодарский край, город Краснодар, улица имени Тургенева, дом 135/1, офис 515,
основной государственный регистрационный номер 1162375029013
Телефон: +78612015241 Адрес электронной почты: info.algoritm@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HANGZHOU XIONGMAI TRADING CO., LTD"
Место нахождения: Китай, 9th floor, building 9, Yinhu innovation center, No.9 fuxian road, Yinhu street, Hangzhou

ПРОДУКЦИЯ Приборы для систем видеонаблюдения: цифровые видеорегастраторы, торговая марка «Polyvision», модели:
PVDR-A2-08P1 v.2.4.1, PVDR-A1-08P1 v.2.4.1, PVDR-A5-16M2 v.2.4.1, PVDR-04FDS2 Rev.D, PVDR-08WDL2 Rev.F, PVDR-08WDS2 Rev.F, PVDR-08NRL2 Rev.B, PVDR-04WDS2 Rev.F, PVDR-16WDL2, PVDR-16WDL2 Rev.F, PVDR-16WDS2 Rev.D, PVDR-16WDF2 Rev.F, PVDR-16WDS2 Rev.F, PVDR-32WDS2, PVDR-04HR2, PVDR-08HR2, PVDR-04NR2, PVDR-08NR2, PVDR-08NR2-FullPoE, PVDR-24NR2, PVDR-24NRF2 Rev.B, PVDR-24NRL2, PVDR-24NRS2 Rev.B Rack, PVDR-32NRF2, PVDR-32NRL2, PVDR-32NRS2, PVDR-08HR2 Rev.F.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8521 90 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 43-020-287/1/10-2017 от 26.10.2017 года
Испытательной лаборатории ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест",
аттестат аккредитации RA.RU.21КC01
Акта о результатах анализа состояния производства № 2017/10/26-004 от 26.10.2017 года
Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из
Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", разделы 4 и 5 подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.10.2017 **ПО** 25.10.2018 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Баринов Иван Анатольевич
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Ляхов Александр Анатольевич
(инициалы, фамилия)