



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.02653/20

Серия **RU** № **0285490**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Бизнес Центр Алгоритм". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 350047, Краснодарский край, город Краснодар, улица Красных Партизан, дом 249, офис 312, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1162375029013. Телефон: +78612015241, адрес электронной почты: info@polyvision.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "SHENZHEN BRILLCAM CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 110, Building 2, Zaimao Industrial Park, Baoji Road, Bantian, Longgang District, Shenzhen, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Видеоаппаратура для систем видеонаблюдения: видеокамеры, торговой марки "Polyvision", модели согласно приложению № 1 (бланк № 0775402). Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8525 80 190 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 2Х/Н-18.09/20 от 18.09.2020 года; № 22Х/Н-21.09/20 от 21.09.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 200408-10 от 10.08.2020 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** разделы 4 - 6 ГОСТ 30805 22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.09.2020 **ПО** 28.09.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ефремова Анастасия Анатольевна (Ф.И.О.)

Муравлев Сергей Васильевич (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.02653/20

Серия **RU** № **0775402**

### Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)  |
|-----------------|---|
| 1               | 2   |
| 8525 80 190 0   | Видеоаппаратура для систем видеонаблюдения: видеокамеры, торговой марки "Polyvision", модели: PDL-IP2-B1.4MPA v.5.8.9, PDL-IP2-B1.9MPA v.5.8.9, PDL-IP2-B2.8MPA v.5.8.9, PDL-IP2-B2.8P v.5.4.2, PDL-IP2-V13MPA v.5.8.9, PDL-IP2-V13P v.5.4.9, PDL-IP5-B2.8MPA v.5.8.9, PDL-IP5-V13MPA v.5.8.9, PDL-IP5-Z5MPAL v.5.8.9, PDL-IP8-V13MPA v.5.7.9, PDL-IP8-Z3MPA v.5.9.9, PNL-IP2-B1.9MPA v.5.8.2, PNL-IP2-B2.8P v.5.4.4, PNL-IP2-B2.8PA v.5.8.8, PNL-IP2-B4P, PNL-IP2-V13P v.5.4.6, PNL-IP2-V13PA v.5.8.8, PNL-IP5-B2.8PA v.5.8.8, PNL-IP5-B4P, PNL-IP5-V13MPA v.5.8.8, PNL-IP5-Z10MPAL v.5.8.8, PNL-IP5-Z5MPAL v.5.8.8, PNL-IP5-Z5MPAL v.5.9.8, PNL-IP8-B4P, PNL-IP8-V13MPA v.5.7.8, PNL-IP8-Z3MPA v.5.9.8, PQ-IP2-B2.8MAW v.5.5.2, PQ-IP5-B2.8MAW v.5.5.2, PQ-IP8-B2.8MAW v.5.5.2, PVC-A1E, PVC-A2E, PVC-A2F, PVC-A2H, PVC-A2X, PVC-A2Y, PVC-A2Z, PVC-A5E, PVC-A5F, PVC-A5H, PVC-A5X, PVC-A5Y, PVC-A5Z, PVC-A8E, PVC-A8F, PVC-A8H, PVC-A8X, PVC-A8Y, PVC-A8Z, PVC-IP1E, PVC-IP2E, PVC-IP2F, PVC-IP2H, PVC-IP2X, PVC-IP2Y, PVC-IP2Z, PVC-IP5E, PVC-IP5F, PVC-IP5H, PVC-IP5X, PVC-IP5Y, PVC-IP5Z, PVC-IP8E, PVC-IP8F, PVC-IP8H, PVC-IP8X, PVC-IP8Y, PVC-IP8Z |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Фремова Анастасия Анатольевна

(Ф.И.О.)

М.П.

Муравлев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)