



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АПЕКС"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 15193, Россия, город Москва, улица Петра Романова, Дом 7, Строение 1, Комната 8  
Основной государственный регистрационный номер 1177746079488.  
Телефон: +74952554006 Адрес электронной почты: info@apex-cert.ru  
в лице Генерального директора Наумова Антона Андреевича

заявляет, что Низковольтные преобразователи частоты торговой марки INVT, серии GD10, GD18, GD20, GD2000, GD20-09, GD200A, GD20-EU, GD20-UL, GD270, GD30, GD300, GD300-01A, GD300-02, GD300-16, GD300-21, GD300-29, GD300L, GD310-16, GD310-UL, GD35, GD350, GD350-19, GD350A, GD350-IP54, GD350-IP55, GD350-UL, GD600, GD800, DBU, DBU100H, RBU, RBU100H, FLT, ACL, OCL, DCL, EC.

Изготовитель Shenzhen INVT Electric Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 501, Building A7, Nanshan Zhiyuan, Changyuan Community, Taoyuan Subdistrict, Nanshan District, Shenzhen China 518055

Филиал: Китай, 501, Building A7, Nanshan Zhiyuan, Changyuan Community, Taoyuan Subdistrict, Nanshan District, Shenzhen

Филиал: Китай, 518055 & No.1 Kunlunshan Road, Science and Technology City, Huqiu District, Suzhou (215153)

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ GH199, GH200, GH205 от 27.06.2022 года, выданных Shenzhen INVT Electric Co., Ltd

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических Регламентов Таможенного Союза: СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (ИЕС 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" раздел 7. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.07.2027 включительно.

*Наумов*  
(подпись)



Наумов Антон Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

*Копия верна Генеральному директору Наумову А.А.*



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.66386/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.07.2022