



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-НК.НВ35.В.01797/20

Серия **RU** № **0292383**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НВ35, выдан 08.08.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТОЛ"  
Место нахождения: 127015, Россия, город Москва, улица Большая Новодмитровская, дом 14, строение 2, этаж 4, помещение I, комната 19  
Адрес места осуществления деятельности: 127015, Россия, город Москва, улица Большая Новодмитровская, дом 14, строение 4, этаж 2.  
Основной государственный регистрационный номер 1165010050590.  
Телефон: +74957307420, Адрес электронной почты: info@atol.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Portable Innovation Technology Limited"  
Место нахождения: Гонконг, Unit A, 22/F, King's Tower, King Lam Street, Cheung Sha Wan, Kowloon  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 523652, Suga High-tech Industrial Park, No 8, Fulong Road, Sanzhong, Qingxi Town, Dongguan, Guangdong.

**ПРОДУКЦИЯ** Терминалы сбора данных, модель Smart.Pro.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8471 90 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 200929-003-02/ИР от 12.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 05.10.2020 года № 200924-21/Т, паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость 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** 12.10.2020 **ПО** 11.10.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Шевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Шапкин Михаил Юрьевич (Ф.И.О.)