

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС **RU C-НК.АБ36.В.01460**

Серия RU № **0773377**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Группа Промышленной безопасности»

Место нахождения: Россия, 105082, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 26В, строение 1, кабинет 30 (513)

Адрес места осуществления деятельности: Россия, 121087, город Москва, улица Барклая, дом 6, строение 3

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ36 срок действия с 20.01.2016

Телефон: +7(985)129-83-98 Адрес электронной почты: prombezgroup@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИТЕХНИКА"

Место нахождения: 170002, Россия, Тверская Область, город Тверь, проспект Чайковского, дом 19а, корпус 1, комната 207,

Основной государственный регистрационный номер 1186952003193

Телефон: +79851298398 Адрес электронной почты: politex.ltd@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SMART INTERNATIONAL DISTRIBUTION LIMITED"

Место нахождения: Гонконг, Room 2208, 22/F. Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon

Филиалы согласно приложению бланк №0574993

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура электрическая бытового назначения: приемники цифровых каналов стандарта DVB-

T2/T/C/S2/S/S2 - тюнеры с питанием от сети переменного тока торговая марка ECON, NATIONAL, серии: DTE, NDT

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "по низковольтному оборудованию и системам",

Директивой 2014/30/EU "о электромагнитной совместимости"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 71 190 0, 8528 71 990 0

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)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3-20181026-45, 3-20181026-46 от 26.10.2018 года Испытательной лаборатории ООО «СИСТЕМЭКС», регистрационный номер аттестата аккредитации 047/Т-051

Акта о результатах анализа состояния производства № 2018/10/26-014 от 26.10.2018 года

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из

Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0574992. 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

26.10.2018

ПО

25.10.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Шедловский Андрей Борисович
(подпись)

Шедловский Андрей Борисович

Карпелинская Юлия

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

Юлия Александровна
(подпись)

Александровна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-НК.АБ36.В.01460

Серия RU № **0574992**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60065-2013	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"
раздел 4 ГОСТ Р 51318.20-2012	"Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"



М.П. **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**
Эксперт-аудитор (эксперт)

Андрей Шедловский Андрей Борисович
подпись инициалы, фамилия
Юлия Карпелянская Юлия Александровна
подпись инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-НК.АБ36.В.01460

Серия RU № 0574993

Сведения по сертификату соответствия

"ZHA SHENZHEN ZHANGHUA AO ELECTRIC CO. LTD", место нахождения: Китай, 205, No.18 TONGFUCUN IND.AREA DALANG, LONGHUA, SHENZHEN

"SHENZHEN ABLEE ELECTRONIC CO. LTD.", место нахождения: Китай, BLDG 13, Hualun Tech Park, Fenghuang 1st Zone, Fuyong, Bao'an District Shenzhen

"PANODIC ELECTRIC (HONG KONG) LIMITED.", место нахождения: Китай, C, D Bldg. Zhengchangda Ind. Park, Jian'an Road, Tangwei, Fuyong, Baoan Dist. Shenzhen



М.П.
 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

Андрей Шедловский Андрей Борисович

подпись

инициалы, фамилия

Карпелянская Юлия Александровна

подпись

инициалы, фамилия

2