

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-CN.AE61.B.07828**Серия RU № **0380963**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация Экспертизы и контроля качества - Центр сертификации «Евро – Тест»
 Место нахождения: Россия, 109147, город Москва, улица Малая Калитниковская, дом 7
 Фактический адрес: Россия, 109029, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66
 Телефон: (495) 665-0457 Факс: (495) 995-5224 Адрес электронной почты: info@euro-test.ru
 № РОСС RU.0001.11AE61, выдан 16.05.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая сервисная компания"

Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по городу Москве 18.09.2012 года. Основной государственный регистрационный номер 1127746744124.

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, шоссе Фрезер, дом 17А, строение 1А
 Фактический адрес: 109202, Российская Федерация, город Москва, шоссе Фрезер, дом 17А, строение 1А
 Телефон: +74952236775 Факс: +74991719910 Адрес электронной почты: service@smc.com.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **BVK ELECTRONICS LIMITED**

Место нахождения: 10/F, NO.1 CHATHAM ROAD SOUTH, TSIM SHA TSUI KOWLOON, HONG KONG, Китай
 Фактический адрес: 10/F, NO.1 CHATHAM ROAD SOUTH, TSIM SHA TSUI KOWLOON, HONG KONG, Китай

Предприятия изготовители: "ZHONGSHAN E-TEK CO., LTD", место нахождения/фактический адрес: No.8-10 Guangcheng road, Xiaolan, Zhongshan, Guangdong, Китай;
 "Shenzhen Giec Digital CO., LTD", место нахождения/фактический адрес: No.1 Building, Factory, No.7 District, Dayang Development Areas, Fuyong Street, Baoan, Shenzhen, Китай;
 "Dongguan Ovation Electronics Technology Co., Ltd.", место нахождения/фактический адрес: Dengguan Sima Clangping City Town Village a PU factory A,B building 523586, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Ресиверы цифровые телевизионные торговой марки «BVK», модели: SMP001HDT2, SMP002HDT2, SMP003HDT2, SMP004HDT2, SMP005HDT2, SMP006HDT2, SMP007HDT2, SMP008HDT2, SMP009HDT2, SMP010HDT2, SMP011HDT2, SMP012HDT2, SMP014HDT2, SMP015HDT2, SMP016HDT2, SMP017HDT2, SMP018HDT2, SMP019HDT2, SMP123HDT2, SMP124HDT2, SMP125HDT2, SMP128HDT2, SMP129HDT2, SMP131HDT2, SMP132HDT2, SMP240HDT2, SMP242HDT2, SMP244HDT2, SMP246HDT2, SMP248HDT2. Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС

8528 71 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1333-1288-16 от 16.06.2016 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата RA.RU.21ML31 от 04.04.2016 года без ограничения срока действия).

Протокола испытаний № 0545-528-16 от 16.06.2016 года, выданного Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21MЭ48, дата регистрации 07.10.2014 года без ограничения срока действия).

Акта о результатах анализа состояния производства № 20160608/2 от 08.06.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: продукция должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -20°C до +40°C, при относительной влажности воздуха 15–75%. Срок хранения: при соблюдении условий хранения, срок хранения не ограничен.
 Срок службы: 36 месяцев с даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С **16.06.2016**

ПО

15.06.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

А.В. Николаев

(инициалы, фамилия)

А.С. Якобс

(инициалы, фамилия)