

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ЕАС

№ ТС RU C-CN.АЛ16.В.13821

Серия RU № 0442316

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью "Гарант Плюс".

Юридический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3, Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.

Телефон/Факс: +74955328608. Адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АЛ16, выдан 05.02.2013 года, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр "Разработка сложных систем"».

Адрес: 302040, Орловская область, город Орел, улица 60-летия Октября, дом 17, строение А, квартира 72, Российская Федерация. Фактический адрес: 302040, Орловская область, город Орел, улица Ломоносова, дом 6, строение Ю, офис 506, Российской Федерации. ОГРН: 1105753000352, Телефон: 8-495-108-1502, E-mail: info@ntc-rss.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Shenzhen ZHIQU Technology Limited». Адрес: Room 1101, Tower B, Haisong Mansion, Tairan 9th Rd., Chegongmiao, Futian Dist., Shenzhen, Guangdong, China 518040, Китай

ПРОДУКЦИЯ Контроллеры системы домашней автоматизации (центры управления), модель Rubetek CC1 в комплекте с блоком питания, выпускаемые в соответствии с директивами: 2014/30/EU, 2014/35/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8517620009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 97Н/Н-08.08/16 от 08.08.2016 года, Испытательный центр «Certification Group» ИЛ «HARD GROUP» аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01 от 01.06.2016 года. Акта анализа состояния производства № 4280/2016 от 25.07.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения, срок службы продукции согласно руководству по эксплуатации.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.08.2016

ПО 08.08.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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

С.В. Афанасьев
(подпись)

С.Б. Гусев
(подпись)

Э.В. Афанасьев

(инициалы, фамилия)

С.Б. Гусев

(инициалы, фамилия)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Разработка сложных систем». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Российской Федерации, Орловская область, город Орел, улица Ломоносова, дом 6, офис 515А. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российской Федерации, город Москва, Дербеневская набережная, дом 7/12, Основной государственный регистрационный номер: 1105753000352, телефон: +74951208036, адрес электронной почты: office@rubetek.com

в лице Генерального директора Евстафьевой Дарьи Игоревны

заявляет, что Оборудование охранно-пожарной сигнализации, не бытового назначения, торговой марки "Rubetek": датчики движения, модели RS-3201, RS-3202, RS-3203, RS-3204, RS-3205, RS-3206, RS-3207, RS-3208, RS-3209; датчики открытия/закрытия, модели: RS-3210, RS-3211, RS-3212, RS-3213, RS-3214, RS-3215, RS-3216, RS-3217, RS-3218, RS-3219; датчики протечки воды, модели: RS-3220, RS-3221, RS-3222, RS-3223, RS-3224, RS-3225, RS-3226, RS-3227, RS-3228, RS-3229; датчики дыма, модели: RS-3230, RS-3231, RS-3232, RS-3233, RS-3234, RS-3235, RS-3236, RS-3237, RS-3238, RS-3239; датчики газа, модели: RS-3240, RS-3241, RS-3242, RS-3243, RS-3244, RS-3245, RS-3246, RS-3247, RS-3248, RS-3249.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU

Изготовитель "SHENZHEN ZHIQU Technology Limited"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Office 1101, Tower B, Haisong Mansion, Ta9th Rd. Chegongmiao, Futian District. Shenzhen, Guangdong.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 10140-441-1-17/БМ от 11.12.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация 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 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

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.12.2018 включительно



Евстафьева Дарья Игоревна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АБ93.В.11729

Дата регистрации декларации о соответствии 13.12.2017



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Разработка сложных систем"" - уполномоченное изготовителем лицо

Место нахождения: РОССИЯ, Орловская Область, 302040, город Орёл, улица Ломоносова, дом 6, офис 515А, адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Москва, 115114, Дербеневская набережная, дом 7/12, основной государственный регистрационный номер: 1105753000352, телефон: +74951208036, адрес электронной почты: info@rubetek.com

в лице Генерального директора Евстафьевой Дарьи Игоревны

заявляет, что Устройства межсистемной связи сетей на напряжение 5 вольт: модули управления, в комплекте с блоком питания, торговая марка: "Rubetek", модели: RM-3711, RM-3712, RM-3713, RM-3714, RM-3715, RM-3716, RM-3717, RM-3718, RM-3719, RM-3720

изготовитель "SHENZHEN ZHIQU Technology Limited", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 1101, Tower B, Haisong Mansion, Tairan 9th Rd., Chegongmiao, Futian Dist., Shenzhen, Guangdong, 518040, Китай

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № АГ -К 5561-11/2017 от 10.11.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АГРОВЕТ КОНСАЛТИНГ", аттестат аккредитации РОСС RU.31762.04ГЛС0/ИЛ.01.2017, 13.10.2016

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 30805.22-2013, разделы 4-6 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.24-2002, раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.11.2018 включительно



Евстафьева Дарья Игоревна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ЦС01.В.13126

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.11.2017



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РУБЕТЕК РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 143026, территория Сколково инновационного центра, бульвар Большой, дом 42, строение 1, Этаж 1, помещение 334, Рабочее место 31, основной государственный регистрационный номер: 1105753000352, номер телефона: +74951208036, адрес электронной почты: office@rubetek.com
в лице Генерального директора Евстафьевой Дарьи Игоревны

заявляет, что Оборудование охранное: Датчик дыма, модель KR-SD02, Датчик утечки газа, модель KR-GD13

изготовитель "SHENZHEN KERUI SMART TECHNOLOGY CO., LTD", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Building B5, Xinhaosheng Industrial Zone, Yonghe Road, Qiaotou, Fuyong Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Китай.
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531103000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ББК16/2019-0445 от 08.02.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ББК Групп", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00026, сроком действия до 01.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 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(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9 . Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды" , Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации .

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.02.2024 включительно



М. П.

(подпись)

Евстафьева Дарья Игоревна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НА78.В.01719/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.02.2019

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ С-СН.ПБ25.В.03551

ЗАЯВИТЕЛЬ

SHENZHEN KERUI SMART TECHNOLOGY CO., LTD. Адрес: Building B5, Xinhaosheng Industrial Zone, Yonghe Road, Qiaotou, Fuyong Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, China (Китай). Тел./факс: +82314200800.

№ 0007308

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SHENZHEN KERUI SMART TECHNOLOGY CO., LTD. Адрес: Building B5, Xinhaosheng Industrial Zone, Yonghe Road, Qiaotou, Fuyong Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, China (Китай). Тел./факс: +82314200800.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС "ТПБ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Технологии пожарной безопасности". Адрес: 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25, тел. (499)4098725, E-mail: info@tpb-sert.ru. ОГРН: 1085038002906. Аттестат аккредитации № ТРПБ.РУ.ПБ25 выдан 31.07.2015 г. Федеральной службой по аккредитации "Росаккредитация".

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для систем пожарной сигнализации, в составе код ОК 005 (ОКП): 43 7100 согласно приложения (бланк № 0006164). Серийный выпуск.

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8531 10 300 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ), ГОСТ Р 53325-2012, согласно приложения (бланк № 0006164).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 3780-С/ТР от 20.02.2016 г., ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.РУ.ИИ14 от 20.08.2015 г.; Схема сертификации: 5с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № СДССМТ.РУ.ОС01.К00795 от 18.01.2016 г. по 18.01.2019 г., выдан органом по сертификации систем менеджмента качества "СибМосТест", номер аттестата аккредитации СДССМТ.РУ.31068.ОС01 от 03.07.2013 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.02.2016

по 19.02.2021



Руководитель/заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Подпись
С.И.Зуев

Э.М. Зуев

инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

С-СН.ПБ25.В.03551

(обязательная сертификация)

№ 0006164

Оборудование для систем пожарной сигнализации:

- 1) Код ОКП 43 7113. Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный точечный автономный KR-SD02 (датчик дыма). На соответствие требованиям ГОСТ Р 53325-2012, п.п. 4.2.1.4, 4.2.5.1, 4.2.2.1–4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.2.1.5–4.2.1.7, 4.7.1.2–4.7.1.6.
- 2) Код ОКП 43 7190. Компонент прибора приемно-контрольного пожарного KR-GD13 (датчик утечки природного газа). На соответствие требованиям ГОСТ Р 53325-2012, п.п. 7.2.6, 7.2.10, 7.7.1-7.7.4, 7.8, 7.10.3, 7.14.2.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

ГР16.РУ.П525

Сергия Попса

Эксперт (эксперты)

подпись
подпись

Э.М. Зуев

инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий

инициалы, фамилия