



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ЛД04.В.01190

Серия RU № 0745636

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение 1, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163, адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 07.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ХАЙОН». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123103, Россия, город Москва, улица Живописная, дом 24, помещение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1157746700440. Телефон: +74955326632, адрес электронной почты: info@huiontab.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SHENZHEN HUION ANIMATION TECHNOLOGY LIMITED». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Bldg 28th, Quater 4th, Huaidecuigang Industrial Park, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen.

ПРОДУКЦИЯ Мониторы, торговая марка «HUION», модели: GT-116, GT-100, GT-191, GT-221, GT-221 PRO, GT-190S, GT-185, GT-220, GT-220 V2, GT-156HD, GT-191S, GT-240, GT-133, GT-270, GT-191 V2, GT-191 PRO, GT-220 V3, KAMVAS Pro 13, KAMVAS Pro 22
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8528 59 900 9

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний от 12.07.2018 года № 00490-09/2018-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 16.08.2018 года № 1796; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИСО 60065-2013 «Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности», 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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.08.2018 ПО 16.08.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

Дербунов Артур
(инициалы, фамилия)