



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-US.HB20.A.00100/24

Серия RU № 0176781

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143007, РОССИЯ, Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово, ул Молодежная, дом 46, офис 613, помещение 8, телефон: +7 9773265291, адрес электронной почты: sert-prod@bk.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB20, дата регистрации 20.05.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕЛЕСТОР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 190098, РОССИЯ, Санкт-Петербург, Галерная ул., д. 20-22, литера А, пом. 144Н, 145Н, 153Н, 155Н, 156Н, 157Н, 158Н, офис 401, основной государственный регистрационный номер: 1217800174140, номер телефона: +7(812) 347-77-37, адрес электронной почты: info@velystore.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Dell Inc." Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, One Dell Way, Round Rock, Texas 78682, 30.484338, -97.665865
Филиалы изготовителя: согласно приложению № 2 (бланк №0687223), количество листов: 1.

ПРОДУКЦИЯ Персональные компьютеры (ноутбуки), торговая марка: "Dell", модель: Latitude 5440, Latitude 5540, Latitude 7340, Precision 3581, Precision 5480, Precision 5680, Precision 7680, XPS 15 9530, Vostro 14 3430, Vostro 15 3530, Vostro 16 5630
Партия – 233 штуки, Договор № 20230605_USD от 05.06.2023, Инвойс № JV-SCU-0051 от 07.12.2023

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8471 30 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № ЗХ/Н-29.01/24 от 29.01.2024 года, №ЗХ/Н-22.01/24 от 22.01.2024 года, выданных Испытательным центром "CERTIFICATION GROUP" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ЦИ01, паспорта Схема сертификации Зс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", согласно приложению № 1 (бланк № 0687222), количество листов: 1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.02.2024 **ПО** не установлен
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Соколов Михаил Лериевич (Ф.И.О.)

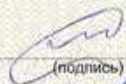
Долгополов Олег Евгеньевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.HB20.A.00100/24
Серия RU № 0687222

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»		
ГОСТ IEC 62479-2013 «Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)»		
ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»	раздел 5	
ГОСТ CISPR 32-2015 «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии»	раздел 5	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»	разделы 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий»	разделы 4 и 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


 (подпись)

 Соколов Михаил Лериевич
 (Ф.И.О.)

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


 (подпись)

 Долгополов Олег Евгеньевич
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.HB20.A.00100/24

Серия **RU** № **0687223**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Dell (China) Company Limited»	Китай, No. 2388 Jinshang Road, Information Photo-Electronic Park, Xiamen Torch Hi-tech Zone 361000 China, 6950766000018, 24.662857, 118.124777
«Dell (Chengdu) Company Limited»	Китай, No. 800 of Tianqin Road western Hi-tech Zone Chengdu 611731, China, 0744696000066, 30.771888, 103.851975
«Compal Information Technology (Kunshan) Co., Ltd.»	Китай, No.58, First Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, 31.365614, 120.972618
«Compal Electronics (Chengdu) Co., Ltd.»	Китай, Building 2, No.11, SEC.1, ZONGBAO Avenue, CHENGDU HI-TECH COMPREHENSIVE BONDED ZONE(shuangliu), SHUANGLIU COUNTY, Gongxing Town, CHENGDU CITY, SICHUAN, Province, 30.467143, 103.968976
«Wistron InfoComm (Chengdu) Co., Ltd.»	Китай, No. 168, ZongBao Avenue Chengdu Hi-tech Comprehensive, Bonded Zone (Shuangliu), Shuangliu County, Chengdu City, SiChuan, 30.466062, 103.966446
«Dell (Xiamen) Company Limited»	Китай, No. 2366 Jinshang Road, Information Photo-Electronic Park, Xiamen Torch Hi-tech Zone, 361000, 24.503769, 118.148400
«Compal Information (Kunshan) Co. Ltd.»	Китай, No. 15, Third Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, 31.184272, 121.006263

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Соколов Михаил Лериевич
(Ф.И.О.)

Долгополов Олег Евгеньевич
(Ф.И.О.)