

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 002.03 01538

Серия ВУ № 0048443

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой и промышленной продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС); место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, ул. Новаторская, д. 2А, кабинет 208; тел.: +375 17 269 68 39; адрес электронной почты (e-mail): info@belgiss.by; аттестат аккредитации № ВУ/112 002.03 от 03.06.1993

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ДжетСервис»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 101292004; место нахождения: Республика Беларусь, 220049, г. Минск, ул. Кнорина, 6Б, помещение 5Н, комната 7; тел.: +375 17 257 30 24; адрес электронной почты: info@jet.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ДжетСервис», место нахождения: Республика Беларусь, 220049, г. Минск, ул. Кнорина, 6Б, помещение 5Н, комната 7; место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 220021, г. Минск, ул. Украинская, дом 5

ПРОДУКЦИЯ

Машины вычислительные электронные персональные (ПЭВМ) «Jet» исполнений: «Jet A», «Jet I», «BESTER A», «BESTER I», «GENESIS A», «GENESIS I», наименование и обозначение комплектующих изделий указаны в приложении 1 (бланк ВУ № 0037311), ТУ ВУ 101292004.001-2011 «Машины вычислительные электронные персональные "Jet"», серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8471 50 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 40724 ЭБ, 40725 ЭБ от 24.09.2024, 38888 ЭМС от 26.04.2023, 40683 ЭМС, 40684 ЭМС от 13.09.2024, Испытательного центра БелГИСС, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085; отчета об анализе состояния производства от 22.08.2024, проведенном Гуриным Игорем Владимировичем, БелГИСС, аттестат аккредитации № ВУ/112 002.03;

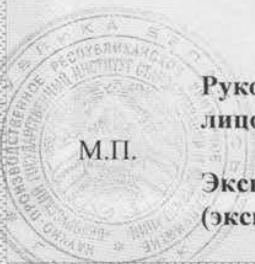
схема сертификации Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты указаны в приложении 2 (бланк ВУ № 0037312)

Условия хранения в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.10.2024 ПО 27.10.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо органа по сертификации)

Погодин Александр Маратович

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

Гурин Игорь Владимирович

Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 002.03 01538

Наименование комплектующих изделий	Обозначение комплектующих изделий
Корпус (MidiTower, MiniTower)	1stPlayer, 3Cott, Accord, AeroCool, Akasa, ASUS, Be quiet!, Chenbro, Chieftec, Codegen, Cooler Master, Corsair, Cougar, Crown, D-computer, DeepCool, Delux, Enermax, ExeGate, FOX, Foxconn, Fractal Design, FSP, FST, GameMax, Gembird, Genesis, Gigabyte, Ginzzu, HAFF, Hedy, Huntkey, Intel, Inter-Tech, InWin, I.T.L., J-Tec, Jet, JNC, Linkworld, Lian Li, Micro, MODECOM, Montech, Morex, NZXT, Phanteks, Pola, Powercase, PowerCool, Powerman, Procace, Raidmax, Raijintek, Rioroto, SeaSonic, SilverStone, Spire, STC, Supermicro, SuperPower, Thermal Master, Thermaltake, Topun, Vicsone, Winard, Xilence, Zalman
Блок питания (АТХ)	GINZZU, Chieftec (Chiefronic) (400 Вт – 1200 Вт)
Процессор	Intel, AMD
Системная плата	AFOX, Arktek, ASRock, ASUS, BIOSTAR, Colorful, EliteGroup, EVGA, FOXCONN, Gigabyte, HAFF, Intel, Jet, Jet Way, Maxsun, MSI, NZXT, Supermicro, WEIBU, WIBTEC
Привод оптических дисков	ASUS, LG, Lite-on, Pioneer, Plextor, Samsung, Sony (NEC Optiarc)
Накопитель на жестких магнитных дисках (НЖМД)	Dell, Dynabook, Fujitsu, HGST, Hitachi, HP, Inorys, Lenovo, Samsung, Seagate, Toshiba, Western Digital (WD)
Твердотельный накопитель SSD	A-DATA, ADATA, AFOX, AGI, AMD, Apacer, ASUS, Biostar, Corsair, Crucial, Dahua, Dell, Digma, G.Skill, Geil, Gigabyte, Goodram, HAFF, HGST (Hitachi), Hikvision, HP, Huawei, Hynix, HyperX, Innodisk, Intel, Intenso, Jet, Kimtigo, Kingmax, KingSpec, Kingston, Kioxia, Lenovo, Lexar, Lite-On, Micron, Microsemi, MSI, Mushkin, Neo Forza, Netac PC Pet, OCZ, OWC, Palit, Patriot, Pioneer, Plextor, PNY, PQI, QUMO, Samsung, SanDisk, Seagate, Silicon Power, Silicon-power, SMART, SmartBuy, Super Talent, Supermicro, TDK, Team, Team Elit, TeamGroup, Thermaltake, TIGO, Toshiba, Transcend, Verbatim, Western Digital (WD), Zalman
Оперативное запоминающее устройство (ОЗУ)	Acer, ADATA, AFOX, AGI, AMD, AMD (Radeon), Apacer, Corsair, Crucial, Dahua, Dell, Digma, Elixir, ExeGate, Forsmo, G.Skill, Geil, Gigabyte, GOODRAM, Gugabyte, HAFF, Hikvision, HP, HPE, Hynix, HyperX, Intel, Jet, KFA2, Kimtigo, Kingmax, KingSpec, Kingston, Lenovo, Lexar, Micron, NCP, Neo Forza, Netac, OCZ, Patriot, PNY, PQI, QUMO, Ramaxel, Ramos, Samsung, Samsung (SEC), Seagate, Silicon Power, Silicon-Power, SmartBuy, Super Talent, Supermicro, TakeMS, Team, Team Elite, Team Group, TeamGroup, Thermaltake, TIGO, Transcend
Видеокарта	AFOX, AMD, Arktek, ASROCK, ASUS, Biostar, CBR, Club3D, Colorful, Dell, EVGA, Gainward, Gigabyte, HAFF, HIS, HP, Inno3D, Intel, Jet, KFA2, Leadtek, Manli, Maxsun, MSI, NVIDIA, OCPC, Palit, PNY, PowerColor, Sapphire, Sinotex, Sparkle, XFX, Zotac, ZOTAC
Клавиатура	A4Tech, Acer, ASUS, BTC, Canyon, Chicony, Cooler Master, Crown, Defender, Delux, Dialog, ExeGate, Flycat, Gembird, Genesis, Genius, Gigabyte, HAFF, HP, HyperX, INTEX, Jet, K3, Kingston, Lenovo, Logitech, Microsoft, Oklick, Ozone, Razer, Ritmix, Steelseries, Sven, Tesoro, Trust, Zalman
Манипулятор типа «мышь»	A4Tech, BTC, Chicony, Cooler Master, Crown, Defender, Delux, Dialog, Gembird, Genesis, Genius, INTEX, Jet, K3, Kingston, Logitech, Microsoft, Ozone, Ritm, Sven, Tesoro



Руководитель (уполномоченное
лицо органа по сертификации)

М.П.

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

[Signature]

Погодин Александр Маратович

[Signature]

Гурин Игорь Владимирович

РПЦ "Белорусская измерительная полиграфия им. А. Т. Носовича" зак. 7586-2022, т. 9100

Серия ВУ № 0037311

Приложение № 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 002.03 01538

Обозначение и наименование примененных стандартов

ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»;
ГОСТ CISPR 32-2015 «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии»;
ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»;
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»;
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».



Руководитель (уполномоченное
лицо органа по сертификации)

М.П.

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

Погодин Александр Маратович

Гурин Игорь Владимирович

ФГУП «Белорусская республиканская метрологическая служба» г. Минск, ул. Т. Копылова, д. 73/а-2022, т. 3300

Серия ВУ № 0037312