



Заявитель ООО «РС», ОГРН: 1175050000498, ИНН: 5050129979;
адрес места нахождения и осуществления деятельности: 141100, Россия, Московская область, город Щелково, переулок Советский 1-й, дом 25, офис 108; телефон +7 495 0155 125; электронная почта: info@rus-cert.com;

в лице генерального директора Солдатов Игоря Юрьевича,
действующего на основании Протокола №1/2019 от 08.04.2019;

заявляет, что Внешнее запоминающее устройство торговых марок Seagate, LACIE
модель SRD0LF0;

ТНВЭД ЕАЭС: 8471 70 500 0; серийный выпуск

Изготовитель: Seagate Technology LLC

Адрес места нахождения и осуществления деятельности:
47488 Kato Road Fremont CA 94538 USA, Соединенные Штаты Америки
места осуществления деятельности по изготовлению продукции —
заводы- изготовители:

1. Techman Electronics (Thailand) Co., Ltd

40/10-12 Moo 5, Rojana Industrial Park, Tambol U-Thai, Amphur U-Thai,
Ayutthaya 13210 Thailand, Таиланд

2. Cal-Comp Electronics (Thailand) Public Company Limited.

60 Moo 8, Sethakij Road, Klong Maduea Kratoom Baen, Samuthsakron 74110
Thailand, Таиланд

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011
«Электромагнитная совместимость технических средств»
утв. Решением КТС от 09.12.2011 г. №879
технического регламента
Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016
«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники
и радиоэлектроники», утв. Решением Совета ЕЭК от 18.10.2016 г. №113.

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний: № СЕВГАЛ-WTW-P21020275 от 02.03.2021,
выданный Bureau Veritas Consumer Products Services (H.K.) Ltd., Taoyuan
Branch, № 410911 от 25.03.2021, выданные Nemko AS
схема декларирования 1д.

Дополнительная информация Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной
основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента,
согласно приложению на 1 листе.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2026(включительно)



Подпись

М.П. Солдатов Игорь Юрьевич

Регистрационный номер декларации о соответствии [ЕАЭС N RU Д-US.PA01.B.83053/21](#)

Дата регистрации декларации о соответствии 31.03.2021

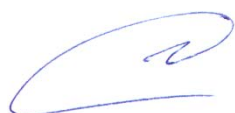
Приложение №1 к декларации соответствия

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента.

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
СТБ IEC 62321-2012	Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)
ГОСТ IEC 62321-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 1. Введение и обзор
ГОСТ IEC 62321-2-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 2. Разборка, отсоединение и механическая подготовка образца
ГОСТ IEC 62321-3-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии
ГОСТ IEC 62321-3-2-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-2. Скрининг. Определение общего брома в полимерах и электронике методом ионной хроматографии продуктов сгорания
ГОСТ IEC 62321-4-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и электронике методами CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES и ICP-MS
ГОСТ IEC 62321-5-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS

**Декларация о соответствии действительна
с даты регистрации по**

30.03.2026(включительно)



Подпись



М.П.

Солдатов Игорь Юрьевич

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС N RU Д-US.PA01.B.83053/21

Дата регистрации декларации о соответствии

31.03.2021



Филиал частной компании с
ограниченной ответственностью
СИГЕЙТ ТЕКНОЛОДЖИ Ю-КЕЙ ЛТД.
1125047 Российская Федерация,
г. Москва
4-й Лесной переулок, д.4

Тел. +7 (495) 287 27 48
www.seagate.com

Информационное письмо

Компания Сигейт Текнолоджи Ю-Кей Лтд. настоящим письмом сообщает о соответствии коммерческих моделей накопителей регуляторам моделей, указанным в Декларациях о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" и Техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Ниже приведена таблица соответствия:

Серия	Модель	Регулятор
Firecuda Gaming HDD	STKL2000400	SRDOLF0
Firecuda Gaming HDD	STKL5000400	SRDOLF0
Firecuda Gaming HDD	STKL1000400	SRDOLF0

20.06.2021

Александр Малинин,

Директор представительства

