

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
СТАНДАРТ
КАЧЕСТВА



INTERNATIONAL
QUALITY
STANDART

Система добровольной сертификации «МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА»

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных Систем добровольной сертификации
РОСС RU.31734.04ЮАЕ1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Номер сертификата RU.МСК.059.091.ПР.16553

Срок действия с 27.01.2023 по 26.01.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Радиофизические Тестовые Технологии»,
адрес места нахождения: 125315, Россия, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10, к. 1,
адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, г. Москва, ул. Электrozаводская, д. 29, стр.
2, 6 этаж, телефон: +7 (495) 748 7861, адрес электронной почты: mail@certific.ru;
Аттестат аккредитации № RU.МСК.ОС.059 от 27.03.2020.

ПРОДУКЦИЯ

Специальное устройство для чтения «говорящих книг» на флэш-картах
«Тифлофлешплеер» торговой марки ElecGeste, модель ElecGeste DTBP-302.
Серийный выпуск в соответствии с Техническими условиями "Специальное
устройство для чтения «говорящих» книг на флэш-картах Тифлофлешплеер
ElecGeste" ТУ 6585-001-17396806-2005.

код ОКПД2

26.40.31.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 58510-2019

код ТН ВЭД

8519 81950 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Лаборатория Электроники "ЭлекЖест",
адрес места нахождения: Россия, 124460, г. Москва, г. Зеленоград, Панфиловский проспект, д. 10,
комн. 22/418а

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Лаборатория Электроники "ЭлекЖест", ОКПО: 17396806,
ИНН: 7735064010,
адрес места нахождения: Россия, 124460, г. Москва, г. Зеленоград, Панфиловский проспект, д. 10,
комн. 22/418а, телефон +7 499 731 2709.

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний:
№002-Q от 19.01.2023, ООО «Фидемко», рег. №НС RU.31880.ИЛ0120.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации №Зс.
Сертификат не применяется при обязательной сертификации.



Руководитель органа

А.А. Чижов

подпись

Эксперт

Э.А. Хадызов

подпись

