



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NL.HE23.B.00197/21

Серия **RU** № **0276865**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Полостровский, 59Х, помещение 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23.
Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
Телефон: +7 9021908882
Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БИЗНЕС-ФАБРИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123458, Россия, город Москва, улица Маршала Прошлякова, дом 30, офис 503
Основной государственный регистрационный номер 1057749619509.
Телефон: +74957875800 Адрес электронной почты: info@f-2-b.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Lenco Benelux BV"

Место нахождения (адрес юридического лица): Нидерланды, Thermiekstraat, 1a, 6361 HB NUTH
Филиал изготовителя: "S.T.I. Electronics Limited" Китай, Units 3-7, 9/F., Laws Commercial Plaza, 788 Cheung Sha Wan Road, Kowloon, Hong Kong

ПРОДУКЦИЯ Аудиоаппаратура бытовая: проигрыватель виниловых пластинок торговой марки Lenco, модели L-30, L-82, L-84, L-85, L-86, L-87, L-88, L-91, L-92, L-174, L-175, L-100, L-101, L-400, L-401, L-850, L-3807, L-3808, L-3809, L-3810, L-3828, L-3866, L-3867, LS-10, LS-30, LS-40, LS-50, LS-53, LS-55, LS-100, LS-101, LS-300, LS-400, LS-410, LS-430, LS-440, LS-450, LS-500, LBT-120, LBT-188, LBT-190, LBT-195, TT-18, TT-27, TT-33, TT-34, TT-150. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8519891100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 15688ИЛНВО от 13.12.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 17.11.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»
Руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0781455. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.12.2021 **ПО** 12.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ирина Тамазовна
(подпись)

«НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»
Ирина Тамазовна (Ф.И.О.)

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

Глоба Екатерина
(подпись)

Глоба Екатерина Валерьевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.HE23.B.00197/21

Серия **RU** № **0781455**

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60065-2013	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

И. Ири...
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

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

Тимова
(подпись)

Глоба Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)