



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-НК.ПФ02.В.05070/21

Серия **RU** № **0345482**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс-Плюс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119607, город Москва, улица Удальцова, дом 50, корпус 1, этаж 2, помещение 11, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157746598756. Телефон: +74951330210, адрес электронной почты: vlog@harper.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Harper International Trading Limited". Место нахождения: 15\F, Radio City, 505 Hennessy Road, Causeway Bay, Гонконг.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению №1 (бланк № 0850864).

ПРОДУКЦИЯ Наушники беспроводные, торговые марки: HARPER, OLTO. Модели согласно приложению №2 (бланк № 0850865). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8518 30 950 0, 8519 89 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 6X/H-01.10/21, 7X/H-01.10/21 от 01.10.2021 года; № 22X/H-29.09/21 от 29.09.2021 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 211808-04 от 23.08.2021 года.. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ раздел 4 ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 4 ГОСТ Р 51318.20-2012 "Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений", ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.10.2021 ПО 07.10.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Мордасова Ольга Игоревна

(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.ПФ02.В.05070/21

Серия **RU** № **0850865**

Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8518 30 950 0	Наушники беспроводные, торговая марка HARPER, модели: HB-102, HB-103, HB-104, HB-105, HB-106, HB-110, HB-111, HB-112, HB-113, HB-114, HB-116, HB-117, HB-118, HB-119, HB-120, HB-121, HB-122, HB-123, HB-124, HB-125, HB-126, HB-127, HB-128, HB-129, HB-204, HB-205, HB-206, HB-208, HB-209, HB-210, HB-211, HB-220, HB-221, HB-222, HB-223, HB-224, HB-225, HB-226, HB-227, HB-228, HB-229, HB-301, HB-302, HB-304, HB-306, HB-307, HB-312, HB-313, HB-314, HB-315, HB-316, HB-317, HB-318, HB-319, HB-320, HB-403, HB-404, HB-405, HB-406, HB-412, HB-413, HB-414, HB-416, HB-419, HB-420, HB-421, HB-422, HB-423, HB-424, HB-425, HB-426, HB-427, HB-428, HB-429, HB-501, HB-504, HB-506, HB-507, HB-508, HB-511, HB-512, HB-513, HB-514, HB-515, HB-516, HB-517, HB-518, HB-519, HB-530, HB-531, HB-532, HB-533, HB-534, HB-535, HB-536, HB-537, HB-550, HB-551, HB-552, HB-553, HB-555, HB-521, HB-522, HB-523, HB-524, HB-525, HB-526, HB-527, HB-528, HB-556, HB-557, HB-558, HB-559, HB-700, HB-701, HB-702, HB-703, HB-704, HB-705, HB-706, HB-707, HB-708, HB-570, HB-571, HB-572, HB-573, HB-574, HB-575, HB-576, HB-577, HB-578, HB-579, HB-712, HB-713, HB-714, HB-715, HB-716, HB-717, HB-718, HB-719, HB-720.
8519 89 190 0	торговая марка OLTO, модели: HBO-111, HBO-112, HBO-113, HBO-133, HBO-155, HBO-177, HBO-188. торговая марка HARPER, модели: HB-212, HB-213, HB-214, HB-215, HB-216, HB-217, HB-218, HB-219, HB-305, HB-418.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна
(Ф.И.О.)

М.П.
Дмитриева Римма Валентиновна
(Ф.И.О.)