



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ56.В.01915/22

Серия **RU** № **0367711**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601, телефон: +79037447863, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЖ56, дата регистрации 27.11.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГИНЗУ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125502, улица Лавочкина, дом 19, строение 3, основной государственный регистрационный номер: 1097746806013, номер телефона: +74954555141, адрес электронной почты: g.belozerskih@ginzzu.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «GINZZU TECHNOLOGY LIMITED». Место нахождения: 803, 8F, Yue Xiu Building, 160-174 Lockhart Road, Wan Chai; Координаты ГЛОНАСС: 22.278121, 114.173802, Китай, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: YingZhan Industrial Park A3, Longtian, Kengzi, Longgang District, ShenZhen; Координаты ГЛОНАСС: 22.754733, 114.364004, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению (№ бланка 0858564), количество листов: 1

**ПРОДУКЦИЯ** Аудиоаппаратура бытового назначения: активные акустические системы, модель: GM-101, GM-102, GM-103, GM-104, GM-105, GM-106, GM-107, GM-108, GM-109, GM-110, GM-111, GM-112, GM-113, GM-114, GM-115, GM-116, GM-117, GM-118, GM-119, GM-120, GM-121, GM-122, GM-123, GM-124, GM-125, GM-126, GM-127, GM-128, GM-129, GM-201, GM-202, GM-203, GM-204, GM-205, GM-206, GM-207, GM-208, GM-209, GM-210, GM-211, GM-212, GM-213, GM-214, GM-215, GM-216, GM-217, GM-218, GM-219, GM-220, GM-221, GM-222, GM-223, GM-224, GM-225, GM-226, GM-227, GM-228, GM-229, GM-230, GM-231, GM-232, GM-233, GM-234, GM-235, GM-236, GM-237, GM-238, GM-239, GM-240, GM-241, GM-242, GM-243, GM-244, GM-245, GM-246, GM-247, GM-248, GM-249, GM-250, GM-301, GM-302, GM-303, GM-304, GM-305, GM-306, GM-307, GM-308, GM-309, GM-310, GM-311, GM-312, GM-313, GM-314, GM-315, GM-316, GM-317, GM-318, GM-319, GM-320, GM-321, GM-322, GM-323, GM-324, GM-325, GM-326, GM-327, GM-328, GM-329, GM-330, GM-401, GM-402, GM-403, GM-404, GM-405, GM-406, GM-407, GM-408, GM-409, GM-410, GM-411, GM-412, GM-413, GM-414, GM-415, GM-416, GM-417, GM-418, GM-419, GM-420, GM-421, GM-422, GM-423, GM-424, GM-425, GM-426, GM-427, GM-428, GM-429, GM-501, GM-502, GM-503, GM-504, GM-505, GM-506, GM-507, GM-508, GM-509, GM-510, GM-511, GM-512, GM-513, GM-514, GM-515, GM-516, GM-517, GM-518, GM-519, GM-520, GM-521, GM-522, GM-523, GM-524, GM-525, GM-526, GM-527, GM-528, GM-529, GM-530, GM-531, GM-532, GM-533, GM-534, GM-535, GM-536, GM-537, GM-538, GM-539, GM-540, GM-541, GM-542, GM-543, GM-544, GM-545, GM-546, GM-547, GM-548, GM-549, GM-550, GM-551, GM-552, GM-553, GM-554, GM-555, GM-556, GM-557, GM-558, GM-559, GM-560, GM-561, GM-562, GM-563, GM-564, GM-565, GM-566, GM-567, GM-568, GM-569, GM-570, марка «Ginzzu»  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8527919900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 17X/H-31.01/22 от 31.01.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01, Протокола испытаний № 5X/H-09.02/22 от 09.02.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Руководство пользователя № М\_615\_035 от 23.07.2021 года. Акта анализа состояния производства № 110122/2/С от 18.01.2022 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные 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", раздел 4; ГОСТ ИЕС 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"; ГОСТ ИЕС 62479-2013 "Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Номер таможенной декларации 10702070/210122/3025622

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.02.2022

**ПО** 09.02.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Чубаренков Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

Ивченков Виталий Викторович

(Ф.И.О.)