

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.06012

Серия КЗ № 0297084



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

БИН: 150240020378, Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT".

юридический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052;

фактический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052, телефон 8 (727) 375-81-63, электронная почта: opskazautocert@kazautocert.kz, аттестат: № КЗ.О.02.Е0533 от 17/09/2021г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЕАЭС КОМПЛАЕНС". Место нахождения и адрес места осуществления

деятельности: 124365, город Москва, Муниципальный округ Крюково, внутригородская территория города федерального значения, город Зеленоград, корпус 1803, квартира 33, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1207700478127. Телефон: 8 (495) 726-00-72, адрес электронной почты: eaec.compliance@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Yandex Information Technology (Shanghai) Co., Ltd.". Место нахождения: 200042, Wework 327, 135 Yanping Road Jing'an

District Shanghai, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 8, Jinghu Avenue, Xinya street, Huadu District, Guangzhou, GuoGuang Electric Company Ltd., Китай.

ПРОДУКЦИЯ

Беспроводные наушники, торговой марки «Яндекс», модель: YNDX-00150. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8518 30 950 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная

совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № Н-Т/180625-19 от 18.06.2025 года,

выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» регистрационный номер аттестата аккредитации испытательного центра КЗ.Т.02.2385. Акта анализа состояния производства № 170425-11 от 15.05.2025 года выданного Органом по сертификации продукции ТОО "KAZAUTOCERT" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации КЗ.О.02.Е0533), подписанного экспертом-аудитором Хасымбаевой Асемгуль Темирхановной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0153545) Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 121 от 25.07.2023 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 г.

19.06.2025

18.06.2030

Срок действия с

по

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Директор (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(Handwritten signature)
(подпись)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА
(Ф.И.О.)

(Handwritten signature)
(подпись)

ЖАНКАРАШЕВ ЕРНАР БОЛАТБЕКОВИЧ
(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.06012

Серия KZ № 0297084

СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРҒАН

БСН 150240020378, "KAZAUTOCERT" жауапкершілігі шектеулі серіктестік, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Өуезов ауданы, Алматы қаласы, Мамыр шағын ауданы, Керуентау көшесі, 2/1, индекс: 050052, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Өуезов ауданы, Алматы қаласы, Мамыр шағын ауданы, Керуентау көшесі, 2/1, индекс: 050052, электрондық поштасы: opskazautocert@kazautocert.kz, телефон: 8 (727) 375-81-63, аттестат: № KZ.O.02.E0533 - 17.09.2021 ж.

ӨТІНІМ БЕРУШІ

"ЕАЭС КОМПЛАЕНС" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Крюково муниципалды округі, федералдық маңызы бар қаланың ішкі аумағы, Зеленоград қаласы, 1803 корпус, 33 пәтер, индекс: 124365, нақты мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Крюково муниципалды округі, федералдық маңызы бар қаланың ішкі аумағы, Зеленоград қаласы, 1803 корпус, 33 пәтер, индекс: 124365. Негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі: 1207700478127. Телефон: 84957260072, электрондық пошта: eaen.compliance@gmail.com

ДАЙЫНДАУШЫ

"Yandex Information Technology (Shanghai) Co., Ltd.", заңды мекенжайы: Қытай, 200042, Wework 327, 135 Yanping Road Jing'an District Shanghai, нақты мекенжайы: Қытай, No. 8, Jinghu Avenue, Xinya street, Huadu District, Guangzhou, GuoGuang Electric Company Ltd.

ӨНІМ

Сымсыз құлаққаптар, сауда маркасы «Яндекс», үлгісі: YNDX-00150. Сериялық шығарылым.

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 8518 30 950 0

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

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ

Сынақ хаттамасы № Н-Т/180625-19 - 18/06/2025 ж., СО KAZAUTOCERT

ЖШС берген (аттестат: KZ.T.02.2385). Өндіріс жағдайын талдау актісі № 170425-11 - 15.05.2025 жылғы, Өнімді сертификаттау органы "KAZAUTOCERT" ЖШС берген (сертификаттау органының аккредиттеу куәлігінің тіркеу нөмірі KZ.O.02.E0533), сарапшы-аудитор Хасымбаева Асемгуль Темирхановна қол қойған. Сертификаттау схемасы 1с.

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Қосымшаға сәйкес стандарттар тізімі №1 (бағдарламаны қар № 0153545). Сақтау шарттары мен қызмет ету мерзімі өнімге қоса берілген пайдалану құжаттамасында көрсетілген. Уәкілетті тұлғаның келісім-шарты № 121 - 25.07.2023 жылғы. Сәйкестік сертификатының күші зерттеулерден (сынақтардан) және өлшеулерден өткен өнімнің іріктелген үлгілері (сынамалары) дайындалған күннен бастап дайындалған сериялық шығарылатын өнімге қолданылады: 01.2025 ж.;

КОЛДАНЫЛАУ МЕРЗІМІ

19.06.2025

бастап

18.06.2030

дейін

ҚОСА АЛАНДА

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

(Қолы)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА (Т.А.Ө.)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) сарапшылар (сарапшы-аудиторлар)

(Қолы)

ЖАНҚАРАШЕВ ЕРНАР БОЛАТБЕКОВИЧ (Т.А.Ө.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № **0153545**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС _____ KZ 7500533.01.01.06012

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.
ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
ГОСТ EN 55020-2016 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений.
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 (разделы 4 - 7)	Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования.
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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.



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА

(Ф.И.О.)

ЖАНКАРАШЕВ ЕРНАР БОЛАТБЕКОВИЧ

(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0153545

ҚОСЫМША № ЕАЭС KZ 7500533.01.01.06012

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" талаптарын қадағалауды ерікті негізде қолдану нәтижесіндегі стандарттар туралы мәлімдемелер

Стандартты белгілеу	Стандарттың атауы
ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.
ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
ГОСТ EN 55020-2016 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений.
ГОСТ EN 301 489-1 V1:9.2-2015 (разделы 4 - 7)	Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования.
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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.



Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор)
сарапшылар (сарапшы-аудиторлар)

Терликбаева
(қолы)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА
(Т.А.Ә.)

Жанқарашев
(қолы)

ЖАНҚАРАШЕВ ЕРНАР БОЛАТБЕКОВИЧ
(Т.А.Ә.)