

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/043.UZ.02.07829



Серия КГ № 0184294

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»  
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.  
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова, 19, офис 302  
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТРОНЭКС"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 101000, Россия, город Москва, переулок Архангельский, дом 10А,  
 основной государственный регистрационный номер 1067746367336  
 Телефон: +79857330325 Адрес электронной почты: info@metronex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ARTEL ELECTRONICS MANUFACTURING" (ООО " ARTEL ELECTRONICS MANUFACTURING ")  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Узбекистан, 100016, Яшнабадский район, город Ташкент, улица Ширак, дом 100

**ПРОДУКЦИЯ** Водонагреватели торговая марка Metronex, модели (согласно приложению бланк №0141358).  
 Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8516108000

**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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ПР-1571/ЭЛ от 03.03.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Товарищество с ограниченной ответственностью "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418  
 Акта анализа состояния производства №250114-250537 от 31.01.2025, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043); эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Рыжанкова Светлана Николаевна.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента согласно приложению бланк №0141359. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №250114-250537 от 31.01.2025. Договор уполномоченного лица № 1778946/24-01 от 18.10.2024.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.03.2025 **ПО** 04.03.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

Рыжанкова Светлана Николаевна  
 (ФИО)

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

(подпись)

Осмонкулов Каниет Керимбекович  
 (ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.UZ.02.07829



Серия КГ № 0141358

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516108000	<p>Водонагреватели торговая марка Metronex, модели: Metronex AquaHeat 1.5kW 30 л horizon enamel, Metronex AquaHeat 1.5kW 50 л slim horizon enamel, Metronex AquaHeat 2.0kW 80 л horizon enamel, Metronex ThermoHeat 1.5kW 30 л enamel, Metronex ThermoHeat 1.5kW 50 л enamel, Metronex ThermoHeat 2.0kW 80 л enamel, Metronex ThermoHeat 2.0kW 100 л enamel, Metronex ThermoHeat 2.0kW 120 л enamel, Metronex ThermoHeat 2.0kW 150 л enamel, Metronex ThermoHeat 1,5kW 50 л Slim enamel, Metronex TitanHeat 1.5kW 50 л silver enamel, Metronex TitanHeat 2.0kW 80 л silver enamel, Metronex TitanHeat 1.5kW 80 л silver enamel slim, Metronex AquaHeat 1.5kW 30 л horizon enamel, Metronex AquaHeat 1.5kW 50 л slim horizon enamel, Metronex AquaHeat 2.0kW 80 л horizon enamel, Metronex DRYHeat D WH 1,5 50л, Metronex DRYHeat D WH 2,0 80л, Metronex DRYHeat D WH 2,0 100л, Metronex DRYHeat DD WH 1,5 50л, Metronex DRYHeat DD WH 2,0 80л, Metronex DRYHeat DD WH 2,0 100л серия Горизонталь.</p> <p>Водонагреватели торговая марка Metronex, модели:</p> <p>MX WH 1.5 30 Thermo                      MX WH 1.5 50 Thermo                      MX WH 2.0 80 Thermo                      MX WH 2.0 100 Thermo                      MX WH 2.0 120 Thermo                      MX WH 2.0 150 Thermo                      MX WH 1.5 50S Thermo                      MX WH 1.5 50 Titan                      MX WH 2.0 80 Titan                      MX WH 1.5 50S Titan                      MXHR WH 1.5 30 Aqua                      MXHR WH 1.5 50S Aqua                      MXHR WH 2.0 80 Aqua                      MXD WH 1.5 50 Heat                      MXD WH 2.0 80 Heat                      MXD WH 2.0 100 Heat                      MXDDRY WH 1.5 50 DGT                      MXDDRY WH 2.0 80 DGT                      MXDDRY WH 2.0 100 DGT                      MXDTRDY WH 1.5 50 DGT2                      MXDTRDY WH 2.0 80 DGT2                      MXDTRDY WH 2.0 100 DGT2</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)



Убыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович



## ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.UZ.02.07829



Серия КГ № 0141359

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 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-21-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)


  
(подпись)


Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович