

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/051.RU.02.02664



Серия KG

№: 0266991

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Трейдиг Консалт», место нахождения: улица Насирдина Исанова, дом 79, офис 508, 720001, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.051 от 22.09.2023; номер телефона: +996502121781; адрес электронной почты: trejdingkonsalt@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МЕТЛЕС-ММГ», место нахождения: улица Железнодорожная, дом 4, помещение 2, 140004, город Люберцы, Московская область, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер: 1027715009673; номер телефона: +79150191073; адрес электронной почты: metlesw@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МЕТЛЕС-ММГ», место нахождения: улица Железнодорожная, дом 4, помещение 2, 140004, город Люберцы, Московская область, Российская Федерация

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения, санитарно-гигиенические; наливные накопительные электроводонагреватели, модели: ЭВН «Водолей», ЭВН «Успех».

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.24-002-58736125-20 «НАЛИВНЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ, МОДЕЛЬ ЭВН «ВОДОЛЕЙ» И МОДЕЛЬ ЭВН «УСПЕХ». Технические условия. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 110 0

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 № KG/166.26.01376 от 29.05.2026, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Ассоциация испытаний продукции», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 2360 от 28.04.2026, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Трейдиг Консалт», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.051, эксперт-аудитор Патлай Сергей Александрович. Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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 EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»; 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»; ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции».

Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания (дата изготовления: 04.2026).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.06.2026 ПО 01.06.2031 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Криводубская Софья Дмитриевна

(Ф.И.О)

Нурдинова Нуркыз Суенбековна

(Ф.И.О)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭБ KG417/051.RU.02.02664

Сериясы KGN № 0266991

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Трейдинг Консалт» жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Насирдин Исанов көчөсү, 79-үй, 508-кеңсе, 720001, Бишкек шаары, Кыргыз Республикасы; 22.09.2023 берилген № KG 417/КЦА.ОСП.051 аккредитациялоо аттестаты; телефон номери: +996502121781; электрондук почта дареги: trejdingkonsalt@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ «МЕТЛЕС-ММГ» жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Темир жол көчөсү, 4-үй, 2-жай, 140004, Люберцы шаары, Москва облусу, Россия Федерациясы; негизги мамлекеттик каттоо номери: 1027715009673; телефон номери: +79150191073; электрондук почта дареги: metlesw@gmail.com

ӨНДҮРҮҮЧҮ «МЕТЛЕС-ММГ» жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Железнодорожная көчөсү, 4-үй, 2-жай, 140004, Люберцы шаары, Москва облусу, Россия Федерациясы

ПРОДУКЦИЯ Турмуш-тиричилик багытындагы электр аппараттары жана приборлору, санитардык-гигиеналык багыттагы: куюп толтурулуучу топтоочу электр суу жылыткычтар, моделдери: ЭВН «Водолей», ЭВН «Успех».

Продукция ТУ 27.51.24-002-58736125-20 «НАЛИВНЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ, МОДЕЛЬ ЭВН «ВОДОЛЕЙ» И МОДЕЛЬ ЭВН «УСПЕХ». Технические условия» ылайык чыгарылган. Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8516101100

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы союзунун техникалык регламенти «Төмөнкү вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө» (БС ТР 004/2011), Бажы союзунун техникалык регламенти «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги» (БС ТР 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ № KG/166.26.01376 «Ассоциация испытаний продукции» жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан 29.05.2026 берилген сыноо протоколдору, № KG 417/КЦА.ИЛ.166 аккредитациялоо аттестаты; № 2360 өндүрүш абалын талдоо актысы «Трейдинг Консалт» жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан 28.04.2026 берилген, № KG 417/КЦА.ОСП.051 аккредитациялоо аттестаты, эксперт-аудитор Патлай Сергей Александрович. Сертификациялоо схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Турмуш-тиричилик жана окшош электр приборлору. Коопсуздук. 1-бөлүк. Жалпы талаптар»; ГОСТ IEC 60335-2-21-2014 «Турмуш-тиричилик жана окшош электр приборлору. Коопсуздук. 2-21-бөлүк. Топтоочу суу жылыткычтарга карата өзгөчө талаптар»; ГОСТ EN 62233-2013 «Турмуш-тиричилик жана окшош электр приборлору тарабынан түзүлгөн электромагниттик талааларды алардын адамга тийгизген таасири жагынан өлчөө ыкмалары»; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагниттик шайкештик (ЭМШ). 3-2-бөлүк. Ченемдер. Гармоникалык токтун эмиссиясынын ченемдери (бир фазада керектелүүчү тогу 16 А ашпаган жабдуулар үчүн)»; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагниттик шайкештик (ЭМШ). 3-3-бөлүк. Ченемдер. Өзгөчө шарттарсыз электр тармагына туташтырылуучу жана номиналдык тогу 16 А ашпаган (бир фазадагы) жабдуулар үчүн жалпы пайдалануудагы төмөнкү чыңалуудагы электр менен жабдуу тутумдарындагы чыңалуунун өзгөрүшүн, чыңалуунун термелүүсүн жана фликерди чектөө»; ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагниттик шайкештик. Турмуш-тиричилик приборлоруна, электр шаймандарына жана окшош түзүлүштөргө карата талаптар. 1-бөлүк. Электромагниттик эмиссия»; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) «Электромагниттик шайкештик. Турмуш-тиричилик приборлоруна, электр шаймандарына жана окшош түзүлүштөргө карата талаптар. 2-бөлүк. Бузулууларга туруктуулук. Бир тектүү продукциялар тобу үчүн стандарт».

Сактоо шарттары жана мөөнөтү, кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн.

Шайкештик сертификаты даярдоо датасы: 04.2026 баштап өндүрүлгөн, сыноодон өткөн сериялык чыгарылган продукцияга жайылтылат.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 02.06.2026 **БАШТАП** 01.06.2031 **ЧЕЙИН**

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укутуу адам)



(кол тамгасы)

М.О.

Криводубская Софья Дмитриевна
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))

(кол тамгасы)

Нурдинова Нуркыз Суенбековна
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)