



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/039.RU.02.04807

Серия KG № 0216961

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность». Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭиК КР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@6pb.ru
ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НОВАТЕК». ОГРН 1080107002139, ИНН 0107016050

Место нахождения: 385100, Россия, Республика Адыгея (Адыгея), район Тахтамукайский, аул Тахтамукай, улица Братьев Заема, дом 12

Адрес места осуществления деятельности: 385132, Россия, Республика Адыгея, Тахтамукайский муниципальный район, городское поселение Энемское, поселок городского типа Энем, улица Сочинская, дом 1/1.

Телефон: +78777194118; Адрес электронной почты: sergey.shaginyan@re-nova.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НОВАТЕК»

Место нахождения: 385100, Россия, Республика Адыгея (Адыгея), район Тахтамукайский, аул Тахтамукай, улица Братьев Заема, дом 12

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 385132, Россия, Республика Адыгея, Тахтамукайский муниципальный район, городское поселение Энемское, поселок городского типа Энем, улица Сочинская, дом 1/1.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для стирки белья и одежды: машины стиральные бытовые полуавтоматические торговых марок Renova, Славда, Evgo: однобачковые (без центробежного отжима), модели: WS-30ET, WS-35E, WS-65PE, WS-65HPE; WS-85PE; двухбачковые (с центробежным отжимом), модели: WS-40PET, WS-50PET, WS-60PET, WS-70PET, WS-80PET.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5156-001-88820260-2009 «Машины стиральные бытовые полуавтоматические активаторного типа с вертикальной загрузкой».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8450120000, 8450190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 38158ИЛНВО от 15.04.2025 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.213C05. Акта о результатах анализа состояния производства № 04/03/25-29 от 11.03.2025 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший Акт анализа состояния производства - Уланбек уулу Уранбек, руководств по эксплуатации «Машина стиральная бытовая, активаторного типа без отжима», «Машина стиральная бытовая, активаторного типа с отжимом».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС KG417/039.RU.02.03214 от 17.04.2025 года. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении № 1 на 1 (одном) листе (бланк серии KG № 0178566). Продукция хранится согласно ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок службы указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.07.2025г. ПО 16.04.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/039.RU.02.04807

Серия KG № 0216961

СЕРТИФИКАЦИЯ ЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдындагы Кыргыз Аккредиттөө борбору тарабынан берилген № KG 417/КЦА.ОСП.039 аккредиттөө аттестаты. Турган жери жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул көчөсү, 108 - үй, 3-кабат, кеңсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: prombez@bpb.ru

БИЛДИРҮЧҮҮ «НОВАТЕК» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ. ОГРН 1080107002139, ИНН 0107016050

Жайгашкан жери: 385100, Россия, Адыгея Республикасы, Тахтамукай району, Тахтамукай айылы, Братьев Заема көчөсү, 12-үй. Иш жүргүзүү дареги: 385132, Россия, Адыгея Республикасы, Тахтамукай муниципалдык району, Энем шаардык кыштактык муниципалитети, Энем шаар тибиндеги кыштак, Сочинская көчөсү, 1/1-үй
Телефон: +78777194118; Электрондук почтанын дареги: sergey.shaginyan@re-nova.com.

ӨНДҮРҮҮЧҮ «НОВАТЕК» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ

Жайгашкан жери: 385100, Россия, Адыгея Республикасы, Тахтамукай району, Тахтамукай айылы, Братьев Заема көчөсү, 12-үй. Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзүлгөн жердин жайгашкан жери жана дареги: 385132, Россия, Адыгея Республикасы, Тахтамукай муниципалдык району, Энем шаардык кыштактык муниципалитети, Энем шаар тибиндеги кыштак, Сочинская көчөсү, 1/1-үй

ПРОДУКЦИЯ Үй шартында кир жуучу электр шаймандар: жарым автоматтык түрдөгү Renova, Славда, Evgo соода белгилериндеги кир жуугуч машиналар: бир идиштүү (центрифугалык сыгуу функциясы жок) моделдер: WS-30ET, WS-35E, WS-65PE, WS-65HPE, WS-85PE; эки идиштүү (центрифугалык сыгуу функциясы менен) моделдер: WS-40PET, WS-50PET, WS-60PET, WS-70PET, WS-80PET.

Продукция ТУ 5156-001-88820260-2009 «Машины стиральные бытовые полуавтоматические активаторного типа с вертикальной загрузкой» ылайык дайындалат

Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8450120000, 8450190000

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 «Төмөнкү вольтуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө». Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги»

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН Сыноо протоколдору: № 38158ИЛНВО, 15.04.2025-ж. «ПРОММАШ ТЕСТ» жоопкерчилиги чектелген коомунун сыноо борбору тарабынан берилген (аккредитациялык аттестаты: № RA.RU.21BC05). Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы № 04/03/25-29, 11.03.2025-жылы «Өнөр жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификациялоо боюнча органынын (аккредитациялоо аттестатынын уникалдуу номери: № KG 417/КЦА.ОСП.039), өндүрүштүн абалын талдоо Актысына кол койгон эксперт – Уланбек уулу Уранбек, иштетүү боюнча колдонмо «Машина стиральная бытовая, активаторного типа без отжима», «Машина стиральная бытовая, активаторного типа с отжимом».

Сертификациянын схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ № ЕАЭС KG417/039.RU.02.03214, 17.04.2025-ж. шайкештик сертификатынын ордуна берилген. Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттин талаптарын сактоо камсыз кылынган стандарттар жөнүндө маалыматтар 1 (бир) барак № 1 Тиркемесинде (KG № 0178566 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн. Сактоо мөөнөтү жөнүндө маалымат ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды» ылайык. Кызмат мөөнөтү буюмга тиркемелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификатынын күчү 03.2025-жылдан баштап изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн, тандалып алынган үлгүлөрдү (пробаларды) даярдоо күнүнөн тартып даярдалган, сериялык түрдө чыгарылган продукцияларга жайылтылат.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 03.07.2025-ж. баштап 16.04.2030-ж. ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (Ыйгарым укуктуу адам)

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

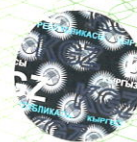


Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.RU.02.04807



Серия КG № 0178566

Обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ IEC 60335-2-7-2014	«Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам»
ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ IEC 61770-2012	«Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов»
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	«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 (раздел 4)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.
Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС KG417/039.RU.02.04807
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Серия KG № 0178566

Техникалык регламенттин (техникалык регламенттердин) талаптарын ыктыярдуу негизде колдонулуучу стандарттын (стандардын) белгилениши жана аталышы, ошондой эле башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда) жөнүндө маалыматтар башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда)

Улуттук стандарттын же эрежелер китебинин белгиси	Улуттук стандарттын же эрежелер топтомунун аталышы
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ IEC 60335-2-7-2014	«Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам»
ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ IEC 61770-2012	«Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов»
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	«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 (раздел 4)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Аты-жөнү)