



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.AЯ46.B.85276

Серия RU № 0662594

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Навиен Рус». Договор № KDNA 20141001 от 01.10.2014г. ОГРН: 1137746659214, Адрес: 117342, РОССИЯ, г. Москва, ул. Профсоюзная, д.65 корп.1 комн. 5.01, эт.16, Телефон: 74952586055, E-mail: info@navien.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «KyungDong Navien Co., Ltd», Адрес: 22, Gukhoe-daero 76-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea, КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, (см. Приложение – бланк № 0509961)

ПРОДУКЦИЯ Двухконтурные промышленные напольные дизельные котлы торговой марки NAVIEN, модели: Navien – 735RTD, Navien – 1035RPD, Navien – 1535RPD, Navien – 2035RPD, Директива 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании»; ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»; Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8403109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 0975-262 от 08.05.2018 г., № 0463-261 от 11.05.2018 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365); Протокол испытаний № 1202к-18/430 от 11.05.2018 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства № 422-290 от 11.05.2018 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Завод-изготовитель (см. Приложение бланк № 0509961). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0509960).

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 14.05.2018 ПО 13.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна
(инициалы, фамилия)
Круглова Ольга Николаевна
Хитров Олег Петрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.AЯ46.B.85276

Серия RU № 0509960

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 62311-2013	«Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц)»	
ГОСТ IEC 60730-1-2016	«Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования»	
ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»	раздел 8
ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний»	раздел 7
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	
ГОСТ EN 303-1-2013	«Котлы отопительные. Часть 1. Котлы отопительные с горелками с принудительной подачей воздуха для горения. Определения, общие требования, испытания и маркировка»	
СТБ IEC 60335-1-2013	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна

Круглова Ольга Николаевна

Хитров Олег Петрович

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.AЯ46.B.85276

Серия RU № **0509961**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«KyungDong Navien Co., Ltd»	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, KyungDong Navien Co., Ltd» 95, Suworam-gil, Seotan-myeon, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна

Круглова Ольга Николаевна

Хитров Олег Петрович

[Handwritten signature]
подпись

инициалы, фамилия