



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.AЯ46.B.69840

Серия RU № 0289247

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Адрес: 119049, г.Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Москва, Нахимовский просп., 31. Телефон: +74991292311, +74956682893. Факс: +74956682893. E-mail: office@rostest.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46, 13.05.2014. Росаккредитация.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Уполномоченный представитель: Общество с ограниченной ответственностью "НАВИЕН РУС". Договор № KDNA 20141001 от 01.10.2014г. Адрес: 117342, Россия, Москва, ул. Профсоюзная, д.65 корп.1 комн. 16, эт.10. ОГРН: 1137746659214, Телефон: +74952586055. Факс: +74952800199. E-mail: info@navien.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«KyungDong Navien Co., Ltd». Адрес: Корея, республика, 22, Gukhoe-daero 76-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea (республика Корея). Завод-изготовитель: «KyungDong Navien Co., Ltd», 95, Suworam-gil, Seotan-myeon, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do, Korea (республика Корея).

## ПРОДУКЦИЯ

Двухконтурные настенные газовые котлы KD NAVIEN моделей: Navien Smart Tok – 13K Coaxial, Navien Smart Tok – 16K Coaxial, Navien Smart Tok – 20K Coaxial, Navien Smart Tok – 24K Coaxial, Navien Smart Tok – 30K Coaxial, Navien Smart Tok – 35K Coaxial. Директивы №№ 2009/142/ЕС, 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403109000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 1230-262, № 1232 от 20.05.2015г., РОСС RU.0001.21АЯ43, Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" ЗАО "Ростест", от 05.05.2011 по 05.05.2016; Протокол испытаний № 1209/15 от 14.05.2015г. Испытательная лаборатория технических средств по параметрам электромагнитной совместимости Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве" (ИЛ ТС ЭМС ФБУ "Ростест-Москва"), рег. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011 г. до 08.07.2016 г.; Акт анализа состояния производства № 26-290 от 19.11.2014 г. Орган по сертификации "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 от 13.05.2014)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок эксплуатации и условия хранения указаны в сопроводительной документации на каждое изделие.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.06.2015 ПО 02.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.В. Коротенков  
(инициалы, фамилия)

С.А. Пасько О.Н. Круглова  
(инициалы, фамилия)