

KD NAVIEN NAVIEN RUS LLC

117342, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 65, к. 1, эт. 10
Тел.: 8 (495) 258 60 55
Веб-сайт: www.navien.ru / e-mail: info@navien.ru
Сервинный сайт: <http://service.navien.ru:8110>

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ
ТЕЛ. : 8 (800) 505 10 05 (звонок по России бесплатный)

Enjoy your smart life

Сделайте жизнь комфортней со "SMART" функцией!



navien **WiFi**
SMART TOK



Газовый двухконтурный котел

KD NAVIEN

SMART BOILER NAVIEN SMART TOK

Котел, контролируемый с помощью смартфона

Свободно управляете котлом со смартфона в любое время и в любом месте



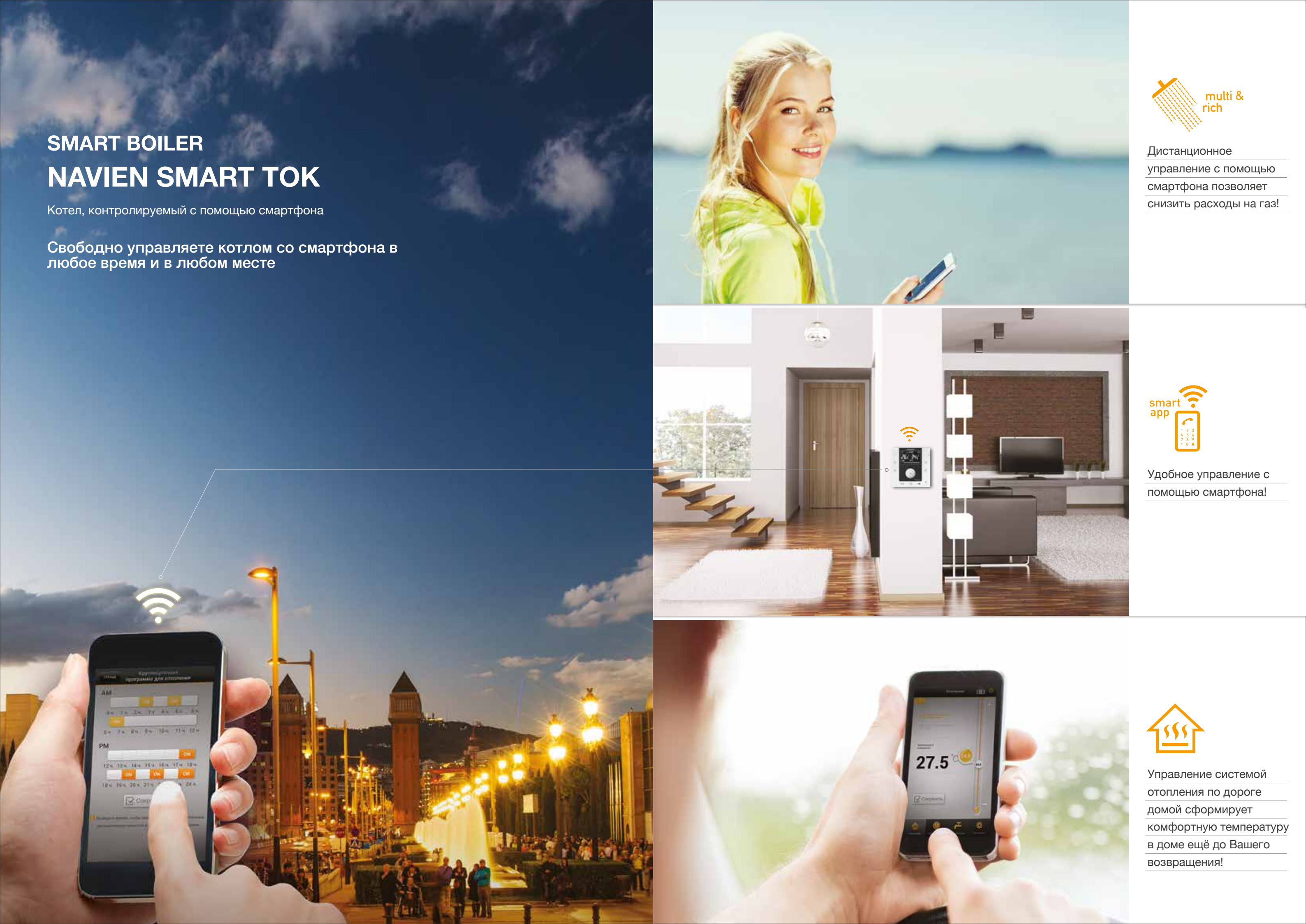
Дистанционное
управление с помощью
смартфона позволяет
снизить расходы на газ!



Удобное управление с
помощью смартфона!



Управление системой
отопления по дороге
домой сформирует
комфортную температуру
в доме ещё до Вашего
возвращения!



ENJOY YOUR SMART LIFE

SMART BOILER

Способ установки

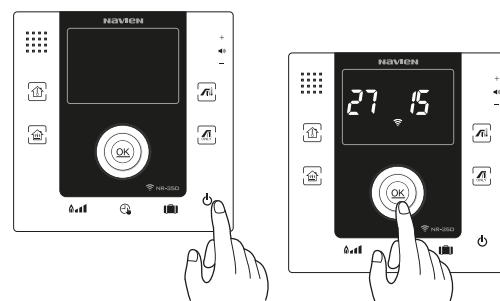
Легкая и простая установка

1



Загрузите приложение Navien Smart TOK с помощью поиска на Play store или App store, затем нажмите Регистрация.

2



Выключите питание выносного пульта управления, затем нажмите кнопку OK в течение 3 секунд для установки режима точки доступа(AP mode).

3



Выберите роутер для подключения к пульту управления, затем введите пароль роутера.

4



Введите информацию о пользователе и выберите часовой пояс, затем нажмите зарегистрироваться.

Функция дистанционного управления



Регулировка отопления



Управление графиком



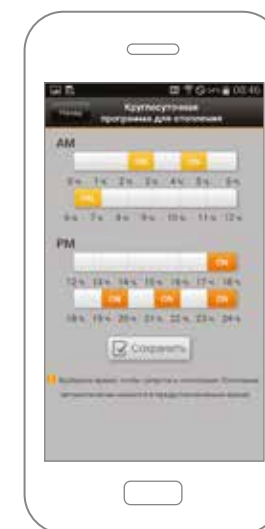
Отопление, соответствующее комнатной температуре



Отопление, соответствующее температуре отопительной воды



Установка повторного отопления



Установка круглосуточной программы для отопления



Регулировка горячей воды



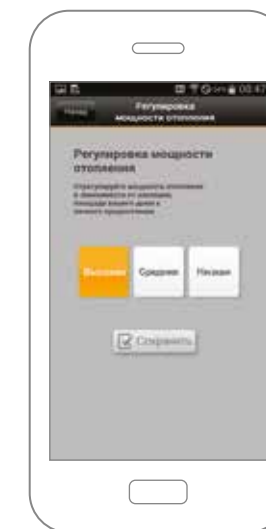
Регулировка мощности отопления



Управление температурой горячей воды



Установка режима Лето



Регулировка мощности отопления в зависимости от изоляции, площади дома и т.д.

navien
SMART TOK



SMART CONTROL

Со смартфоном удобнее!

Везде, где есть доступ к интернету, вы можете свободно управлять вашим котлом со смартфона в любое время и в любом месте.

- 01 Вкл./Выкл. Котел
02 Регулирование температуры ОВ/ГВС
03 Установка таймера для отопления
Предустановка круглосуточной
04 программы для отопления



Smart Application



SMART VOICE

Говорящий котел!

С помощью выносного пульта управления и голосовых подсказок можно легко управлять котлом в различных режимах.

- 01 Удобно пользоваться в темноте благодаря встроенной подсветке и большому ЖК-экрану.
02 Улучшение видимости благодаря внесению ЖК лампы и увеличенному шрифту.
03 Удобнее в использовании благодаря таймеру, который показывает сколько минут котел будет работать и в каком часовом интервале.
04 Функция быстрого нагрева воды дает возможность пользоваться горячей водой еще быстрее.



Основная характеристика

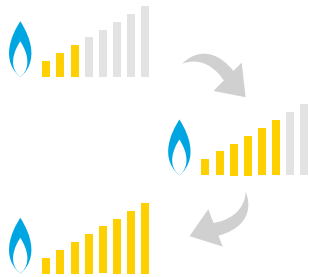
- Говорящий пульт управления
Ручка регулировки громкости голосового сопровождения
Регулировка мощности отопления
Установка таймера для отопления
Легкоуправляемая ручка регулировки



SMART SAVE

Управление пламенем!

Управление мощностью отопления в трех режимах позволяет снизить расходы на газ.



При нажатии на кнопку "Мощность отопления", замигает индикатор регулировки мощности отопления на ЖК-дисплее. Затем поверните ручку-регулятор и установите мощность отопления в диапазоне "слабая/средняя/ сильная". После установки, нажмите на кнопку "ОК".

Heating Volume



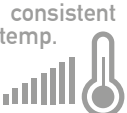
Стабильная работа при низком входном давлении газа

Котел стабильно и безопасно работает при давлении газа 4 мбара



Стабильное производство ГВС

Устойчивое регулирование температуры, подачи ГВС без колебания температуры даже при использовании двумя пользователями



Широкий рабочий диапазон регуливания

Обеспечивает точную температуру с помощью широкого рабочего диапазона и регулирования пламени



Выбор режима отопления по температуре подаваемого или обратного теплоносителя

С управлением температурой обратки воды, котел обеспечивает стабильное отопление



Опция

Датчик наружной температуры в составе погодозависимой автоматики

Система погодозависимой автоматики с датчиком наружной температуры, которая автоматически регулирует температуру в помещении исходя из изменений наружной среды и помогает создавать комфортные условия



Возможность быстрой и точной диагностики неисправностей, благодаря наличию в меню истории ошибок

Можно получить различную информацию о состоянии работы и об ошибках



Теплообменник, адаптированный к российским условиям эксплуатации

Благодаря обновленному теплообменнику уменьшились образование солей жесткости и вероятность «зарастания»



Бесперебойная работа котла при скачках напряжения в электросети.

Котел работает без сбоев и остановок при скачках напряжения в электросети +/- 30% от 220В, благодаря адаптированному чипу SMPS



Режим Зима/Лето

Зимой котел работает комбинированно: отопление/ГВС. Летом работает только ГВС.

Функция предотвращения от замерзания

Отображает активное состояние режима предотвращения замерзания

Техническая спецификация

Table with 7 columns: Model, Fuel, КПД, Thermal power, Heating area, Gas consumption, and Production capacity. It lists specifications for models 13K, 16K, 20K, 24K, 30K, and 35K.

*Компания KD NAVIEN оставляет за собой право вносить необходимые технические изменения в свою продукцию без предварительного уведомления