

**№1\***  
РАДИАТОРЫ  
В РОССИИ



**ИННОВАЦИОННАЯ РАЗРАБОТКА  
ROYAL THERMO ПОЗВОЛЯЕТ  
УПРАВЛЯТЬ ТЕМПЕРАТУРОЙ  
В ОДНО КАСАНИЕ**



№1\*  
РАДИАТОРЫ  
В РОССИИ



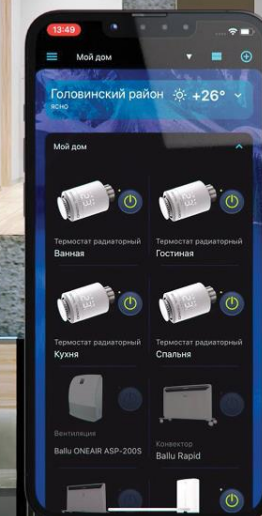
# Интеллектуальная система управления отоплением SMART HEAT



**УПРАВЛЯЙ  
ТЕМПЕРАТУРОЙ  
ИЗ ЛЮБОЙ ТОЧКИ МИРА**



# Создай свой климат в доме



По количеству проданных в 2021 году биметаллических и алюминиевых радиаторов согласно ООО «Литвинчук Маркетинг» от 20.05.2022 г. исх. 12

# Система SmartHeat

Единственная в России система управления домом полностью на российских серверах, что подтверждается ее бесперебойной работой в отличие от систем TUI



## ТЕРМОДАТЧИК

Измеряет температуру в комнате и передает данные устройству HUB



## ТЕРМОСТАТ

Получает команды от HUB устройства и регулирует температуру радиатора



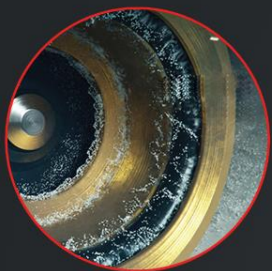
## НОММУН HUB

Получает команды из мобильного приложения и распределяет задачи между устройствами

ДО  
**15**



# Какие возможности




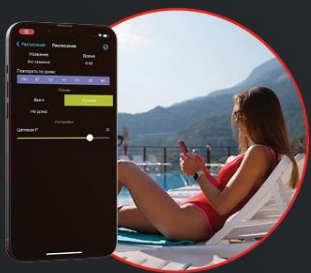
## РЕЖИМ «АНТИЗАКИСАННИЕ»

Если регулировочный клапан отопительного прибора в течение 10 дней или более длительное время находится в одном состоянии, это может привести к его закисанию. Во избежание этого термостат каждые две недели открывает/закрывает клапан. Функция включается на 30 секунд, на дисплее будет отображен индикатор «AS». По окончании работы термостат работает в обычном режиме.



## РЕЖИМ «АНТИЗАМЕРЗАНИЕ»

В выключенном состоянии на экране отображается индикатор «». Клапан будет открыт автоматически при температуре ниже 5°C. Когда температура повысится до 8°C, клапан будет закрыт.



## НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГРАМАТОР

Позволяет настроить индивидуальные показания температуры в любые временные интервалы в течении всей недели.



## РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ

Для того, чтобы защитить термостат от детского баловства, можно активировать родительский контроль и заблокировать термостат. Для этого используйте длительное нажатие кнопки регулятора температуры, пока дисплей не покажет «LC». Для разблокировки также используйте длительное нажатие кнопки регулятора температуры более 10 секунд.



## КОНТРОЛЬ ЗАРЯДА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

Когда заряд элементов питания очень низкий, отобразится символ напоминающий, что пользователю пора заменить элементы питания.



## РЕЖИМ «ОТКРЫТОЕ ОКНО»

При значительном понижении температуры, как в случае открытия окна для проветривания в помещении, датчик срабатывает на закрывание клапана до тех пор, пока окно не будет закрыто, тем самым не позволяя расходовать лишнюю энергию.

№1\*  
РАДИАТОРЫ  
В РОССИИ



# Управляй системой за разумную цену

Набор для интеллектуального дистанционного управления радиатором



белый	RTSMARTHW
черный	RTSMARTHV
серебристый	RTSMARTH S

Термостат радиаторный электронный  
ROYAL THERMO Smart Heat



белый	RTE 77.001
черный	RTE 77.001B
серебристый	RTE 77.001S

№1\*  
РАДИАТОРЫ  
В РОССИИ



# Подключение

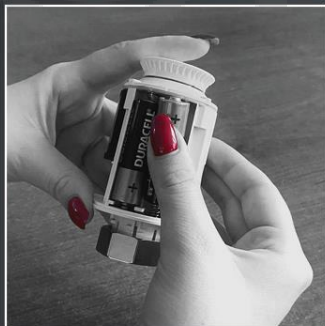
1

Снимите крышку



2

Вставьте батарейки



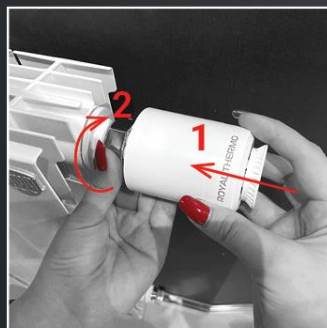
3

Закройте как показано на картинке



4

Установите термостат на клапан регулировки отопления и закрутите крепёжное кольцо



5

Слегка нажмите кнопку термостата, на дисплее замигает надпись LA



!

При успешной адаптации термостата к радиатору надпись LA погаснет

**ПОЗДРАВЛЯЕМ!**

Вы успешно установили термостат



**№1\***  
РАДИАТОРЫ  
В РОССИИ

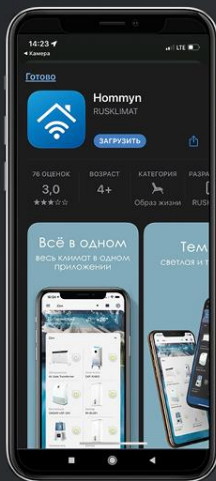


# Подключение

1

**СКАЧАЙТЕ**

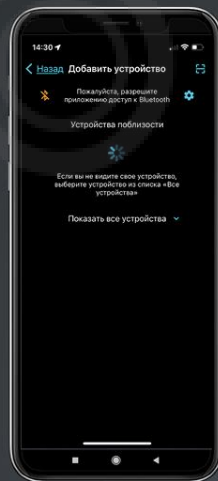
Приложение  
Hommyn



2

**ВЫБЕРИТЕ**

ZigBee хаб в приложении



3

**ПОДКЛЮЧИТЕ**

ZigBee хаб к Wi-Fi роутеру



5

**УПРАВЛЯЙТЕ**

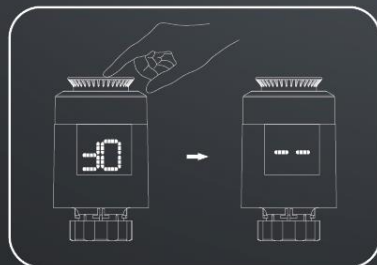
Температурой



4

**ДОБАВЬТЕ**

Термоголову



Введите термостат в режим «OF» повернув регулятор температуры влево против часовой стрелки.

После этого удерживайте кнопку регулятора температуры, пока не загорится индикатор «OF».

Теперь термостат готов к добавлению в Zigbee-сеть. Используйте мобильное приложение HOMMYN.





## Блок управления НОММУН HUB

Взаимодействует с датчиками и управляет основными приборами, передавая данные на ваш смартфон



- Локальная работа без интернета
- Wi-Fi – частота 2.4 ГГц
- Zigbee – беспроводное
- Элемент питания – сеть 220V

## Термостат радиаторный электронный SMART HEAT

Взаимодействует с блоком управления Номмун Hub и регулирует температуру радиатора



- управление клапаном радиатора
- рабочая сеть: **ZigBee**
- встроенный датчик температуры
- питание: DC 3 В (2xAA)
- поддерживает системы:
- iOS 8.0 и >, Android 4.5 и >
- размер: 89x50 мм

## Датчик температуры и влажности НОММУН TS-20-Z

Контролируйте и поддерживайте оптимальные климатические условия в Вашем доме



- климат контроль
- рабочая сеть: Zigbee
- дистанционное управление
- питание: 1 x CR2450
- поддерживает системы:
- iOS 8.0 и >, Android 4.5 и >

№1\*  
РАДИАТОРЫ  
В РОССИИ



Будь в тренде

