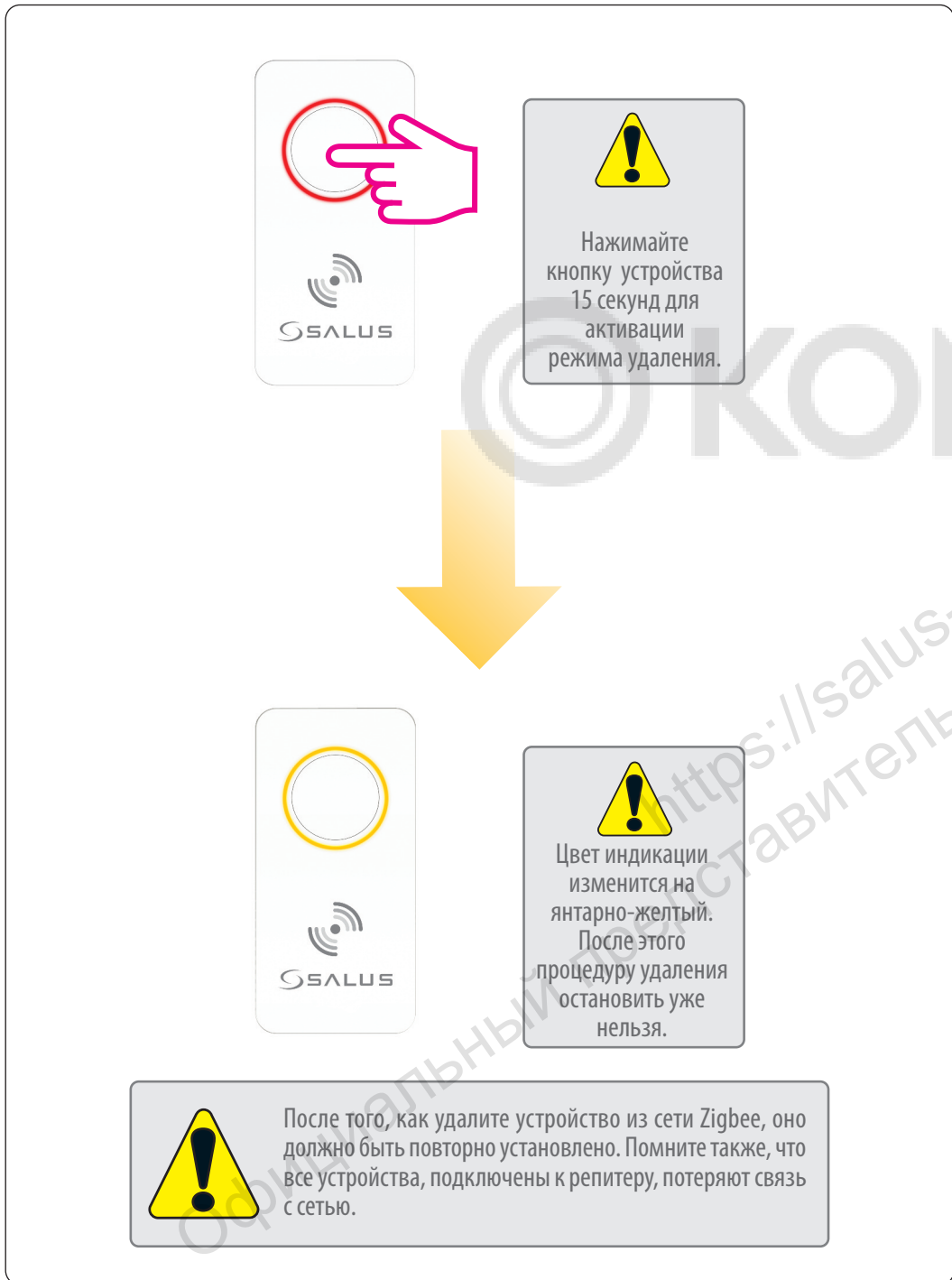




ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И
ЭКСПЛУАТАЦИИ



Компания SALUS гарантирует работоспособность этого устройства, при соблюдении инструкции по установке и эксплуатации, в течении 5 (пяти) лет с даты установки. Гарантия не распространяется на изделия с механическими повреждениями и следами некачественного вмешательства в конструкцию устройства. Компания SALUS берет на себя всю ответственность за нарушение этой гарантии и будет (по своему выбору) производить ремонт или замену дефектного изделия.

Имя Клиента:.....

Адрес Клиента:

..... Индекс:

Тел.:..... Email:

Компания установщик:

Тел.:..... Email:

Дата установки:

Установщик:

Подпись:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RE10RF
Тип	Репитер ZigBee
Назначение	Репитер сети ZigBee для системы iT600
Функция	Усиление и повторение сигналов сети ZigBee
Индикация	Индикация LED - красный, янтарно-желтый цвет
Управление	Одна кнопка
Рабочая температура	0 - 45 °C
Температура хранения	-20°C - 60°C
Частота	2.4 GHz
Питание	230V
Сертификация	CE

Дистрибьютор фирмы SALUS:
QL CONTROLS 000, K.T.
ул. Рольна 4
Кобелице 43-262
тел. 32 700 74 53
export@salus-controls.eu

www.salus-controls.com



SALUS Controls часть Comuptime Group Limited.
Согласно политике развития продуктов, SALUS Controls оставляет себе право для изменения спецификации, дизайна, а также материалов указанных в этом каталоге, использованных для продукции, без предупреждения.

Новейшую версию инструкции в PDF найдете на сайте: www.salus-controls.eu
00086/2 Issue Date: DEC 2014



1 x Инструкция инсталлятора и пользователя



1 x RE10RF



1 x Блок питания

Новейшую версию инструкции в PDF найдете на сайте: www.salus-controls.eu



Продукция соответствует:

- Директиве ЕС об электромагнитной совместимости 2004 / 108 / ЕС
- Директиве ЕС о низковольтном оборудовании 2006/95/ЕС



Внимание!

Эта инструкция предназначена только для данной модели оборудования SALUS.

Это оборудование должно устанавливаться компетентным специалистом в соответствии с данной инструкцией и законами и правилами действующими в стране установки. Невыполнение инструкции и местных правил может привести к выходу из строя данного оборудования, а так же к несчастным случаям влекущим за собой ущерб для имущества и здоровья, вплоть до смертельного исхода, с соответствующими правовыми последствиями.

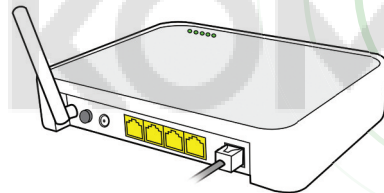


Внимание!

Для работы этого оборудования требуется питание 220 В, 50 Гц!
Не работайте под напряжением! Отключайте оборудование от сети при ремонте или замене компонентов.

ВВЕДЕНИЕ

Если в вашей сети iT600RF находится больше чем 32 устройства с питанием от батареек - вам необходимо дополнительно репитер RE10RF. Репитер необходим также, если Ваши устройства с питанием от батареек находятся далеко от регуляторов с питанием от сети (230В).



Пожалуйста, обратитесь к отдельным руководствам устройств для получения дополнительной информации.



Репитер используется в системе iT600 со следующими компонентами SALUS:

Система iT600



SALUS Центр коммутации
KL10RF или KL08RF



VS10/20RF
Терморегулятор



RX10RF



CO10RF



TRV10RF



TRV10RFM

1



Блок питания

Репитер

2

Присоедините репитер к блоку питания.



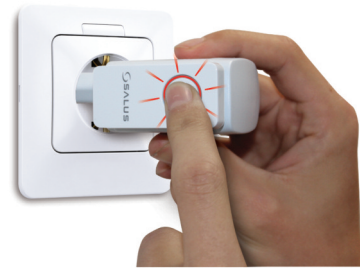
3

Присоедините координатор CO10RF, как это описано в соответствующей инструкции. Присоединение остальных устройств осуществляется через координатор.



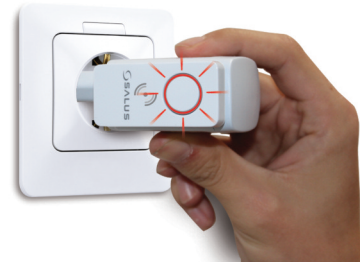
4

Начните установку системы, удерживая нажатой в течении 5 секунд кнопку устройства, или пока индикатор не начнет мигать красным цветом - это значит что сеть Zigbee готова к приёму устройств системы iT600



5

Репитер сопрягается с координатором сети CO10RF так же как и все остальные устройства сети. Включите репитер в розетку. Индикатор начнет мигать красным цветом.



6

Один раз нажмите на кнопку. Убедитесь что индикатор загорелся красным цветом (не мигает).



7

Установка системы завершена. Нажмите и удерживайте кнопку Координатора в течении 5 секунд, чтобы завершить процесс сопряжения. Пожалуйста, обратитесь к отдельным руководствам устройств для получения дополнительной информации.

