



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Шлюз для перевода замков серии WR в онлайн режим OZLocks-BTGW-WR



СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие характеристики устройства	2 стр.
2.	Добавление шлюза	3 стр.
3.	Регистрация устройства	5 стр.
4.	Комплектация	5 стр.
5.	Условия эксплуатации	6 стр.
6.	Информация о производителе	6 стр.



Шлюз служит для перевода замков серии WR в онлайн-режим и обеспечивает подключение замков к серверу отеля, управляемого ПО..

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарт беспроводного подключения	Bluetooth (4.2) / Sub-1G (433МГц)
Дальность действия Bluetooth / Sub-1G	До 10м / до 100м
Способ шифрования	AES128
Подключение	LAN (RJ45)
Материал корпуса	Пластик
Размер (ШхВхГ)	90x65x25 мм (без антенны)
Питание	Блок питания DC 12 V



⚠️ Устройство должно быть зарегистрировано поставщиком, прежде чем будет возможно его использовать, в противном случае в системе HTLock появится сообщение об ошибке.

Добавление шлюза происходит аналогично добавлению энкодера. Как показано на рисунке 1.19, откройте приложение HTLock на смартфоне, выберите «Install device» → «GW03/04/05» → «SCAN» → нажмите «SUBMIT» → подсоедините сетевой кабель.

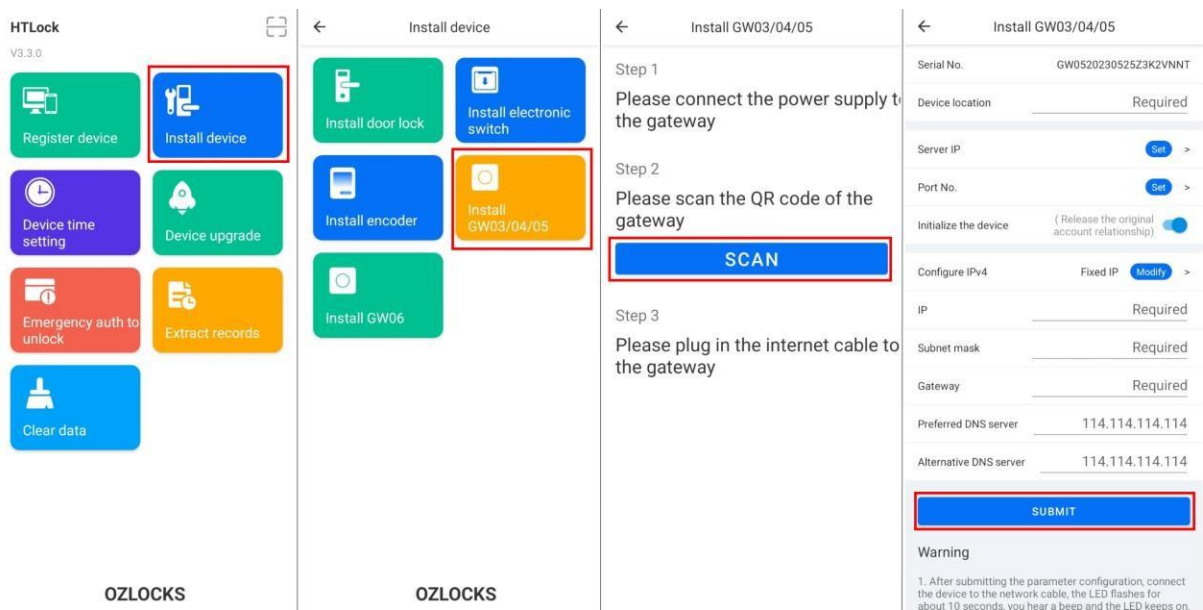


Рис. 1.1

После добавления шлюза необходимо его связать с дверным замком в системе HTLock. Как показано на рисунке 1.20, переходим в раздел «Устройства» → «Шлюз» → выбираем соответствующий шлюз → «Поиск устройства» → выбираем метод поиска → нажимаем «Ок» → нажимаем «Назначение» (рис. 1.3).

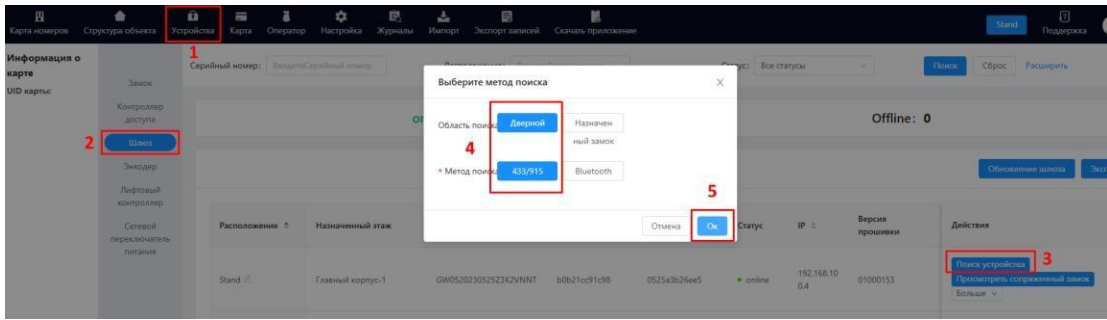


Рис. 1.2

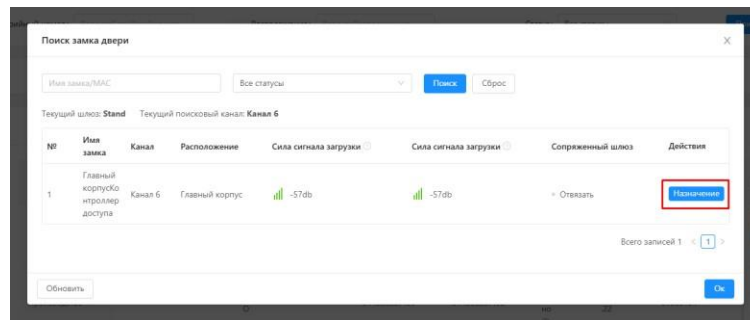


Рис. 1.3



⚠ *Перед использованием энкодеры и шлюзы должны быть зарегистрированы через приложение HPLock для смартфона.*

Для этого в главном меню перейдите в «Register device» — на рисунке 1.14 поэтапно отражен процесс регистрации (будьте готовы к тому, что приложение запросит повторное сканирование QR- кода устройства).

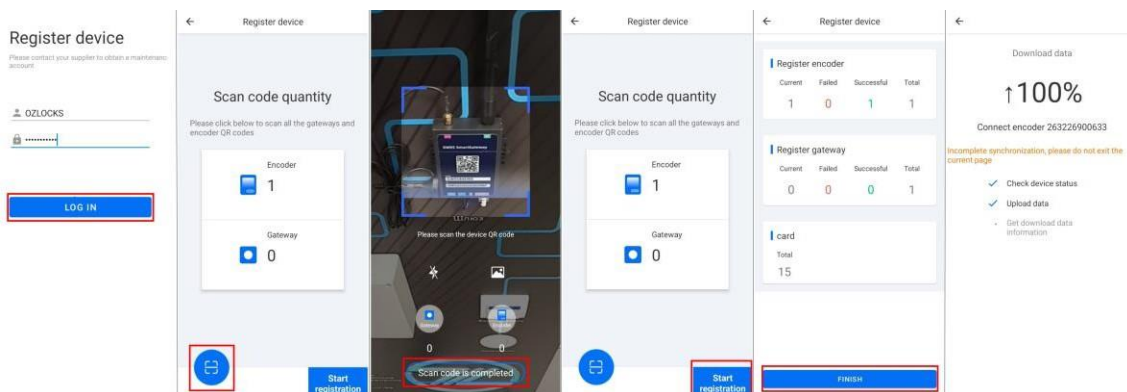


Рис 1.5

Шлюз	1 шт
Антенна	1 шт
Блок питания	1 шт
Переходник	1 шт



Устройство предназначено для эксплуатации в не запыленных помещениях при температуре окружающей среды от +5°C до +40°C, относительной влажности воздуха 20% - 80% без конденсации влаги и при атмосферном давлении 760 ± 30 мм. рт. ст.



- Не подвергать изделие воздействию агрессивных химических веществ и прямому попаданию влаги.
- Не допускать физических повреждений устройства.
- Не производить ремонт или модификацию изделия самостоятельно.
- Не нарушать целостность пломб.



При соблюдении условий эксплуатации на изделие распространяется **гарантия от заводского брака 12 месяцев.**

В случае механического повреждения или несоблюдения требований эксплуатации, восстановление работоспособности изделия оплачивается в соответствии с действующим прайс-листом поставщика.

ООО «ОЗЛОКС»

ИНН 6161087275
КПП 616101001
ОГРН 1196196011330

Адрес:
344045, г. Ростов-на-
Дону, ул. Лелюшенко,
д. 11, оф. 3

Сайт: ozlocks.ru/
E-mail: sale@ozlocks.ru
Телефон: 8(800)775-20-
09