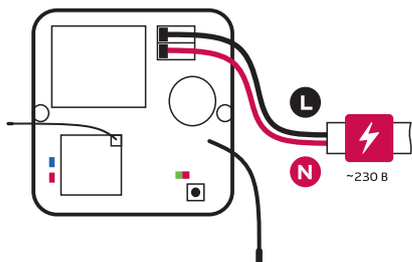




## ШАГ 1 ПОДКЛЮЧИТЕ МИНИ-СЕРВЕР 8767 К ПИТАЮЩЕЙ СЕТИ ~230 В



При первом подключении сразу начнет мерцать красный светодиод. Это значит, что мини-сервер 8767 готов к локальному подключению через мобильное приложение **Nero Server**.

## ШАГ 2 УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ NERO SERVER

Скачайте приложение **Nero Server** из Google Play или App Store по QR-кодам ниже.



## ШАГ 3 ЛОКАЛЬНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ МИНИ-СЕРВЕРА 8767 (БЕЗ ДОСТУПА В СЕТЬ ИНТЕРНЕТ)



**Данный шаг является обязательным пунктом при первом подключении к мини-серверу 8767. Для стабильного локального подключения к мини-серверу 8767 предварительно отключите мобильные данные (Интернет).**

1. Зайдите в приложение **Nero Server**.
2. Выберите «Подключиться Локально».
3. Выберите «Настроить локальное подключение».
4. Выберите сеть «Nero-XXXX».

Название сети и пароль расположены на внутренней стороне крышки мини-сервера 8767. При необходимости подтвердите подключение без доступа к сети Интернет.

5. После подключения вернитесь в приложение **Nero Server**, где отобразится экран создания учетной записи администратора.  
6. Введите логин и пароль администратора, используя латинские символы и/или цифры. Далее подтвердите факт ознакомления и безоговорочного принятия условий Политики конфиденциальности и нажмите кнопку «Создать».

7. Повторно введите логин и пароль администратора и нажмите кнопку «Войти».

При успешном входе в приложение **Nero Server** отобразится главный экран «Мои устройства».

## ШАГ 4 ОНЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЕ К МИНИ-СЕРВЕРУ 8767 (С ДОСТУПОМ В СЕТЬ ИНТЕРНЕТ)

1. Подключитесь к мини-серверу 8767 локально (см. шаг 3).
2. На главном экране приложения **Nero Server** выберите 8767.
3. Выберите пункт «Wi-Fi» и задайте реквизиты вашей сети Wi-Fi, работающей в частотном диапазоне 2,4 ГГц (имя сети Wi-Fi и пароль).
4. Нажмите кнопку «Сохранить» и подтвердите корректность введенных данных. После сохранения закройте приложение **Nero Server**.
5. Снимите и подайте питание на мини-сервер 8767.
6. Откройте приложение **Nero Server** и выберите «Подключение через Интернет».
7. Выберите «Отсканировать QR-код».
8. Отсканируйте QR-код, расположенный на внутренней стороне крышки мини-сервера 8767.

При успешном подключении отобразится экран входа в аккаунт администратора.

9. Введите логин и пароль администратора, используемые в шаге 3, и нажмите кнопку «Войти».

При успешном входе в приложение **Nero Server** отобразится главный экран «Мои устройства».



**При подключении через Интернет на плате мини-сервера 8767 будет постоянно гореть синий светодиод. Если он мигает, значит соединение не установлено.**

Индикация светодиода	Цвет светодиода	
	Красный	Синий
Мигает 2 раза в 1 с	Подключается к приложению	Подключается к роутеру
Мигает 1 раз в 1 с	Подключен к приложению	Подключен к Интернету
Постоянно светится	—	Подключен к Интернету

## ДОБАВЛЕНИЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ



1. Введите необходимое для добавления исполнительное устройство (далее - ИУ) в режим программирования: нажмите кнопку программирования на ИУ и удерживайте ее более 4 с, пока не замигает красным индикатор программирования.
2. Нажмите иконку «+» в приложении **Nero Server**.
3. Успешно добавленное ИУ отобразится в списке устройств. При необходимости протяните вниз для обновления списка устройств.



## УДАЛЕНИЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ



1. На экране «Мои устройства» приложения **Nero Server** протяните по названию удаляемого ИУ справа налево.
2. Нажмите на появившийся значок корзины.



## ОЧИСТКА ПАМЯТИ ПУЛЬТОВ И ИУ, КОТОРЫЕ РАНЕЕ БЫЛИ ДОБАВЛЕНЫ В МИНИ-СЕРВЕР 8767

1. Нажать и удерживать кнопку программирования более 4 с, до тех пор, пока индикатор программирования не замигает красным, затем отпустить.
2. Нажать и удерживать кнопку программирования более 8 с, до тех пор, пока индикатор не вспыхнет длительно красным два раза, затем отпустить.
3. Выйти из меню коротко нажав кнопку программирования 2 раза.

## СБРОС Wi-Fi И УДАЛЕНИЕ УЧЕТНЫХ ЗАПИСЕЙ

1. Нажать и удерживать кнопку программирования более 4 с, до тех пор, пока индикатор программирования не замигает красным, затем отпустить.
2. Нажать и удерживать кнопку программирования более 1 с до желтой вспышки, затем отпустить, как следствие, индикатор мигает однократно зеленым.
3. Для сброса настроек Wi-Fi и удаления учетных записей\*: нажать и удерживать кнопку программирования более 4 с до длительной вспышки оранжевым цветом.
4. Выйти из меню коротко нажав кнопку программирования 1 раз.
5. Снять и подать питание на мини-сервер 8767.

\*Сброс настроек Wi-Fi осуществляется вместе с удалением учетных записей пользователей, т.е. при сбросе Wi-Fi реквизиты администраторов/пользователей будут удалены. Также, при сбросе настроек Wi-Fi происходит сброс ранее выполненного процесса миграции.

## РЕТРАНСЛЯЦИЯ\*

1. Нажать и удерживать кнопку программирования более 4 с, до тех пор, пока индикатор программирования не замигает красным, затем отпустить.
2. Нажать и удерживать кнопку программирования более 1 с до желтой вспышки, затем отпустить, как следствие индикатор мигает кратное количество раз зеленым.
3. Нажать и удерживать кнопку программирования более 1 с до желтой вспышки, как следствие индикатор мигает двукратно. Включение и выключение ретрансляции осуществляется по кругу при каждом нажатии на кнопку программирования более 1 с до желтой вспышки. Количество вспышек:  
1 - ретрансляция выключена;  
2 - ретрансляция включена.
4. Выйти из меню, коротко нажав кнопку программирования 1 раз.

\*Для включения функции ретрансляции версия ПО мини-сервера 8767 должна быть не ниже v15.0, Radio 8113 micro - v38.0, Radio 8117 micro - v31.0, Radio 8113 IP65 - v33.0.



ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МИНИ-СЕРВЕРА 8767  
ДОСТУПНО ПО QR-КОДУ И ССЫЛКЕ  
<https://neroelectronics.by/manual8767>