

netshe_wizard_cell

[Original file](#)

Универсальное программное обеспечение для сетевых устройств NETSHe.

Руководство пользователя

Настройка сотового подключения в мастере начальной настройки

Станислав Корсаков, ООО «Нетше лаб»

(с) 2009-2020, Ярославль

Настройка сотового соединения в мастере настройки

Для настройки сотового подключения Вы должны знать APN, используемый оператором для доступа к услуге, имя пользователя и пароль (при необходимости).

Войдите в мастер начальной настройки (при первом запуске устройства или выбором соответствующего пункта в веб-интерфейсе).

Мастер проинформирует Вас, нашел ли он модем в устройстве и смог ли прочитать СИМ-карту.

Если Вы вставили СИМ-карту и не перегружали устройство по питанию, то СИМ-карта скорее всего не читается. По завершению настройки перегрузите устройство по питанию для активации сотового подключения.

Если модем обнаружен, то первая страница мастера будет выглядеть как показано на рисунке ниже.



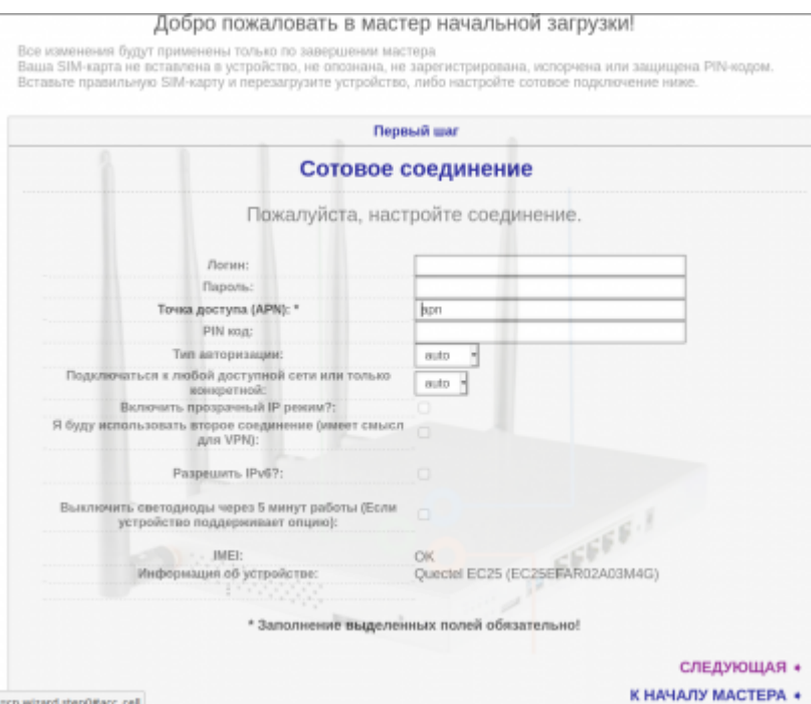
Рисунок

10.207.53.231-5056/app/rcp/index.php?q=cp.wizard.step0@acc_ce8

1. Пример первого экрана мастера начальной настройки

Выберите «СОТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ» на первом экране.

Введите APN, имя пользователя и пароль, включите IPv6 (если требуется) как показано на рисунке ниже.



Рисунок

2. Настройка параметров сотового соединения.

Остальные параметры соединения мастер настроит самостоятельно.

Затем пройдите мастер настройки до конца и перезагрузите устройство (желательно по питанию если СИМ-карта была вставлена до сброса питания).

При правильной настройке, сотовое соединение будет установлено.

Детали соединения можно будет наблюдать на начальном экране и в полной версии веб-интерфейса. Они будут соответствовать настройке первичного подключения в полной версии веб-интерфейса.

From: <http://docs.netshe-lab.ru/> - Документация по NETSHe

Permanent link:

http://docs.netshe-lab.ru/doku.php?id=%D1%81%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B5_%D1%81%D0%BE%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%B2_%D0%BC%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5

Last update: 2020/12/17 08:49

