



weBoat[®] 4G Plus

**Интегрированная система 4G/Wi-Fi доступа
в интернет с двумя СИМ-картами**

Руководство по установке и эксплуатации



ООО «Фордевинд-Регата», 197110, Санкт-Петербург, Левашовский пр. 15А,
тел.: (812) 655 59 15, office@fordewind-regatta.ru
www.fordewind-regatta.ru



Краткая декларация о соответствии нормативам EC

Ещё один Glomex аудиодекодер означен номенклатурой 04000000000000000000000000000000. Источник информации о соответствии стандартам: <http://www.glomex.it/leisure/eng/certifications.php>.

Технические характеристики

Диапазон частот (частота приема / частота передачи): 250 ~ 300 Гц

Номинальная выходная мощность: 1.2 Вт

Амплитудно-частотная характеристика: +0.5 дБ ± 3 дБ

Амплитудно-частотная характеристика: +0.5 дБ ± 3 дБ

Диапазон частот: 20 ~ 20000 Гц

Одноканальный аудиодекодер с поддержкой Wi-Fi и 4G

Номинальный выходной уровень: 100 мВт/дБ

Номинальный выходной уровень: 43.2 мВт/дБ

3 порта Ethernet

4 порта USB для зарядки и передачи данных

Одноканальный аудиодекодер с поддержкой SMS

Одноканальный аудиодекодер с поддержкой iOS и Android

Интерфейс: DC-HSPA+ / HSPA+ / HSPA / UMTS

Амплитудно-частотная характеристика: +0.5 дБ ± 3 дБ

Амплитудно-частотная характеристика: +0.5 дБ ± 3 дБ

Параметры связи

Линейные параметры: LTE FDD: B1/B2/B3/B5/B7/B8/B20

DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS: 850/900/1900/2100 МГц

GSM/GPRS/EDGE: 800/850/1800/1900 МГц

LTE FDD: 150 ~ 2700 МГц

UMTS: 850 ~ 2100 МГц

EDGE 1800/1900 МГц: 850 ~ 2100 МГц

EDGE 850/900 МГц: 850 ~ 950 МГц

GSM/GPRS 1900/1800 МГц: 850 ~ 950 МГц

GSM/GPRS 900/850 МГц: 850 ~ 950 МГц

Скорость обмена данными

LTE: 100 мВт/дБ

DC-HSPA+: 43.2 мВт/дБ

WCDMA PS: 384 мВт/дБ

EDGE: 236.8 мВт/дБ

GPRS: 85.6 мВт/дБ

IEEE 802.11 b/g/n: IEEE 802.11 b/g/n

IEEE 802.3: IEEE 802.3



webBoat® 4G Plus

4G
3G
UMTS
GPRS

SMARTPHONE - TABLET - COMPUTER

f

SOCIAL NETWORK AND MAIL

Содержание

1. Предисловие	5
1.1. Введение	5
1.2. Идентификация устройства	5
1.3. Гарантийные обязательства	5
1.4. Техника безопасности	5
1.5. Защита окружающей среды	5
2. Описание системы	5
3. Комплект поставки	7

3.1. Установка оборудования	8
Установка на яхте	8
Стандартный вариант установки на моторном катере с корпусом из стеклопластика	8
Стандартный вариант установки на моторном катере с металлическим корпусом	9
Подключение источника питания	9
3.2. Установка СИМ-карт	10
4. Загрузка управляющего приложения для weBBoat 4G Plus	11
5. Первоначальная настройка	12
5.1. Выбор настроек СИМ-карты 1	14
5.2. Выбор альтернативной точки доступа (APN)	14
5.3. Выбор настроек СИМ-карты 2	15
5.4. Панель управления	16
6. Дополнительные настройки	20
6.1. Настройка локальной Wi-Fi сети (WiFi settings)	21
6.2. Смена пароля администратора (Change Administrator Password)	22
6.3. Ручной ввод IP адреса (Manual IP configurator)	23
6.4. Перезапуск роутера (Restart Router)	23
6.5. Сброс настроек роутера (Router Reset)	23
6.6. Сброс всех настроек (Factory Reset)	23
7. Обновление программного обеспечения системы и резервное копирование настроек	24
Гарантийные обязательства	27

1. Предисловие

1.1. Введение

Áéaáí ááðèí ááñ çà ííé óí éó ëíóáðæðíáííé nñéñòáluí áí nñóíä á éíóáðíå Glomex weBBoat Plus. Áåçñí liáiéý, ýäí ò èá+áñòááííúé é íáääæíúé íðí áéóé íðí nñéñóæèò ááí äíéäéá áí äú.

Iððæða +ái óñóttáráð eða ðóðrið áræða è iððenþo óí aðaúðe áða yéñniðeo àðaðaðeða áiði è aðaðeði iði +ðeðaða iðnòði ýùðaða ðóðeði ái ãñðòða . Iððe íaða óí áræði ñòðe íaððaðaðeða ñüçà ðoðiðeða ñeiðe m hääðaðæði íe a ðeðiðlo Óðið hääðæði-Ððaða òa.

1.2. Идентификация устройства

Íláçåááíéå à ií áäééè è ñäðééíñüé íí àiað óñòðíéñòåå óéàçåíü íá óñíàé î áéåá è íá ðí óòåðå, ðí ðíñðüé íáð í äé è òñý áíóó ðé è íí ðí óñä.

1.3. Гарантийные обязательства

Óeð i à «Óið áðáéíæ-Ðláða òà» áðáðáiðéðó àð ááðí ðéacíþóþ ðláði òò ñeñðóàíû áiñ ñioðíà á eíðøðáðiàò Glomex weBBoat 4G Plus á òða-áíðé 12 ía ñyðóàá ñiñ aíý iðiñ áðaæð. Áñfèe áiñ áðáðiý ýðíðiñ ñiðéða ñeñðóàíà ûðúéáðó èc ñoðiñ ýiñ iððe-éíá iðiðéçáí ñeñðóàáíííá iñ eëe òðáðiè-á ñeñðiñ áðáðæð, óeð i à áðáðáiðéðóàð áðá ááññièá ðíúé ðáiiñiò èc eëe çáíláiò ía ííá óþ.

Çà iïë i ïlèè, iïðîèçî ø ääøèå iï âèïá iï ëüçî àâòåäëÿ àñëääñòâèå íåïðàâèëüííâí ááðàùåíèÿ n ñèñòåëíé, ôëð i à ïðâåðòñòåäííï ñòè íá íá ñòð.

1.4. Техника безопасности

Âí èçá åæàíèå áîçíèéíâ áíèý ii òåíöèå üüíí ñíàñíûô ñèòóàöèé è ððåàì iäðå á óñòàííâé íé è ýêñíeo àòåöèåé fâíð óáíâ áíèý áíèíà òåëüíí iðî ÷òèòå èíñòð óéöèþ è ñòðíà í áúñííÿéòå áññ ðåéí íáíäöè. Áääííí ðóéí áí ãñòåå áéý iðå áóïðåæäáiéý í i í òåíöèå üüíí ñíàñíûô ñíàðåöèþ, ñiiñ ñíáíûô iðéå áñòè é iðî ÷ áííð óáíâ áíèý è ððåàíàì èñiiñ üeçóðøñý cíáé î ÑÒÍ ÐÍ AEÍ!.

Íláúñíñ ééíáéá éíñò ðóéöéé, mìá +áíñüôð ááííùíñ cíáéñ i í, ii æåð iðéá áññòè èññáðüåçíñi éíøéááíðáí è ääæáð èññáð ðé.

Áðóðæá ðæðæá áðæxíuá ðæði láiðaðöðe á íañþo i yúá! ðóðei ái aðnóðaá i i i a-áðiú ðóðiðieíi i ÁÍEJÁÍEÀ! é iááðaíu éóðnèaíi .

Âñâ ñâaäääíéÿ è iäðäiåò ðû, iðeåå ääííúå â iáñö i ýüåì ðöéî âi äñòåå, àèöðåæüíû íà ii iåiò iøå eëçæöè.

Â ñéó÷àå ñí líáíéé íáðàùàéòå ñü çà êíñ óëüøàöèåé â ôèðíó Ôíð äåâèíä-Ðåãà òà.

1.5. Защита окружающей среды

Iá áuñáðañúá áéçóá áuñáðaáí ðàáøåáá ñiñéí ðánñöðñ láið óái ááiéå áí ãñíòá ñ áuñóá íñ ïáñüíè í ðöñí áäiè. Óðéëèçáöëþ ñiñääóáð iðñéçáí áæðóù á ñiñáðaéüíí ïðå ááññííûð ãëý ýðå í õäiò ðåð. Ýòó íí lì áæðó çàùèòðóù íéðó áæðþñóþ ñiñðääó ì ò çàððýçíáíéý.

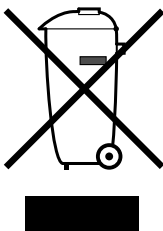


Рис. 1

2. Описание системы

Glomex weBBoat 4G Plus — ýóî óíèê äëüíáÿ ñèñòåìà äëÿ áûñîé í ñéï ðî ñòóíâ í è ñòåáéëüííâí áï ñòóíà á èíöåðíåò íí ñåðöÿì 3G/4G/Wi-Fi íá ðåññäð ýíèë áï 37 èí î òå áûðåâà, íí áåðåðæéâðþùáÿ ðàáí ðó ñ ååóíÿ ÑÈÌ-êà ðòàìè. Ñèñòåìâ íñíåùåíá ååóíÿ 4G è ååóíÿ Wi-Fi- áíöåííàè, +öi ííçâí ëýåò íí áééþ +àöüñÿ è èíöåðíåò ó íí ííáéëüíé ñåòè, è ååéåâ ðàçåâåàòö çåùèùåííûé áï ñòóí íí ñåòè Wi-Fi íá ðåçèë+íûâ ñóñðéñòåà (âí çíï áéí íí áééþ +âíèå áï 32 ñóñðéñòå â ííáéëüíí) íá ðåððéòòðéè åññåâí ñåóíá. Èðí íå òí áï, íðè íá èë-èë áï ñòóíà á èíöåðíåò íí ñåòè Wi-Fi (íá íðèìåð, á íñð ðó), ñèñòåìâ á ååòí à àòè-åññè íí áééþ +ååñöÿ è íáé äëÿ ýéíí íèè ííáéëüíí â ðåðåòéè à.

Íñ êí ëüéó 4G íí ááíl óæå áéòåâðéðíá áí â ñèñòåíó, ííà íáíä áæáiíí áí òí áà ê ðåáíòå ñðåçó íññéå íí áééþ ÷áíèý èñòí ÷íééà íèò áíéý (12 èéè 24 Å íí ñòí ýííä í òí éà) è óñòàííâéè í áííé èéè ááóó ÑÈÌ-ê àðòí òííðà òí ðåâ lïáèëüíé ñâýçé. Óðåâ äýöü ñèñòåííé weBBoat 4G Plus íí æíí iðè ííùè ñíà ðòòííà ñ ííâðåöèíííé ñèñòåííé IOS èéè Android ÷áðåç áåñíéà òíí á iðééíí æáíéà.

ПРИМЕЧАНИЕ: Максимальное удаление от берега, на котором возможен прием сигнала, зависит от зоны покрытия конкретного оператора связи, а также от правильности установки weBBoat 4G Plus и высоты расположения антенны.

Новые функции:

- А́а́ннїëà òííâ ààòî i àòè÷åñêîâ íáííâ èáíéâ iðlâðàíííââ íá åñïâ ÷åíéÿ nñí ñðàíáíéâ ií ëüçî áàòåëüñêèò íàñòð i åâ.
- Ёðëèí àè÷åñêèâ áåññïëà òíûâ íáííâ èáíéÿ iðëëíí æåíéÿ íâ nñì ðòòííâ.
- Åíçñâíí ñòüñíí ÿò÷åíéÿ òåòíè÷å ñêíé ií äääåðæéè ÷åðâç iðëëíí æåíéâ íâ nñì àðòòñââ.

Компоненты и функции системы weBBoat 4G Plus

- Åââ åûññîâ i ÷óâñòåèòåëüñûð ñðëðîê ií ëí nñûð àíðâííû äëÿ iððâí à è íâðââ à÷è ñðëäíâ èâ â ñâðöþð 3G è 4G.
- Åââ Wi-Fi àíðâííû äëÿ iððâíâ Wi-Fi ñðëäíâèâ â ëíè aëüñíé ñâðâ ãëÿ ñíèæ áíéÿ ñòîëíí ñòð ãí ñðöñâ â èíðâðíâò . Ýòè àíðâííû íââ ñíâ÷èâ ãþ òâââí â áí õððóþ ãàëüñíí ñòüññâÿçè ií ñðââíâíéþ ñ ñèñòâííé iððâ ãûâðùâé ií ãâëè.
- Åâò i àðè÷åñêâ iððââíâ ÷åíéâ íâðæäó ñâðöþð 4G/Wi-Fi. Äëÿ ñíèæáíéÿ ñòîëíí ñòð ãí ñðöñâ â èíðâðíâò ñâðöþð Wi-Fi ií óíí ë÷åíéþ èâââð ìððâððâðò.
- Ðð ñðâð ñ ií äääåðæé ïé 3G/UMTS, 4G/LTE, LAN è Wi-Fi è âí çíí æíí ñòüþ ií ãëëþ ÷åíéÿ âí 32 óñòðíéñòâ (íÈ, ñìâ ðòòñââ, íëäíøâð ìâ è ò. ä.) ií çàùèùâííû êàíâèâ ñâðâÿçè Wi-Fi.
- Ñëí òû äëÿ åââð ièéðî-ÑÈL-ê àðò ñ çàùââééâè.

Для уменьшения расходов на связь рекомендуется пользоваться микро-СИМ-картами оператора страны пребывания*.



Рис. 2

*ПРИМЕЧАНИЕ: Для работы в сетях 4G убедитесь, что ваш оператор связи поддерживает технологию LTE.

3. Комплект поставки

Ñèñòåì à weBBoat 4G Plus î ñòàâëÿâöñÿ â æåñòüé êàðöííîé óïàê îâê å.

При приемке оборудования обязательно проверьте, что:

- óïàê îâê à íå èìååò îñâðåæäíèé;
- í îääëü ñèñòåìû ñíî òåðâñòåóåò çàèàçàííîé;
- íáîð óäîâ áíéå íå èìååò îñâðåæäíèé;
- íà íáðåéà òåëå ïðèñóò ñòåðóåò íàêëåééà ñ ñâðèéíû íí íåðí í. Òàéæå ñâðèéíûé íí íåð óéàçàí íà ñòð. 1. íðèäèàëüííã í ðóéî âî äñòåà.

Компоненты оборудования:

- í ñíîâííé áëîé (ðèñ. 3);
- êðàðéî á ðóéî âî äñòåî í î ëüçî áàòåéý (ðèñ. 4);
- ðóéî âî äñòåî î ñóàííâå è ýëññéó àòàöèè (ðèñ. 5).



Рис. 3



Рис. 4

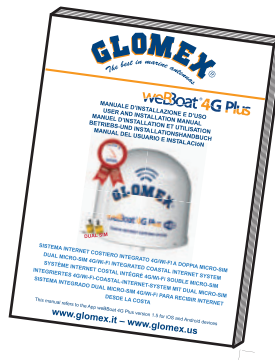


Рис. 5

3.1. Установка оборудования

Установка на яхте

Характеристики антенны: диаметр 8–10 см. Активный элемент Glomex, ITM001 (диаметр 8 см). Дальность действия не более 8–10 м.

ВНИМАНИЕ: Не устанавливайте weBBoat 4G Plus на топе мачты.

НЕПРАВИЛЬНО

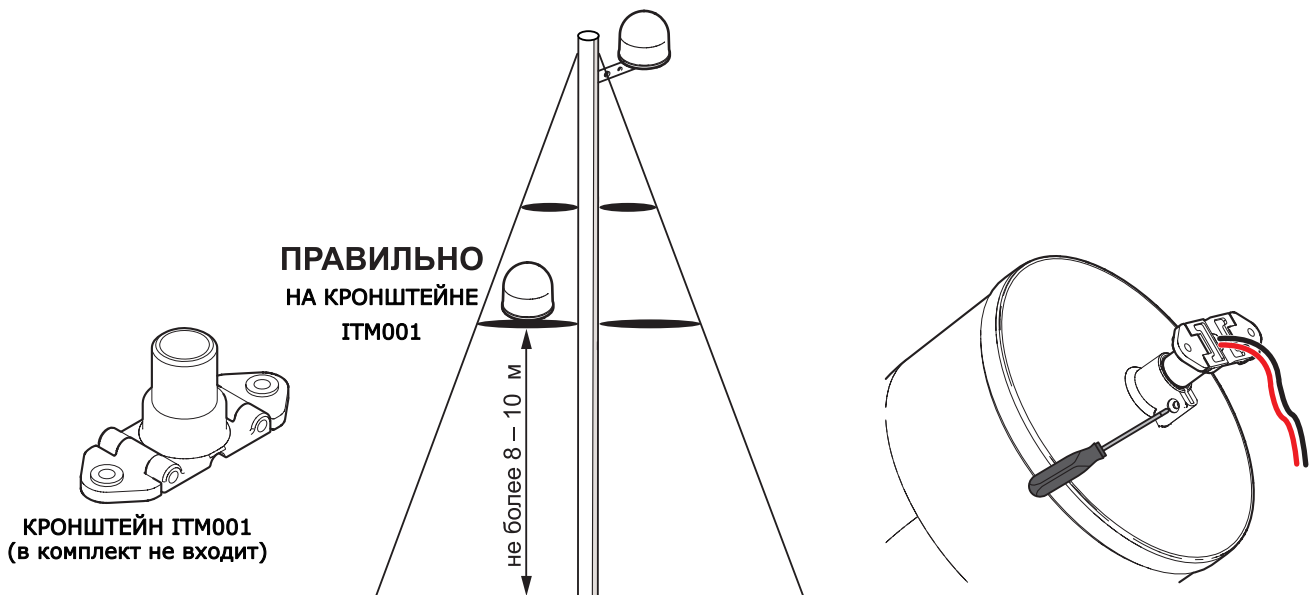


Рис. 6

Рис. 7

Стандартный вариант установки на моторном катере с корпусом из стеклопластика

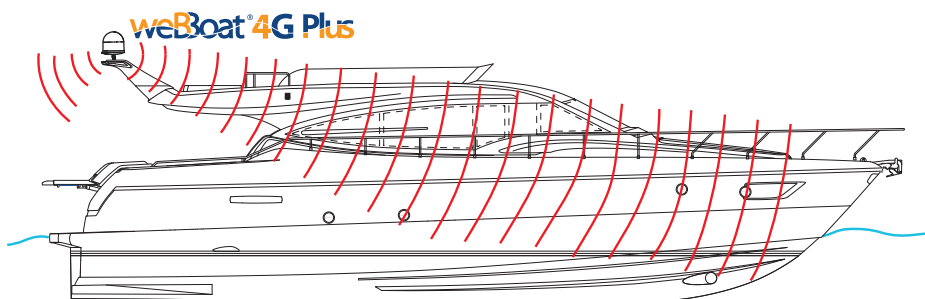


Рис. 8

Стандартный вариант установки на моторном катере с металлическим корпусом

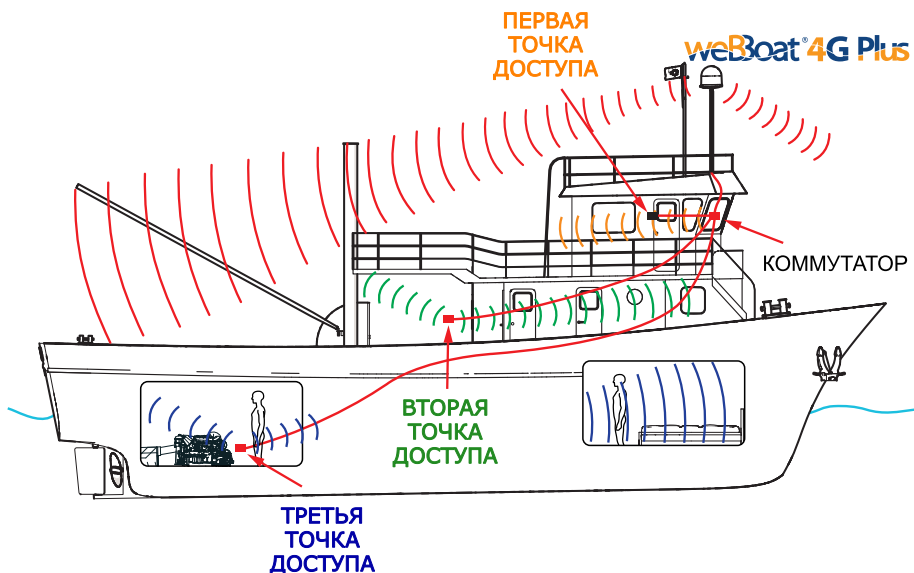


Рис. 9

Рисунки приведены исключительно в качестве примера. Пользователи могут создавать свои конфигурации сети в соответствии с потребностями. В большинстве случаев рекомендуется создание 4 точек доступа.

ВНИМАНИЕ:

- Кронштейн следует обязательно надежно закрепить винтом на основании обтекателя (см. рис. 7).
- Расположение weBBoat 4G Plus вблизи плоских металлических поверхностей или над ними может существенно ухудшить качество связи 3G/4G и Wi-Fi, поэтому не устанавливайте оборудование вблизи таких объектов.

Їðè ýêñïëóà òàöèè weBBoat 4G Plus íà ñóääàõ ñ íàò àéëè÷å ñéèì ëíðöñí i ñèäà õ Wi-Fi iñ æåò îé àçàöüñýî ÷åíü ñëääáû. Â ýâ i ñéó÷å ðåéí iáíäõ åòñý íáîðó äiâà òü ði÷éè äiñò óià (âi 4), iiäéëþ ÷åíüâ õ ñèñðåíà iñ Ethernet-êàååëþ ÷åðåç ëi ñiøò àòið (êåååëè è ëi ñiøò àòið â ëi ñiøåéò íå åôi äyö), ñi. ðéñ. 10.

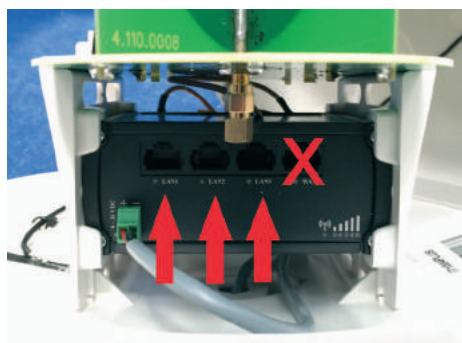


Рис. 10

Подключение источника питания

Äëü íà ÷åéà ðàáî òü ñèñðåíà weBBoat 4G Plus iðî ñòi iñ äéëþ ÷èòå ñèñðåíà õ èñòi ÷íèê ó iñ ñòi ýííñä i ði êà 12/24 Å. Äëü iñ äà÷é ïèòáíèÿ èññí ÿçóéòå äâóæèëüûé êåååëü (â ëi ñiøåéò íå åôi äèò), ëi ðiðûé iñ äñiâ äéíèòå iðè iñ ñiøè êëåíi èëè íáééè õ iðîâ i ãàì ièò áíèÿ ñèñðåíà (êðåñíûé «+», ÷åðíûé «-»). Äáííþ iðîöå äóðó ðåéî i áíäó åòñý ið õ÷èòü êååééòéòéðíåíí ió ñiâðéàëèñò ó.

ВНИМАНИЕ: Неверная полярность подключения источника питания приведет к перегоранию встроенного предохранителя системы weBBoat 4G Plus. При длине кабеля до 10 м питание его провода должны иметь сечение 1.5 мм², при длине более 10 м – 2.5 мм². Минимально допустимое напряжение питания 9 В постоянного тока.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для сохранения заряда аккумулятора рекомендуется подавать питание через выключатель, чтобы обеспечить возможность отключения системы, когда она не используется.

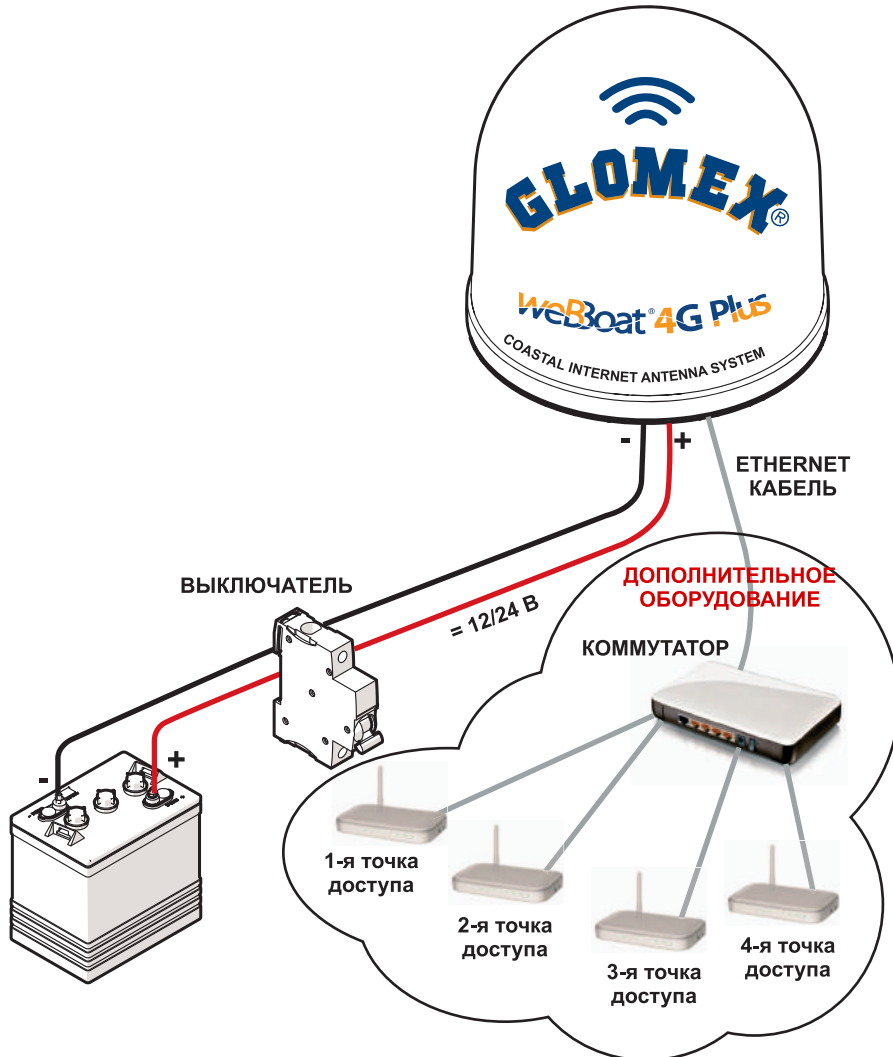


Рис. 11

ПРИМЕЧАНИЕ: При эксплуатации weBBoat 4G Plus на судах с металлическим корпусом рекомендуется оборудовать точки доступа (до 4), подключенные к системе по Ethernet-кабелю через коммутатор.

3.2. Установка СИМ-карт

ПРИМЕЧАНИЕ: СИМ-карты в слоты следует вставлять при выключенном питании.

СИМ карты вставляйте срезанным краем вниз и чипом наружу (см. рис. 12).

ПРИМЕЧАНИЕ: При использовании только одной СИМ-карты ее следует вставлять в слот 1.

ВНИМАНИЕ: Перед установкой СИМ-карт отключите питание!

ПРИМЕЧАНИЕ: Если СИМ-карта защищена ПИН-кодом, его следует удалить перед установкой карты. Это можно сделать при помощи мобильного телефона в соответствии с его инструкцией.

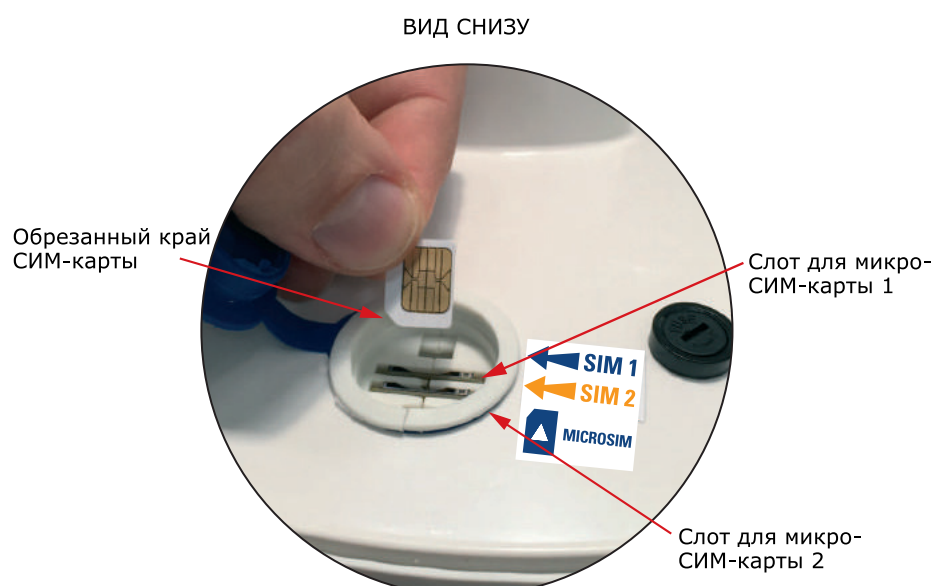


Рис. 12

4. Загрузка управляющего приложения для weBBoat 4G Plus



Âëÿ óïðàâ ëåíèÿ ñèñòåïíé íåíá ðî äèíí ñèà÷àòü ñïåöèàëüíí â ïðèéí æåíèå weBBoat 4G Plus â App Store äëÿ óñòðíéñòâ Apple èëè â Play Store äëÿ óñòðíéñòâ íà Android.

Íðèéí æåíèå íåíá ðî äèíí äëÿ íåñòðíéèè ñèñòåïíû weBBoat 4G Plus.



Рис. 13

ВНИМАНИЕ: Настройка системы должна выполняться системным администратором с одного устройства. После завершения настройки все остальные устройства (до 31) могут просто подключаться к сети Wi-Fi, используя выданный администратором пароль.

Íî ñëå çàäðóçèè íðèéí æåíèÿ àêòèàëò óéòå íà óñòðíéñòâ Wi-Fi äîñ ðóï è ïî äêëþ ÷èòåñü ê ñåòè «Glomex_weBBoat» (ñì. ðèñ. 14).

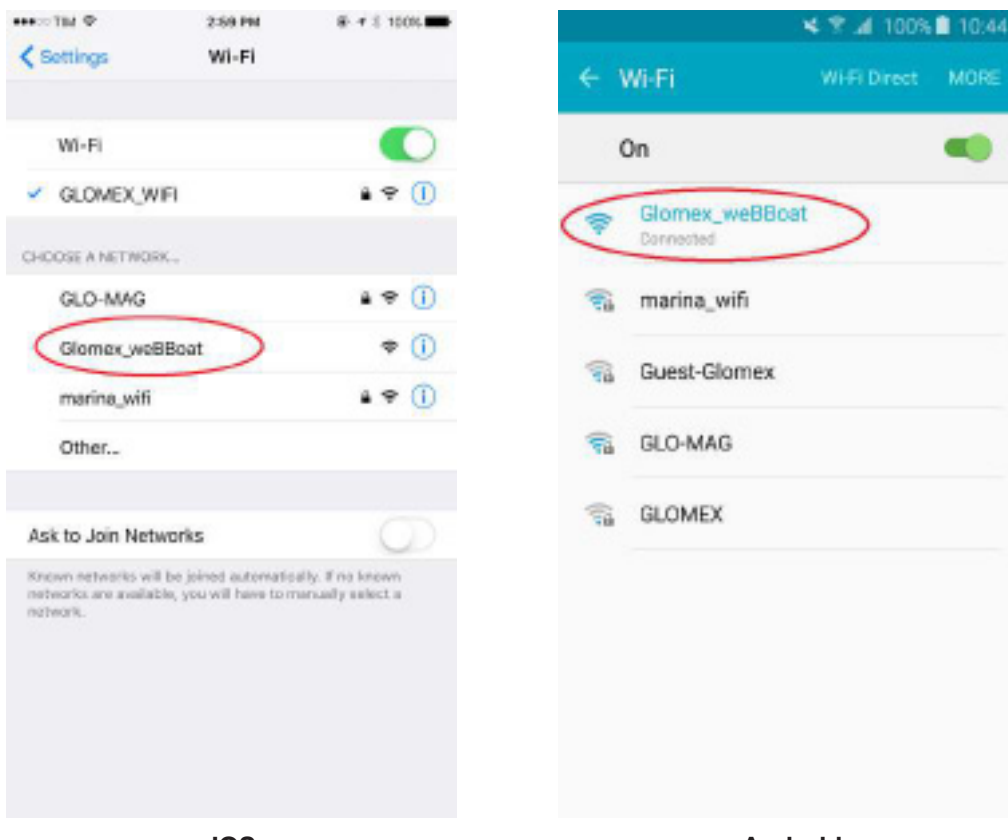


Рис. 14

Îáðà òèòå áíèì àíèå, ÷òî î ÄÊËþ ×ÀÒÜÓÑÒÐÉÑÒÂÎ IOS ÈÈÈ ANDROID ÍÄÄÎ ÈÌÁÍÎ È ÑÈÑÒÀÌÅ WEBBOAT, À ÍÀ È ÁÄÐÄÑÎÁÎÉ ÈÈÈ ÈÀÉÍÉ-ÓÎ ÈÍÍÉ ÑÀÖÈWI-FI!

5. Первоначальная настройка

Óráââéòå ñü, +ðî ââøå ñóñðòîñéñòåí (ñìà ðòôòññ èèè èæñíøåò) ÿ äéëþ +áíí ê ñâñòè Wi-Fi «Glomex_weBBoat».

ПРИМЕЧАНИЕ: Wi-Fi сеть «Glomex_webBoat» изначально не защищена паролем. После завершения первоначальной настройки рекомендуется заменить ее имя и задать пароль (см. стр. 20, раздел 6.1).

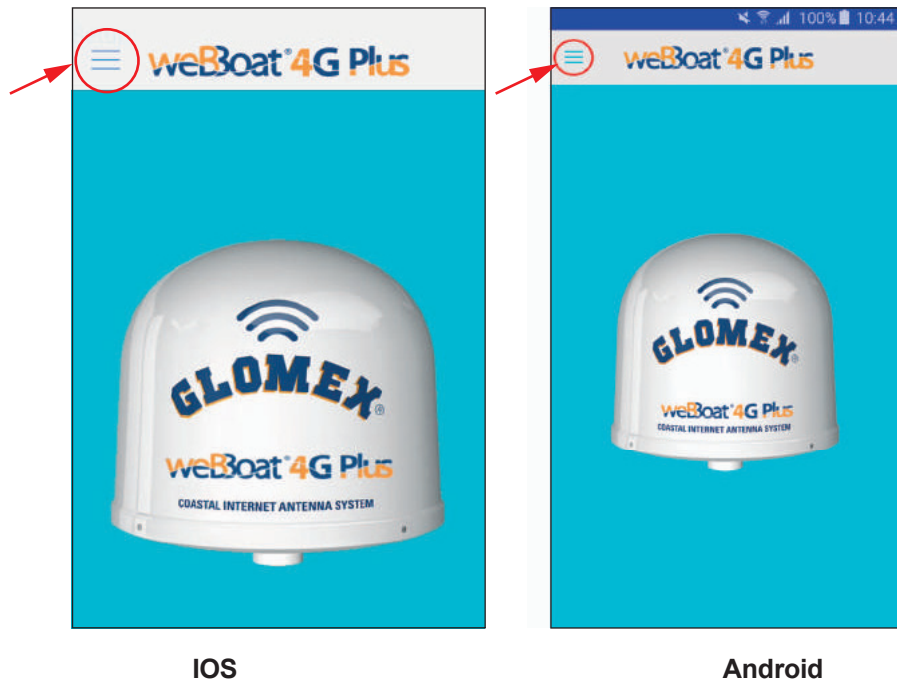


Рис. 15

Âuá åðèòå à lâíþ ïóíê ò CONTROL PANEL (ïàíåëü óíðåâ èåíéÿ) (ðèñ. 16), âåâåèòå íæðíëü àäíèíèñòð àòíðà (admin01) è íæíèòå êíñíéó OK íà óñòðíèñòåå IOS èëè CONNECT íà óñòðíèñòåå Android (ðèñ. 17).



Рис. 16

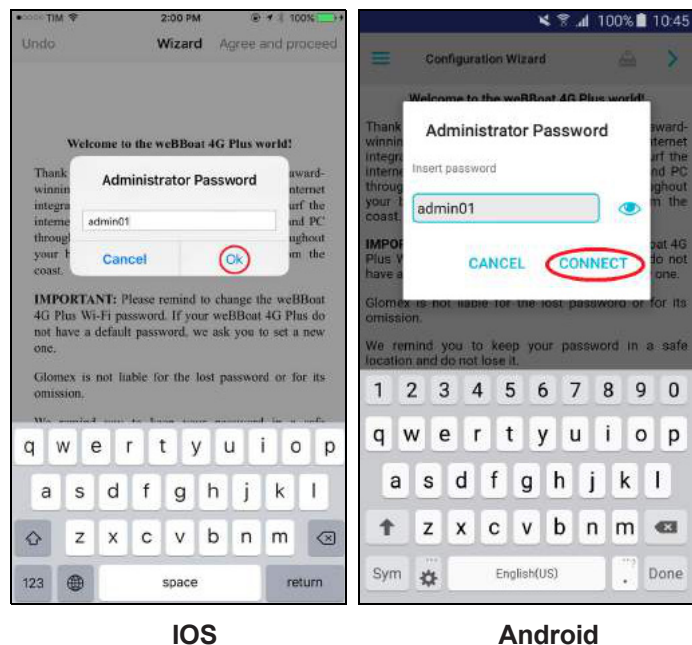


Рис. 17

Íði ÷òèòå èíóîðì àöèþ è íàæìèòå êíïî ó Agree and proceed íà óñòðîéñòåå IOS èëè ñòðååéó (>) íà óñòðîéñòåå Android (ðèñ. 18).

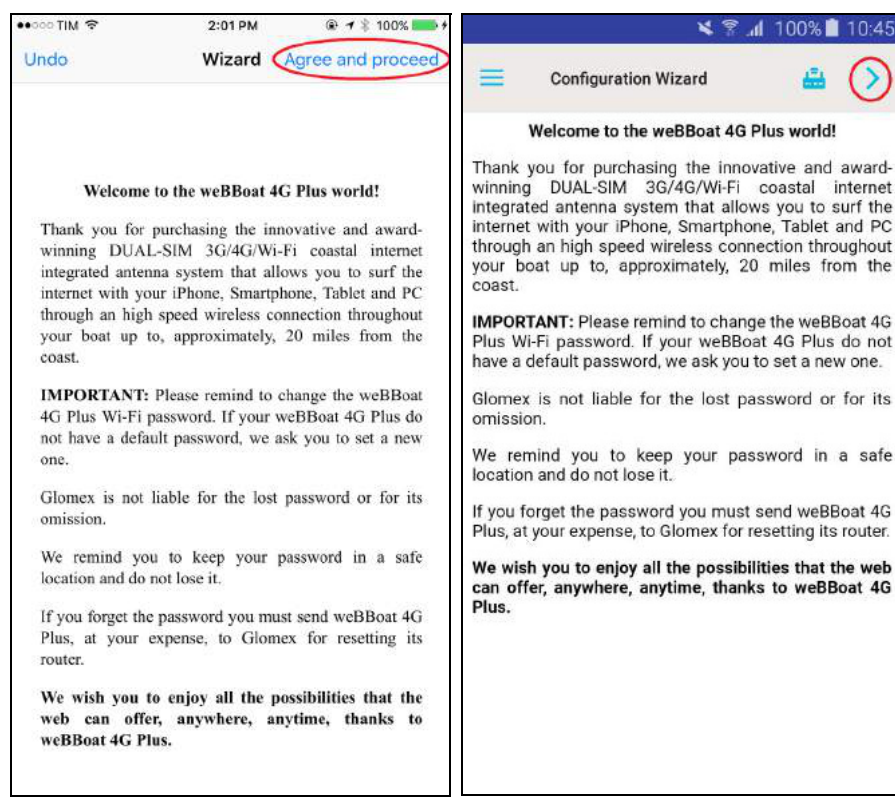


Рис. 18

Íà äèñïëåå iî ýâèòñÿ îêíî áûáîðà íàñòðîå ÑÈÌ-êà ðòû 1.

5.1. Выбор настроек СИМ-карты 1

Âñëè ÑÈÌ-ê àðòà çàùèùåíá ï ÈÍ-ê í äí, ââåäèòå åâí. Çàái âûåäðèòå ñòðàíó ïåðà óìðà ñâýçè, íàçâáíèå êí ïäíèè-ïåðà óìðà è íâæíèòå Next íà óñòðîéñòå IOS èëè ñòðåéêó (>) íà óñòðîéñòå Android (ðèñ. 19).

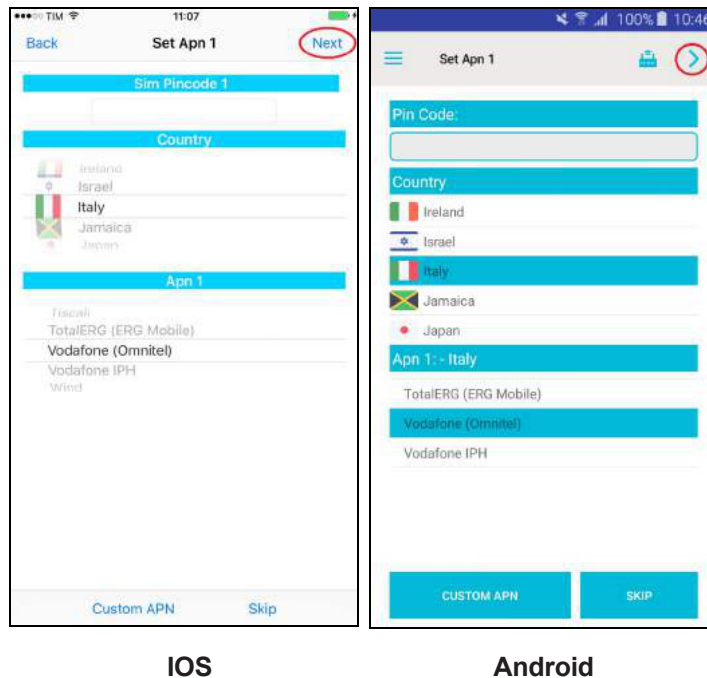


Рис. 19

5.2. Выбор альтернативной точки доступа (APN)

Âñëè âàøåå í ïåðà ñâýçè íåò á ñïèñê á, âûá åðèòå Custom APN íà óñòðîéñòå IOS èëè CUSTOM APN íà óñòðîéñòå Android (ðèñ. 19) è çàíí ëíèòå íåíá ðí äèíüå íïëý (ðèñ. 21):

- Provider: íàçâáíèå êí ïäíèè-ïåðà óìðà ñâýçè.
- APN: ðí÷êå áí ñòóïà, íí ëó÷èòå éíôîðí àöèþ ó ñâíå áí ïåðàòò îðà.
- Username: èíÿ íí ëüçí áàòåéý, íí ëó÷èòå éíôîð í àöèþ ó ñâíå áí ïåðà óìðà.
- Password: íäðîéü, íí ëó÷èòå éíôîð í àöèþ ó ñâíå áí ïåðà óìðà.

Çàäí÷èå áâí áûá åðèòå Save custom APN íà óñòðîéñòå IOS èëè Save setting íà óñòðîéñòå Android.

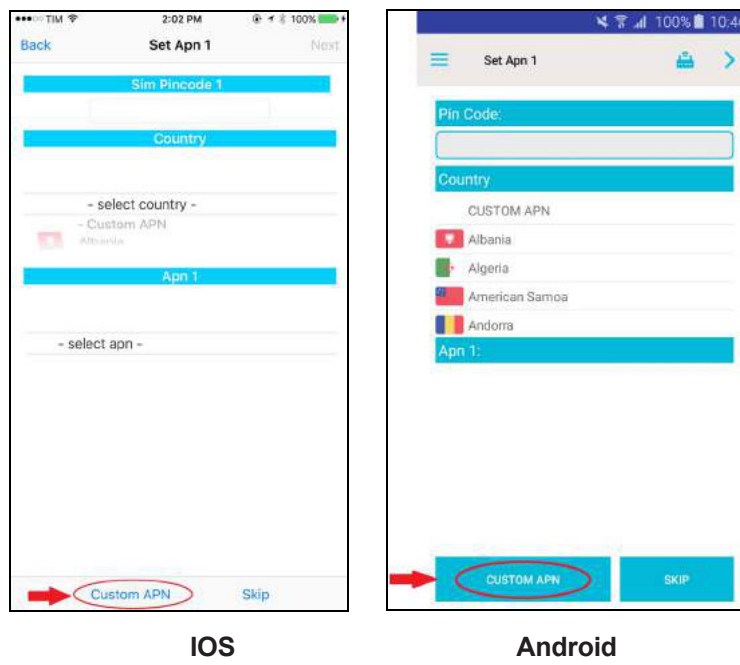


Рис. 20



Рис. 21

5.3. Выбор настроек СИМ-карты 2

Анда ѿбілізация якості та 2-ойа атмосфера, які ѿбілізация якості та 1-ойа атмосфера. Адже ѿбілізация якості та 2-ойа атмосфера, які ѿбілізация якості та 1-ойа атмосфера.

Інші ѿбілізация якості та 2-ойа атмосфера, які ѿбілізация якості та 1-ойа атмосфера. Адже ѿбілізация якості та 2-ойа атмосфера, які ѿбілізация якості та 1-ойа атмосфера.

Інші ѿбілізация якості та 2-ойа атмосфера, які ѿбілізация якості та 1-ойа атмосфера. Адже ѿбілізация якості та 2-ойа атмосфера, які ѿбілізация якості та 1-ойа атмосфера.

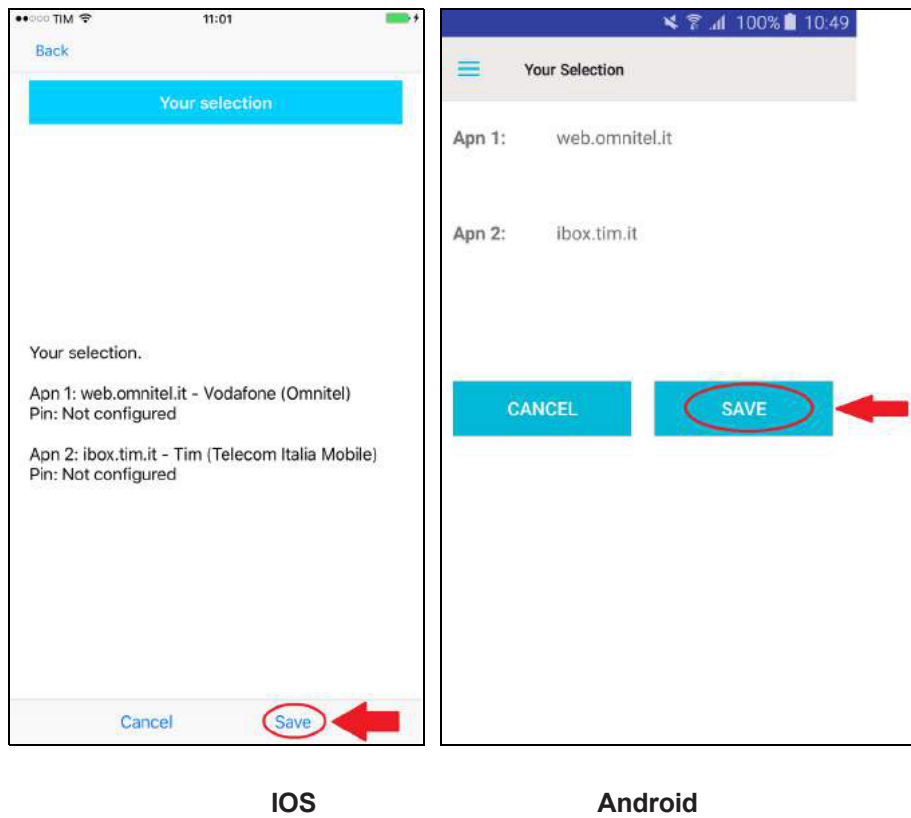


Рис. 22

5.4. Панель управления

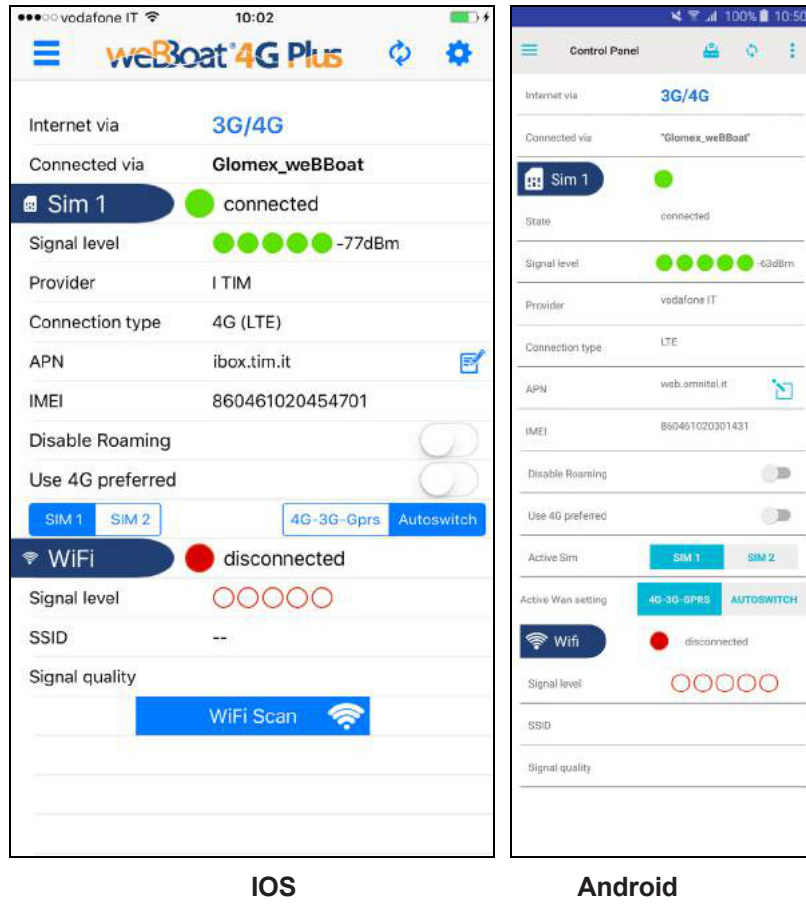


Рис. 23

Íà àèñïëåå î òîáðàçèòñÿ òåêóùåå ñî ñòî ÿíå ñèñòåìû, áâëþ çàÿ äàííûå î ïíàéëüíî è Wi-Fi ñâå àèíåíéþ, à òàêæå ñëåäóþùÿ åíîð ì àöèÿ:

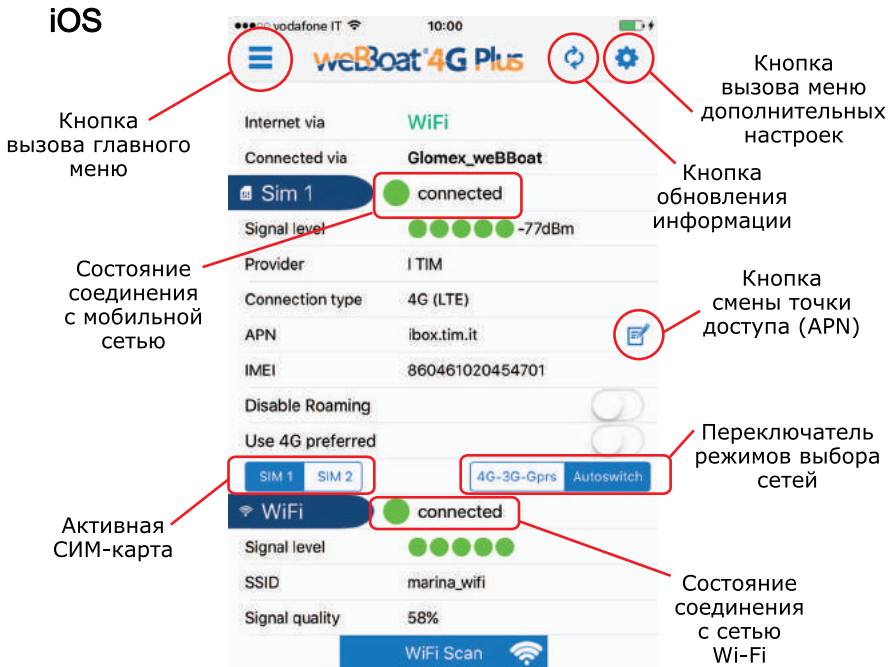


Рис. 24

Android

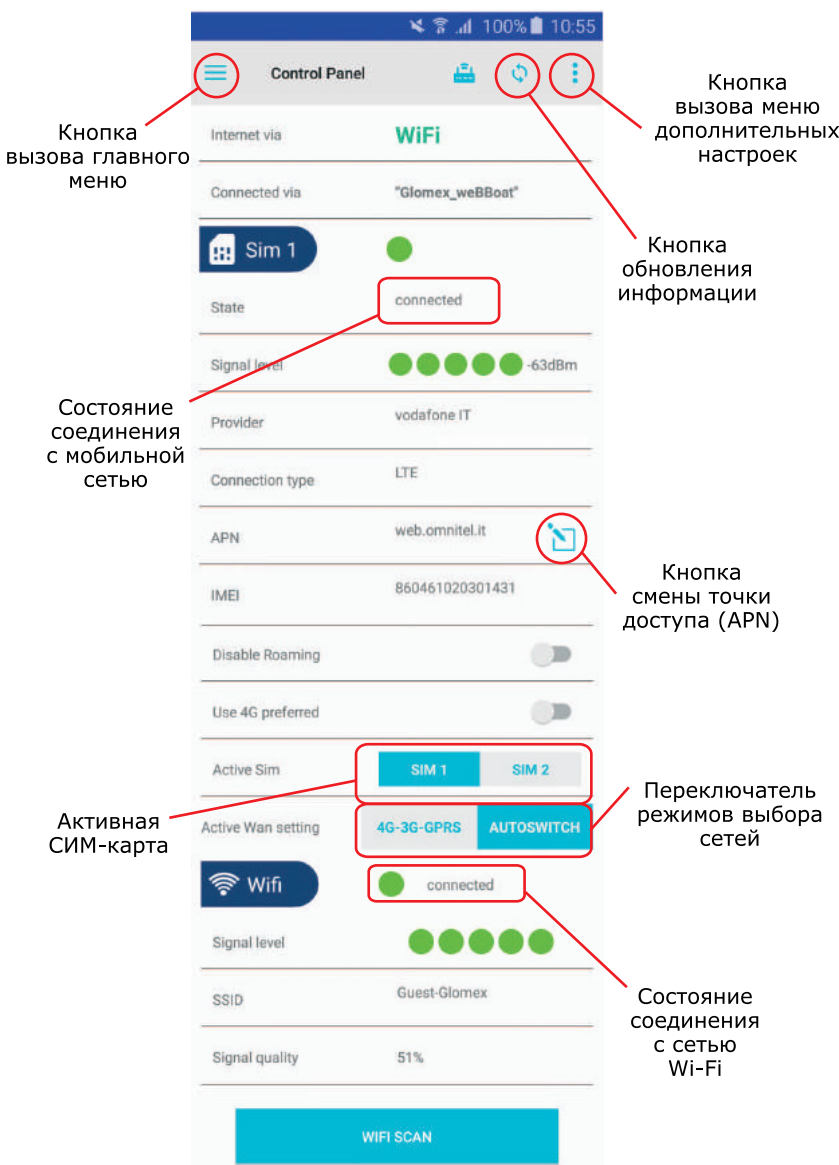


Рис. 24а

Кнопка меню (см. рис. 15, стр. 12)

- Configuration wizard: іаінðаð ìаінðоðіéèè, іі ііñàåðò іаінðоðіèòü ðàáíò ó ñеñòðàíû weBBoat 4G Plus.
- Control Panel: іаіáëü óïðàáëëíéÿ, іðí ñíî òð òåéóùåã î ñíñ òí ýíéÿ ñеñòðàíû weBBoat 4G Plus.
- User registration: ðåäèñòðåðéÿ ííâíã î ñíëüçí ååòåðéÿ.
- Technical assistance: òåðíè÷å ñéäÿ íí äääðæé à, åûçûâååò ôîð íó äéÿ ìòïðåâéè ýéåêòðíííã î ïèñüì à ôèð íå Glomex. Äéÿ ìòïðåâéè ïèñüì à ñeñòðàíà äí èæíà áúòü íí äéëþ ÷åíà ê éíòåðíåðó . (Åñëè íí äéëþ ÷åíèÿ íåð, ïèñüìí áóååò î ñíðåâéäíí, èåé òí ÿüéí íí íí ýåèòñÿ).
- Glomex www: ññûëë à íà ñáéò ôèðiû Glomex.
- Glomex www: ññûëë à íà ñáéò éíòåðíåò-ìàãàçéà õèð iû Glomex.

Кнопка обновления: íáíñâ ëÿåò òåéóùóþ éíôîðí àöëþ íà äèñíëåå.

Кнопка дополнительных настроек: ñí. ñòð. 20.

Строка Internet via: ííè àçûâååò ñåðòü, ÷åðåç êí òí ðóþ íñ óù åñòåëÿòñÿ äí ñòðí ê éíòåðíåò ó (3G/4G èëë Wi-Fi).

Строка Connected via: ííè àçûâååíà èíÿ Wi-Fi ñåðòè (SSID), ÷åðåç êí òí ðóþ íðîèñ ñí äëò íí äéëþ ÷åíèå (íà ïðèíåð, Glomex_weBBoat). Íí äéëþ ÷åíèå ê Wi-Fi ñåðòè íåíà ñí äëíí äéÿ ìðåâéëüííã î í ñíáðàæ áíèÿ éíòîð íàöèè è íàñò ðíéèè ñeñòðàíû.

Строка XX dBm: óðíâååíû íðéíèàåííã î ñíäíà ëà å åÁí.

Строка Mobile network connection status: í òíåðâæååò ñíñ òí ýíéå ñí åäéíàíèÿ ñí ñíáèëüííé ñåðüþ.

Строка Signal level: óðíâååíû ñèñíàëà íò íáèëüííé ñåðòè (1 — íéí., 5 — íà êñ.).

Provider: èìÿ êî ïïáíèè-ñïåðà òîðà ïïáèëüíîé ñâýçè.

Connection type: èñïî ëüçóâi àý òåðñî éïâèý ñâýçè.

APN: èñïîëüç óåìàý òi ÷êà äî ñòðíà (APN).

Кнопка смены APN: òi ÷éó äî ñòðíà íåíà õi äèíî óêàçàòü çàííâi ïðè çàíâiá ÑÈL-ê àðòû. Ñi. ðàçäâëü 5.1. Выбор настроек СИМ-карты 1 è 5.2. Выбор альтернативной точки доступа (APN) ià ñòð. 14.

IMEI: iåæäóíåðí åíûé éääíöèôèêà òîð ïïáèëüíîá i iáið óäíâ àíèý ñèñòâiû weBBoat 4G Plus.

Переключатель Disable Roaming: çäïðåùàåò èéè ðàçðåøàåò ðàáîò ó á ðåæèiå ði ólèíåà.

ПРИМЕЧАНИЕ: Связь в роуминге может стоить достаточно дорого. Ознакомьтесь с тарифным планом своего оператора.

Переключатель Use 4G network only: çäïðåùàåò èéè ðàçðåøàåò èñïîëüçî áâíèå ëíûð ïïáèëüíûð ñâðåé êðî ià 4G. Íðè íåéè÷è â ðåæèiå òi ëüët ñâðåé 2G/3G áûá åðèòå i i ëí æâáiâ ÁÛËË., èíà ÷â ñâýçü ðàái òàòü íå áóäåò.

Переключатель Active SIM: áûáîò i ñííâiíé ÑÈL-êâ ðòû ÷âðåç êi òi ðóþ áóäåò i ñòù áñòâëýòüñýä ñòði á èíóåðíåò .

Переключатель Active WAN setting: iåðåêçþ ÷âðåðâæèiû áâòi ià òè÷âññi ãi (2G/3G/4G èéè Wi-Fi) èéè iðèíó áèðåæëüíîá i (2G/3G/4G) áûáîðà ñâðåè. Íðè áéëþ ÷âièè áâòi i àòè÷âññi i ðåæèiå ñèñòâià iðièçâå äåò iñèñê äi ñòðíiûð Wi-Fi ñâðåé.

Строка Wi-Fi: i òiáðåæèåò ñi ñòð ýíèå ñi áâèíâièý ñ Wi-Fi ñâðòüþ.

Строка Signal level: óðîâåíiù ñèñíàæà i ò áíâoíâé Wi-Fi ñâðòè (1 — ièí., 5 — ià êñ.).

Строка SSID: èìÿ èñïî ëüçóâiíé áíâoíâé Wi-Fi ñâðòè.

Строка Signal quality: óðîâåíiù ñèñíàæà èà i ò áíâoíâé Wi-Fi ñâðòè.

Кнопка Wi-Fi SCAN: çäïðñéåò ñèñíèðiâièå äi ñòðíiûð Wi-Fi ñâðåé.

ПРИМЕЧАНИЕ: Кнопка сканирования Wi-Fi сетей доступна только в режиме автоматического выбора 3G/4G/Wi-Fi.

Íi ñçå ñèñíàæà èéè ñòðíiûð Wi-Fi ñâðòè áóäóò ìòiâðàæ áíû áèäå ñïèññà (ðèñ. 25). Äéý êàæäié ñâðè óêàçûâàåòñý öðîâåíiù ñèñíàæà è èííò ði ëü äi ñòðíà (çäêðûòû áûá ñâðåé iàði ëâi ñâðòè èiâþò èíäèè àòði áèäå çàiè à). Áûá åðèòå òðåáóâiþ Wi-Fi ñâðòû. Äéý çäêðûòû ñâðåé i ðåæàóâòñý áâåñòè iàðièü. Íi ñçå áâi àà iàði ëý íàæìèòå éíññé ó OK ià óñòðíéñòâàð IOS èéè Save ià óñòðíéñòâàð Android (ðèñ. 26).

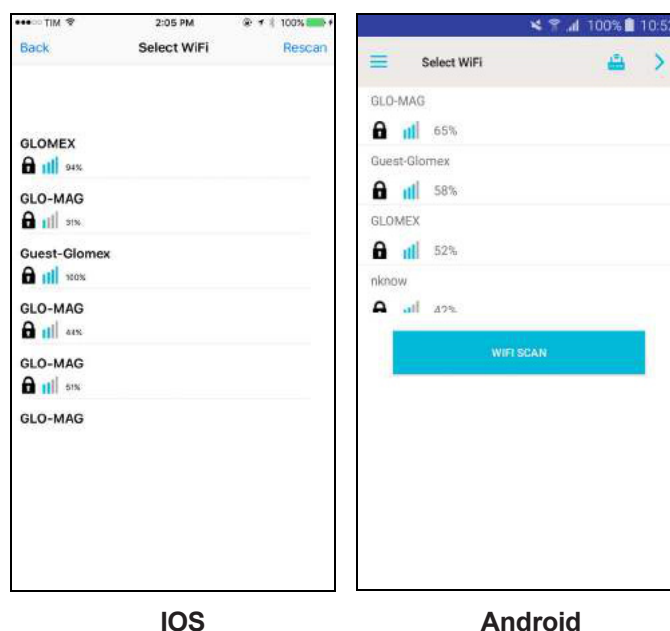
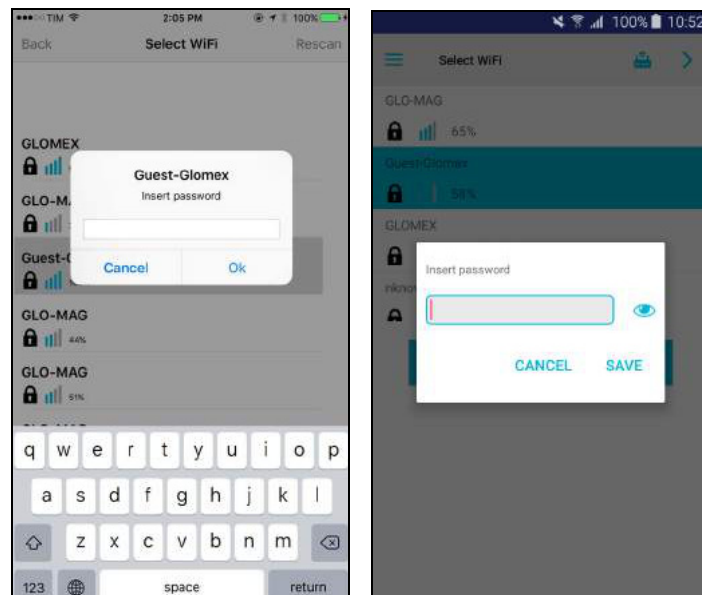


Рис. 25

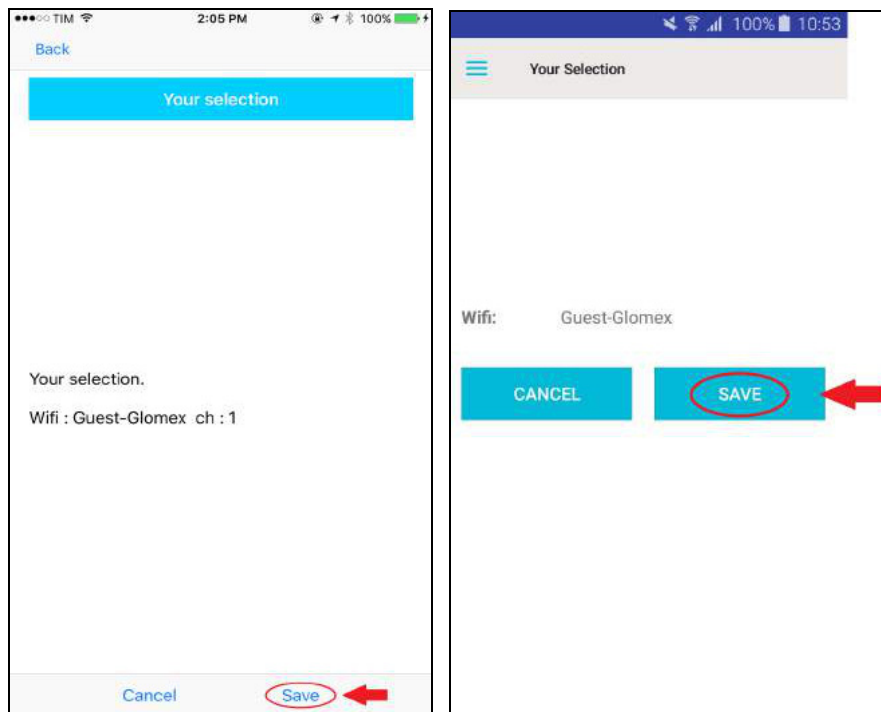


IOS

Android

Рис. 26

Íà ýêðàíå ïî ýâèòñÿ èíôîð ì àöèÿ î ïî äéëþ ÷åíèè ê áûáðàííå Wi-Fi ñâòè. Ñíîâ à íàæìèòå êíîíå ÌOK íà óñòðîéñòâàð IOS èëè Save íà óñòðîéñòâàð Android (ðèñ. 27).



IOS

Android

Рис. 27

Íà àèñïëåå ïî ýâèòñÿ ïáïåëü óïðàâ èáièÿ ñ ïî èííé ñíîðí ãöèåé î ñî ñòì ýíè è ñèñòåìû (ðèñ. 28).

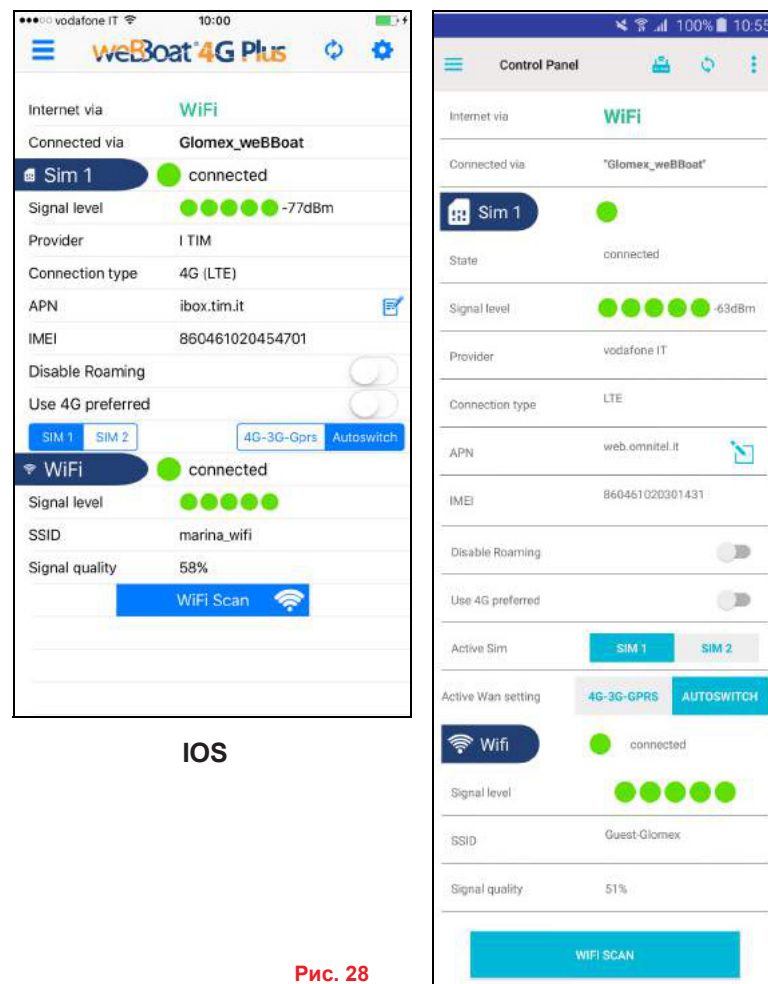


Рис. 28

6. Дополнительные настройки

Android

Íðè íàæà òèè êíñèè äíñí èíèòåëüíûô íàñòðîå è áà àèñïëåå ïî ýâëÿåòñÿ ññòâå ãòñòåóþùåå íåíþ (ðèñ. 29).

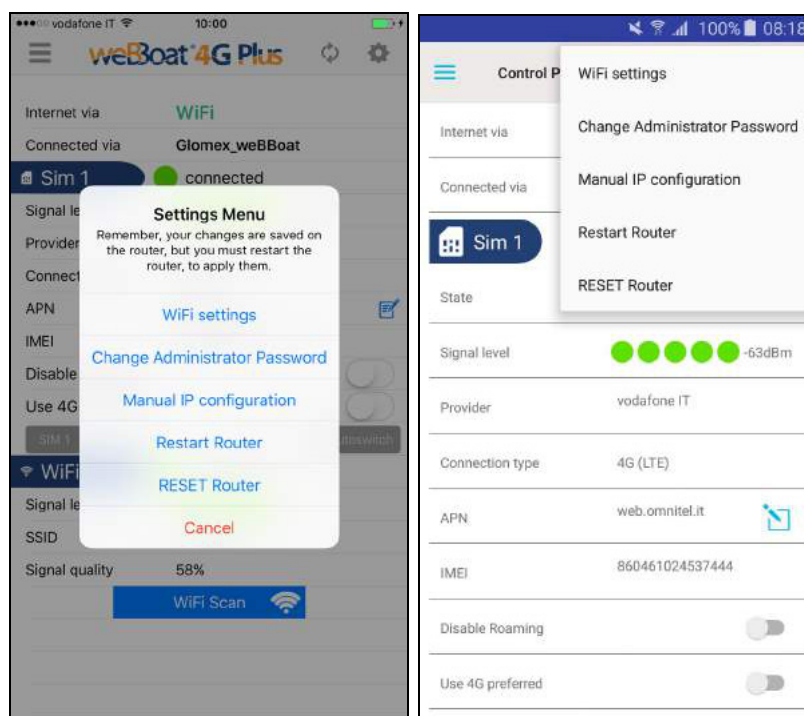


Рис. 29

6.1. Настройка локальной Wi-Fi сети (WiFi settings)

Ааііүе іоіе о یіçâй ёёжъю іаіёю еіё (SSID) еіёа ёўїе Wi-Fi һаоё weBBoat 4G Plus е іаðі ёў јё ѿїа є іае (ðаеі іаіёаðоñү ёнїи ёўсї ааðо ѿðоі ёїаеþ өеððаіаіеþ PSK2) (ðеñ. 30).

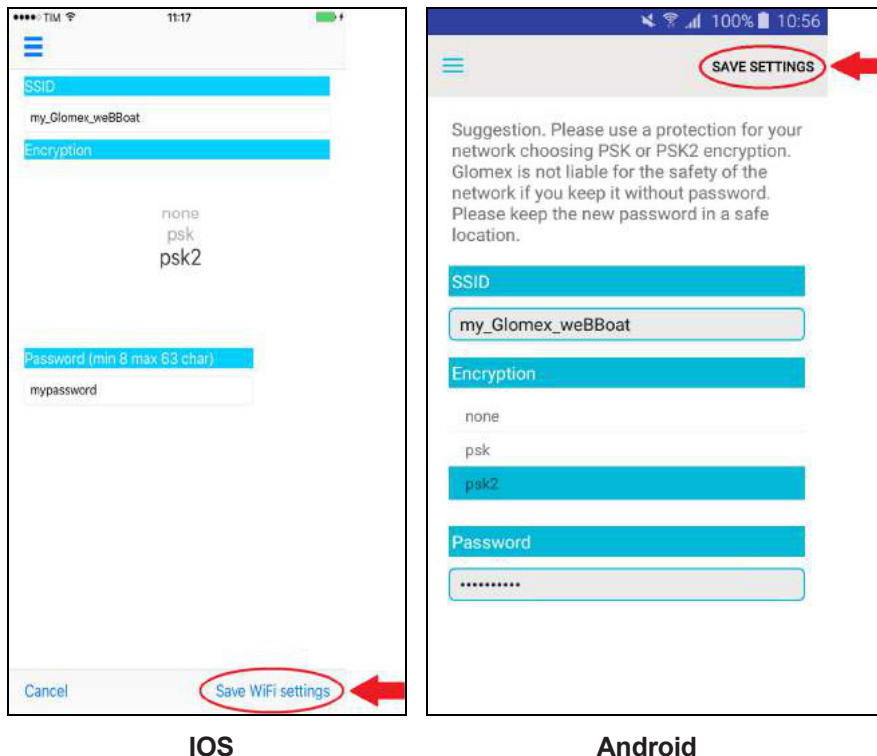


Рис. 30

ПРИМЕЧАНИЕ: Не используйте знак пробела и специальные символы в имени сети и пароле.

Ҫаðі-әа ааі а ааііүð, іаæіèðа еіїе ó OK іа óñòðíéñðаð iOS ёеë Save іа óñòðíéñðаð Android ёё ѿðаіаіеþ ііаüð ҹяа-ðаіе. Ааæаа іаæіèðа еіїеó OK ёё ѿðаçüіóñе а ðі оðаðа.

Їðеіаðій -ðаðаç іеіоð ó ааðа оñòðíéñðаð һіііаа Ѯ аеëþ өеøнү є Wi-Fi һаоё һеñðаðиу weBBoat 4G Plus (ðеñ. 31 е 32).

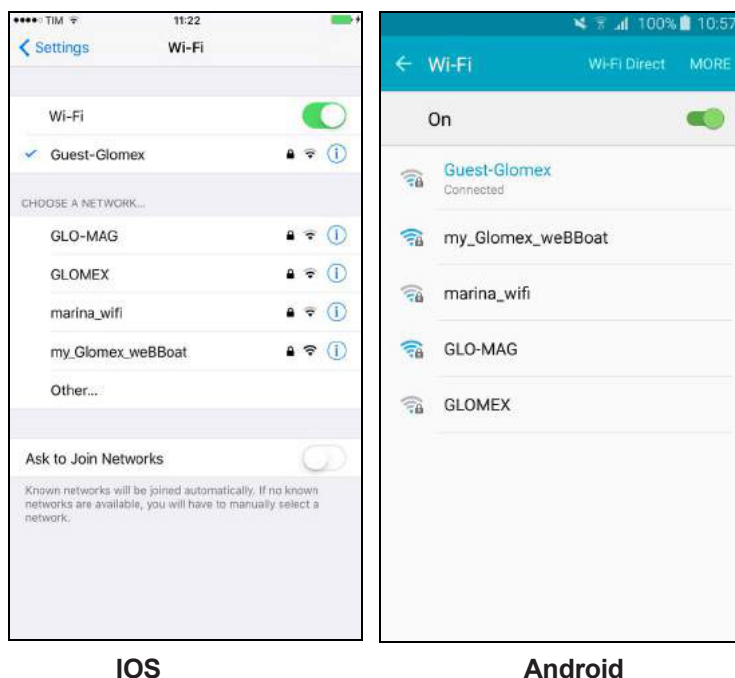
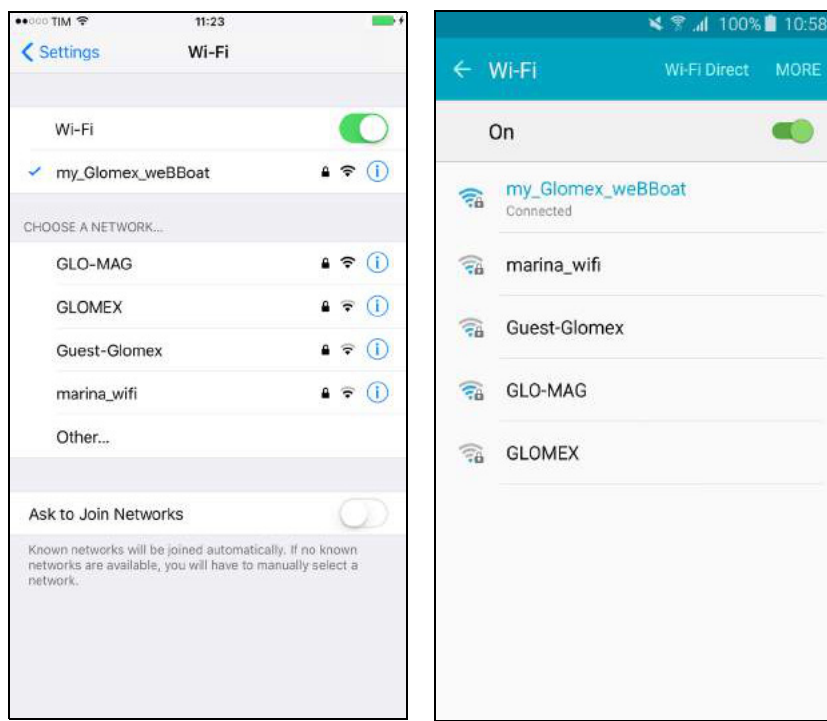


Рис. 31



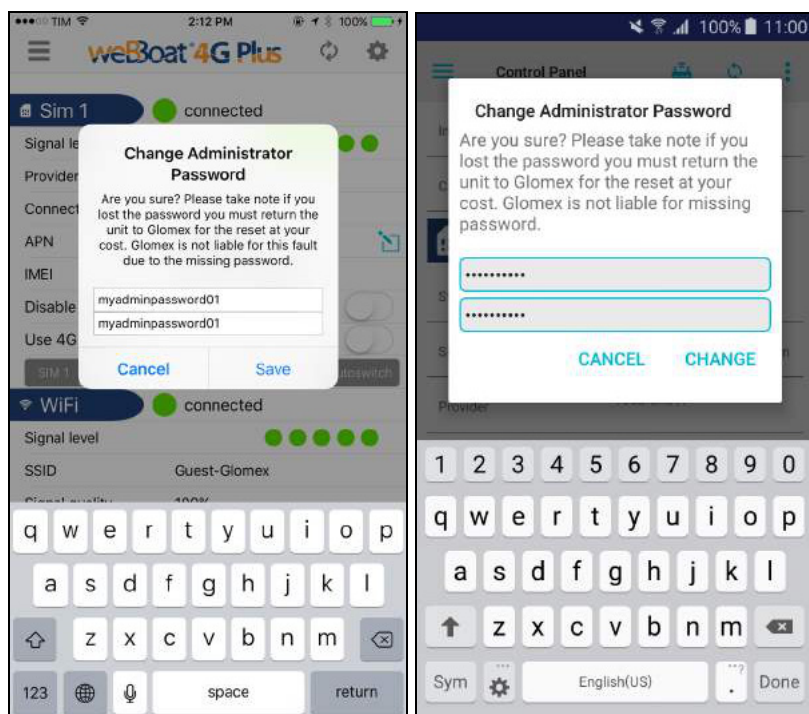
iOS

Android

Рис. 32

6.2. Смена пароля администратора (Change Administrator Password)

Її нїёå åûâîíðà ääííïä î ióíêò à iâíþ áíèì àðåëüíí iðî =òèðå iðå äóïðåæääíéå («Будьте внимательны! Обнуление забытого пароля возможно только в сервисном центре Glomex и является платной услугой») è íáæíèòå êíïíéó OK. Äåëääå åââäèòå äââäæü ííâué ïäðî ÿü è íáæíèòå êíïíé ó OK íà óñòðíénòåò iOS èëè Save íà óñòðíénòåò Android (ðèñ. 33).



iOS

Android

Рис. 33

ВНИМАНИЕ! После восстановления доступа к устройству, утраченного в результате утери пароля, все настройки возвращаются к заводским значениям.

6.3. Ручной ввод IP адреса (Manual IP configurator)

Аáííúé ióíêò iáíþ iíçá i éýåò iáýòü IP àäðåñ weBBoat 4G Plus á ñéó÷àå êííöèéê óíâ ñ äðóãèìè ñåöýìè.
Íi ói ié÷áíèþ óñðàííâ éái IP àäðåñ 192.168.80.1 (ðèñ. 34).
Ái ñòóííû ñëåäóþùèå áàðèáíòû êííöèäóðåöèè:
LAN 1 = 192.168.1.1
LAN 2 = 192.168.20.1
LAN 3 = 192.168.40.1
LAN 4 = 192.168.60.1
LAN 5 = 192.168.80.1 (iòñóøñðåoåò á ñièñéå, òàé èåé óñðàííæåí ií ói ié÷áíèþ).

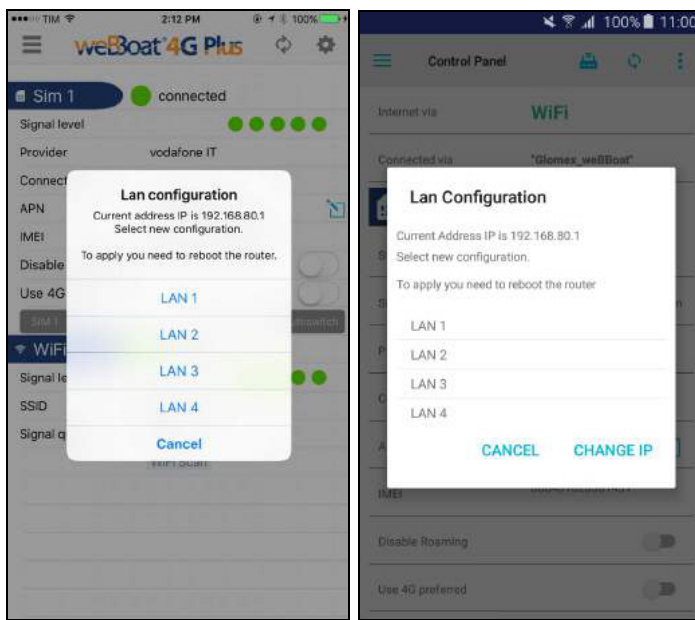


Рис. 34

Áúá åðèòå òðåáóåíóþ êííöèäóðåöèþ è íàæíèòå êííïé ó OK íà óñðòðíéñòåð IOS èëè CHANGE íà óñðòðíéñòå àð Android äéý ñí ñðàííèý iíâ íà çíà ÷áíèý. Íi ái áæèòå ié i íi iéíòû è ñííâ à ií áééþ ÷èòå óñðòðíéñòåî ê Wi-Fi ñåòè weBBoat 4G Plus.

6.4. Перезапуск роутера (Restart Router)

Ááííàÿ éi i áíäà èñííüç óåðñýäéý iáðåçàíóñé à ðî óòåðå.

6.5. Сброс настроек роутера (Router Reset)

Ááííàÿ éi i áíäà èñíí üüçóåðñýäéý áíçâðàò à íàñòð i áé ðî óòåðå è çàâí áñêèì çíà ÷áíèý.

6.6. Сброс всех настроек (Factory Reset)

Äéý áíçâðà òà áññåð íàñòð i áé ñèñòåíû weBBoat 4G Plus è çàâí áñêèì çíà ÷áíèý iáðåçàíóñé à ñëåäóþùèå äåéñòåèý:
— Äééþ ÷èòå íçàíéå óñðòðíéñòå è ií áæèòå 2 iéíòû.
— Ñíèìèòå iáðåðåè ñåðü.
— Íàæíèòå êííïéó ñáðîñ à íàñò ðî áé íà ðî óòåðå (êííïé à 4 íà ðèñ. 35) è óääðæèåàéòå áå íå iáíåå 10 ñåéóíå.

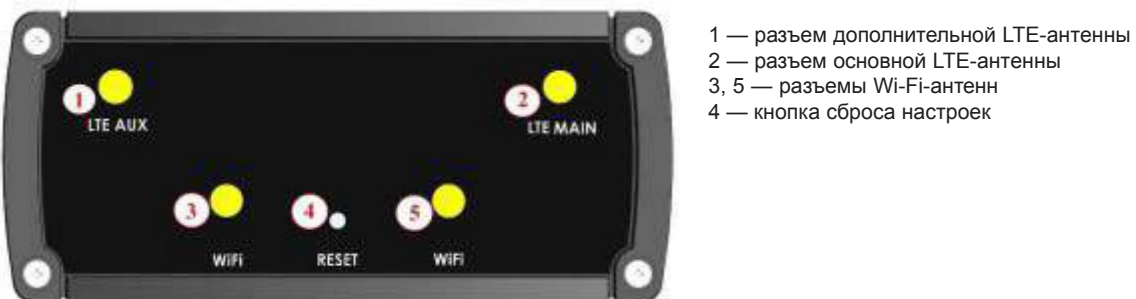
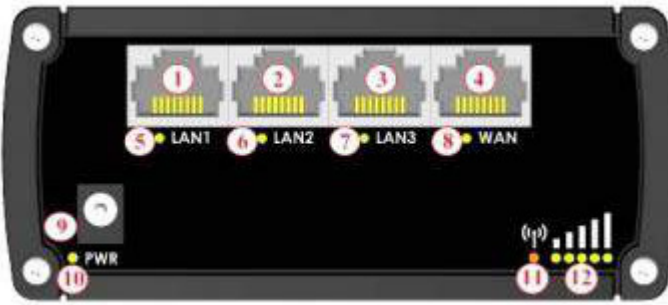


Рис. 35



- 1, 2, 3 — Ethernet порты локальной сети
- 4 — Ethernet порт глобальной сети
- 5, 6, 7 — светодиодные индикаторы локальной сети
- 8 — светодиодный индикатор глобальной сети
- 9 — разъем питания
- 10 — светодиодный индикатор питания
- 11 — светодиодный индикатор мобильной связи (красный = нет соединения, оранжевый = 3G, зеленый = 4G).
- 12 — светодиодные индикаторы мощности принимаемого сигнала

Рис. 36

ПРИМЕЧАНИЯ:

Для определения момента, когда можно отпустить кнопку сброса настроек, используйте светодиодные индикаторы мощности принимаемого сигнала (номер 12 на рис. 36). Как только загорятся все 5 индикаторов, отпускайте кнопку.

О том, что процесс восстановления заводских настроек начался, свидетельствует одновременное включение индикаторов всех четырех Ethernet портов (номера 5, 6, 7 и 8 на рис. 36). Процедура выполняется около одной минуты. После восстановления заводских настроек Wi-Fi сеть weBBoat 4G Plus вновь становится активной.

7. Обновление программного обеспечения системы и резервное копирование настроек

Аñеè äi ñòóïà ííâ àÿ âåðñèÿ iðíäðàííâ ì íáå ñïå ÷åíèÿ, ia éíñé å äi ñòóïà è äññ ëíèòåëüíû ì àñòðîéê ài iiý âëüåðñÿ çí à÷îé-ôå äåi iëåíéå (ðèñ. 37).

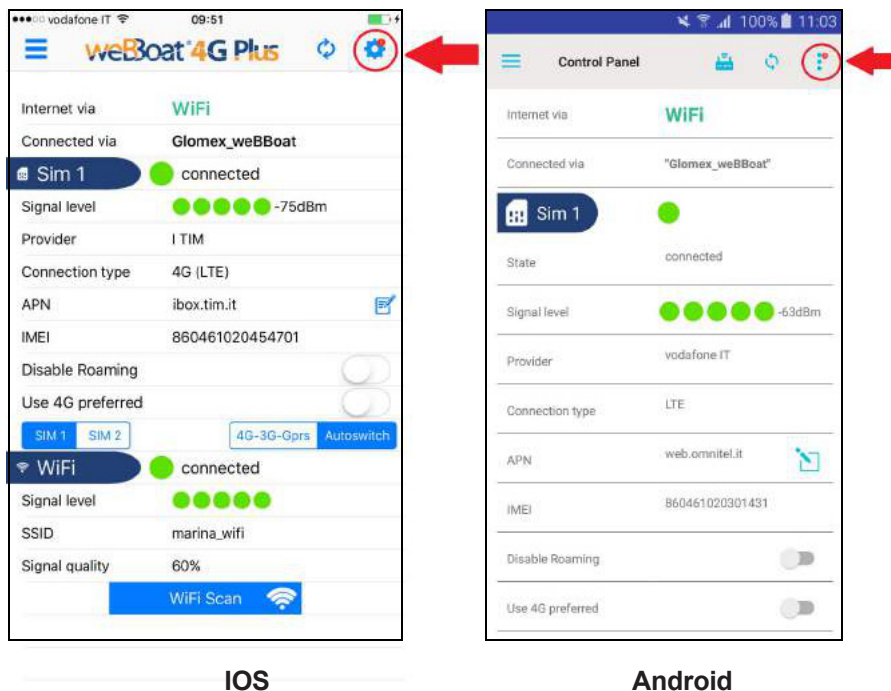


Рис. 37

Äëÿ íáíâà ëáièÿ iðiñðàííñä ì íá åñia -áíèÿ íáæíèòå êíñé ó äññéòåëüíûõ íàñò ïåê è áûá åðèòå â iáíþ ïóíèò Firmware Upgrade (ðèñ. 38).

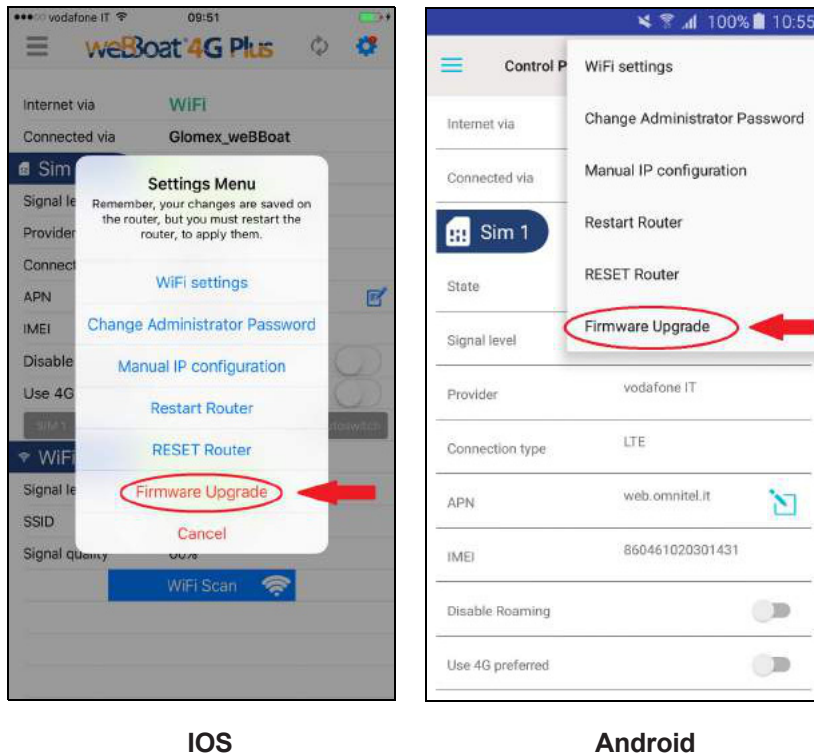


Рис. 38

Äàëåå íáíâà ðî äèíè âûáðà òü íäéí èç ñëåäóþùèð âàðèàíò íâ:

Update: íáíâèòü iðiñðàííñä á íáå ñíâ ÷áíèå áâç ñíñðàííèÿ îí ëüçî áàòåëüñêèð íàñò ðî åê.

Update with backup: íáíâèòü iðiñðàííñä íáå ñíâ ÷áíèå ñ ñíñðàííèå îíëüçî áàòåëüñêèð íàñò ðî åê.

Cancel: í òiâíèòü íáíâà ëáièå iðiñðàííñä í íáå ñíâ ÷áíèÿ.

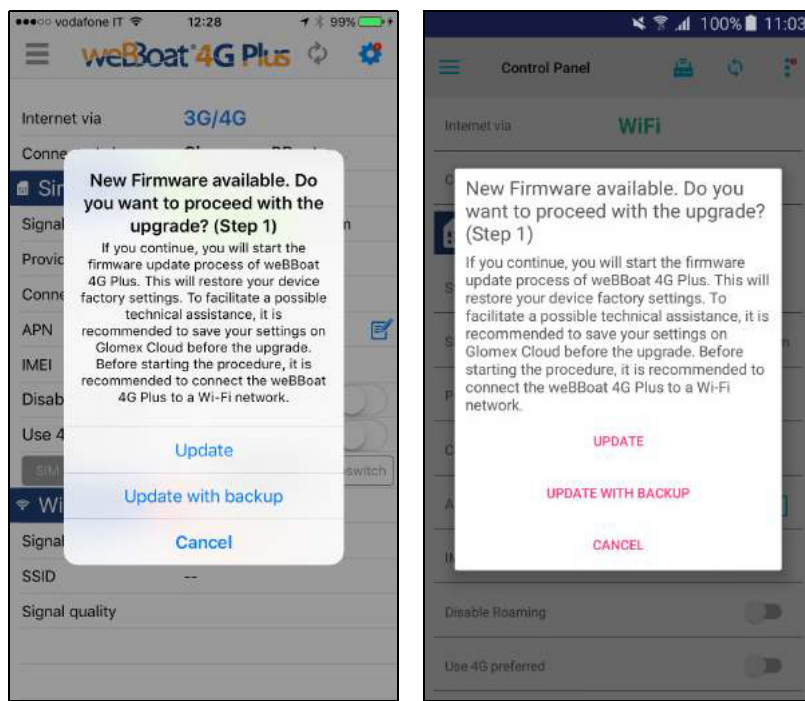


Рис. 39

ПРИМЕЧАНИЕ: По умолчанию обновление программного обеспечения выполняется без сохранения пользовательских настроек. Рекомендуется использовать резервное копирование настроек, чтобы они восстановились после обновления. При возникновении проблем в работе системы обращайтесь в службу технической поддержки.

Прежде чем приступать к обновлению программного обеспечения подключите weBBoat 4G Plus к доступной сети Wi-Fi.

Íðø ãúáíðå íáííäcáiéÿ íiðñáðàíííá íá åññia ÷áiéÿ ñ ñí õðàíáíéåí ií ëüçí áàòåëüñêò íáñòð íåé (Update with backup) íáíá ðí äèíí óéàçàòú ýéåòðíííúé ií ÷òíñáûé ääðåñ, éóää áóäóò í òíðåñäéåíú íáñòðíéè íäðåå íáííá eäíéåí (ðèñ. 40).

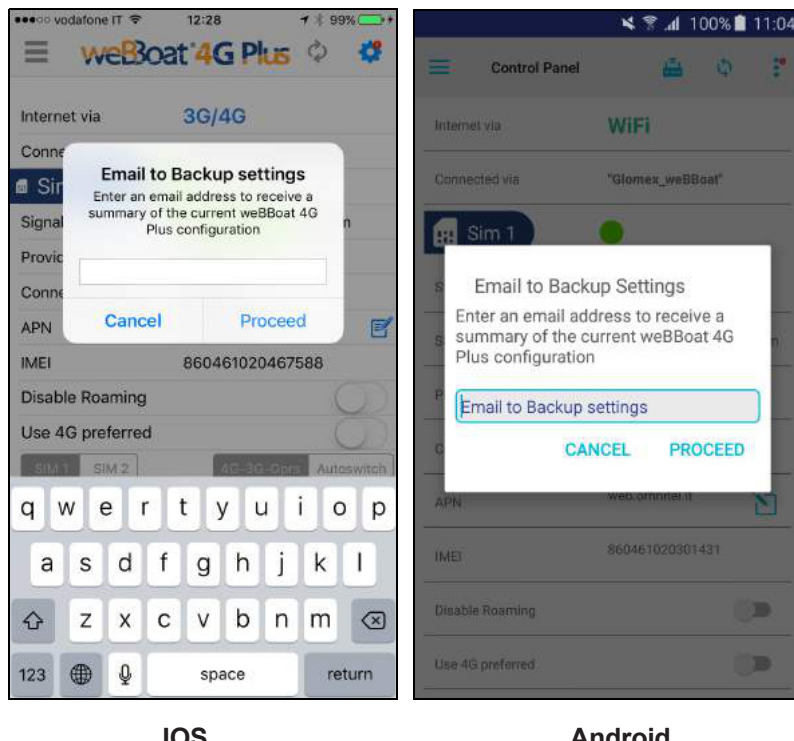


Рис. 40

Íí ñéa çáââðøáiëy ðåçáðâíä í êiiëðiâ áíëy íañòð i åê íaæìøå êiiñéó Continue äëy çàäðóçéè è óñòàíîâéè iiñëåäíåé åâðñéè iðiñäâííä í íá åññä +áíëy (ðèn. 41).

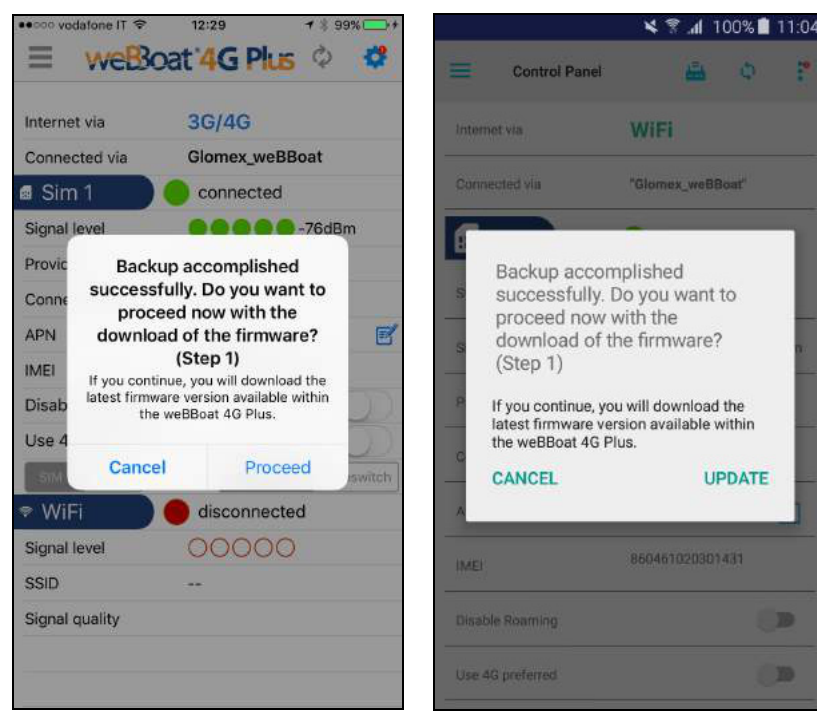


Рис. 41

Í í ñëå çàäðóçèè iðiñðàïïñâ ì í ñiâ ñiâ+âíéý íà äèñïëåå íí ýâèòñý çaiðî ñ íà iðî ãî ëæåíéå (Cancel — ïòiáíèöü, OK — íáïïâèöü) (ðèñ. 42).

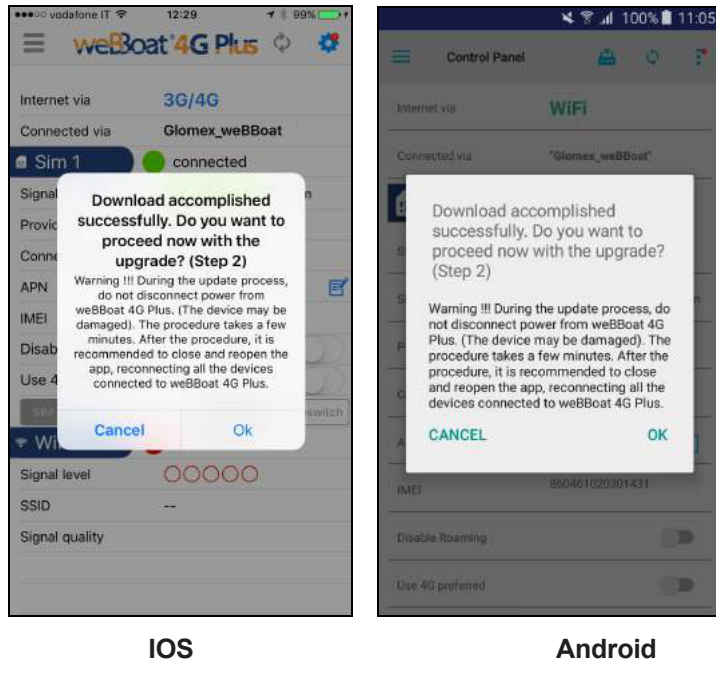


Рис. 42

ВНИМАНЕ!

Во время всей процедуры обновления программного обеспечения weBBoat 4G Plus должен быть подключен к источнику питания. Отключение питания во время обновления может привести к полной утрате работоспособности устройства.

Гарантийные обязательства

Ôèðì à «Ôîð äåâèïä-Ðåâà òà» ãàðáíòèð óåò áåçî òêàçíóþ ðàáî òó ñèñòåïû 4G/Wi-Fi ãî ñòóïà á ëíòåðåíò á òå+âíéå 12 íà ñyôåâ ñí ãíý iðî áàæè. Áñëè áî áðaiý ýäââ î ñòîê à ñèñòåïà áûéäåò èç ñòðî ý íí iðè+ëíå iðièçâî áñòåââííâ í íèè óâðíè-â ñèñâ î áðâåâ, òèðì à áàðáíòèðó áò áå áâñïëå ðíûé ðâííîò èéè çàìâíó íà ííâ óþ .

Çà ííè í ièè, iðièçî ø áäøèå íí áéíå íí ëüçî áàòåëý áñëåâñòåèå íáïðàâèëüííâ íáðàùáíéý ñ ñèñòåïé, òèð ì à í òåâòñòåâíí ñòè íå íå ñåò.

Ì í áâëü

Ñåðèéíûé íí íåð

Áàòà iðî áàæè

Íí áïèñü iðî áàâðå



ООО «Фордевинд-Регата», 197110, Санкт-Петербург, Левашовский пр. 15А,
тел.: (812) 655 59 15, office@fordewind-regatta.ru
www.fordewind-regatta.ru