

nobby

Nobby S500

Руководство пользователя

www.nobby.ru

Уважаемый покупатель

Уважаемый покупатель, благодарим вас за выбор продукции компании **Nobby**.

Вы приобрели абонентскую радиостанцию **Nobby S500**. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация по использованию абонентской радиостанции. Рекомендуем сохранить настоящее руководство и использовать его в качестве справочного материала.

Надеемся, что использование устройства **Nobby** будет соответствовать вашим ожиданиям.

Назначение изделия

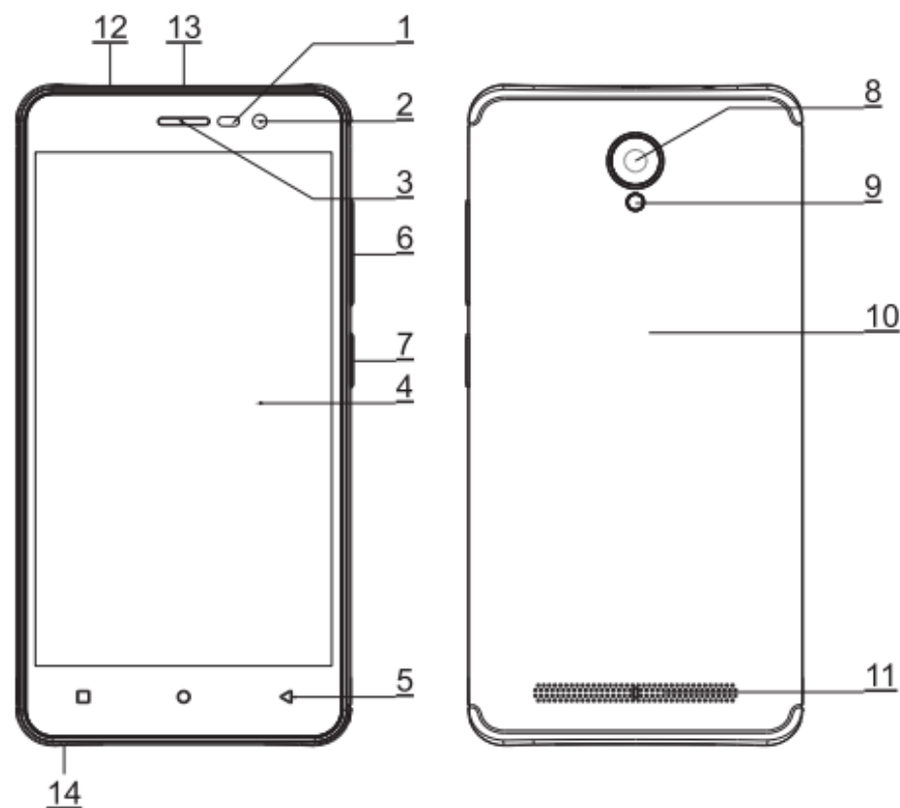
Данная абонентская радиостанция (далее в тексте - смартфон, устройство либо аппарат) является специальным оборудованием для подключения к операторским сетям стандарта 2G, 3G, для передачи речи и данных с поддержкой различных профилей подключения (в зависимости от типа устройства и технических характеристик данной модели).

Гарантия и срок эксплуатации

Гарантийный срок на устройство - 1 год. Срок эксплуатации - 1 год. Более подробная информация по гарантийной и сервисной политике находится по адресу:

<https://nobby.ru/ru/gsm/service/>

Схема устройства



1. Датчик приближения
2. Передняя камера
3. Разговорный динамик
4. Экран
5. Панель навигации
6. Клавиша управления громкостью
7. Клавиша вкл/выключения
8. Задняя камера

9. Вспышка
10. Задняя крышка
11. Мультимедийный динамик
12. Разъем для наушников
13. Порт micro-USB

Технические характеристики

Диагональ:..... 5"

Разрешение: 1280x720

Тип экрана:.....IPS

Емкость батареи:.....2 000 mAh

Поддержка сетей:.....абонентская радиостанция
GSM 850/900/1800/1900; WCDMA 900/2100

Память RAM + ROM:..... 1 Гб + 8 Гб

Процессор, кол-во ядер: Spreadtrum SC7731E, 4 ядра по 1,3 ГГц

Датчики:..... акселерометр, приближения, освещения

Интерфейсы:..... микро-USB, BT 4.0, WiFi 802.11 b/g/n, GPS, AGPS

Поддержка карт micro-SD: до 64 Гб

Разрешение камеры:

без интерполяции 2 Мп фронтальная + 5 Мп AF задняя

с интерполяцией 5 Мп фронтальная + 8 Мп AF задняя

Кол-во сим-карт:2

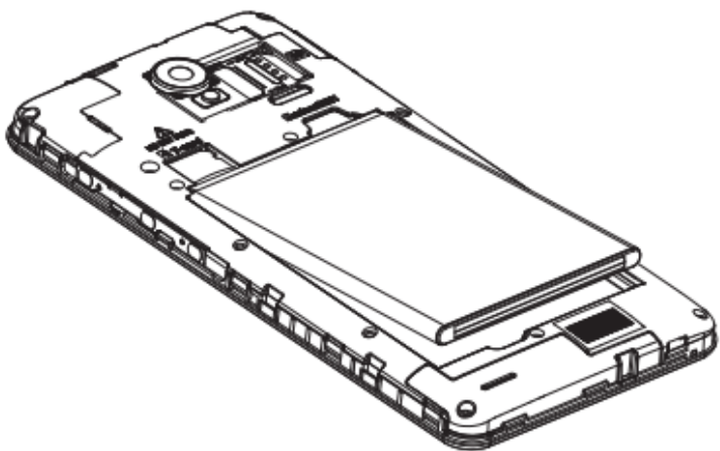
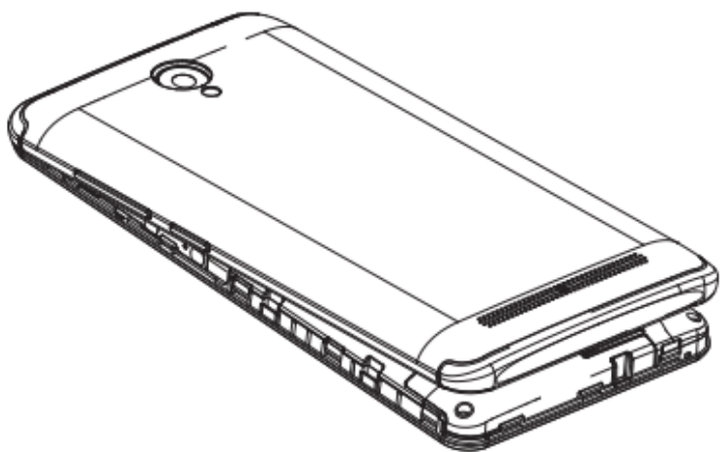
Версия ОС:..... Android™ 8.1 Oreo™ (Go Edition)

Google и Android являются товарными знаками компании Google LLC.
Oreo является товарным знаком группы Mondelez International Inc.

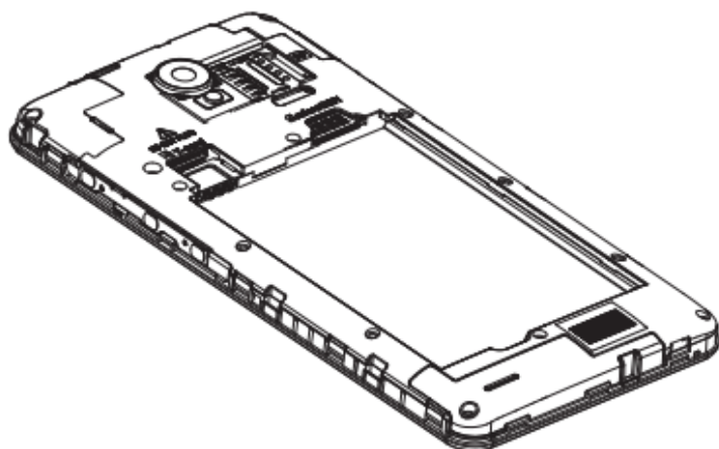
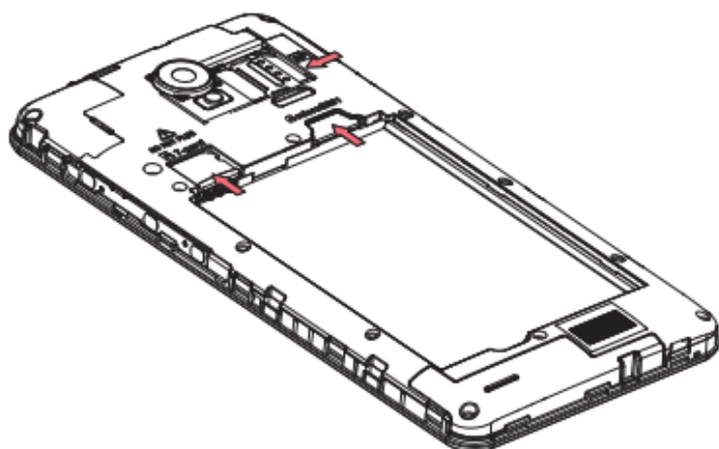
Комплектация: ЗУ, USB-кабель, руководство пользователя, гарантийный талон, батарея, наушники.

Примечание: комплектация может быть изменена без дополнительного уведомления.

1)



2)



Настройка устройства

УСТАНОВКА SIM-КАРТ И КАРТЫ ПАМЯТИ

Ваш смартфон поддерживает две SIM-карты (1 нано и 1 микро). Вы можете использовать SIM-карты разных мобильных операторов. На SIM-картах хранится важная информация, необходимая для подключения к сетям сотовых операторов, ваша личная информация: PIN-код (Персональный Идентификационный Номер), записи контактов, сообщения и другие сервисные настройки.

1. Для установки SIM-карт, необходимо открыть крышку аккумуляторного отсека (подцепите крышку за углубление на панели и потяните) и извлечь батарею.
2. SIM-карты размещаются в специально предназначенные слоты с учетом позиций угловых срезов.

Примечание: *обращаем ваше внимание, что одновременная работа обоих слотов в сетях 3G не поддерживается. SIM-карта для работы в сети 3G выбирается в меню. Для получения SIM-карт нано стандарта, обратитесь к оператору связи.*

3. Установка карты памяти производится в специально предназначенный слот.
4. Необходимо установить аккумуляторную батарею.
5. После всех вышеперечисленных действий, нужно плотно закрыть крышку аккумуляторного отсека до полной фиксации.

Внимание! Карта памяти не входит в комплектацию и приобретается отдельно.

Обращаем ваше внимание, что со слотом SIM-карт запрещаются следующие действия:

- устанавливать SIM-карты другого типа (в том числе с адаптерами);
- устанавливать SIM-карту в неправильном положении (обращайте внимание на угловые срезы слота);
- использовать обрезанные SIM-карты другого типа и размера.

В случае несоблюдения правил установки SIM-карты, SIM-слот может быть поврежден, что приведет к отказу в гарантийном обслуживании.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Включение устройства производится нажатием и удержанием клавиши Power в течение нескольких секунд. Введите PIN-код SIM-карт, в случае необходимости и нажмите «ОК». PIN-код предоставляется вашим оператором сети. Для изменения параметров PIN-кода, необходимо войти в *Настройки – Личные данные – Безопасность – блокировка SIM-карты – настроить блокировку*.

Выключение устройства производится нажатием и удержанием клавиши **Power**, до появления меню выбора - *Отключить питание*.

Внимание! Включение и выключение устройства может занять некоторое время.

ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА

При первом включении устройства, необходимо произвести начальные настройки и установки. Возможен вариант возврата к настройкам позднее, если установка каких-то параметров была пропущена ранее.

Для этого в меню нужно выбрать параметр *Настройки*.

Настройка приоритета SIM-карт:

Настройки - Беспроводные сети - SIM-карты

Настройка Wi-Fi:

Настройки - Беспроводные сети - Wi-Fi

Добавление аккаунта:

Настройки - Личные данные - Аккаунты - Добавить аккаунт

Настройка времени и часового пояса:

Настройки - Система - дата и время

УЧЕТНАЯ ЗАПИСЬ Google™

В меню устройства выбрать:

Настройки – Аккаунты.

Далее – войти в свой аккаунт Google.

В устройстве найти и открыть приложение Google:

Добавить аккаунт – Тип аккаунта - Google.

ПЕРЕНОС ДАННЫХ НА НОВОЕ УСТРОЙСТВО

1. Перейти в раздел *Резервное копирование*, включить тумблер *Загружать на Google-Диск* в положение *Включено*. Нажать кнопку *Начать копирование* и дождаться окончания

копирования.

Примечание: *Может понадобиться регистрация в приложении Google Диск. Для этого необходимо установить данное приложение из магазина Play market.*

2. В новом мобильном устройстве необходимо зарегистрировать Google аккаунт при запуске нового устройства. Убедитесь что тумблер *Резервное копирование* установлен в положении *Включено*. Нажмите *Далее* для запуска переноса данных на новое устройство

Примечание: *Для завершения переноса данных на новое устройство необходимо убедиться, что имеется подключение к интернету.*

СБРОС НАСТРОЕК

Перезагрузка устройства (программный сброс).

В случае некорректной работы устройства или его зависания, необходимо осуществить перезагрузку. Выключите устройство, вытащите батарею на несколько минут, и потом снова его включите.

Восстановление заводских настроек (аппаратный сброс).

В случае некорректной работы смартфона, который перестал отвечать на ваши действия, или если вы планируете передать устройство третьим лицам - вы можете осуществить полный сброс настроек. После данного сброса абонентская радиостанция вернется к заводским настройкам:

Меню - Настройки - Система - Сброс настроек

Обращаем Ваше внимание, что после полного сброса, все личные данные, пользовательские настройки, загруженные приложения будут удалены. Перед сбросом настроек, не забудьте выполнить резервное копирование личных данных и файлов.

Внимание! Сброс настроек не удаляет данные с карты памяти.

КАК СДЕЛАТЬ СНИМОК ЭКРАНА

1. Нажать и удерживать клавишу *Включение/Выключение* устройства и в появившемся меню выбрать – *снимок экрана*.

2. Нажать и удерживать сочетание клавиш *Громкость* вниз + *Включение/Выключение* устройства.

Зарядка и подключение к ПК

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

В комплект входит сетевое зарядное устройство, которое предназначено для зарядки аккумулятора абонентской радиостанции от сети переменного тока. Для зарядки от сети, подключите один конец USB-кабеля к разъему смартфона, второй - к зарядному устройству (или к порту USB на компьютере). Подключите зарядное устройство к розетке.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК

Подключите USB кабель к разъему смартфона и к порту USB на компьютере. Если подключение произведено правильно, вы получите доступ к управлению файлами вашего устройства на ПК.

Меры предосторожности

В местах, где существует запрет на использование сотовой связи, связанный с возможностью создания помех для чувствительного оборудования – самолетах, медицинских учреждениях, или наличием вблизи горючих материалов – заправках, химических производствах, а также там, где указаны соответствующие запрещающие знаки, необходимо соблюдать правила пользования мобильными устройствами.

Не рекомендуется использовать мобильное устройство за рулем транспортного средства, без функции «свободные руки». В случае отсутствия данной функции, нужно остановить машину на время разговора. Нахождение абонентской радиостанции в районе расположения подушек безопасности может привести к травме, в случае срабатывания систем безопасности автомобиля.

В целях безопасности вашего устройства не рекомендуется:

- подвергать аппарат воздействию высокой температуры и повышенной влажности;

- подвергать аппарат сильным ударам;
- располагать аппарат рядом с медицинскими приборами, а также рядом с приемным оборудованием (теле- и радиоприемников, офисной техникой);
- подключать ЗУ к абонентской радиостанции, если в ней нет аккумулятора;
- вынимать аккумулятор в процессе зарядки абонентской радиостанции.

В целях безопасности вашего устройства рекомендуется:

- использовать оригинальные аксессуары (аккумуляторы, ЗУ) для предотвращения повреждений и выхода аппарата из строя;
- перед извлечением аккумулятора, выключить устройство (для предотвращения потери данных);
- заряжать абонентскую радиостанцию в хорошо проветриваемом помещении, подальше от взрывоопасных предметов.

В целях безопасности вашего устройства запрещается:

- разбирать устройство (аккумулятор, ЗУ);
- накрывать устройство во время зарядки, т. к.

данное действие может привести к перегреву и воспламенению.

Для чистки вашего устройства от загрязнений используйте мягкую сухую ткань. Не рекомендуется при обработке устройства и его комплектующих использовать влажные ткани, а также сильнодействующие химические средства, спирт, алкогольную продукцию, бензин.

При зарядке смартфона, рекомендуется использовать указанное в инструкции значение напряжения, т. к. превышение номинала напряжения в зарядном устройстве может привести к возгоранию, а также повреждению аппарата или зарядного устройства.

- Не используйте зарядное устройство, если существуют видимые повреждения кабеля.
- Не разбирайте ЗУ и не выдергивайте его из розетки за кабель.

Рекомендуется отсоединять ЗУ от розетки придерживая за блок питания зарядного устройства.

Транспортировка товарной продукции производится всеми видами транспорта, на

разные расстояния. Товар должен быть упакован в тару или другие компоненты и материалы предприятия-изготовителя, которые обеспечивают сохранность и безопасность техники от механических воздействий, а также от порчи и потерь при транспортировке, перевозке и хранении продукции.

Смартфоны и их комплектующие должны храниться при температуре от + 5°C до + 50°C, относительная влажность воздуха должна составлять до 80% при + 25°C. Утилизация абонентских радиостанций и комплектующих вместе с бытовым мусором запрещена и производится в специальных Пунктах утилизации.

Обращаем ваше внимание, что в абонентской радиостанции реализована функция защиты от кражи через введенную учетную запись Google-mail и пароль. Рекомендуется надежно хранить эти данные, которые могут потребоваться в случае потери или кражи устройства.

Утрата соответствующих данных может привести к дополнительным расходам.

Дополнительная информация

Наименование технического регламента

Соответствует:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Сведения об ограничениях в использовании тех.средства с учетом его предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах (для телефонов).

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов.

Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала.

Информация о мерах при неисправности оборудования.

В случае обнаружения неисправности оборудования: выключите оборудование; отключите оборудование от электрической сети; обратитесь в сервисный центр или к авторизованному дилеру для получения консультации или ремонта оборудования.

Управление пальцами



КАСАНИЕ ИЛИ ТАП

Тапом можно включать какие-либо функции, запускать программы, выбирать пункты меню, активировать параметры и т.п.

Например, для запуска приложения достаточно тапнуть по его иконке. Если требуется ввод текста, то достаточно коснуться в поле ввода для появления экранной клавиатуры, на которой можно набирать текст касанием по символам.



ДВОЙНОЕ КАСАНИЕ ИЛИ ДВОЙНОЙ ТАП

Применяется для включения и отключения предусмотренных функций в программах и изменения масштаба. Например, чтобы увеличить масштаб страницы сайта при просмотре ее в браузере, дважды быстро тапните по экрану. Чтобы вернуть прежний масштаб нужно повторить двойной тап.

КАСАНИЕ С УДЕРЖАНИЕМ ИЛИ ДОЛГИЙ ТАП



Применяется для вызова контекстного меню с выбором опций. Долгий тап также открывает дополнительные действия в случаях, если они предусмотрены приложением или самой операционной системой Android.



КАСАНИЕ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ

Перетаскивание позволяет перемещать объекты (папки, файлы, иконки и т.п.) из одного места в другое.

Для выполнения этого действия коснитесь нужного объекта на экране и не отпускайте палец. Когда объект выделится, то его можно перетащить в нужное место.

СВЕДЕНИЕ/РАЗВЕДЕНИЕ ПАЛЬЦЕВ ИЛИ ЗУМ



Еще можно услышать название данного действия как щипок. Для его выполнения нужно коснуться двумя пальцами экрана гаджета и, не отпуская их, свести их или развести. В результате этих действий будет изменен масштаб изображения на экране, если это предусмотрено приложением.

СМАХИВАНИЕ, ПРОЛИСТЫВАНИЕ ИЛИ СВАЙП



Пролистывание или свайп применяется для перелистывания страниц, прокрутки рабочих столов на экране, перемещения по спискам, меню и т. п. Свайп может быть как горизонтальным, так и вертикальным. Выполняется слева-направо, справа-налево, снизу-вверх, сверху-вниз или по диагонали.

Дополнительная информация

Все установленные вами сторонние приложения являются зарегистрированными торговыми марками.

Предустановленные на устройстве сервисы, могут запрашивать доступ к личной информации. Данная информация может потребоваться для активации гарантии и лицензии на программное обеспечение. Необходимо ознакомиться с политикой конфиденциальности сторонних приложений.

Мобильное устройство Nobby соответствует международным стандартам к уровню облучения в радиочастотном диапазоне. Предельное значение удельного коэффициента поглощения (SAR) не превышает 2,0 Вт/кг. Данные показатели были разработаны независимой организацией ICNIRP и исключают возможность нанесения угроз здоровью человека.

Дата изготовления устройства Nobby указана в конце руководства пользователя.

Срок службы оборудования составляет 1 год с момента его реализации.

Представленная и реализуемая продук-

ция имеет все соответствующие документы: дата изготовления и сроки реализации.

Внимание! Комплектация, а также техническое и программное обеспечение устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления. Обращаем ваше внимание, что несоблюдение параметров, указанных в данной инструкции, может привести к поломке устройства и снятию его с дальнейшего гарантийного обслуживания.

Производитель: Глобал Супплайерс пте, лтд. Ул. Пеарлз хил терасс 195, #03-34, Сингапур.

Импортер: ООО «Регион Ритейл», 142784, г. Москва, п. Московский, Киевское ш., 22-й км, домовл. 4, стр.1, этаж 6, блок А.

Данное устройство произведено под торговой маркой Nobby®, зарегистрированной на территории Российской Федерации. Все права защищены. Указанные в описании товара иные торговые марки и номера моделей мобильных устройств являются собственностью их правообладателей и исполь-

зованы исключительно с целью информирования потребителя о совместимости данного аксессуара.

Спецификации и информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без уведомления пользователя в целях улучшения качества продукта. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Информация об организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание товара:

ООО «Регион Ритейл», 142784, г. Москва, п. Московский, Киевское ш., 22-й км, домовл. 4, стр.1, этаж 6, блок А.

Телефон для связи: 8 800 700-14-14 (звонок с территории РФ бесплатный).

E-mail: info@nobby.ru

Товар изготовлен: декабрь 2018.

Изделие произведено в КНР.

