

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СМАРТФОН
LINX JOY 3G
МОДЕЛЬ LT5048MG

#### Благодарим Вас за выбор продукции Digma!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

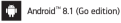
- Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.
- Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.
- Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

# КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Смартфон LINX JOY 3G
- Сетевой адаптер питания
- USB-кабель

- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



5" | Экран: 5" | TN | 854 x 480

Поддерживаемые сети: 3G

□□ Четырехъядерный процессор Spreadtrum □□ МТК6580М с частотой до 1.3 ГГц\*

Фронтальная камера: 0.3 МпиксЗадняя камера: 2 Мпикс

sm sm Количество SIM-карт: Две

Оперативная память: 512 МБ Встроенная память: 4 ГБ\*\* Поддержка внешней MicroSD-карты объемом памяти до 32 ГБ.

Поддержка внешнеи МісгоSU-карты объемом памяти до 321 б.

Wi-Fi

\* Частота процессора может быть ограничена автоматически до меньших значений.

\*\* Доступный пользователю объем памяти меньше полного, так как часть памяти занята операционной системой и предустановленными поиложениями. Объем доступной памяти меньше полного, так как часть памяти занята операционной системой и предустановленными поиложениями. Объем доступной памяти может меняться в зависимости от версии встроенного ПО.

приложениями. Объем доступной памяти может меняться в зависимс

Android является товарным знаком корпорации Google LLC.
Логотил Android, изображающий клиизованного робота, разработан на основе работы, созданной и опубликованной Google, и используется в
соответствии сусловиям инцензии Creative Commons 3.0 Attribution.

FM-радио

Ø GPS

Размер устройства: 143 x 72 x 10 мм

Вес устойства: 160 г

Вес комплекта: 250 г

IIIII Емкость батареи: 2000 мАч

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

- В целях безопасности на дороге не используйте устройство с наушниками, если Вы управляете автомобилем или едете на велосипеде.
- Уменьшите громкость, переходя проезжую часть дороги.
- Используя наушники, избегайте прослушивания музыки на слишком высокой громкости в течение длительного времени
- в противном случае это может привести к проблемам слуха.



• Прекратите использование устройства или уменьшите звук, если Вы услышали звон в ушах.

## НАЧАЛО РАБОТЫ

**Включение.** Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку включения питания. Дождитесь окончания процесса загрузки устройства и появления экрана блокировки.

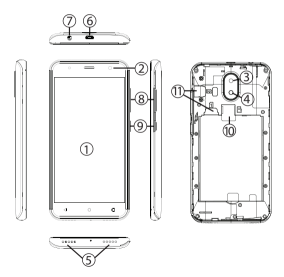
**Разблокировка.** На экране приложите палец к иконке ( ) и сдвиньте ее вправо в положение разблокировки, чтобы изображение иконки поменялось на ( ).

**Выключение.** Нажмите и удерживайте около 4-х секунд кнопку включения питания, пока не появится окно интерфейса выключения. Выберите пункт, подтверждающий выключение. Устройство выключится.

# ОПИСАНИЕ КНОПОК И ПОРТОВ УСТРОЙСТВА

- 1. Экран
- 2. Фронтальная камера
- 3. Задняя камера
- 4. Вспышка
- 5. Динамик
- 6. USB-разъем
- 7. Разъем для наушников
- 8. Кнопка регулировки громкости:
  - V+ Увеличение громкости
  - V- Уменьшение громкости
- 9. Кнопка питания ():
  - Долгое нажатие включение или выключение устройства
  - Короткое нажатие перевод в режим сна или выход из режима сна (включение экрана)
- 10. Слот для MicroSD карты (под крышкой)
- 11. Слоты для SIM-карт (под крышкой)

# СХЕМА УСТРОЙСТВА



# РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ

В рабочем режиме короткое нажатие на кнопку включения питания переведет устройство в режим ожидания, экран погаснет. Повторное короткое нажатие на кнопку питания выведет устройство из этого режима, на дисплее появится экран блокировки. Чтобы разблокировать смартфон, проведите пальцем снизуверх в любой части экрана.





Чтобы избежать несанкционированного доступа к устройству, воспользуйтесь следующими возможностями:

- Блокировка с помощью графического ключа;
- Блокировка с помощью пароля или пин-кода;
- Блокировка голосом.

# УДАЛЕНИЕ ЯРЛЫКОВ ПРИЛОЖЕНИЙ НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

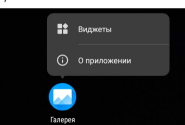
Нажмите и удерживайте некоторое время палец на ярлыке выбранного приложения. Дождитесь появления контекстного меню. Для удаления перетащите ярлык на значок мусорной корзины X Убрать.



#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАПОК

Вы можете объединять несколько ярлыков в папки на главном экране. Для этого нажмите и удерживайте некоторое время палец на одном из ярлыков, затем перетащите его на другой ярлык, с которым хотите объединить в одну папку.

На **Главном экране** можно производить следующие действия с папками: **Открывать папку** касанием пальца. **Переименовать папку**, коснувшись пальцем ее имени. **Передвигать папки** и **ярлыки по рабочему столу**: нажмите и удерживайте палец, затем перетащите папку в нужное место.





# КНОПКА ВХОДА В ПОДМЕНЮ

На главном экране и в различных приложениях может присутствовать иконка 🚦 .

При нажатии на нее откроется всплывающее подменю для дополнительных настроек и управления.

# ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ WI-FI

В настройках сети Wi-Fi (Настройки – Сеть и Интернет – WiFi), Вы увидите переключатель Wi-Fi, список доступных сетей и дополнительные подменю:

- Добавить сеть ручное добавление сети Wi-Fi.
- Настройки WiFi дополнительные настройки WiFi.
- Сохраненные сети список сохраненных сетей.



#### Дополнительные функции:

- 1. Оповещения об открытых сетях (переключатель) уведомления о наличии общедоступных сетей.
- 2. Установка сертификатов.
- 3. Полоса частот Wi-Fi\*:
  - автоматически;
  - только 5 ГГц;
  - только 2,4 ГГц.
- 4. Wi-Fi Direct поиск и подключение к устройствам, поддерживающим данную технологию.
- 5. Кнопка WPS подключение к роутеру по WPS
- 6. Вход по PIN-коду WPS
- 7. МАС-адрес и ІР-адрес

После установки параметров подключения и соединения с беспроводной сетью в верхней части экрана появится значок 

▼.



<sup>\*</sup>Опционально для каждого устройства

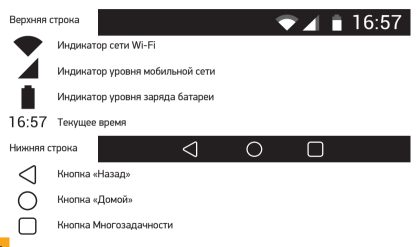
# ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТЯМ 3G

Для активации функции  $3G^*$  установите SIM-карту мобильного оператора в специальный слот на смартфоне. Только после этого включите смартфон, поиск сигнала сети 3G произойдет автоматически.

Внимание: Перед сменой или извлечением SIM-карты из смартфона во избежание повреждения карты предварительно выключите устройство. С осторожностью используйте SIM-карты универсального размера (miniSIM / microSIM / nanoSIM), так как канавки возле границ microSIM и nanoSIM карт могут повредить контакты разъема SIM-карты. Не рекомендуется использование адаптеров SIM-карт. Вставляйте и извлекайте SIM-карту без усилий. Механическое повреждение разъема не является гарантийным случаем.

<sup>\*</sup> Выключите соединение по Wi-Fi перед запуском функции 3G

#### ОПИСАНИЕ СТРОКИ СОСТОЯНИЯ



# СОЕДИНЕНИЕ С ПК

- 1. Включите устройство;
- 2. Подключите устройство к ПК с помощью USB кабеля;
- 3. Проведите пальцем по экрану сверху вниз для вызова ниспадающего меню;
- 4. В появившемся меню выберите тип USB-подключения.



# УСТАНОВКА И УДАЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ

- 1. Скопируйте приложение на microSD-карту.
- 2. Откройте «Менеджер файлов» и касанием выберите приложение, которое желаете установить.
- 3. Нажмите «Установить».
- 4. Следуйте инструкциям установщика приложений.
- 5. Для удаления приложения в соответствующем меню настройки найдите приложение и нажмите «Удалить».

Если Вы устанавливаете приложение не из официального источника, может потребоваться дополнительное разрешение пользователя для установки неизвестных приложений (меню Настройки – Приложения и уведомления – Расширенные настройки – Специальный доступ).



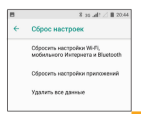
#### ВНИМАНИЕ!

Установка программ из непроверенных источников может привести также и к установке вредоносных программ!

Установка приложений производится на внутреннюю память устройства. Внешняя SD-карта предназначена только для данных пользователя и не используется для установки приложений.

# АРХИВИРОВАНИЕ И СБРОС ДАННЫХ

Если Вы хотите восстановить на устройстве заводские установки, зайдите в меню настроек «Восстановление и сброс» (Настройки – Система – Сброс настроек). При восстановлении заводских настроек данные пользователя полностью удаляются, поэтому сохраните их в случае необходимости.



#### ПРИЛОЖЕНИЕ «КАМЕРА»

Нажмите на иконку камеры для запуска приложения. В этом приложении доступны следующие элементы управления:

- 1. Иконка **в** правом нижнем углу открывает интерфейс просмотра фотографий и видео.
- 2. При нажатии на иконку (a) происходит фотосъемка.
- 3. При нажатии на иконку тачинается запись видео, во время которой Вы при необходимости можете также вести фотосъемку, используя (a).
- 4. Масштабирование производится путем сведенияразведения двух пальцев.
- 5. Иконка 🖢 включает/выключает вспышку.
- 6. Иконка (Д.) производит переключение между фронтальной и тыловой камерами на устройстве. Иконка открывает (Д.) подменю настроек приложения Камера.
- 7. Иконка открывает следующие настройки: Экспозиция, Цветовой эффект, Баланс белого, Режим съемки.



#### СМЕНА ЯЗЫКА

Для переключения языка при вводе текста нажмите иконку внизу экрана.
Загрузить доступные обновления ПО, драйверов, документацию, узнать условия гарантийного обслуживания и адреса сервисных центров, а также задать письменный вопрос в службу технической поддержки можно на соответствующей странице этого сайта: http://www.digma.ru/support/help/



# ЗАГРУЗКА ФАЙЛОВ ИЗ КОМПЬЮТЕРА

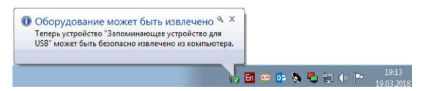
Для загрузки файлов из компьютера выполните следующие действия:

- 1. Откройте меню «Проводник» или папку «Мой компьютер». Карта памяти, установленная в устройство, будет отображаться как «Съемный накопитель».
- 2. Выберите файлы/папки для передачи с компьютера и перенесите их с помощью мыши в необходимую папку съемного накопителя (файлы также можно перенести с ПК на устройство с помощью функций «Копировать» и «Вставить»).
- 3. Для удаления файлов со съемного накопителя USB используйте команду «Удалить».

# ОТСОЕДИНЕНИЕ USB-КАБЕЛЯ

После завершения процесса копирования файлов, пожалуйста, отсоедините USB-кабель от устройства следующим образом:

- 1. Дважды щелкните левой кнопкой мыши по пиктограмме «Безопасное извлечение устройства» на Панели задач в правом нижнем углу рабочего стола.
- 2. Выберите необходимое USB-устройство в окне «**Безопасное извлечение устройства**» и нажмите кнопку «**Остановить**».
- 3. Только после появления окна «**Оборудование может быть извлечено**», отсоедините устройство от компьютера.



#### ВНИМАНИЕ!

He отсоединяйте устройство во время воспроизведения на Вашем ПК файлов, хранящихся в памяти устройства.

He отсоединяйте устройство от компьютера во время передачи данных, в противном случае это может привести к повреждению или потере данных.

# ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

## ВНИМАНИЕ!

Перед первоначальной эксплуатацией устройства рекомендуется зарядить аккумулятор в течение 8-10 часов. Стандартное время зарядки устройства при последующих циклах составляет около 3-4-х часов.

Оптимальные параметры работы устройства достигаются после нескольких циклов заряда-разряда аккумуляторной батареи.

- Зарядка устройства начнется автоматически после его подключения к работающему компьютеру или к сети переменного тока через прилагаемый в комплекте адаптер.
- Если во время процесса зарядки Вы одновременно копируете файлы на устройство, возможна более долгая зарядка аккумулятора.
- При подключении зарядного устройства возможна неустойчивая работа сенсорного экрана. Это обусловлено принципом работы емкостного сенсора и не является дефектом устройства.

# ИНДИКАЦИЯ СОСТОЯНИЯ БАТАРЕИ

Полная зарядка батареи	Г Батарея разряжена,
	🔲 требуется подзарядка

#### ВНИМАНИЕ!

- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядки аккумуляторной батареи от  $0^{\circ}$ С до  $35^{\circ}$ С.
- Если устройство не используется в течение продолжительного времени, заряжайте аккумуляторную батарею через каждые 2-3 месяца.
- Сразу зарядите устройство, если появилось сообщение о низкой зарядке аккумулятора.
- Не допускайте зарядки устройства в течение времени, превышающего оптимальное время зарядки аккумулятора. В противном случае это может привести к уменьшению срока службы аккумуляторной батареи.
- Если устройство не используется в течение продолжительного времени, храните его при температуре 23±5°С и влажности 65±20% для поддержания оптимального срока службы аккумулятора.
- Неправильная зарядка аккумуляторной батареи может стать причиной пожара или взрыва устройства. Для замены используйте батареи только эквивалентного вида.
- Не демонтируйте, не взламывайте и не сжигайте батарею, поскольку это может привести к пожару, ожогам и др.
- Для утилизации устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Устройство автоматически выключится, если аккумуляторная батарея полностью разряжена.

#### важно!

#### Назначение

Данное устройство является универсальным многофункциональным мобильным телефоном с операционной системой и сенсорным экраном, предназначенным для совершения звонков, отправки сообщений, подключения к сети Интернет и управления различными компьютерными программами.

#### Правила и условия монтажа

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

#### Условия хранения

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до  $40^{\circ}$ С при относительной влажности не более 85%, а также избегать попадания прямых солнечных лучей.

#### Условия транспортировки

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

#### Условия реализации

Устройство предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

#### Условия утилизации

Для утилизации изделия, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Дата производства указана на упаковке.

**Срок службы** изделия составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты производства.

Гарантийный срок: 1 год



# Мультимедийная продукция

#### изготовитель:

Ниппон Клик Системс ЛЛП; 40 Виллоугхби Роад, Лондон Н8 ОЖГ, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии Сделано в Китае

#### импортер:

000 «Фортлэнд» 119270, г. Москва, Лужнецкая наб., дом 2/4, стр. 29, эт. 2, оф. пом. 201

Официальный сайт компании: www.digma.ru
Aдреса сервисных центров: http://digma.ru/support/service/
Служба технической поддержки: www.digma.ru/support/help/
Полные условия гарантийного обслуживания: http://digma.ru/support/warranty

Nippon Klick Systems LLP; 40 Willoughby Road, London N8 OJG, The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland

