

ПЛАНШЕТНЫЙ ПК ETULINE PERFECTA ETL-T882G

Руководство пользователя

Версия 1.0 27.10.14

www.etuline.ru

Руководство пользователя ETL-T882G

О руководстве

Поздравляем Вас с приобретением планшетного ПК ETL-T882G.

Данное руководство предназначено для знакомства с режимами работы, настройкой телефона, мерами предосторожности и комплектацией. Оно поможет начать работу с устройством на платформе Google Android™.

Внимательное прочтение данного руководства пользователя и всех инструкций по безопасности гарантирует правильную и безопасную работу с устройством.

- Описания функций в этом руководстве основаны на стандартных настройках устройства.
- Сохраните данное руководство для возможности получения справочных сведений в будущем.
- В целях непрерывного совершенствования изделий компания ETULINE сохраняет за собой право изменять программное обеспечение без предварительного уведомления пользователя.
- Наличие и доступность конкретных функций, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

Условные обозначения

В данном руководстве пользователя используются следующие символы для обозначения полезной и важной информации:



Примечание - примечания, советы или дополнительная информация.



Внимание - важная информация.



Предупреждение - меры безопасности; ситуации, которые могут привести к получению травмы Вами или кем-либо из окружающих.

Руководство пользователя ETL-T882G

Указания по эксплуатации

Внимательно ознакомьтесь с данным разделом и следуйте приведенным в нем инструкциям.

Общие указания по эксплуатации

- Храните планшетный ПК в пределах следующего температурного диапазона: -25 + 40°С.
- Предохраняйте планшетный ПК от воздействия прямых солнечных лучей, влаги, активных химических веществ.
- Предохраняйте планшетный ПК от ударов, не кладите на него тяжелые предметы и не соединяйте его с устройствами, которые не подходят к стандартным разъёмам.
- Для зарядки планшетного ПК используйте только совместимый адаптер питания (входит в комплект). Перед первым использованием рекомендуется присоединить планшетный ПК к сети электропитания на 8–12 часов.
- Не используйте планшетный ПК в местах, подверженных электрическим помехам или воздействию статического электричества, так как это может привести к потере данных.

Меры безопасности при обращении с адаптером питания

- Подключайте адаптер питания только к тому типу электрической сети, которая указана на маркировке.
- Не наступайте на кабель адаптера питания и не ставьте на него тяжелые предметы.
- После зарядки планшетного ПК, отсоедините адаптер питания от электрической розетки.
- Не подключайте входящий в комплект адаптер питания к каким-либо иным устройствам.
- Храните адаптер питания в недоступном для детей месте.

Меры безопасности при обращении с экраном планшетного компьютера

- Для очистки экрана планшетный ПК используйте только мягкую ткань или специальные салфетки, а также специальные очищающие средства.
- Избегайте контакта поверхности экрана с острыми предметами.
- Не оказывайте на экран сильного давления и не размещайте на нем какие-либо предметы.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей на экран планшетного ПК.

Меры безопасности при работе с интерфейсными разъемами

• Не применяйте силу при подключении внешних устройств к интерфейсным разъемам во избежание повреждения контактов.

• Не допускайте попадания в интерфейсные разъемы посторонних предметов, а так же жидкости и пыли.

Меры безопасности при использовании карт памяти, SIM-карт и USB-накопителей

• Устанавливайте карту памяти/SIM-карту/USB-накопитель без усилий, до упора.

• Не допускайте попадания в разъем карты памяти/SIM-слот/разъем USB посторонних предметов, жидкости и пыли.

• При невозможности распознавания карты памяти/SIM-карты/USB-накопителя операционной системой, попробуйте ее/его извлечь и установить снова. Будьте внимательны, избегайте прикосновений к контактам, так как разряд статического электричества может повредить данные, записанные на карту памяти/SIM-карту /USB-накопитель.

• Не извлекайте карту памяти/SIM-карту/USB-накопитель во время доступа планшетный ПК к ee/ero содержимому (чтение, копирование, воспроизведение файлов). Это может привести к потере данных или к выходу карты памяти/SIM-карты/USB-накопителя из строя.

• Не используйте карту памяти/SIM-карту/USB-накопитель при повышенной температуре.

• Не допускайте попадания жидкости или эрозийных материалов на карту памяти/SIMкарту/USB-накопитель.

Гарантийная информация

Планшетный ПК ETL-T882G имеет 12 месяцев гарантии со дня продажи товара. Гарантийное обязательство можно найти по ссылке <u>http://etuline.ru/podderzhka/garantijnoe_obyazatelstvo/</u>.

Ограничение ответственности

Производитель не несет ответственности за упущенную выгоду или косвенные, фактические, побочные или случайные убытки, происшедшие в результате использования или являющиеся следствием или появившиеся в связи с использованием данного устройства, вне зависимости от того, были ли производитель предупрежден, знал и/или должен был знать о возможности подобных убытков.

Примечание:

Рисунки и значки, приведенные в руководстве, являются только схематическими изображениями для демонстрации функций. Если они не соответствуют Вашему телефонному аппарату, руководствуйтесь конкретным устройством

Содержание

Устройство	11
Внешний вид Вашего планшетного ПК	11
Кнопки	
Разъемы	13
Подготовка к первому включению	
Установка SIM-карты	13
Установка карты памяти	13
Зарядка батареи	14
Начало работы	15
Включение и выключение планшетного ПК Изменение аудиопрофиля планшетного ПК	
Домашний экран Установка обоев Добавление значков приложений на Домашний экран Удаление значка приложения с Домашнего экрана Перемещение значка приложения на Домашнем экране	
Меню опций	
Основы работы	
Сенсорный экран	19
Подключение к персональному компьютеру Загрузка файлов с персонального компьютера	
Блокировка и снятие блокировки экрана и клавиатуры	21
Голосовое управление	21
Переключение между недавними приложениями	22
Панель «Уведомления» Открытие панели «Уведомления» Закрытие панели «Уведомления»	23
Ввод текста Выделение текста	25
Копирование и вставка текста	

Перемещение текста	
Смена языка	
Голосовой ввод текста	
Использование виджетов	27
Добавление виджета	
Удаление виджета	
Перемещение виджета	
Значки состояния	
Телефон	
Исходящий вызов	
Входящий вызов	
Отклонение вызова	
Переключение между вызовами	
Завершение вызова	
Использование быстрого набора	
Назначение клавиши быстрого вызова	
Звонок на номер быстрого вызова	
Установить конференц-связь	
Контакты	
Список контактов	
Поиск контакта	
Добавление нового контакта	
Импорт всех контактов с SIM-карты	
Удаление контакта	
Сообщения	
Отправка сообщения	40
Проверка сообщения	41
Ответ на сообщение	41
Пересылка сообщения	41
Удаление сообщений	41
Почта	
Настройка учетной записи электронной почты	

Отправка письма	43
Просмотр писем	44
Ответ на письмо	45
Удаление писем	46
Gmail	47
Поиск в почте GMail	
Поиск в почте GMail	48
Камера	
Режимы съемки	
Сделать фотографию	50
Сфотографировать себя	51
Сделать панорамное фото	51
Сделать несколько снимков подряд	51
HDR	52
Запись видео	54
Настройки фотокамеры и видеокамеры	55
Мультимедиа	
Галерея	57
Просмотр фотоснимков	58
Изменение фотоснимков	
Пересылка фотоснимков	
Видеопроигрыватель	61
Музыка	62
FM радио	
Диктофон	65
Запись голосовых заметок	65
Воспроизведение записи	
Подключение к сети Интернет	
Wi-Fi	66
Включение и выключение Wi-Fi ^{тм}	
Подключение к беспроводной сети	

Удалить подключение к беспроводной сети	67
Подключение для передачи данных	
Включение или отключение подключения для передачи данных	
добавление новой точки доступа	69
VPN	69
Добавление виртуальной частной сети (VPN)	70
Веб-браузер	71
Просмотр веб-страниц	71
Bluetooth	73
Включение или выключение Bluetooth	73
Подключение к устройству Bluetooth	73
GPS	75
Активация GPS	75
Приложения	76
Google Play Market	76
Загрузка и установка бесплатных приложений	77
Загрузка и установка платных приложений	77
Управление приложениями	78
Проверка запущенных приложений	78
Остановка запущенных приложений	79
Удаление приложений	80
Карты	
Определение местоположения (Адреса)	81
Проложить маршрут	82
Навигация	83
Использование Google Maps	85
Файлы и память	
ES проводник	86
Открытие файла	87
Операции с файлами	89
Загрузки	90
Обновление программного обеспечения	

Утилиты 93 Часы 93 Будильник 94 Календарь 95 Калькулятор 96 Поиск Google 97 Настройка телефона 98 Беспроводные сети. 99 Управление SIM-картами. 99 Управление SIM-картами. 99 Вluetooth 99 Bluetooth 99 Peeuw nonema 99 Peeuw nonema 99 Peeuw nodema 99 Verpokreba 100 VStrobicroba 100 Vpropking 100 Vprokreba 100 NodGunshag certe 100 Vprokreba 100 Nodpaneneue 100 Nodpaneneue 100 Nodpaneneue 100 Verpokreba 100 Nodpaneneue 100 Karapedawa 100 Nodpaneneue 100 Nodpaneneue 100 Recompadawa	Память	92
Часы	Утилиты	93
Будильник 94 Календарь 95 Калькулятор 96 Поиск Google 97 Настройка телефона 98 Беспроводные сети. 99 Упраеление SIM-картами. 99 Wrifi. 99 Bluetooth 99 Repedara данных. 99 Pextum nonema 99 Modunbarda 99 Norpoliku VPN. 99 Pextum nonema 99 Modunbarda cemb. 100 USB интернет 100 VSD интернет 100 Порфили звука 100 Порфили звука 100 Порфили звука 100 Полиожения 101 Мок местоположение 101 Мок местоположение 101 Восстановление и сброс. 101 Акаунты 101 Система 102 Дата и время.	Часы	
Календарь	Будильник	
Калькулятор. 96 Поиск Google 97 Настройка телефона 98 Беспроводные сети. 99 Управление SIM-картами. 99 Wi-Fi. 99 Bluetooth 99 Prepedava dannux 99 Peevaw nonema 99 Pexum modema 99 Vatorpoiktu VPN. 99 Pexum Modema 99 MoGunshara cemb. 100 USB uhmephem 100 Vctpoiktrea 100 Journeä.	Календарь	95
Поиск Google 97 Настройка телефона 98 Беспроводные сети 99 Управление SIM-картами 99 Wi-Fi. 99 Bluetooth 99 Repedava danhax 99 Pewum nonema 99 Pexum nonema 99 MoKunhara cemb 100 USB интернет 100 Vorpoйcтво 100 Парафили звука 100 Поискения 100 Личные данные 101 Моче местоположение 101 Кезеласность 101 Личные данные 101 Какаунты 101 Система 102 Дата и время. 102 Огециальные возможности. 102 Дата и время. 102 Дата и время. 102 Дата и в	Калькулятор	
Настройка телефона 98 Беспроводные сети 99 Управление SIM-картами 99 Wi-Fi 99 Bluetooth 99 передача данных 99 Euge 99 Pexwam noлema 99 Hacmpoйku VPN 99 Pexwam noлema 99 Nodunshan cemb 100 USB интернет 100 VSTpoйcтво 100 Порфили звука 100 Дисплей 100 Гриложения 101 Мое местоположение 101 Бесстопновление и сброс 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время 102 </td <td>Поиск Google</td> <td>97</td>	Поиск Google	97
Беспроводные сети	Настройка телефона	
Управление SIM-картами. 99 Wi-Fi	Беспроводные сети	99
Wi-Fi. 99 Bluetooth 99 Depedava данных. 99 Eule. 99 Eule. 99 Pewum nonema 99 Pacmpoŭku VPN. 99 Pewum modema 99 Nofurbara cemb 100 USB uhmephem 100 VCTpoŭctibo 100 Quraneŭ 100 Quraneŭ 100 Damamb 100 Gamapes. 100 Damamb 100 Fesonachocmb 101 Moe mecmononokenue 101 Moe mecmononokenue 101 Boccmahobenenue u cópoc 101 Akkayhti 101 Curcewa 102 Agama u epems 102 Pacnucahue eknikovenus/houreus 102 Ana u sepadomvukoe. 102 O menedohee. 102 O menedohee. 102 O menedohee. 102	Управление SIM-картами	
Bluetooth 99 Передача данных 99 Еще 99 Режим полета 99 Растройки VPN 99 Режим модема 99 Режим модема 99 Мобильная сеть 100 USB интернет 100 Устройство 100 Профили звука 100 Дисплей 100 Поляять 100 Батарея 100 Приложения 101 Личные данные 101 Мое местоположение 101 Босстановление и сброс 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время 102 Расписание включения/выключения питания 102 О теледоне. 102	Wi-Fi	
Передача данных 99 Еще	Bluetooth	
Еще	Передача данных	
Режим полета 99 Настройки VPN 99 Режим модема 99 Режим модема 99 Режим модема 99 Мобильная сеть 100 USB интернет 100 Устройство 100 Профили звука 100 Дисплей. 100 Память 100 Батарея 100 Приложения 101 Мое местоположение 101 Мое местоположение 101 Босстаноеление и сброс 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время 102 Дата и время 102 Для разработчиков. 102 О телефоне 102 О телефоне 102	Еще	
Настройки VPN	Режим полета	
Режим модема	Настройки VPN	
Мобильная сеть	Режим модема	
USB интернет 100 Устройство 100 Профили звука 100 Дисплей 100 Ламять 100 Батарея 100 Приложения 101 Личные данные 101 Мое местоположение 101 Безопасность 101 Восстановление и сброс 101 Восстановление и сброс 101 Система 102 Дата и время 102 Расписание включения/выключения питания 102 Для разработчиков 102 Для разработчиков 102 О телефоне 102	Мобильная сеть	
Устройство 100 Профили звука 100 Дисплей. 100 Память. 100 Батарея. 100 Приложения 101 Личные данные. 101 Мое местоположение 101 Безопасность 101 Язык и ввод. 101 Восстановление и сброс. 101 Аккаунты 101 Система. 102 Дата и время. 102 Расписание включения питания. 102 Для разработчиков. 102 Для разработчиков. 102 Для разработчиков. 102 Для разработчиков. 102	USB интернет	
Профили звука 100 Дисплей 100 Память 100 Батарея 100 Батарея 100 Приложения 101 Личные данные 101 Личные данные 101 Безопасность 101 Язык и ввод 101 Восстановление и сброс 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время 102 Расписание включения/выключения питания. 102 Специальные возможности. 102 О телефоне. 102	Устройство	
Дисплей	Профили звука	
Память	Дисплей	
Батарея	Память	
Приложения 101 Личные данные 101 Мое местоположение 101 Безопасность 101 Язык и ввод 101 Восстановление и сброс. 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время. 102 Расписание включения/выключения питания. 102 Специальные возможности. 102 Для разработчиков. 102 О телефоне. 102	Батарея	
Личные данные. 101 Мое местоположение. 101 Безопасность 101 Язык и ввод. 101 Восстановление и сброс. 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время. 102 Расписание включения/выключения питания. 102 Специальные возможности. 102 Для разработчиков. 102 О телефоне. 102	Приложения	
Мое местоположение 101 Безопасность 101 Язык и ввод 101 Восстановление и сброс 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время 102 Расписание включения/выключения питания 102 Специальные возможности 102 Для разработчиков 102 О телефоне 102	Личные данные	
Безопасность 101 Язык и ввод. 101 Восстановление и сброс. 101 Аккаунты 101 Система 102 Дата и время. 102 Расписание включения/выключения питания. 102 Специальные возможности. 102 Для разработчиков. 102 О телефоне. 102	Мое местоположение	
Язык и ввод	Безопасность	
Восстановление и сброс	Язык и ввод	
Аккаунты	Восстановление и сброс	
Система	Аккаунты	
Дата и время	Система	
Расписание включения/выключения питания	Дата и время	
Специальные возможности	Расписание включения/выключения питания	
Для разработчиков	Специальные возможности	
О телефоне	Для разработчиков	
	О телефоне	

Технические характеристики	
Устранение неполадок	
Батарея не заряжается	
Невозможно включить устройство	
Ошибка SIM-карты	
Невозможно совершить исходящий вызов	
Невозможно принять входящий вызов	
Качество звука при активном вызове очень низкое	
Не удается подключить телефон к персональному компьютеру	

Устройство

Планшетный ПК ETL-T882G оснащен слотами для двух SIM-карт, обладает возможностью расширения памяти с помощью карты памяти microSD, комплектуется сенсорным IPS LCD экраном с разрешением 1024 х 768 пикселей и размером 7.85 дюймов, и обладает двумя встроенными камерами: основной 5-мегапиксельной камерой с автофокусом и фронтальной 0,3-мегапиксельной камерой.



Внешний вид Вашего планшетного ПК

В таблице ниже приводится описание элементов конструкции планшетного ПК.

Руководство пользователя ETL-T882G

Верхняя грань	Нижняя грань
 Разъем для наушников Разъем microUSB — служит для зарядки телефона, подключения компьютера. Слот для microSD-карты Слот для SIM-карты 	9. Микрофон — используется при разговоре.
Передняя панель	Задняя панель
 Динамик — воспроизведение телефонного разговора. Объектив передней камеры 	10. Объектив основной камеры — позволяет снимать фото и видео. 11. Внешний динамик — выводит звук планшетного ПК.
Правая грань	
 7. Кнопка включения / выключения питания. 8. Кнопка регулировки громкости — нажмите верхнюю часть для увеличения громкости. Нажмите нижнюю часть для уменьшения громкости. 	

Кнопки

Ниже приводится описание и предназначение основных кнопок на корпусе планшетный ПК.

Кнопка	Обозначение	Функция	
	Питание	 Нажмите и удерживайте для включения или выключения телефона. Нажмите для блокировки или разблокировки экрана. 	
	Громкость	Увеличение или уменьшение громкости звонка/системы.	
	Окна	Открывает список запущенных приложений.	
\bigcirc	Домой	Служит для перехода к Домашнему экрану.Делает экран активным, если он погас.	

Кнопка	Обозначение	Функция
¢	Возврат	 Служит для возврата к предыдущему экрану. Закрывает экранную клавиатуру, диалоговое окно, меню функций или панель уведомлений.

Разъемы

Планшетный ПК оснащен разъемом microUSB 2.0 и 3,5 мм выходом для наушников.

Подготовка к первому включению

Прежде чем включить устройство в первый раз, Вам понадобится установить SIM-карту (одну или две), карту памяти microSD (не обязательно).

Установка SIM-карты

Для использования всех телефонных функций планшетного ПК необходимо установить SIMкарту.



Примечание: Планшетный ПК позволяет использовать SIM-карту различных мобильных операторов стандарта GSM.

Выполните следующие действия, чтобы вставить SIM-карту:

- 1. Выключите устройство, нажав и удерживая кнопку питания, и отключите его от зарядки.
- 2. Вставьте SIM-карту в слот, обозначенный цифрой 6.
- 3. Включите телефон.

Установка карты памяти

Можно увеличить объем памяти планшетного ПК, установив карту microSD, которая не входит в комплект поставки и продается отдельно:

- 1. Выключите устройство, нажав и удерживая кнопку питания, и отключите его от зарядки.
- 2. Вставьте карту microSD.
- 3. Включите телефон.



Внимание: Во избежание потери данных отключайте планшетный ПК перед извлечением карты памяти.

Зарядка батареи

Батарея, поставляемая с устройством, заряжена частично.



Внимание: Перед первым использованием устройства рекомендуется произвести полную зарядку аккумуляторной батареи:

- 1. Вставьте штекер USB адаптера переменного тока в разъем microUSB в верхней части устройства.
- 2. Вставьте вилку шнура адаптера переменного тока в электрическую розетку, чтобы начать зарядку батареи.

Во время зарядки в строке состояния планшетного ПК будет отображаться индикатор заряда аккумулятора. После полной зарядки отключите устройство от зарядного устройства, вначале отключив зарядное устройство от планшетного ПК, а затем - от электрической розетки.

Начало работы

Включение и выключение планшетного ПК

Чтобы включить планшетный ПК, выполните следующие действия:

- 1. Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления заставки на дисплее.
- 2. Чтобы снять блокировку экрана, перетащите значок блокировки вправо за пределы большого круга через весь экран.
- 3. Если SIM-карта защищена PIN-кодом, при появлении запроса введите PIN-код и выберите Готово.

После включения планшетный ПК начинает автоматический поиск сети.

Для того, чтобы выключить планшетный ПК, выполните следующие действия:

- 1. Удерживайте клавишу включения до появления диалога выключения.
- 2. Коснитесь пальцем пункта «Отключить питание».
- 3. В окне «Выключение» выберите «ОК».



Изменение аудиопрофиля планшетного ПК

Планшетный ПК можно переключить в режим «Без звука»:

- 1. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 секунд.
- 2. В открывшемся диалоговом окне выберите значок «Режим без звука».

Домашний экран

После включения планшетный ПК, Вы увидите Домашний экран.

Домашний экран Вашего телефона состоит из следующих областей:

- строка состояния (в верхней части экрана)
- приложения и виджеты (в средней части) экрана)
- меню и значки приложений (в нижней) части экрана): «Телефон», «Контакты», «Приложения», «Сообщения» И «Браузер».

Экраны можно пролистывать вправо и влево, проведя пальцем по экрану от правой грани устройства к левой или наоборот.

Примечание: Вы можете самостоятельно перенести любимые или часто используемые пункты меню (приложения, значки приложений, папки и виджеты) на Домашний экран для быстрого доступа к ним.



Установка обоев

Выберите свою любимую фотографию в качестве Ваших домашних обоев. Выберите из доступных обоев или используйте любую фотографию, которую Вы сделали с помощью камеры.

- Нажмите на экран в свободном месте на 2 секунды.
- 2. В окне «Установка обоев» выберите нужный вариант:
 - Видеообои
 - Галерея
 - Живые обои
 - Обои
- Выберите изображение и нажмите «Установить обои». Или выберите изображение, измените его размеры, перетаскивая рамку, и затем нажмите «OK».



Добавление значков приложений на Домашний экран

Чтобы добавить значок приложения на Домашний экран, выполните следующие действия:

- 1. В нижней части Домашнего экрана нажмите значок «Приложения», чтобы открыть меню опций.
- Нажмите и удерживайте значок нужного приложения.
- 3. Перетащите его на Домашний экран.

Удаление значка приложения с Домашнего экрана

Чтобы удалить значок приложения с Домашнего экрана, выполните следующие действия:

- 1. Нажмите и удерживайте значок приложения.
- 2. Опция «Удалить» появится в верхней части Домашнего экрана.
- 3. Перетащите значок к опции «Удалить».
- 4. Когда цвет опции «Удалить» станет красным, отпустите значок.

Перемещение значка приложения на Домашнем экране

Чтобы переместить значок приложения, выполните следующие шаги:

- 1. Нажмите и удерживайте значок приложения, который требуется переместить.
- 2. Перетащите значок приложения на новое место на экране и отпустите палец.

Задержитесь у левого или правого края экрана, чтобы перетащить значок приложения на другую панель Домашнего экрана. После перемещения значка приложения в нужное место отпустите палец.

Меню опций

Все приложения и виджеты, имеющиеся в Вашем планшетный ПКе, можно посмотреть в меню опций. На Домашнем экране нажмите значок «Приложения», чтобы открыть меню опций.

Меню опций телефона состоит из следующих областей:

- вкладка «Приложения»
- вкладка «Виджеты»
- изображение магазина Play Маркет в виде портфеля

Меню опций может иметь несколько панелей. Для просмотра других панелей проведите пальцем влево или вправо. Для возвращения на Домашний экран нажмите кнопку «Домой»



Основы работы

Сенсорный экран - это устройство ввода информации, представляющее собой экран, реагирующий на прикосновения к нему. Вы можете автоматически менять ориентацию экрана с книжной на альбомную, поворачивая телефон на бок.

Сенсорный экран

Сенсорный экран телефона позволяет с легкостью выбирать элементы и выполнять различные действия. В этом разделе описаны основные действия, необходимые для работы с сенсорным экраном.

Внимание:



- Не допускайте попадания жидкости на сенсорный экран. Повышенная влажность и попадание жидкости могут стать причиной неправильной работы сенсорного экрана.
 Работать с сенсорным экраном можно следующими способами:
 - Нажатие. Одним прикосновением выбираются пункты или параметры меню, а также запускаются приложения.
 - Нажатие и удерживание. Выберите и удерживайте элемент в течение двух секунд, чтобы вызвать всплывающее меню.
 - Пролистывание. Проведите пальцем по экрану, не отрывая его от поверхности дисплея. Используется для перемещения по меню, тексту, изображению и рабочим столам.
 - **Перемещение элемента.** Нажмите пальцем на элемент и переместите его, не отрывая палец от поверхности дисплея. Используется для перемещения элементов по рабочему столу.
 - Увеличение/уменьшение масштаба изображения. Прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и ведите их одновременно друг от/навстречу друга. Используется для изменения масштаба графических файлов или страниц.
 - Поворот. Прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и ведите один палец вокруг другого. Используется для поворота карт и других графических элементов.

Подключение к персональному компьютеру

Чтобы подключить свой планшетный ПК с персональным компьютером (ПК), соедините планшетный ПК с ПК с помощью кабеля USB.

Гопиниетного ПК к компьютеру или ноутбуку впервые, на компьютер будут автоматически установлены необходимые драйверы (mt65xx Android Phone driver). Для выполнения установки драйверов может потребоваться несколько минут. Если соединение установлено успешно, компьютер распознает данный телефон как ETL-T882G и покажет готовность доступа к телефону. Если при подключении USB-кабеля к компьютеру уровень заряда аккумулятора не полный, начинается автоматическая подзарядка планшетный ПК.

Загрузка файлов с персонального компьютера

MicroUSB порт Вашего телефона позволяет Вам обмениваться файлами с ПК.



Чтобы скопировать файлы с ПК на планшетный ПК или наоборот, выполните следующие действия:

- 1. Подключите телефон к ПК с помощью кабеля USB.
- 2. Нажмите и удерживайте строку состояния, затем сдвиньте ее одним пальцем вниз, чтобы открыть панель «Уведомления», выберите пункт «Подключить как USBнакопитель».
- 3. На своем ПК с помощью файлового менеджера выберите хранилище USB.
- 4. Откройте панель «Уведомления» снова, выберите «Включить USB-накопитель».
- 5. Нажмите, чтобы включить USB хранилище.
- 6. Скопируйте нужные файлы с ПК на планшетный ПК или наоборот.

Блокировка и снятие блокировки экрана и клавиатуры

Сенсорный экран и клавиатуру можно заблокировать, чтобы предотвратить случайные нажатия кнопок.

Чтобы заблокировать сенсорный экран и кнопки, нажмите кнопку выключения питания. Для снятия блокировки включите экран, нажав кнопку выключения питания и перетащите значок блокировки вправо за пределы большого круга через весь экран.

Голосовое управление

Голосовой способ поиска информации в Интернете позволяет делать телефонные звонки, управлять воспроизведением музыки, быстро получать персонализированную информацию о пробках, общественном транспорте, точках питания, самые разнообразные новости и прочие данные. И при этом он ему можно задавать вопросы голосом.

- Нажмите значок микрофона справа под строкой состояния.
- 2. Когда инициализируется, нажмите на значок микрофона.
- 3. Произнесите фразу, когда на экране отобразится «Говорите».
- 4. Планшетный ПК выполнит поиск информации и веб-страниц, относящихся к данному ключевому слову, и результат поиска появится на экране.



Переключение между недавними приложениями

Для быстрого доступа к недавно открытым приложениям нажмите кнопку «Окна». На экране отобразятся значки приложений.



Нажмите на значок нужного приложения, чтобы попасть в него.

Чтобы удалить приложение из списка, проведите по нему пальцем вправо или влево.

Панель «Уведомления»

При получении новой информации Вы можете просмотреть сообщение, напоминание или уведомление о событии в панели «Уведомления».

Открытие панели «Уведомления»

Панель можно открывать одним пальцем, удерживая и проводя по экрану вниз. Если вы хотите просмотреть уведомления, нажмите с левого края экрана и удерживайте строку состояния, а затем сдвиньте одним пальцем вниз, чтобы открыть панель.



При наличии нескольких уведомлений можно прокрутить экран вниз, чтобы просмотреть их все.

Для того чтобы получить доступ к быстрым настройкам, нажмите с правого края экрана и удерживайте строку состояния, затем сдвиньте вниз одним пальцем.

На экране можно просмотреть текущее состояние телефона с помощью перечисленных ниже опций:



- Батарея. Позволяет проверить количество заряда.
- Настройки. Позволяет перейти в меню с настройками.
- Wi-Fi. Позволяет включать или выключать Wi-Fi.
- Bluetooth. Позволяет включать или выключать Bluetooth.
- GPS. Позволяет включать или выключать GPS.
- Передача данных. Позволяет активировать или деактивировать передачу данных.
- Инфо о данных. Сколько данных передано с помощью мобильного интернета и Wi-Fi.
- Режим полета. Позволяет включать или выключать беспроводные подключения

Руководство пользователя ETL-T882G

телефона.

- Яркость. Позволяет настроить яркость экрана.
- Таймер отключения. Позволяет настроить отключение экрана.
- Автоповорот. Позволяет включать или отключать возможность автоповорота экрана.
- Профили звука. Позволяют переключаться на Обычный/Без звука/Совещание/Улица аудиорежим.

Закрытие панели «Уведомления»

Нажмите и удерживайте нижнюю строку панели «Уведомления», затем сдвиньте палец вверх по экрану. Или нажмите кнопку «Возврат».

Ввод текста

Когда Вы запускаете программу или выделяете поле, в которое нужно ввести текст или цифры, появляется экранная клавиатура.



После ввода текста нажмите «Возврат», чтобы закрыть экранную клавиатуру. Чтобы открыть и использовать ее снова, коснитесь текстового поля еще раз.

Для ввода текста можно выбрать горизонтальную ориентацию экранной клавиатуры, повернув телефон горизонтально.

Выделение текста

Нажмите и удерживайте слово.

Копирование и вставка текста

1. После того как Вы выделили текст, который хотите скопировать, нажмите значок «Копировать текст» в правом верхнем углу экрана. Планшетный ПК скопирует выделенный текст в буфер обмена.

В поле ввода текста, нажмите и удерживайте палец в точке, где требуется вставить текст.
 Выберите «Вставить».

Перемещение текста

1. После того как Вы выделили текст, который хотите вырезать, нажмите значок «Вырезать текст» в правом верхнем углу экрана. Выделенный текст будет вырезан в буфер обмена.

2. В поле ввода текста, нажмите и удерживайте палец в точке, где требуется вставить текст.

3. Выберите «Вставить».

Смена языка

Для смены языка на клавиатуре нажмите кнопку с изображением глобуса в нижнем ряду. Чтобы настроить способ ввода, нажмите и удерживайте пробел. Откроется окно «Выберите способ ввода» с возможностью выбора голосового или клавиатурного ввода.

_	
(💛 Новое сообщение	
Введите имя человека или номер	9 ,
Риборита опособ врода	
Голосовой ввод Google	
русский Клавиатура Android (AOSP)	
UWEHT Y-КЛАВИАТУРА Клавиатура Android (AOSP)	
Настройка способов ввода	
🔁 😄 Введите текстовое сообщение	\rightarrow
^{Тар} йцукенгшщзх	ъ
?123 фывапролджэ	Назад
Фячсмитьбю,	? • 仓
≢ ↓ / ⊗ Русский ' -	

Руководство пользователя ETL-T882G

Голосовой ввод текста

Вы можете ввести текст с помощью голоса, активировав голосовой ввод текста и используя микрофон. Телефон отображает то, что Вы говорите.



Данная функция доступна только при активированном соединении для передачи данных: WiFi, 3G и т.п.



Использование виджетов

Виджеты позволяют получить быстрый доступ к важной информации и мультимедийному содержимому с Домашнего экрана.

Руководство пользователя ETL-T882G

Добавление виджета

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения» для открытия меню опций.

2. Выберите «Виджеты», чтобы открыть список виджетов.

3. Пролистните пальцем влево или вправо на панели виджетов, чтобы выбрать нужный виджет.

4. Нажмите и удерживайте нужный виджет (например, «Погода»), чтобы добавить его на домашний экран.

5. В окне «Настроить виджет» установите требуемые настройки.



Виджет будет добавлен на Домашний экран.

Руководство пользователя ETL-T882G



Примечание: Использование виджетов, подключенных к веб-сервисам, может привести к дополнительным расходам батареи.

Удаление виджета

Можно удалить виджеты, которые Вы не часто используете:

- 1. Нажмите и удерживайте виджет.
- 2. Опция «Удалить» появится в верхней части Домашнего экрана.
- 3. Перетащите виджет к опции «Удалить».
- 4. Когда цвет опции «Удалить» станет красным, отпустите виджет.

Перемещение виджета

Изменяйте расположение виджетов на Домашнем экране, чтобы освободить на нем место для добавления других элементов:

- 1. Нажмите и удерживайте виджет, который требуется переместить.
- 2. Телефон завибрирует, не отпускайте палец.
- 3. Перетащите виджет на новое место на экране.
- Задержитесь у левого или правого края экрана, чтобы перетащить виджет на другую панель Домашнего экрана.
- 5. Отпустите палец после перемещения виджета в нужное место.

Значки состояния

Значки в строке состояния в верхней части экрана информируют о событиях, произошедших в системе, а также о результатах работы различных приложений.

Значок	Описание
0	Сигнал отсутствует
at li	Уровень сигнала
r	Выполняется вызов
(3)	Включен динамик громкой связи
ř	Пропущенный вызов
3	Режим вибрации активирован
5 +t	Установлено соединение GPRS
E +t	Установлено соединение EDGE
36 +t	Установлено соединение UMTS
<u>†</u>	Выполняется отправка данных
Ŧ	Выполняется загрузка данных
Ð	Синхронизация с веб-сервером

Телефон

Планшетный ПК позволяет установить и использовать две SIM-карты. Для управления основными функциями SIM-карт нажмите круглый значок «Приложения»> «Настройки» > «Управление SIM-картами» и задайте основные параметры работы с двумя SIM-картами. Выполнить, принять, завершить или отклонить вызов можно с помощью кнопок или сенсорного экрана.

Исходящий вызов

1. В нижней части Домашнего экрана нажмите значок «Телефон».



2. На отобразившейся виртуальной клавиатуре введите номер телефона. Или введите несколько первых цифр номера телефона или букв имени.

На экране набора номера телефона отобразятся номера и имена, соответствующие нажатым клавишам.

ГЛРимечание: Если введена неправильная цифра или буква, нажмите значок «Стрелка», чтобы удалить ее. Чтобы стереть всю запись, нажмите и удерживайте значок «Стрелка» в строке ввода.

3. Нажмите кнопку «Вызов».

Совершить исходящий вызов также можно:

- из истории входящих и исходящих звонков и сообщений.
- из списка контактов.
- из списка избранных контактов.

Входящий вызов

При поступлении входящего вызова на экране отобразится значок-идентификатор звонящего вам человека, его имя и телефонный номер. Если поступит телефонный вызов от человека, не сохраненного в списке «Контакты», на экране будут показаны только стандартный значокидентификатор звонящего вам человека и его телефонный номер.

Перетащите круглый значок «Трубка» вправо к зеленому значку «Трубка», чтобы принять вызов.

Отклонение вызова

Чтобы отменить входящий вызов, потяните значок «Трубка» влево. Для отклонения вызова и отправки SMS-сообщения потяните значок «Трубка» к значку «Сообщения». Чтобы отключить звук входящего звонка, не отклоняя звонок, нажмите кнопку включения питания или кнопку регулировки громкости.

Переключение между вызовами

Находясь в режиме активного вызова, можно принимать другой входящий вызов и переключаться между двумя вызовами.

Когда Вы принимаете другой вызов, потяните иконку трубки вправо, чтобы принять второй вызов и поставить первый на удержание.

Чтобы переключиться между вызовами, нажмите на экране на имя контакта, с которым вы хотите поговорить.

Завершение вызова

Чтобы завершить вызов, выберите «Завершить».

Использование быстрого набора

Быстрый набор используется для набора номера телефона при помощи одного нажатия. Например, если вы назначаете номеру контакта клавишу под номером 5, то для набора данного номера вы можете просто нажать и удерживать данную клавишу на клавиатуре телефона.

Назначение клавиши быстрого вызова

- 1. В нижней части Домашнего экрана нажмите значок «Телефон».
- 2. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Быстрый набор» в списке опций.
- 3. Нажмите любую строку с цифрой. Откроется окно «Что использовать?».
- 4. Выберите необходимый контакт для назначения ему номера быстрого набора.



5. Нажмите «Возврат», чтобы сохранить изменения.



Примечание: Чтобы удалить номер быстрого набора, нажмите значок «Удалить» (минус) справа от имени контакта в списке быстрого набора.

Звонок на номер быстрого вызова

В нижней части Домашнего экрана нажмите значок «Телефон».

На клавиатуре телефона нажмите и удерживайте клавишу, связанную с контактом, которому требуется позвонить.

Примечание: Клавиша 1 обычно сохраняется для голосовой почты. Нажмите и удерживайте эту клавишу, чтобы позвонить в голосовую почту и прослушать свои сообщения голосовой почты.

Установить конференц-связь

Конференция, или многосторонний вызов, позволяет одновременно общаться трем и более людям.



Примечание: Убедитесь, что Ваша SIM-карта подключена к службе поддержки конференц-связи. Обратитесь к вашему оператору мобильной связи за подробностями.

Сделайте первый вызов (или примите вызов), а затем наберите последовательно каждый номер для добавления его в конференц-связь.

Контакты

Контакты хранятся в одной из двух доступных телефонных книгах: Телефонная книга SIM (на Вашей SIM-карте, причем количество хранимых записей зависит от емкости карты) или Планшетный ПК (в телефоне). При добавлении новых контактов контакты будут добавлены только к телефонной книге, которую Вы выбрали. Все ваши контакты и сведения о них сгруппированы на удобном для просмотра экране.

Список контактов

Чтобы открыть список контактов:

- 1. В нижней части Домашнего экрана нажмите значок «Телефон».
- 2. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Контакты» в списке опций.



Поиск контакта

- 1. Нажмите значок «Поиск» в правой верхней части экрана и введите несколько первых букв имени в строке поиска.
- 2. Выберите контакт из отображенного списка.

Добавление нового контакта

- 1. На вкладке «Контакты» выберите значок добавления нового контакта в правой верхней части экрана.
- 2. Выберите место хранения сведений о контакте (Google, SIM-карта, телефон) в окне «Хранить контакт в».
- 3. Введите сведения о контакте и нажмите «Готово», чтобы сохранить новый контакт.


Импорт всех контактов с SIM-карты

В планшетный ПК можно скопировать все контакты с SIM-карты:

- 1. В нижней части Домашнего экрана выберите значок «Контакты».
- 2. Нажмите кнопку «Меню» и затем выберите «Импорт/экспорт» в отобразившемся списке опций.
- 3. В окне «Импорт (экспорт) контактов» выберите SIM-карту, с которой нужно экспортировать контакты и нажмите «Далее».
- 4. Выберите куда требуется сохранить контакты и нажмите «Далее».
- 5. Отметьте нужные контакты и нажмите «ОК».

	😪 📶 🛄 12:20
(Импорт (экспорт) контактов	
ВЫБЕРИТЕ ИСТОЧНИК, ОТКУДА СЛЕДУЕТ КОПИРОВАТЬ КОНТАКТЫ	
8 al@gmail.com	۲
MegaFon	0
Планшетный ПК	0
Память устройства	0
далее	
D D	

Удаление контакта

- 1. В нижней части Домашнего экрана выберите значок «Контакты».
- 2. Нажмите кнопку «Меню» и затем выберите «Удалить контакт» в отобразившемся списке опций.
- 3. В окне «Все контакты» отметьте нужные контакты и нажмите «ОК».
- 4. Подтвердите, что выбранные контакты подлежат удалению в окне «Удаление элементов контакта», нажав «ОК»

				12:22		
2						
BCE KOF	ТАКТЫ					
Б				1		
🗹 Баланс						
🗹 Ближайц	ший салон связи					
r						
🗌 Голосов	ая почта					
3			_			
🗌 Замени	Удаление элементов	контакта?	<u> </u>			
🗌 Заплати	Действительно удалить выбра	нные элементы конт	акта?			
🗹 Знакомо	Отмена	ОК				
к						
🗹 Контакт	ный центр					
м						
🗌 МегаФон	н-Бонус					
П Мобилы	🗌 Мобильная поддержка					
п						
Подписк	ки					
	ý L					

Сообщения

Вы можете отправлять и принимать текстовые (SMS) и мультимедийные (MMS) сообщения через сотовое соединение.

На Домашнем экране нажмите значок «Сообщения». На экране «Сообщения» все отправленные и полученные сообщения сгруппированы отдельно по беседам, именам контактов или номерам телефонов.

Чтобы прокрутить список бесед, проведите пальцем по экрану вверх или вниз.

Нажмите на имя или номер контакта, чтобы просмотреть обмен сообщениями с контактным лицом.





Руководство пользователя ETL-T882G

Отправка сообщения

Для создания и отправки нового сообщения, выполните следующие шаги:

- 1. На Домашнем экране нажмите значок «Сообщения».
- 2. Нажмите значок «Новое сообщение», чтобы начать составлять новое сообщение.
- 3. Чтобы добавить получателей введите номер телефона или нажмите значок «Добавить контакт», выберите контакт(ы), и затем нажмите «ОК».
- 4. Введите текстовое сообщение в текстовое поле.
- 5. Чтобы отправить сообщение MMS, добавив изображение/видео/аудио/слайд-шоу, нажмите значок «+» в зеленом круге.
- 6. Нажмите на экране стрелку серого цвета внизу справа для отправки сообщения.



Примечание: Если вы ввели больше знаков, чем допускается для одного SMSсообщения, сообщение будет доставлено как одно, но его стоимость будет больше одного сообщения.

Руководство пользователя ETL-T882G

Проверка сообщения

При получении нового сообщения в зависимости от настроек уведомлений раздастся звук, начнет вибрировать планшетный ПК и сообщение кратковременно отобразится в строке состояния. Значок нового сообщения отобразится в строке состояния.

Ответ на сообщение

Чтобы открыть и прочитать сообщение, выполните следующее:

- 1. Нажмите и удерживайте строку состояния, а затем сдвиньте палец вниз, чтобы открыть панель «Уведомления».
- 2. Нажмите на новое сообщение.

Для ответа на SMS-сообщение в нижней части экрана нажмите на текстовое поле, введите свой ответ, а затем нажмите на экране стрелку серого цвета для отправки сообщения. Для ответа на MMS-сообщение введите ответное сообщение, выберите элемент для вложения и нажмите на экране стрелку серого цвета для отправки сообщения.

Пересылка сообщения

Чтобы переслать сообщение, выполните следующие шаги:

- 1. Нажмите и удерживайте сообщение.
- 2. В отобразившемся окне «Параметры сообщения», выберите «Переслать».
- 3. Введите имя или номер получателя.
- 4. Нажмите стрелку серого цвета для пересылки сообщения.

Удаление сообщений

Чтобы удалить сообщение, выполните следующие шаги:

- 1. Нажмите и удерживайте сообщение.
- 2. В отобразившемся окне «Параметры Сообщения», выберите «Удалить».

9	MegaFon		S.	÷
	п	араметры сообщения		
	к	опировать		
	п	ереслать		
	У,	далить		
	3	аблокировать		
	п	одробности		
	В	ыбрать текст		
Вы "Об вы:	прибл ещанный зова.	охранить сообщение на SIM і платеж" на 300 руб. (заказ 20 руб.): наберите *106*1# и клави	,e iwy	
Вы тел Под	можете п ефона бе пробності	юполнить баланс с помощью банковской карты и мобильного за комиссии и очередей. и по телефону <u>0500910</u> (0 руб.)	2	
Ð 6	Введи	ите текстовое сообщение		≻

 В окне «Удалить» выберите «Удалить», чтобы подтвердить необходимость удаления сообщения.

Почта

Планшетный ПК можно использовать для создания, просмотра и отправки сообщений электронной почты.

Настройка учетной записи электронной почты

Для настройки учетной записи электронной почты, выполните следующие шаги:

- 1. Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. В окне «Настройки» найдите раздел «Аккаунты» и нажмите «Добавить аккаунт».
- 3. В окне «Добавьте аккаунт» выберите «Email».
- 4. В окне «Настройка аккаунта» введите адрес электронной почты и пароль для учетной записи электронной почты.
- 5. Нажмите «Далее» для личной учетной записи электронной почты, или нажмите «Вручную» для учетной записи электронной почты компании.
- 6. Следуйте инструкциям на экране для завершения настройки учетной записи.



?

Примечание: После завершения настройки учетной записи начнется загрузка сообщений электронной почты на устройство.

Отправка письма

Чтобы отправить письмо, выполните следующие действия:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Email»
- 3. В окне «Входящие» нажмите значок «Создать письмо» в правом верхнем углу экрана.
- 4. В поле «Кому» укажите одного или нескольких получателей.
- 5. В поле «Тема» напишите тему письма.
- 6. В поле «Текст сообщения» введите текст.
- 7. Для отправки письма нажмите серую стрелку в правом верхнем углу экрана.

		≂.dl 5	12:32
Новое сообщение	ОТПРАВИТЬ СОХРАНИТЬ ЧЕРНОВИК		÷
al@gmail.com			
Кому		ДОБАВИТ	ь копик
Тема		l	
Текст сообщения			

Tab	c	1	w	'	e	r		t	у		u	i	i	C		F)	×
?123		а	Ι	s	d	1	f	g	ŀ		j	I	k		1		Ha	зад
ረ	ን		z	x	Ι	с	v	b		n	n	n	,					ራ
	햐			@) (3 		Q	WER ⁻	TΥ			-		_		.con	n
						/		\frown	Г		Ċ							

Руководство пользователя ETL-T882G

Просмотр писем

Для просмотра новых писем необходимо подключиться к почтовому серверу. После загрузки сообщений с сервера их можно просматривать в автономном режиме.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Email». В окне «Входящие» отобразится список сообщений.
- 3. Нажмите значок «Синхронизация с веб-сервером» в верхнем правом углу экрана, чтобы проверить есть ли новая почта.
- 4. Нажмите на нужное письмо, чтобы прочитать его.

				12:32
@	al@gma	ail.c	M, C, C	1
★ По	меченны (2		Tinkoff Credit Systems Bank Новая услуга для абонентов МТС Автоматическая оплата мобильной связи Здравствуйте, Федор Алек	16 окт
W VIF	одящие		HeadHunter Спасибо за размещение резюме на сайте hh.ru. Советы по оформлен Здравствуйте, Федор Александрович, благодарим Вак	15 окт с ★
💄 Че	рновики		no_reply@hh.ru Ваше резюме заблокировано Здравствуйте, Федор Александрович, к сожалению, Ва	15 окт а ★
5 От	правленные		NGS Distribution ДАЙДЖЕСТ NGS DISTRIBUTION 42/2014	14 окт
Ко	рзина ам		Habrahabr «Хабрахабр» представляет Geektimes	13 окт
все папкі [Gr	nail]		харрахар сообщество разработчиков приветствуем, эти нас PitStop Добро пожаловать в нашу семью «PitStop»!	10 окт
cc:	to me		Толалунста наключите меня из списка рассалики, доовавте нао в вай iTunes Store Ваша квитанция : Конк выстанти спеят	10 окт
My	Му_Личка		Сому выставить стегл. алендрина и Екатери Google+ Федор, вы знакомы с пользователями Галина и Екатери	10 окт
No	tes		Показать всекого еще добавить в Google+1 алина Цобав Обновления LinkedIn Просмотрите обновлённый профиль участника Evgeny	9 окт
SU	АІ_ГУАП		Tallink	8 окт
He	желательная г		круиз в стокгольм в октяоре от 600 руолей с таніпк Silja Line! Смотреть письмо онлайн » РАСПИСАНИЕ	*
Pa	бота		ППКОП СГЕПТ Systems Bank Мы повышаем ставки по вкладам! Здравствуйте, Федор Александрович! Спасибо за то, что вы с нами. F	5 *
Ce	рвисы		Картинг-клуб PitStop результаты последнего заезда 46 07.10.2014 21:36:51 Pitstop Karting ClubCанкт-ПетербургPitStop Революция, Уманский пер	7 окт ★
			Команда Gmail Ваш новый в адрес Gmail:lova@qmail.com	3 окт

В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности:

- ответить на письмо
- переслать письмо другим получателям
- удалить письмо
- переместить письмо в другую папку

Ответ на письмо

Ответить на полученное письмо возможно следующим образом:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Email».
- 3. В окне «Входящие» выберите письмо, на которое требуется ответить.
- 4. Нажмите значок «Ответить» в верхней части экрана
- 5. Напишите ответ в поле «Текст сообщения».
- 6. Нажмите серую стрелку в верхней части экрана для отправки ответа на письмо.





Руководство пользователя ETL-T882G

Удаление писем

Чтобы удалить письмо, выполните следующие действия:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Email».
- 3. Выберите нужное письмо в окне «Входящие».
- 4. Нажмите значок «Удалить» в верхней части экрана.

_				7 12:37		
< 💽 Круиз в Tallink S	Стокгольм в октябре от 600 рубл Silja Line!	пей с	• *	i		
Круиз в Стокгольм в октябре от 600 рублей с Tallink Silja Line!						
Tal ema	link il@tallinkestonia.messages4.com			نغ ر		
Ha:	al@gmail.com			8 окт 🗸		
	Показать к	артинки 🛌				
		Смо	треть письмо онла РАСПИСАН	йн » INE		
	Удалить сообщение).				
	Удалить данное сообщение?					
	Отмена		ок			
След.	11	из 25		След.		

Руководство пользователя ETL-T882G

Gmail

Почтовое приложение «Gmail» позволяет пользоваться личным аккаунтом Gmail сразу же после первоначального входа в аккаунт на планшетный ПКе.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Gmail».
- 3. Выберите аккаунт, который Вы хотите использовать.
- 4. В окне «Вы вошли в аккаунт» выберите приложения, которые требуется синхронизировать со планшетный ПКом.
- 5. Нажмите на серую треугольную стрелку в нижней части экрана слева.
- 6. Ваш почтовый ящик отобразится на экране.
- 7. Выберите нужное письмо, чтобы прочитать его.



Поиск в почте GMail

Функция Google Поиск прямо в почте поможет быстро найти нужную информацию.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Gmail».
- 3. В окне «Входящие» нажмите значок «Поиск».
- 4. Введите несколько первых букв имени отправителя почты или тему в строке поиска в поле «Поиск в почте».
- 5. Выберите письмо из списка отображенных результатов.

Камера

С помощью планшетный ПК можно осуществлять съемку при различных режимах освещения, при этом дисплей используется в качестве окна просмотра. В дополнение к основной камере на задней панели в планшетном ПКесть камера на передней панели, предназначенная для видеозвонков и автопортретов.

Режимы съемки

При работе с камерой можно выбрать нужный режим съемки:

Значок	Описание
	Панорамное фото. Позволяет сделать фото, состоящее из нескольких одновременно.
	Настройка планшетный ПК, чтобы он мог распознавать лица людей и помог сделать их фотографии.
HDR	HDR (High Dynamic Range - Расширенный динамический диапазон). Позволяет делать снимки объектов более чётко, когда необходимо сделать портретные снимки на светлом фоне.

Значок	Описание
	Обычный режим съёмки.
9	Автоматическое выполнение снимка при обнаружении улыбки.
	Переключение на наилучший режим съёмки.
+_	Съемка нескольких снимков с различной светочувствительностью и объединение их в один с целью улучшения коэффициента контрастности.

Чтобы выбрать режим съемки пролистайте значки, расположенные в верхней части экрана, вправо или влево.

Сделать фотографию

С помощью основной камеры, расположенной на задней панели можно делать фотографии следующим образом:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.



- 3. Для увеличения или уменьшения масштаба прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (или сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его).
- 4. Наведите камеру на объект съемки. Фотоаппарат выполняет фокусировку автоматически по мере его перемещения.
- 5. Коснитесь места фокусировки на экране предварительного просмотра. Рамка фокуса переместится на это место и станет зеленой, когда объект съемки окажется в фокусе.
- 6. Коснитесь значка «Фотосъемка» в центре нижней части экрана, чтобы сделать снимок. Снимок сохранится на карте памяти в каталоге DCIM/Camera/.

Сфотографировать себя

С помощью переднего объектива камеры можно делать автопортретные снимки.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
- 3. Поверните телефон против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 4. Выберите значок «Фронтальная камера» в правом верхнем углу.
- 5. Для съемки фотографии коснитесь значка «Фотосъемка» в правой части экрана.

Сделать панорамное фото

В режиме панорамной съемки можно делать широкоформатные снимки. Он лучше всего подходит для съемки пейзажей.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
- 3. Коснитесь значка «Панорама».
- 4. Направьте камеру на самый левый или самый правый кадр, с которого должна начинаться панорама и коснитесь значка «Фотосъемка». На экране появятся стрелки направления, предлагающие переместить устройство влево или вправо (в альбомной ориентации) либо вверх или вниз (в книжной ориентации). В нижней части экрана появится указатель количества автоматически выполненных кадров.
- 5. По мере перемещения планшетный ПК на экране появляется направляющая.
- Продолжайте перемещать планшетный ПК максимально плавно, совмещая направляющую и стрелки для автоматического выполнения последовательных снимков.
- Когда указатель кадров достигнет конца точки съемки, съемка закончится. Также можно остановить запись вручную, коснувшись галочки внизу экрана. Камера "склеит" снимки в единое изображение.

Сделать несколько снимков подряд

Сделать несколько снимков подряд, нажав и удерживая значок «Фотосъемка», можно следующим образом:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
- Пролистайте режимы съемки в верхней части экрана, найдите и коснитесь значка «Обычный режим съемки».
- 4. Коснитесь круглого значка «Настройка съемки» в левом нижнем углу экрана.

- 5. В отобразившемся окне выберите закладку «Фотокамера», коснитесь пункта «Непрерывная съемка».
- 6. Выберите требуемое количество снимков.
- 7. Для съемки нескольких снимков коснитесь значка «Фотосъемка» и удерживайте его.

	*		
		4.	
P	각 이		
	ZSD	0	
	Запись голоса	40 снимк	ов
	Обнаружение лиц	99 снимко	ов
er	Непрерывная съемка 4	- У 0 снимков	
554	Размер фото	5 Мпикс.	-
	EANE		
2.A			
#			
	t d		

HDR

HDR — технология, позволяющая сгенерировать снимок улучшенного качества из нескольких снимков, снятых с разной экспозицией, с целью получить более живые и яркие фотографии.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
- 3. Пролистайте режимы съемки в верхней части экрана, найдите и коснитесь значка

Руководство пользователя ETL-T882G

«HDR».

4. Для съемки фотографии коснитесь значка «Фотосъемка». Камера сделает три снимка с различными уровнями экспозиции и объединит их в один улучшенный снимок.



Примечание: При съёмке в режиме HDR смартфон требуется держать неподвижно.

Руководство пользователя ETL-T882G

Запись видео

Для записи видео с помощью планшетный ПК, выполните следующие шаги:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».



- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
- 3. Наведите устройство на объект съемки.
- 4. Коснитесь значка «Видеосъемка», чтобы начать запись. Во время выполнения записи видео можно:
 - прикасаться к экрану двумя пальцами одновременно и разводить их в стороны, чтобы увеличить масштаб (или сводить пальцы вместе, чтобы уменьшить его).
 - изменять фокус с одного объекта на другой, нажав на них на экране видеоискателя.
 - нажимать на значок «Пауза», чтобы приостановить видеозапись.
 - делать снимок из видео во время записи, коснувшись значка «Фотосъемка».
- 5. Для завершения видеозаписи снова коснитесь значка «Видеосъемка».

Настройки фотокамеры и видеокамеры

Перед фотосъемкой или видеозаписью настройте параметры камеры.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
- 3. Коснитесь круглого значка «Настройка съемки» в левом нижнем углу экрана.
- 4. В отобразившемся окне выберите настройку и установите ее параметры.



Примечание: Доступные параметры варьируются в зависимости от используемого режима съемки.

Режим	Параметры	Описание
Общий	Геотеги	Информация о Вашем месторасположении с помощью GPS.
	Экспозиция	Определяет сколько света получает датчик камеры. Для низкой освещенности используйте более высокую экспозицию.
	Цветовой эффект	Выберите требуемый эффект из различных имеющихся фото-эффектов.
	Режим съемки	Выберите нужный режим из различных имеющихся режимов.
	Баланс белого	Выберите надлежащий баланс белого, таким образом, чтобы изображение имело реалистический цветной диапазон. Установки предназначены для конкретных условий освещенности.
	Параметры изображения	Настройка значений резкости, оттенка, насыщенности, яркости и контрастности.
	Частота	Настройка параметров видеосъемки
	По умолчания	Восстановление заводских настроек камеры
Фотосъемка	ZSD - zero shutter delay	Возможность быстрой съемки без предварительной фокусировки
	Запись голоса	Возможность голосовой команды на съемку
	Обнаружение лиц	Установите баланс экспозиции и чёткость изображения.
	Автоспуск	Выберите период времени для автоматической фотосъёмки.
	Непрерывная съемка	Установите выполнение нескольких снимков подряд.
	Размер фото	Выберите размер изображения.

Режим	Параметры	Описание	
	ISO	Выберите уровень светочуствительности камеры	
Видеосъемка	Электронная стабилизация изображения	Возможность включения электронной стабилизации изображения	
	Микрофон	Включить или выключить микрофон при записи видео.	
	Режим аудио	Выберите аудио режим.	
	Замедление	Позволяет создавать видео с эффектом замедления.	
	Эффекты	Выберите требуемый эффект из различных.	
	Качество видео	Установите уровень качества видео.	

Мультимедиа

В этом разделе описаны возможности просматривать фотографии и видео, сделанные камерой, воспроизводить музыку, слушать радио, записывать звуковые заметки.

Галерея

Галерея позволяет просматривать снимки и видео с камеры планшетный ПК, загружать или копировать их на карту памяти.

Чтобы открыть Галерею, выполните следующие шаги:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Галерея».



Руководство пользователя ETL-T882G

Просмотр фотоснимков

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Галерея».
- 3. Нажмите небольшой серый треугольник в верхней части экрана, чтобы открыть выпадающий список и выберите нужный параметр, например, «Альбомы».
- 4. Выберите нужный альбом.
- 5. Коснитесь фотографии для просмотра ее в полноэкранном режиме.



Изменение фотоснимков

Во время просмотра фотоснимка нажмите кнопку «Меню». На экране отобразится список доступных опций.

Опция	Описание
Удалить	Коснитесь, чтобы удалить фотоснимок.
Слайд-шоу	Коснитесь, чтобы запустить слайд-шоу фотоснимков в текущей папке.
Изменить	Коснитесь, чтобы добавить свои фотоэффекты и редактировать фотоснимок.
Повернуть влево	Коснитесь, чтобы повернуть фотоснимок против часовой стрелки.
Повернуть вправо	Коснитесь, чтобы повернуть фотоснимок по часовой стрелки.
Кадрировать	Коснитесь, чтобы изменить размеры фотоснимка.
Установить картинку как	Коснитесь, чтобы выбрать фотоснимок в качестве обоев или изображения контакта.
Сведения	Коснитесь, чтобы посмотреть информацию о фотоснимке.



Пересылка фотоснимков

Вы можете отправить свои фотоснимки по электронной почте, в MMS-сообщениях или через Bluetooth:

- 1. Во время просмотра фотоснимка коснитесь значка в верхней правой части экрана.
- 2. В раскрывающемся списке выберите нужный пункт.
- 3. Составьте свое сообщение.
- 4. Нажмите серую стрелку для отправки сообщения.



Руководство пользователя ETL-T882G

Видеопроигрыватель

Для просмотра видео на планшетном ПКможно использовать приложение «Видео». Чтобы открыть Галерею, выполните следующие шаги:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Видео».



- 3. Нажмите на видеофайл, чтобы просмотреть его.
- 4. В окне «Что использовать?» выберите «Видео».
- 5. Коснитесь экрана, чтобы отобразились экранные средства управления воспроизведением видео.
- 6. Используйте кнопку громкости, чтобы скорректировать громкость воспроизведения.
- 7. Нажмите кнопку «Меню» для вызова дополнительных опций.

Музыка

С помощью приложения «Музыка» Вы можете слушать свои любимые музыкальные файлы на планшетный ПКе.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Музыка».
- 3. Выберите песню.
- 4. Используйте значки на сенсорном экране для управления воспроизведением музыки.



Примечание: Песни отсортированы по категориям Исполнители/Альбомы/Треки/Плейлисты



Руководство пользователя ETL-T882G

FM радио

FM-радио позволяет прослушивать FM-радиостанции с помощью планшетный ПК через подключенные наушники.



Внимание: Перед включением FM радио необходимо подключить гарнитуру или наушники к планшетный ПКу, поскольку они выступают в качестве антенны для FM

радио.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и коснитесь значка приложения «FM радио». FM-радио автоматически проведет поиск доступных FM-станций и включит первую найденную FM-станцию.
- 3. Используйте значки на сенсорном экране для управления воспроизведением.



Руководство пользователя ETL-T882G

Диктофон

Используйте диктофон для сбора информации во время лекций, интервью и т.п.

Запись голосовых заметок

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и коснитесь значка приложения «Диктофон».
- 3. Поместите микрофон рядом с источником звука.
- 4. Коснитесь красной круглой кнопки на экране, чтобы начать запись голоса.



- 5. Нажмите квадратный значок, чтобы остановить запись.
- 6. Выберите «Сохранить».

Воспроизведение записи

Чтобы воспроизвести голосовую запись, нажмите стрелку в центральной нижней части экрана.

Подключение к сети Интернет

Планшетный ПК можно подключить к сети Интернет и просматривать веб-сайты, загружать программы или игры, отправлять и получать сообщения электронной почты. Планшетный ПК можно подключить к сети Интернет с помощью Wi-FiTM соединения или мобильной связи, предоставляемой Вашим оператором, на основе передачи данных (3G Интернет).

Wi-Fi

Для работы в Интернете с помощью Wi-Fi[™] необходимо найти доступную сеть и подключиться к ней, а затем открыть Интернет-браузер. Мощность сигнала сети Wi-Fi[™] может различаться в зависимости от местоположения Вашего планшетный ПК. Один из возможных способов повышения мощности сигнала состоит в том, чтобы расположить планшетный ПК как можно ближе к точке доступа Wi-Fi[™].

Включение и выключение Wi-Fi[™]

- 1. Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и переведите ползунок «Wi-Fi» в положение «ВКЛ.», чтобы включить соединение, или «ВЫКЛ.», чтобы выключить соединение.



Примечание: Установка соединения Wi-FiTM может занять несколько минут.

Подключение к беспроводной сети

- 1. Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и переведите ползунок «Wi-Fi» в положение «ВКЛ.».

Обнаруженные сети Wi-Fi[™] , будут перечислены в разделе Wi-Fi сети.

3. Выберите нужную Wi-Fi[™] сеть, к которой требуется подключиться.

Если Вы выбрали защищенную сеть, Вам будет предложено ввести сетевой ключ или пароль.

Примечание: Устройство запоминает сети Wi-Fi[™], к которым Вы ранее подключались. При появлении в пределах доступа сети Wi-Fi[™], к которой уже выполнялось подключение, планшетный ПК автоматически подключится к ней (Вам не понадобится вводить пароль или другую информацию о безопасности снова).

-						⇒¶ ∎	22:30
式 Настр					67		I
诸 Управле	ние SIM						
		C	erher7				
Bluetoot	DIR-300NRU						
🕚 Передач	Уровень сигнала -	Хороший				÷.	
	Защита Пароль	WPA PSK					
	Пароль						
🛟 Профил		Показат	ь пароль				
🕼 Дисплей	Дополнительно						
📰 Память	Отмена						
🔒 Батарея							
🖄 Прилож	ения						
— . ЛИЧНЫЕ ДАНН	ЫЕ						
Тар й	ц у к	ен	r u	ищ з	x	ъ	×
?123 c	ры в	ап	ро	лд	жэ	Гот	гово
ۍ	я ч с	ми	ть	бю	,	?	ۍ
햐	/ @)	Русский	,	-	:-)	
	\rightarrow						

Удалить подключение к беспроводной сети

Любую сеть, к которой когда-либо выполнялось подключение, можно удалить, чтобы планшетный ПК автоматически не подключался к ней.

1. Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.

2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Wi-Fi».

3. В окне «Wi-Fi» коснитесь беспроводной сети, к которой выполнялось подключение.

4. В отобразившемся окне нажмите «Удалить».

Руководство пользователя ETL-T882G

Подключение для передачи данных

Можно устанавливать беспроводное подключение к локальной сотовой сети для получения доступа к сети Интернет и передачи данных.

Примечание: Некоторые приложения и услуги, могут передавать данные по сотовой сети Вашего оператора мобильной связи, что может привести к дополнительной плате.

Свяжитесь с Вашим оператором мобильной связи для выяснения подробностей.

Включение или отключение подключения для передачи данных

- Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Еще».
- 3. В окне «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Мобильная сеть».
- В окне «Настройки мобильной сети» коснитесь строки «Соединение для передачи данных».
- В окне «Соединение для передачи данных» выберите оператора мобильной связи, предоставляющего подключение для передачи данных по месту нахождения.
- Примечание: Если у вас не включено подключение для передачи данных и

		হ 🚛 💼 22:30
Настройки		
БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ		
🗋 Управление SIM		
🕏 Wi-Fi		
8 Bluetooth Настройки мобильной сети		
🕚 Передача		
Ещё Сое		
устройство		
Профил Соединение	е для передачи данных	
Дисплей MegaFon		
Память Выкл		
🔓 Батарея		
🗠 Прилож	Отмена	
ЛИЧНЫЕ ДАННЫ		
Мое мест	раторы СВЯЗИ ерите оператора связи	
🔒 Безопасн		
А. Язык и ввод		
Э Восстановление и сброс		
АККАУНТЫ		
🤷 Email		
Rooole R		

Вы не подключены к сети Wi-Fi^{тм}, Вы не сможете получать автоматические обновления электронной почты, учетных записей социальных сетей и другую информацию.

Добавление новой точки доступа

Точка доступа (APNs) подключает планшетный ПК к сети передачи данных.



Примечание: Перед добавлением другого подключения для передачи данных, необходимо узнать у Вашего оператора мобильной связи имя точки доступа (APN) и настройки (имя прокси-сервера, номер порта, имя пользователя и пароль, если требуется).

- 1. Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Еще».
- 3. В окне «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Мобильная сеть».
- 4. В окне «Настройки мобильной сети» выберите «Точки доступа (APN)».
- 5. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Новая точка доступа» в отобразившемся списке.
- 6. В окне «Изменить точку доступа» введите имя создаваемого сетевого профиля, имя точки доступа и дополнительные сведения для подключения к сети Вашего оператора.
- 7. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Сохранить».

	👻 📶 📕 22:30
式 Изменить точку доступа	:
Имя Незадано	
АРN Не задано	
Тип APN default	
Прокси Незадано	
Порт Не задано	
Имя пользователя Незадано	
Пароль Незадано	
Сервер Не задано	
MMSC Не задано	
Прокси-сервер MMS Не задано	
Порт MMS Незадано	
MCC 250	
MNC 02	

VPN

Планшетный ПК можно подключить к виртуальной частной сети (VPN), чтобы получить доступ к внутренним защищенным локальным сетям (например, к корпоративной сети) и внутренним сервисам.

Настройка VPN подключений осуществляется разными способами, в зависимости от типа конкретной сети VPN. Некоторые сети требуют передачи и установки на планшетный ПК сертификатов безопасности. За более подробной информацией о настройке подключения к частной виртуальной обращайтесь к сетевому администратору Вашей компании или организации.



Примечание: Перед началом подключения к VPN необходимо подключиться к сети Wi-Fi или установить подключение к сотовой сети для передачи данных.

Добавление виртуальной частной сети (VPN)

- Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Еще».
- 3. В окне «Беспроводные сети» и коснитесь пункта « VPN».

Примечание: Если планшетный ПК не защищен PIN-кодом или паролем, потребуется защитить свои персональные данные и включить блокировку экрана.

- Коснитесь знака «+» в правом верхнем углу экрана, чтобы добавить виртуальную частную сеть.
- 5. В окне «Изменение профиля VPN» укажите название сети VPN, ее тип и адрес сервера.
- 6. Коснитесь «Сохранить».

	⇒.d	22:31
Настройки		
БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ		
Бесповолные сети _ VPN		
♥ Wi-Fi		
Bluetoot		
О Передач ретр		
Ещё Адрес сервера		
устройство		
 Профил Дополнительно 		
Ф Дисплей		
🖀 Память Отмена Сохранить		
🔒 Батарея		
🛃 Приложения		
^{таь} ЙЦУКЕНГШЩЗХ	Ъ	×
?123 Ф Ы В А П Р О Л Д Ж З	Да	алее
▲ Я Ч С М И Т Ь Б Ю , ¹	?	•
 ҵ ↓ / [@] [®]	:-)	

Руководство пользователя ETL-T882G

Веб-браузер

Для просмотра веб-страниц, перехода по ним, добавления их в закладки и создания ссылок на главном экране используйте веб-браузер. Одновременно можно открывать несколько окон браузера и использовать функцию изменения масштаба при просмотре веб-страниц.



Примечание: Перед запуском веб-браузера, убедитесь, что в планшетном ПКвключено подключение для передачи данных или Wi-FiTM.

Просмотр веб-страниц

- 1. Коснитесь значка «Браузер» в правой нижней части Домашнего экрана.
- 2. Коснитесь адресной строки браузера, чтобы отобразилась экранная клавиатура.
- 3. Введите адрес веб-страницы или ключевые слова для поиска.
- 4. Коснитесь синей клавиши «Поиск» в правом нижнем углу экрана.



По окончании загрузки веб-страницы можно выполнить следующие действия:

- провести пальцем вверх или вниз для прокрутки страницы
- переместить два пальца в разные стороны друг от друга в том месте экрана, которое требуется увеличить; в режиме масштабирования провести пальцем вверх/вниз или влево/вправо.
- свести два пальца друг к другу в месте экрана, которое требуется уменьшить
- коснуться значка со стрелкой, направленной влево, чтобы перейти к предыдущей странице.
- коснуться значка со стрелкой, направленной вправо, чтобы перейти к следующей странице.
- открыть веб-страницу предварительного просмотра
- просмотреть наиболее часто посещаемые веб-страницы и открыть веб-страницы из хронологии просмотра.

Чтобы добавить закладку, сохранить веб-страницу или изменить настройки браузера, нажмите кнопку «Меню» и выберите нужный пункт в отобразившемся списке опций.



Руководство пользователя ETL-T882G
Bluetooth

Bluetooth® создает прямое беспроводное соединение между двумя устройствами на коротких расстояниях.

Функция Bluetooth используется для передачи файлов на другие устройства, совместимые с Bluetooth или для подключения к аксессуарам громкой связи.

Включение или выключение Bluetooth

- 1. Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и передвиньте ползунок «Bluetooth» в положение «ВКЛ».

Примечание: Для обеспечения надежной связи через Bluetooth соединение рекомендуется располагать устройства на расстоянии не более 10 метров друг от друга и

следить за тем, чтобы между ними не находились сплошные объекты.

Подключение к устройству Bluetooth

Подключение к устройству Bluetooth называется сопряжение. От пользователя потребуется выполнить сопряжение и установить соединение с устройством Bluetooth для обмена информацией.

- Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и передвиньте ползунок «Bluetooth» в положение «ВКЛ».
- 3. Коснитесь строки «Bluetooth».
- 4. В отобразившемся окне «Bluetooth» начнется поиск доступных устройств Bluetooth.
- 5. Коснитесь устройства, которое требуется подключить.
- 6. Коснитесь строки с именем устройства.



Примечание: Сопряжение состоится, если запрос на сопряжение принят с другой стороны.

7. Чтобы запустить сопряжение, коснитесь Сопряжение.

После установки связи можно выполнить передачу данных по Bluetooth, нажав кнопку «Меню» и выбрав соответствующий пункт в списке опций.



Примечание: Если функция Bluetooth не используется в течение некоторого времени, отключите ее для экономии заряда батареи.

Руководство пользователя ETL-T882G

©Авторское право 2013 Etuline. Все права защищены.

GPS

Планшетный ПК оснащен системой глобального позиционирования GPS, которая использует спутниковые сигналы для определения текущего местоположения.

Примечание: Существует два способа определения местонахождения: технология GPS и беспроводные сети. Для быстрого определения приблизительного местоположения рекомендуется воспользоваться функцией беспроводных сетей. Для определения более точного местоположения (особенно если вы находитесь под открытым небом) используйте функцию GPS.

Активация GPS

- Нажмите круглый значок «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- В окне «Настройки» найдите раздел «Личные данные» и коснитесь пункта «Мое местоположение».
- В окне «Мое местоположение» передвиньте ползунок «По спутникам GPS» в положение «ВКЛ.»

GPS После функции активации в планшетном ΠК можно **ВКЛЮЧИТЬ** приложения «Адреса», «Навигация» или «Карты», чтобы выяснить как добраться до нужного адреса, выяснить текущее местоположение или получить подробные инструкции по маршруту движения к пункту назначения.

		🐙 💼 22:34
Настройки		
👽 Дисплей		
🗮 Память		
🗎 Батарея	Доступ к моим геоданным Разрешить приложениям использовать	
🖄 Приложения	данные о вашем местоположении ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ	
ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ		
Ф Мое местоположение	По спутникам GPS	
	По координатам сети	
	Разрешить отправлять анонимные геоданные и позволить приложениям определять ваше местоположение с	
Лавік и ввод	помощью Wi-Fi и мобильных сетей	
Э Восстановление и сброс		
АККАУНТЫ		
ڬ Email		
8 Google		
+ Добавить аккаунт		
СИСТЕМА		
🕚 Дата и время		
🕲 Вкл./Выкл. питания		
🖐 Спец. возможности		
{ } Для разработчиков		
 О планшетном ПК 		

©Авторское право 2013 Etuline. Все права защищены.

Приложения

На планшетный ПК можно устанавливать различные приложения, написанные специально для работы в операционной системе Android.

Приложения скачиваются через Интернет, поэтому устройство не требуется подключать к компьютеру с помощью USB-кабеля.

После успешной установки приложения его значок отображается на экране планшетный ПК.

Google Play Market

Основным источником скачивания и установки приложений на Android, является Google Play Market. Это отдельная программа, которая позволяет искать, загружать, устанавливать, обновлять и удалять приложения, игры и виджеты. Google Play Market представляет собой сервис, в который объединены такие мультимедийные сервисы как «Приложения», «Игры», «Фильмы», «Книги», «Музыка».

Внимание: Для работы в Google Play Market необходим доступ в Интернет и учетная запись в Google.

Чтобы открыть Google Play Market на планшетный ПКе, выполните следующие шаги:

- 1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
- В окне «Приложения» выберите «Play Маркет».

В настройках Play Mapket («Меню» > «Настройки») можно задать параметры обновления программы, поставить фильтры содержимого (чтобы ограничить круг программ для загрузок), либо установить пароль, чтобы предотвратить несанкционированные покупки.

Примечание: Перед загрузкой имеет смысл ознакомиться с отзывами других пользователей, а также изучить список полномочий, которые требует приложение для своей работы.



Загрузка и установка бесплатных приложений

- 1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
- 2. В окне «Приложения» выберите «Play Mapкет».
- 3. Найдите приложение, которое хотите установить.
- 4. Чтобы добавить приложение на используемое устройство, нажмите «Установить».
- 5. Нажмите «Принять», чтобы предоставить права доступа и начать загрузку.

После окончания процесса загрузки и установки, приложение готово к использованию.

Загрузка и установка платных приложений

- 1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
- 2. В окне «Приложения» выберите «Play Mapкет».
- 3. Найдите приложение, которое хотите установить.
- Чтобы купить и установить приложение, нажмите кнопку с ценой. Если вы делаете покупку через Google Play впервые, вам будет предложено войти в свой аккаунт Google Кошелька.
- 5. В раскрывающемся меню рядом с ценой приложения выберите способ оплаты.
- 6. Нажмите «Купить», чтобы предоставить права доступа и начать загрузку. Она начнется после авторизации оплаты. Если ваш аккаунт Google Play защищен паролем, потребуется предварительно выполнить вход.

После окончания процесса загрузки и установки, приложение готово к использованию.

Примечание: Для покупки платного приложения необходимо использовать платежную службу Google Wallet™ (http://www.google.com/wallet/). Вам будет предложено подтвердить способ оплаты при покупке приложения.

Управление приложениями

Вы можете легко и быстро управлять приложениями на планшетный ПКе.

Проверка запущенных приложений

Для просмотра списка запущенных приложений, выполните следующие шаги:

- 1. Нажмите кнопку «Приложения», зайдите в «Настройки» и выберите «Приложения» в отобразившемся списке опций.
- 2. Перейдите к вкладке «Работающие», на которой отображаются все приложения, работающие в данный момент.

			🖘 🚺 📋 22:36
Настройки			
БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ			
🔥 Управление SIM	Сторонние	Работающие	Bce
🗢 Wi-Fi	Наст Проце	ройки ссов: 1; служб: 0	27 МБ
Bluetooth O	Горин Проце	бы Google ссов: 3: служб: 4	30 МБ 25:09
💽 Передача данных			
Ещё	Проце	да ссов: 2; служб: 1	7,9 МБ 24:54
устройство	👩 Музь	ыка	9,7 МБ
🕂 Профили звука	Проце	ссов: 1; служб: 1	8:23
🗘 Дисплей	Goog Проце	le Поиск ссов: 1; служб: 1	13 МБ 24:57
📰 Память	Клав	иатура Android (AOSP) ссов: 1; служб: 1	9,1 МБ 25:12
🗎 Батарея			
🖄 Приложения			
ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ			
Ф Мое местоположение			
🔒 Безопасность			
А. Язык и ввод			
Э Восстановление и сброс			
АККАУНТЫ			
ᅌ Email	370 МБ занято	03У	595 МБ свободно
<i>←</i>			

Руководство пользователя ETL-T882G

©Авторское право 2013 Etuline. Все права защищены.

Остановка запущенных приложений

Чтобы остановить работающее приложение, выполните слеующие действия:

- 1. Нажмите кнопку «Приложение» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
- 2. Выберите «Приложения» и перейдите к вкладке «Работающие».
- 3. Выберите в списке приложение, которое нужно остановить, и коснитесь его.
- 4. В окне «Запущенное приложение» нажмите «Остановить».

			😴 📶 🗎 22:36
171	Настройки		
БЕС	ПРОВОДНЫЕ СЕТИ	Приложения Запущенное приложение	
چ ا	Управление SIM	🔆 Погода	7,9 МБ
()÷	Wi-Fi	Процессов: 2; служб: 1	25:14
*	Bluetooth O	UpdateService	25:14
	Передача данных	Запущено приложением.	
	Ещё	эта служоа оыла запущена соответствую приложением, в котором может произойти если ее оставновить.	щим 1 сбой,
УСТ	РОЙСТВО		
\$	Профили звука	процессы	
٥	Дисплей	Погода	3,5 МБ
• • •	Память	com.mediatek.appwidget.weather Основной используемый процесс.	
4	Батарея	ЗАПУСК ПРИЛОЖЕНИЯ	
2	Приложения	Запуск приложения по основному действию	
лич	ІНЫЕ ДАННЫЕ		
\diamondsuit	Мое местоположение	Служба погоды com.mediatek.weather	4,4 MБ
•	Безопасность	Служба WeatherService используется.	
A	Язык и ввод	ЗАПУСК ПРИЛОЖЕНИЯ Запуск приложения по основному действию	
Q	Восстановление и сброс	Зап	
АКК	АУНТЫ		
0	Email		
	\leftarrow		

Руководство пользователя ETL-T882G

©Авторское право 2013 Etuline. Все права защищены.

Удаление приложений

Чтобы удалить приложение, выполните перечисленные ниже действия:

- 1. Нажмите кнопку «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций, перейдите в «Приложения».
- 2. В окне «Приложения» найдите в списке приложение, которое хотите удалить.
- 3. Нажмите на него.
- 4. В окне «О приложении» нажмите кнопку «Удалить».

<u>!</u>		🐨 📶 💼 15:33
Настройки		
👌 Управление SIM	Приложения О приложении	
🗢 Wi-Fi		
8 Bluetooth O	Google Поиск Версия 3.6.15.1496928.arm	
🕚 Передача данных	Остановить с	Удалить обновления
Ещё		Этключить
	🗹 Включить уведомления	
<table-cell-rows> Профили звука</table-cell-rows>	ПАМЯТЬ	
🗘 Дисплей	Всего	56,14 MB
🚍 Память	Приложение Память устройства приложение	34,37 МБ 0,00 Б
🔒 Батарея	Данные	21,74 МБ
	Память устройства данные	32,00 КБ
Каралия приложения	Стереть данные	
ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ		
Ф Мое местоположение		
🔒 Безопасность	Кэш	5.88 MF
А. Язык и ввод		
Восстановление и сброс		
	ЗАПУСК ПО УМОЛЧАНИЮ	
	Значения по умолчанию не установлены.	
≌ Email		
8 Google	ЗАПУСК ПРИЛОЖЕНИЯ	
~		

Карты

Поскольку в планшетном ПКприсутствует модуль GPS, позволяющий определять местоположение, Вы можете выбрать, установить, и настроить навигационное приложение, работающее на операционной системе Android и наиболее подходящее для Ваших потребностей.

Помимо предустановленных карт Google Maps, популярностью пользуются такие приложения как «Яндекс Карты», «Навител Навигатор», «СитиГид» и пр.

Определение местоположения (Адреса)

С помощью планшетный ПК можно найти свое местоположение на карте или проверить близлежащие места, увеличивая и уменьшая масштаб на карте.

Чтобы определить свое местоположение, выполните следующие действия:

- 1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
- 2. В окне «Приложения» выберите «Адреса».
- 3. В поле поиска введите адрес или название места, которое требуется найти.
- 4. Выберите нужное место в списке результатов.
- 5. Нажмите, чтобы показать место на карте.



Планшетный ПК отобразит указанное место на карте.

Проложить маршрут

Планшетный ПК поможет получить подробные инструкции до места назначения для путешествующих пешком, на общественном транспорте или автомобиле.

- 1. В режиме просмотра карты коснитесь значка «Маршрут» в правом верхнем углу экрана.
- 2. Используйте текущее местоположение в качестве начальной точки или введите место, откуда следует начать поиск, в первом текстовом поле.
- 3. Введите адрес места назначения во втором текстовом поле.
- 4. Выберите, как будете добираться до пункта назначения (пешком, на общественном транспорте или автомобиле).



Планшетный ПК отобразит проложенный маршрут на экране.

Навигация

Навигация обеспечивает ведение по маршруту к точке назначения.

- 1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
- 2. В окне «Приложения» выберите «Навигация».
- 3. Введите адрес места начала маршрута в первом текстовом поле.
- 4. Введите адрес места назначения во втором текстовом поле.
- 5. После прокладки маршрута на карте, нажмите голубую стрелку «В путь», чтобы начать навигацию.



Планшетный ПК отобразит маршрут на экране.



Примечание: Можно нажимать кнопки со стрелками на карте, чтобы следовать маршруту.

Чтобы получить подробное описание маршрута, выполните следующие шаги:

- 1. В режиме навигации нажмите кнопку «Меню».
- 2. В отобразившемся списке выберите «Детали маршрута».



На экране планшетный ПК отобразятся подробные инструкции по маршруту до пункта назначения.

Использование Google Maps

Приложение Google Maps позволяет отслеживать текущее местоположение, узнавать ситуацию на дорогах в режиме реального времени, получать подробные инструкции по маршруту движения к пункту назначения. Это приложение также позволяет искать интересующие Вас объекты или адреса на карте.

Примечание: Для использования приложения Google Maps необходимо подключение к сети Интернет. При подключении к сети Интернет со планшетный ПК может взиматься плата за передачу данных. Дополнительную информацию можно получить у оператора сети.

- 1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
- 2. В окне «Приложения» выберите «Карты». Приложение отобразится на экране планшетный ПК.

۰ 🖬		🦁 🚛 🗎 22:48	• •	😴 📶 📋 22:49
	Кавголово			
Р 🗄 🌺 🔍 Что	искать	Y \$	«🕵 Настройки	
Белоостров	Сертолово			
	And All All Marsh		Сменить аккаунт	
Пе	юки Порошкино Кузьмоловска		al@gmail.com	
Разлив	Левашово	AIZE	Домашний/рабочий адрес	
	Вугры Новое			
пександровская Горская	Девизино	Романовка	Доступ к моим геоданным	
Лисий Нос Ольги	ПРИМОРСКИЙ Р-Н но калининский Р-н	Стероножск Кирличі Заво,	Точность местоположения	
	красногвардейский	PH	История	
	петрог Р. д., чиле н Санка: П. т. ербург	нино-1 Воейково Старая Канисты	Километры/мили	
	Кудрово	Разметелево	Оставить отзыв	
Стрельна	невский р-н	Карьер-Мяглово	Быстрый отзыв	
КРАСНОСЕЛ	БСКИЙ Р-Н	расная Заря	Справка	
аево Торики Аннино Горе	лово	ллострой п.им. Оранжег Свердлова оллинскии р.н. Отра,	О приложении	
	Ленсоветовский			
красное Село	пушкинский Р-н	Колпино		
Высоцкое Можай	ская Тярлево	Ям-Ижора Никольско		
1 10	Павловск	Красный Бор		
Тайци	ы федоро	вское		
© Google, 2014 - Kaptorpa	афические данные © Google, 2014			
		n and a second se	\bigcirc	

Чтобы настроить карты Google Maps,

- 1. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Настройки».
- 2. В окне «Настройки» установите нужные параметры настроек.

Руководство пользователя ETL-T882G

©Авторское право 2013 Etuline. Все права защищены.

Файлы и память

В планшетном ПК можно организовать полноценную работу с файлами и папками и контролировать загрузку процессора.

ES проводник

ES проводник является многофункциональным файловым менеджером. Он включает в себя такие функции как диспетчер задач, доступ к облачным сервисам (Dropbox, Google Drive, Яндекс Диск и пр.), доступ к серверам ftp и samba.

ES проводник позволяет удалять перемещать и копировать файлы, создавать и распаковывать архивы, получать доступ к файлам ПК, создавать резервные копии данных и управлять приложениями.

- 1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
- 2. В окне «Приложения» выберите значок «ES Проводник» в списке приложений, чтобы запустить файловый менеджер.



В верхней части экрана расположена строка состояния, в которой отображается название текущей вкладки. Всего вкладок может быть пять: «Устройство», «LAN», «Облачное хранилище», «FTP», «Устройства Bluetooth».

В главном окне отображается содержимое текущей (локальной) папки. Прокрутка вправо или влево осуществляет перемещение между вкладками.

В нижней части экрана расположена панель инструментов, позволяющая создать новую сеть или хранилище, выполнить поиск по устройству, обновить содержимое, переключиться между двумя режимами просмотра или изменить размер значков, активировать режим мультивыбора.

Открытие файла

С помощью ES проводника легко и удобно открывать файлы:

- 1. Нажмите на изображение этого файла.
- 2. Если ES проводник определит тип файла, то он предложит список программ, которые способны работать с этим типом файла.
 - 2.1. Выберите программу из списка.
 - 2.2. Чтобы задать программу по умолчанию, поставьте галочку рядом с надписью «Установить по умолчанию». Тогда при следующем открытии файла такого же типа будет сразу открываться выбранное Вами приложение.



3. Если ЕЅ Проводник не может сам определить тип файла, то он предложит открыть его как Текст, Аудио, Видео, Изображение или Прочие.

						Şal 🗎 22:56
		her_Data				
hot_liveWa	allpaper.xml	hot_lock.xr	nl	hot_theme.x	ml	
			Открыть к	ак		
	Текст					
	Аудио					
	Видео					
	Изображени	1e				
	Прочие					_
		Ĵ	\bigtriangleup	Ē	בי	

3.1. Выберите тип файла.

3.2. В окне «Выбор» выберите программу из списка (можно задать программу по умолчанию).

Операции с файлами

Чтобы поделиться, копировать, переместить или удалить файл, нажмите и удерживайте палец на значке файла.

На экране отобразится меню редактирования файла, с помощью которого можно:

копировать, вырезать, удалять и переименовывать файлы.



Нажатие на значок «Еще» отобразит дополнительные опции действий с файлами на планшетный ПКе: создать закладку, архивировать выбранный файл, просмотреть свойства файла, и многое другое.

Выберите нужное действие из списка.

Загрузки

Скачивать файлы и приложения на планшетный ПК можно прямо со своих любимых вебсайтов, используя имеющиеся браузеры, отображающееся автоматически на экране планшетный ПК после нажатия на сайте кнопки «Скачать».



Примечание: Файлы и приложения, загруженные из сети Интернет, могут быть из неизвестных источников. Чтобы защитить персональные данные на планшетный ПКе, рекомендуется использовать только проверенные и надежные Интернет-ресурсы.

Отследить состояние загрузки файла можно в окне «Загрузка», отображающемся при скачивании файла. Скачанный файл помещается в каталог Download на карте памяти microSD.



Если для скачивания выбрать браузер, то загрузку файлов будет выполнять непосредственно браузер.

Список файлов, загруженных с помощью браузера, можно увидеть, выбрав «Приложения» на Домашнем экране планшетный ПК и нажав значок «Загрузки» в списке отображенных приложений.

Примечание: Прежде чем скачать файл, необходимо настроить планшетный ПК, чтобы позволить установку сторонних приложений:

- 1. Нажмите кнопку «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке.
- 2. В разделе «Личные данные» выберите «Безопасность».
- 3. В окне «Безопасность» установите галочку в пункте «Неизвестные источники».

Обновление программного обеспечения

Для проверки и загрузки обновлений программного обеспечения Android выполните следующие действия:

- 1. Нажмите кнопку «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке.
- 2. В разделе «О телефоне» выберите «Обновление системы».
- 3. Нажмите кнопку «Проверить сейчас».

При наличии новой версии программного обеспечения Вам будет предложено произвести его обновление.

Память

При подключенной карте microSD в планшетном ПК есть два источника хранения информации: память планшетный ПК и карта microSD.

Чтобы просмотреть сведения о карте памяти microSD и памяти планшетный ПК, выполните следующие действия:

- 1. Нажмите кнопку «Приложения» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке.
- 2. В разделе «Устройство» выберите «Память».

На экране появятся сведения о диске для записи данных, используемом по умолчанию, объем памяти планшетный ПК и карты памяти microSD, опция форматирования памяти планшетный ПК и SD-карты.

ГЛРимечание: При форматировании памяти планшетный ПК и SD-карты все данные удаляются безвозвратно.



Утилиты

Планшетный ПК поставляется со следующими, предварительно установленными, программами:

- Часы
- Календарь
- Калькулятор
- Поиск Google

Часы

Используйте приложение «Часы» для проверки времени или установки будильника, таймера или секундомера.

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Часы».



Будильник

Вы можете установить один или несколько будильников:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и нажмите значок приложения «Часы».
- 3. На экране часов нажмите значок «Будильник» в левом нижнем углу экрана.
- 4. Нажмите значок «+» в правом верхнем углу, чтобы добавить новый будильник.
- 5. Установите время будильника, выбрав нужные значения времени.
- 6. Если требуется настроить будильник на несколько дней, выберите опцию «Повтор».
- 7. Нажмите ОК.

-			23:04
< Будильник			:
08 :30			0
пн, вт, ср, чт, пт			~
09:00			0
СБ, ВС			~
	\leftarrow	\Box	

Руководство пользователя ETL-T882G

©Авторское право 2013 Etuline. Все права защищены.

Календарь

Календарь позволяет создавать на определенную дату или время события, такие как встречи или задачи, чтобы затем получать напоминания об этих событиях. Можно просмотреть список всех событий, а также события по дням, по неделям и по месяцам. Для просмотра календаря, выполните следующие действия:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и коснитесь значка приложения «Календарь».
- 3. Для изменения режима отображения календаря коситесь маленькой стрелки справа под заголовком и выберите День, Неделя, Месяц или Повестка дня.

	Ŷ										😴 📶 📋 15:5
Q	2	He,	деля							25 сегодня	'B ₊
C	Экт	ябр	ь2	014						Обновить	
		пн 20	0	BT	21	C	CP 22	чт 23	пт 24		
	др (Ubuntu		Анна Ка	йряк –					Поиск	
				Юнна						Скрыть бокое	вую панель
14										Очистить соб	ытия
15										Перейти к	
16										Настройки	
17											
18											
19											
20										Встреча с Шавровым	Кино с Соней Овчинниковой
			Ок	тябрь 3	2014			PC Sync	5		
	пн 29	вт 30	с 1	ч 2	п 3	с 4	в 5	fil.fojdo	r.al@gmail.	com	
	6	7	8	9	10	11	12	Ежедне	вник		
	13	14	15	16	17	18	19	Праздн	ики/мероп	риятия	
	20	21	22	30	24 31	1	26	День ро	ождения по	льзователя	
	3	4	5	6	7	8	9	Христ.п	раздники		
						\leftrightarrow		\bigcirc		1	

Нажмите кнопку «Меню» при просмотре календаря, чтобы создать и редактировать мероприятия и напоминания, управлять ими.

Калькулятор

Калькулятор позволяет производить простые математические вычисления. Чтобы открыть калькулятор, выполните следующие действия:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и коснитесь значка приложения «Калькулятор».

-				Sal 23:0
				×
sin	cos	tan	π	!
In	log	е	۸	√
7	8	9	÷	(
4	5	6	×)
1	2	3	_	
()	•	+	=
	<u>()</u>			

Для перехода в инженерный калькулятор нажмите кнопку «Меню» и выберите пункт «Дополнительная панель».

Поиск Google

На планшетном ПКустановлен поиск Google.

Чтобы начать поиск с помощью Google, выполните следующие действия:

- 1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
- 2. Найдите и коснитесь значка приложения «Google».
- 3. После инициализации приложения, введите текст с помощью клавиатуры или нажмите на значок микрофона и воспользуйтесь голосовым поиском.



Примечание: Чтобы изменить язык ввода при голосовом поиске, нажмите кнопку «Меню», выберите «Настройки» > «Голосовой поиск» > «Язык» и установите нужный

язык.

_		23:09
	андроид	×
	андроид обновление	
	андроид маркет	
	андроид игры	
Тар й	цукенгшщзх	ъ
?123	фывапролдж	э С
仑	ячсмитьбю,	? . �
랴	/ [@] Русский ''-	- :*

4. Планшетный ПК выполнит поиск информации и веб-страниц, относящихся к данному ключевому слову, и результат поиска появится на экране.

Примечание: Используйте приложение Google для поиска не только в Интернете, но и приложений и их содержимого на Вашем планшетный ПКе, уточняя область поиска с

помощью значков, отображаемых на строке внизу экрана.

Настройка телефона

Многие параметры телефона автоматически настраиваются планшетный ПКом при установке SIM-карты. Устройство связывается с оператором связи и автоматически получает все необходимые настройки, такие как имя сети, номера центров голосовой почты и SMS-сообщений.

Чтобы изменить настройки параметров планшетный ПК, нажмите круглый значок «Приложения» и выберите пункт «Настройки».



Руководство пользователя ETL-T882G

©Авторское право 2013 Etuline. Все права защищены.

Беспроводные сети

В этом разделе приведены сведения об управлении беспроводными подключениями и параметрами подключения.

Управление SIM-картами

- Информация о SIM-карте.
- SIM-карта по умолчанию.
- Общие настройки.

Wi-Fi

Активируйте Wi-Fi для подключения к сети Wi-Fi и доступу в Интернет или подключения к другим сетевым устройствам.

Bluetooth

Активируйте функцию Bluetooth для передачи данных на короткие расстояния.

Передача данных

Настройка параметров количества использования данных и ограничений количества использования данных.

Еще...

Настройки нижеперечисленных параметров:

Режим полета

В режиме полета отключаются все сети. Можно использовать только функции не требующие подключения к сети.

Режим полета отключает беспроводные функции с целью уменьшения возможных помех для полетов воздушных судов и другого электрооборудования.

Настройки VPN

Настройка и управление виртуальными частными сетями (VPN).

Режим модема

Установите для использования планшетный ПК в качестве беспроводного модема, подключив

его через USB соединение с компьютером.

- Установите для использования планшетный ПК в качестве беспроводной точки доступа для других устройств.
- Включите функции Bluetooth модема, чтобы открыть доступ к своей мобильной сети с компьютеров через Bluetooth.

Мобильная сеть

- Соединение для передачи данных: включение функции передачи данных.
- Режим сети: выбор типа сети.
- Предпочтения: выбор предпочитаемой сети.
- Точки доступа (APN): управление точками доступа.
- Операторы связи: поиск доступных сетей и выбор сети в роуминге.

USB интернет

Использование планшетный ПК в качестве беспроводного модема для ПК и предоставление доступа к мобильному сетевому подключению с помощью USB.

Устройство

Профили звука

Настройка сигналов звука, виброзвонка или других сигналов, информирующих о поступлении вызовов или сообщений

Данные параметры также используются для настройки громкости воспроизведения музыки и других мультимедийных файлов со звуковым сопровождением.

Дисплей

Изменение настроек для управления отображением и подсветкой на вашем устройстве.

Память

Просмотр сведений о памяти устройства и карты памяти. Вы также можете отформатировать карту памяти.

При форматировании карты памяти безвозвратно удаляются все данные с нее.

Доступный объем внутренней памяти меньше, чем заявлено, так как операционная система и предустановленные приложения занимают часть памяти.

Батарея

Просмотр количества энергии потребляемой устройством.

Приложения

Управление и удаление установленных приложений.

Личные данные

Мое местоположение

Выбор источников координатных данных для определения Вашего местоположения.

- Доступ к моим геоданным: использование Wi-Fi и/или мобильной сети для определения текущего местоположения.
- По спутникам GPS: Разрешить приложениям использовать GPS для точного определения Вашего местоположения.
- По координатам сети: Разрешить приложениям использовать службы определения местоположения Google.

Безопасность

Установка блокировки экрана, SIM-карты или управление защитой памяти телефона.

Язык и ввод

Установка языка операционной системы и региона. Вы также можете настроить экранную клавиатуру и способы ввода.

Восстановление и сброс

Изменение параметров для управления настройками и данными.

- Копирование данных: Сохраняет резервные копии данных приложений на сервере Google.
- Автовосстановление: Набор для восстановления настроек и применения данных при переустановке приложения на устройстве.
- Сброс DRM: Удаление всех DRM-лицензий.
- Сброс настроек: Возврат к заводским настройкам и удаление всех данных с памяти телефона.

Аккаунты

Добавление и управление Вашими учетными записями социальных сетей, электронной почты, Google и другими.

Система

Дата и время

Настройка даты и времени и настройка параметров их отображения.

- Дата и время сети: Автоматическое обновление даты и времени из Интернета или мобильной сети.
- Часовой пояс сети: Настройка на прием информации о часовом поясе от сети при перемещении в другой часовой пояс.
- Дата: Установка даты вручную.
- Время: Установка времени вручную.
- Часовой пояс: Установка домашнего часового пояса.
- 24-часовой формат: отображения времени в 24-часовом формате.
- Формат даты: Выбор формата даты.

Расписание включения/выключения питания

Используйте для установки времени, когда планшетный ПК должен автоматически выключиться или включиться.

Специальные возможности

Настройка специальных возможностей, позволяющих увеличивать размер элементов на дисплее для улучшения видимости, включать звуковые подсказки, изменять отклик планшетный ПК на прикосновения.

Для разработчиков

Настройка специальных возможностей для разработчиков.

О телефоне

Доступ к информации об устройстве и обновлению программного обеспечения устройства. Просмотр различной информации об устройстве, таких как юридическая информация, номер модели, версия программного обеспечения, полосы частот, номер версии и сборки.

Технические характеристики

В таблице ниже перечислены технические характеристики планшетный ПК ETL-T882G.

ЭКРАН	7.85" дюймов, IPS матрица, разрешение 1024 х 768, 10-точечный
	сенсор
Операционная	Андроид 4.2
система	
Процессор	Четырехъядерный процессор МТ8382 Cortex А7 1.3 ГГц с
	графическим процессором Mali-400 MP1
Память	Оперативная память 1Гб DDR3
	Внутренняя память 16Гб (+ дополнительно до 32Гб при
	использовании SD карты)
Камера	Фронтальная камера 0.3Мп и основная камера 5.0Мп с
	автофокусом
Встроенные	WiFi IEEE 802.11 b/g/n
модули	Bluetooth BT 4.0 (HS)
	3G GSM:850/900/1800/1900MHz и WCDMA 2100MHz
Интерфейсы	micro USB 2.0 выход
	USB хост: Mass Storage Class (MSC) поддержка внешних устройств
	microSD слот (совместим до 32 GB)
	3.5 мм выход для наушников и гарнитуры
	Слот под SIM карту
Разное	Два встроенных громкоговорителя
	Встроенный микрофон
	Датчик поворота экрана (G-sensor)
	Датчик геопозиционирования GPS с поддержкой A-GPS
	FM-радио
Батарея	3.7в 3000мАч
Зарядное	Вход АС 100-240В 50-60Гц
устройство	Выход DC 5B 2A
	Зарядка через USB
Размер	137 мм х 201 мм х 7.2 мм
Вес	325 г
Комплектация	Планшет, зарядное устройство, кабель USB, гарнитура, краткая
	инструкция, гарантийный талон

Устранение неполадок

При возникновении проблем с планшетным ПК в первую очередь воспользуйтесь следующими рекомендациями:

- Перезагрузите планшетный ПК
- Извлеките и снова установите SIM-карту. После этого перезагрузите планшетный ПК.
- Обновите программное обеспечение планшетный ПК. Обновления обеспечивают оптимальную работу планшетный ПК и последние усовершенствования.

Батарея не заряжается

- Осторожно подключите к телефону зарядное устройство.
- Производите зарядку в помещениях при температуре -10С + 55С.
- Убедитесь в том, что зарядное устройство подключёно к работающей розетке. Если зарядное устройство подключено к планшетному ПК, то в строке состояния должен отображаться индикатор заряда аккумулятора;
- Убедитесь в использовании зарядного устройства, входящего в комплект
- Батарея может не заряжаться во время работы при высокой температуре.
- Батарея будет заряжаться очень медленно при подзарядке от компьютера.

Быстрый разряд батареи

- данная проблема может возникнуть, если Вы используете программы, требующие большого расхода энергии, например просмотр видео;
- попробуйте установить более экономичные настройки яркости экрана;
- батарея может быстро разряжаться при работе в условиях низкой температуры.

Невозможно включить устройство

- Нажмите и удерживайте клавишу включения до появления заставки на экране планшетного ПК.
- Проверьте уровень заряда батареи.

Ошибка SIM-карты

- Убедитесь, что SIM-карта не повреждена, протрите ее сухой тряпкой.
- Убедитесь в правильности установки SIM-карты.
- SIM-карта недействительна. Обратитесь к оператору связи.

Невозможно совершить исходящий вызов

- Вызываемый абонент должен быть доступен.
- Наберите номер и вызов.
- Убедитесь в наличии достаточных средств на счету для совершения вызова.
- Убедитесь в исправности SIM-карты.
- Возможно, включен фиксированный набор или функция запрета вызовов. Выключите эти опции в меню настроек.

Невозможно принять входящий вызов

- Убедитесь в подключении телефона к сети (возможно, сеть занята или недействительна).
- Убедитесь в наличии достаточных средств на счету для приема вызова.
- Убедитесь в исправности SIM-карты.
- Проверьте настройки переадресации и запрета входящих вызовов.

Качество звука при активном вызове очень низкое

- Нажмите клавишу для увеличения громкости во время вызова.
- Проверьте уровень приема сигнала.

Звук не воспроизводится

- Проверьте, включена ли функция воспроизведения звука в основных настройках системы. Удостоверьтесь в том, что громкость выведена на необходимый уровень;
- Если громкость звука на планшетном ПК недостаточна, отрегулируйте уровень громкости в настройках системы;
- В связи с тем, что многие проблемы с воспроизведением звука могут быть связаны с программным обеспечением, убедитесь в корректности установки программного обеспечения или настроек. Для разрешения проблем обратитесь к разработчику такого программного обеспечения;
- Проверьте целостность воспроизводимого файла. Попробуйте воспроизвести другой файл.

Проблемы с записью звука

- Удостоверьтесь в том, что микрофон планшетного ПК направлен в сторону источника звука, а также, что запись выведена на необходимый уровень громкости.
- Удостоверьтесь в корректности установки программного обеспечения для звуковоспроизводящего устройства. Переустановите программное обеспечение при

необходимости.

Проблемы с автоматической сменой ориентации экрана при повороте планшетного компьютера

 Убедитесь, что эта функция активирована на данном планшетном компьютере. Для этого необходимо зайти в меню «Все программы» → «Параметры» → «Система» → «Спец. Возможности и поставить галочку рядом с пунктом «Автоповорот экрана».

Не удается подключить телефон к персональному компьютеру

- Убедитесь, что используемый кабель для обмена данными с персональным компьютером совместим с телефоном.
- Убедитесь, что на персональном компьютере установлены соответствующие драйверы и их обновления.