DWM-157

3.75G HSUPA USB Модем

Руководство пользователя

Оглавление

Введение	2
Доступ в сеть Интернет	6
SMS-сообщения	7
Контакты	10
USSD-запросы	12
Настройки	13
Часто задаваемые вопросы	17

введение

1. Начало работы

Запустите приложение D-Link Connection Manager. Для этого необходимо кликнуть мышкой по соответствующей иконке на Вашем Рабочем столе. Так же нужно принять во внимание, что:

- Если у Вас включена функция проверки PIN-кода, Вам необходимо ввести правильный PIN-код и нажать OK. В случае троекратного неправильного ввода PIN-кода, SIM-карта будет заблокирована;
- В случае если SIM-карта была заблокирована по причине неправильного ввода PIN-кода, для ее разблокировки Вам необходимо ввести PUK-код. На данную операцию Вам предоставляется 10 попыток. Иначе SIM-карта будет заблокирована окончательно, и для ее разблокировки Вам будет необходимо обратиться к Вашему оператору;
- В случае блокировки SIM-карты все сервисы сотовой сети будут не доступны.

2. Описание интерфейса программы



: Меню установки Соединения



: Статистика пользования услугами



: Меню работы с SMS-сообщениями



: Меню работы с Контактами



: Меню работы с USSD-запросами



🗭 : Меню Параметров



: Руководство пользователя

3. Описание служебных сообщений/обозначений

Сообщение/ обозначение	Описание	
Новое сообщение	Получено новое сообщение.	
Хранилище SMS-сообщений заполнено 🎑	Место для хранения сообщений на SIM-карте заполнено	
Нет устройства	Операционная система не может найти устройство	
Инициализация	Подготовка к началу работы	
Поиск сети	Устройство ищет сотовую сеть	
Hem cemu	Заданная сотовая сеть не найдена	
Вставьте SIM- карту	SIM-карта не установлена в устройство или не распознана	
Недействительная SIM-карта	SIM –карта не обслуживается	
Уровень сигнала Тапії	Индикатор мощности сигнала сотовой сети	
Тип сотовой сети	Индикатор типа сети: GSM/GPRS, GSM/GPRS.	
Тип сервиса	Индикатор типа сервиса: Е EDGE НSPA.	

4. Описание значений LED-индикатора

Состояние LED-индикатора (свечение зеленым светом)	Описание
Горит постоянным светом	Устройство подключено к ПК
Медленное мигание (с длительностью 0.5 секунды каждые 3 секунды)	Устройство подключено к GSM/GPRS/EDGE
Частое мигание (каждые 0.5 секунды)	Устройство подключено к UMTS/HSDPA/HSUPA

доступ в сеть интернет

1. Подключение к сети с использованием профиля по умолчанию

Кликните иконку соединения;



для установки

2. Информация о соединении

В случае установки соединения с сетью Интернет в правом нижнем углу основного интерфейса будет отображена следующая информация:



3. Отключение от сети Интернет

Для отключения от сети Интернет используйте следующую



sms-сообщения

Для доступа к меню работы с SMS-сообщениями нажмите иконку



1. Создание сообщения

Нажмите иконку создания сообщения - 🔤:

- Для ввода номера адресата сообщения Вы можете:
 - Ввести непосредственно номер адресата;
 - Нажать Выбрать кому, выбрать номер адресата из списка Контактов и добавить его в лист рассылки, затем нажать OK.
- Введите Ваше сообщение;
- Нажмите Отправить или Сохранить. В случае, если сообщение не будет доставлено, оно будет сохранено в разделе Черновики.

Внимание:

- Вы можете отослать групповое сообщение не более 20 адресатам одновременно;
- Каждый номер адресата должен быть отделен символом -"," (запятая);
- Максимальная длина сообщения 2 048 символов.

2. Входящие сообщения

 В случае получения нового сообщения будет отображено следующее сообщение:



- Для ответа нажмите иконку . Затем введите Ваш текст сообщения и нажмите Отправить или Сохранить;
- Для пересылки сообщения нажмите иконку 🚧;

 Чтобы удалить сообщение – нажмите иконку - Внимание:

- В случае, если программа D-Link Connection Manager используется без подключения модема, то новые сообщения сохраняются на Ваш ПК. В противном случае – сообщения сохраняются на SIM-карту.
- Для одновременного выбора нескольких сообщений используйте "Shift" или "Ctrl".

3. Исходящие сообщения

Сообщения в разделе *Исходящие* можно переслать или удалить.

4. Черновики

- В случае невозможности доставки сообщения, оно будет сохранено в разделе Черновик.
- Кликните на выбранном сообщении;
- Убедитесь в правильности выбора адресата и/или если необходимо отредактируйте текст сообщения. Затем нажмите Отправить или Сохранить.

5. Корзина

В данном разделе сохраняются все удаленные сообщения.

- 6. Используя выделенное SMS-сообщение, Вы можете:
 - Сохранить номер отправителя на ПК и/или на SIM-карту;
 - Удалить сообщение;

- Переместить сообщение в раздел Исходящие или Черновики;
- Скопировать сообщение в раздел Исходящие или Черновики.
- Экспортировать SMS-сообщение:
 - Нажмите правой клавишей мышки на выбранном сообщении;
 - Выберите Экспорт SMS;
 - Укажите путь для сохранения сообщения и нажмите Сохранить.

Внимание:

Экспортируемое сообщение будет сохранено в файле с расширением *.csv.

контакты

Для доступа к меню Контактов нажмите иконку

1. Создание нового контакта

- Нажмите иконку -
- Введите Имя и Номер телефона, затем сохраните контакт на SIM-карте или ПК.

2. Поиск контакта

• Нажмите иконку -



Введите Ваш поисковый запрос в появившееся поле
_______;

3. Просмотр контакта

- Выберите «На ПК» или «На SIM-карте» для выбора места хранения контактов;
- После того, как Контакт выбран:

 - Для удаления выбранного контакта используйте иконку -

 - Скопировать контакт из ПК в SIM-карту и/или наоборот.

Внимание: Информация из удаленного контакта восстановлению не подлежит.

4. Импорт контактов

- Нажмите правую клавишу мышки;
- Выберите «Импорт контактов»;
- Выберите контакты из файлов с расширением *.vcf или *.csv и нажмите Открыть;
- Импортируемые контакты будут сохранены в текущем меню.

5. Экспорт контактов

- Нажмите правой клавишей мышки на выбранном контакте;
- Выберите Экспорт контактов;
- Вы можете сохранить контакт в файле типа *.csv или *.vcf;
- Подтвердите правильность выбора пути сохранения и имени файла нажатием Сохранить.

USSD-ЗАПРОСЫ

Для доступа в меню работы с USSD-запросами нажмите иконку

В данном разделе Вы можете создавать, редактировать и удалять USSD-запросы. Результат Ваших действий будет отображен в соответствующем окне.

настройки

1. Управление PIN-кодом:

- Включение контроля PIN-кода:
 - Выберите Включить PIN-код:
 - Введите правильный PIN-код и нажмите ОК. Внимание: PIN-код должен состоять из 4-8 цифр.
- Отключение контроля PIN-кода:
 - Нажмите Отключить PIN-код: .
 - Введите правильный PIN-код и нажмите **ОК**. .
- Изменение PIN-кода:
 - Нажмите Изменить PIN-код:
 - Введите прежний PIN-код. затем дважды новый PIN-код и нажмите **ОК**.
- Проверка PIN-кода
 - Нажмите Проверить PIN-код .
 - Введите действующий PIN-код и нажмите **ОК**. •
- Разблокировка PIN-кода
 - Нажмите Разблокировать PIN-код
 - Введите действующий РUК-код и нажмите ОК
- Параметры (так же можно использовать иконку 2.
 - Общие

В данном разделе можно выбрать звук индикации соединения/ разъединения к сети Интернет.

- Настройки SMS
 - В данном разделе Вы можете включить звуковую . индикацию получения сообщения и установить



любимую мелодию путем выбора *.wav –файла на Вашем ПК.

-Номер SMS-центра считывается ИЗ SIM-карты автоматически: изменение параметров данного раздела не рекомендуется: Внимание: SMS-сообщения не будут отправляться в случае указания неверного номера SMS-центра. В случае утери данного номера Вам следует обратиться к Вашему сотовому оператору. Так же Вы можете выбрать в соответствующем меню время, в течение которого оператор будет пытаться доставить Ваше сообщение, однако данный функционал должен поддерживаться Вашим сотовым оператором.

• Управление профилем

В данном разделе Вы можете создать, изменить, удалить и выбрать для использования профиль соединения с настройками для услуги доступа к сети Интернет, согласно Вашему тарифному плану.

• Сеть

- Тип сети
 - Вы можете выбрать либо автоматический режим выбора типа сотовой сети - Авто или только заданный режим - Только UMTS/HSPA или Только GPRS/EDGE. Устройство будет регистрироваться в сотовой сети с использованием выбранного режима.
 - Режим выбора типа сотовой сети по умолчанию -Авто.

- Режим регистрации
 - Настройка по умолчанию автоматический поиск и регистрация: Автоматический поиск и регистрация;
 - Выберите ручной поиск и регистрацию Поиск и регистрация вручную - перед началом установления соединения. После окончания поиска будет выведен список доступных к регистрации сотовых сетей;
 - ✓ Выберите доступную сеть и нажмите Зарегистрировать. Устройство будет пытаться зарегистрироваться в указанной сети.

• Диагностика

В данном разделе содержится диагностическая информация работы Вашего устройства

• Выбор языка

В данном разделе Вы можете выбрать язык интерфейса программы

3. Импорт контактов

Для подробного описания обратитесь в раздел данного руководства «Контакты», стр.11

4. Экспорт контактов

Для подробного описания обратитесь в раздел данного руководства «Контакты», стр.11

5. Экспорт SMS-сообщений

Для подробного описания обратитесь в раздел данного руководства - «SMS-сообщения», стр.7

- 6. Справка содержит данное «Руководство пользователя»
- 7. О программе информация о приложении

8. Показать строку меню

Вы можете выбрать – показывать или не показывать строку основного меню.

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

1. Что делать, если я не могу подключиться к сети Интернет?

Нажмите иконку - «Параметры», проверьте правильность выбора Профиля. Так же в данном разделе Вы можете ввести вручную правильные настройки APN для подключения к сети Интернет.

2. Почему я не получаю SMS-сообщения?

Проверьте память для хранения SMS-сообщений на SIM-карте, возможно она заполнена.

3. Почему при подключении устройства программное обеспечение не запускается автоматически?

Кликните по иконке «Мой компьютер» → «СD-дисковод (Имя диска:) D-Link Модем» → StartModem.exe. Или запустите приложение D-link Connection Manager из меню "Пуск", если D-Link Connection Manager был установлен.

 Как пользователь ОС Linux может установить соединение? Как узнать статус соединения?

После того как модем был установлен в ПК в 1-ый раз пользователь должен использовать команду для подключения. После этого соединение будет устанавливаться автоматически, каждый раз после подключения модема к ПК. Статус соединения можно определить по состоянию LED-индикатора (см. стр. 5).

5. Как обеспечить работу 3G-модема DWM-157 (Velcom) с OC Linux?

Подробная и актуальная информация находится по ссылке: http://dlink.ru/by/faq/280/1271.html.

6. Где можно найти актуальную версию программного обеспечения на текущий момент?

Актуальную версию программного обеспечения можно найти по ссылке: <u>http://www.dlink.by/by/products/150/1890_d.html</u>