Пример настройки точки доступа DAP-1150/NB1 (версия ПО 1.3.0): использование функции клиент (режим клиент беспроводной сети).

Схема сети:

Рекомендованные настройки Беспроводного маршрутизатора.

Выбор канала беспроводной сети — вручную; Тип безопасности беспроводной сети — WPA2-Personal (PSK), тип шифра AES.

Настройка DAP-1150/NB1.

Подключите устройство к компьютеру кабелем, поставляющимся в комплекте. На сетевой карте, к которой подключено устройство, в настройках TCP/IP укажите IP-адрес

- **192.168.0.51** и маску подсети -**255.255.0**. Откройте Internet Explorer и наберите в строке адреса: **dlinkap** или **192.168.0.50**.

Подключение по беспроводной связи к устройству или попытка открытия настроек через любой другой Интернет-браузер не всегда могут быть успешными.

Login: admin Password: (по умолчанию пароль отсутствует)

| Имя пользователя: | |
|-------------------|--|
| admin | |
| Пароль: ••••• | |
| 1 | |

Выберите в меню раздел «Настроить вручную».

| DAP-1150 LAN | | | | | |
|-----------------------|------------------------------|----------------------|-------------|------------|-------|
| Вы подключились к web | -интерфейсу устройства DAP-: | 1150 , теперь вы смо | жете соверь | иить следу | /ющие |
| | - | | | | |
| действия: | | | | | |
| действия: | ×4 | | | | |
| действия: (((•))) | × | (¹) | | | |

Устройство по умолчанию настроено в режиме «Точка доступа». Режим устройства можно проверить на вкладке **«Дополнительно»** >> **«Режим устройства»**

| D-Link DAP-1150 | Система | язык | Ŧ |
|--|---------|------|-------|
| Начало Статус Сеть Wi-Fi Дополнительно Межсетевой жран Систена | | | |
| Режим устройства | | | |
| Настройка режима работы устройства | | | |
| Режим работы: Точка доступа 💌 | | | |
| | | Изме | анить |

Зайдите на вкладку «Wi-Fi» >> «Клиент»:

- установите флажок «Включить» (1);
- в появившемся списке беспроводных сетей выберите нужную вам сеть (2), поля информации о беспроводной сети (SSID, BSSID, Сетевая аутентификация) будут заполнены автоматически;
- введите пароль для подключения к сети (3);

В этом примере имя сети «dir300test», тип аутентификации (тип безопасности) – WPA/WPA2-PSK, тип шифра AES, парольная фраза – 12345678

• нажмите кнопку «Изменить» для подтверждения изменений в настройках (4).

D-Link

| Включить: Список беспре | оводны | х сетей | ☑ (1) | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|---------|---|---------------------|-------------|---------|------|---------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|---------|---------------|--------------------|
| Доступных сетей | й: | | 18 | | | | | | | | | | |
| Неизвестных сет | ей: | | 0 | | | | | | | | | | |
| SSID | | | BSSID | | Беспроводно | й режим | Кана | л | | Сетевая аутентифика | tua | | Уровень сигнала |
| DIR-620 F0:7D:68:76:BC: | | | D:68:76:BC:C0 | | 802.11b/g |)/n | 1 | | | [Открытая сеть] | | | (76%) |
| DIR-300RT rev.B5 00:15:E9:C4:DD:08 | | | | | 802.11b/g |)/n | 1 | | | [WPA2-PSK] [AES] | | | |
| DIR-620 F0:7D:85:76:BB:14 | | | | | 802.11b/g |)/n | 1 | | | [Открытая сеть] | | | |
| Q | | 00:1 | 15:E9:C4:DD:33 | | 802.11 |) | 1 | | | [WPA-PSK/WPA2-PSK mixed] [TK | IP+AES] | | |
| Develop | 1 | 00: | 1B:11:30:2C:62 | | 802.11b/ | 'g | 1 | | | [WPA2-PSK] [TKIP] | | | .al (81%) |
| DIR-620 | 1 | F0:3 | D:68:76:C0:76 | | 802.11b/g |)/n | 1 | | | [Открытая сеть] | | | l (100%) |
| DIR-300NO | KIA | 00:0 | DC:44:77:52:88 | | 802.11b/g |)/n | 1 | [Открытая сеть] | | | | | l (70%) |
| dlink 108 | | 84:0 | C9:B2:51:57:55 | | 802.11b/g |)/n | 2 | 2 [WPA-PSK/WPA2-PSK mixed] [TKIP+AES] | | | | . (20%) | |
| DSR-500N | _1 | 5C:0 | 09:98:42:30:F5 | | 802.11b/g/n | | | 6 [Открытая сеть] | | | | | |
| D-Link | | 00:: | 21:91:55:91:25 | | 802.11b/ | /g | 6 | 6 [WPA2-PSK] [AES] | | | | (55%) | |
| DIR-615R | U | 00:1 | 18:E7:EC:E0:D3 | | 802.11b/ | /g | 6 | | | [Открытая сеть] | | | l (100%) |
| DSR-250N | _1 | 84:0 | C9:B2:3C:44:4C | | 802.11b/g |)/n | 6 | | | [Открытая сеть] | | | l (100%) |
| DSL-2640 | U | 34:0 | 08:04:EB:7F:CE | | 802.11b/g |)/n | 6 | | [Открытая сеть] | | | | (60%) |
| dir 300 tes | _{st} (2) | 00:2 | 6:5A:2E:DD:FC | | 802.11b/g | j/n | | | | [WPA-PSK/WPA2-PSK mixed] [AES] | | | . il (100%) |
| dite | | 14:0 | 06:4D:89:4A:B7 | | 802.11b/g |)/n | 9 | | [WPA2-PSK] [TKIP+AES] | | | | (99%) |
| DIR-615 | i | 00:9 | 90:4C:08:00:11 | | 802.11b/ | /g | 11 | | [WPA2-PSK] [AES] | | | | |
| DIR-320NF | RU | 14:0 | 06:4D:8B:4D:4E | | 802.11b/g |)/n | 11 | | | [Открытая сеть] | | | |
| Home | | 1C: | 7E:E5:B4:0B:DB | | 802.11b/g |)/n | 11 | | | [Открытая сеть] | | | |
| SSID: BSSID: Сетевая аутенти Настройки ши | іфикация: фрован | ия WPA | dir 300test 00:26:5A:2E:D WPA-PSK/WPA | D:FC 2-PSK mixed | V | | | | | | | | Поиск сетей |
| WPA-шифровани Ключ шифровани | е: ия PSK: | | AES ¥ | (| 3) | | | | | | | | |

После того как вы нажмете кнопку «Изменить» появится сообщение об изменении канала беспроводной сети DAP-1150/NB1, нажмите «ОК»

| Develop | 00:1B:11:30:2C:62 | 802.11b/g | 1 | [WPA2-PSK] [TKIP] | .al (81%) |
|-----------------------|-------------------|----------------------------|--------------|-------------------------------------|------------------|
| DIR-620 | F0:7D:68:76:C0:76 | 802.11b/g/n | 1 | [Открытая сеть] | .all (100%) |
| DIR-300NOKIA | 00:0C:44:77:52:88 | 802.11b/g/n | 1 | [Открытая сеть] | .all (70%) |
| dlink 108 | 84:C9:B2:51:57:55 | 802.11b/g/n | 2 | [WPA-PSK/WPA2-PSK mixed] [TKIP+AES] | . (20%) |
| DSR-500N_1 | 5C:D9:98:42:30:F5 | 802.11b/g/n | 6 | [Открытая сеть] | .all (100%) |
| D-Link | 00:21:91:55:91:25 | 802.11b/g | 6 | [WPA2-PSK] [AES] | .at (55%) |
| DIR-615RU | 00:18:E7:EC:E0:D3 | 802.11b/g | 6 | [Открытая сеть] | .atll (100%) |
| DSR-250N_1 | 84:C9:B2:3C:44:4C | 202 11b/a/a | c | [Отична станасть] | .adl (100%) |
| DSL-2640U | 34:08:04:EB:7F:CE | Сообщение с веб-страницы | | ты] | .al (60%) |
| | | 2 Koupe Wi Ei fulger upwer | | mixed] [AES] | .atl (100%) |
| dite | 14:D6:4D:89:4A:B7 | | P+AES] | .all (99%) | |
| DIR-615 | 00:90:4C:08:00:11 | | | AES] | .adl (100%) |
| DIR-320NRU | 14:D6:4D:BB:4D:4E | | on on on one | ты] | .adl (100%) |
| Home | 1C:7E:E5:B4:0B:DB | 802.11b/g/n | 11 | [Открытая сеть] | . (100%) |
| ID: | dir 300test | 002.110/g/m | 11 | Unyen externs | Поиск |
| тевая аутентификация: | WPA-PSK/WPA2-PSK | . mixed 👽 | | | |
| | | | | | |

Далее перейдите на вкладку «Сеть» >> «LAN»:

- установите режим DHCP сервера запретить (1);
- нажмите кнопку «Сохранить» (справа внизу) (2).

| Начало | Статус | Сеть | Wi-Fi | Дополнительно | Межсетевой экран | Система | | | |
|---------------|--------------------|------|---------|-------------------------------|------------------|------------|--------------------------------------|-----------|------------|
| LAN | | | | | | | | | |
| | | | | | A R | онфигураци | я устройства была изменена Сохранить | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| IP-ад Сете | рес: вая маска: | | | 192.168.0.50 255.255.255.0 | | | | | |
| Стат | ический DI | ICP | | | | | | | |
| IP-ад | ipec: | | | | | | | | |
| МАС Имя. | адрес; коста; | | | | | | | | |
| | | I | Р-адрес | | | | МАС-адрес | Имя хоста | |
| | | | | | | | | Удалить | обавить |
| DHC | -сервер | | | | | | | | |
| Режи | M: | | | Запретить 💌 | (1) | | | | |
| | | | | | | | | Con | кранить (2 |

Система 👻 Язык 👻

Для применения настроек DAP-1150/NB1 нажмите кнопку «Сохранить»

| DAP-1 | Lin 150 | K | | | | | Система | • | Язык | Ŧ |
|--------|-------------------|------|-------|---------------|------------------|---|---------|---|------|---|
| Начало | Статус | Сеть | Wi-Fi | Дополнительно | Межсетевой экран | ктена | | | | |
| | | | | | K | игурация устройства была изменени Сохранить | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Появится сообщение «Конфигурация сохранена успешно. Пожалуйста, подождите, пока устройство перезагрузится.» Нажмите кнопку «ОК».

| DAP-1 | Lin | k | | | | | | | | | Система | • | Язык | • |
|-----------------------------|---|------|----------|--------------------------------|------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|------------|------|---------|------|--------------|--------|
| Начало | ОСтатус | Сеть | Wi-Fi | Дополнительно | Межсетевой экран | Систен | ма | | | | | | | |
| LAN | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Â | (онфигур | рация устройства был | а изменена | нить | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| IP Cer IP MA Um | адрес: тевая маока: ттический D адрес: IC-адрес: я хоста: | нср | | 192. 168.0.50 255.255.255.0 | | <mark>бщение</mark> Кон Пож | с ве б-страницы фигурация сохранена ус калуйста, подождите, по СК | пешно. ка устройство переза | агрузится. | | | | | |
| | | 1 | [Р-адрес | | | | МАС-адрес | | | | Имя хо | оста | | |
| DHO | СР-сервер ким: | | | Запретить 💌 | | | | | | | | | Удалить) (До | бавить |
| | | | | | | | | | | | | | Cox | ранить |

Беспроводная сеть точки доступа DAP-1150/NB1 также будет доступна для подключения. Настроить параметры сети можно на вкладках **«Wi-Fi»** >> **«Основные настройки»** и **«Wi-Fi»** >> **«Настройки безопасности»**

ВАЖНО: канал беспроводной сети изменять нельзя!

| D-112 | Lini 50 | ¢ | | | | | | | | | Ci | истема | • | Язык | • |
|---------|--|-------------------------|------------|--|-----------------------------|-------------------|-------------------------|---------|---------|--------------------------|-----|--------|---|------|-----------|
| Начало | Статус | Сеть | Wi-Fi | Дополнительно | Межсетевой | экран Система | | | | | | | | | |
| Общие н | астройки | Основнь | е настро | йки Настройк | и безопасности | МАС-фильтр | Станционный список | WPS | WDS | Дополнительные настройки | WMM | Клиент | | | |
| | | | | | | \Lambda Конфигура | ция устройства была | изменен | a Coxpa | нить | | | | | |
| O SS | крыть точку J SID: | доступа: | | dap1150tes | t (1 |) | | | | | | | | | |
| C1 | грана: | | | RUSSIAN FE | DERATION | | × | | | | | | | | |
| Бе | анал: :спроводной р ри смене реж | режим: :има с "В"/"(| 3" на любо | 9 💌 802.11 N оп й из режинов с "N" | ly 💽 (2) рекомендуется з | аново произвести | настройку безопасности! | | | | | | | | |
| Ma | аксимальное і | количество | клиентов | : 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | В | менить (3 |

«Wi-Fi» >> «Основные настройки»:

- введите название беспроводной сети (1);
- выберите режим 802.11 (2);
- нажмите «Изменить» (3).

| D-1 DAP-11 | Lim 50 | k | | | | | | | | | G | стема | • | Язык | • |
|------------------|--|---|------------|----------------------|--------------|--------------|-----------------------|---------|-------|--------------------------|-----|--------|---|------|-----------------------|
| Начало | Статус | Сеть | Wi-Fi | Дополнительно | Межсетевой з | кран Система | | | | | | | | | |
| Общие | настройки | Основны | е настройю | И Настройки | безопасности | МАС-фильтр | Станционный список | WPS | WDS | Дополнительные настройки | WMM | Клиент | | | |
| | | | | | | 🏦 Конфигура | ция устройства была і | азменен | Coxpa | нить (4) | | | | | |
| C K V a | етевая ауте люч шифров /РА2 Предва утентифика | нтификаци ания PSK: рительная µия: | я: | WPA2-PSK 76543210 | (2) | (1) | | | | | | | | | |
| Ha | астройки і | шифрова | ния WPA | | | | | | | | | | | | |
| v | /РА-шифрова /РА период с | ание: обновления | ключа: | AES 💌 3600 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Изм | енить <mark>(3</mark> |

«Wi-Fi» >> «Настройки безопасности»:

- выберите тип аутентификации (1);
- введите ключ шифрования (2);
- нажмите «Изменить» (3), потом «Сохранить» (4) для применения настроек.