

# VPN

Модуль «VPN» расположен в Меню «Сеть». Данный модуль предназначен для контроля пользователей, подключающихся по технологии [VPN](#) к ИКС. Модуль «VPN» имеет шесть вкладок: «VPN-сервер», «Настройки», «Пользователи», «Текущие сеансы», «События», «Журнал».

## Стартовая страница модуля (VPN-сервер)

The screenshot shows the Areal Lank software interface with the 'VPN-сервер' tab selected. At the top, there's a navigation bar with 'Ареал Ланк > VPN-сервер', a user icon labeled 'Администратор', and a notification badge showing '15'. Below the navigation bar is a horizontal menu with tabs: 'VPN-сервер' (selected), 'Настройки', 'Пользователи', 'Текущие сеансы', 'События', and 'Журнал'. The main content area displays two service status cards. The first card for 'Служба PPP-соединений' shows it's 'запущен' (running) and provides a 'Выключить' (Shutdown) button. The second card for 'OpenVPN' also shows it's 'запущен' (running) and provides a 'Выключить' (Shutdown) button. Below these cards is a 'Журнал' (Journal) section containing a list of log entries from the L2TP-2 connection. The log entries are:

- [L2TP-2] LCP: Close event 11:36:37
- [L2TP-2] LCP: state change Stopped --> Closed 11:36:37
- [L2TP-2] LCP: Down event 11:36:37
- [L2TP-2] LCP: state change Closed --> Initial 11:36:37

**Вкладка «VPN-сервер».** На данной вкладке отображается состояние служб «Служба PPP-соединений» и «OpenVPN» с возможностью «Выключить» (или «Включить» если служба выключена), а также последние сообщения в журнале за текущий день.

## Настройки

Сервер / Настройки

VPN-сервер	Настройки	Пользователи	Текущие сеансы	События	Журнал
<input type="checkbox"/> Разрешать одновременные подключения под одним пользователем	<input type="checkbox"/> Авторизовать доменных пользователей через Kerberos				
<input checked="" type="checkbox"/> Автоматически создавать разрешающее правило	<input checked="" type="checkbox"/> Автоматически создавать разрешающее правило OpenVPN				
<input checked="" type="checkbox"/> Доступ к VPN-серверу <input checked="" type="checkbox"/> Доступ к L2TP-серверу	<input checked="" type="checkbox"/> Доступ к OpenVPN-сетям				
Время ожидания сессии *	Время ожидания ответа от RADIUS *				
60	3				

Вкладка «Настройки» позволяет задать следующие настройки:

- Флаг «разрешать одновременные подключения под одним пользователем»
- Флаг «автоматически создавать разрешающее правило» для доступа к VPN-серверу из внешней сети
- Флаг «автоматически создавать разрешающее правило для IPsec» разрешающее IPsec-шифрование для VPN-подключений
- Поле «время ожидания сессии» позволяет определить время разрыва сессии в случае неактивности пользователя. Данное поле позволяет определить время в секундах, значение по умолчанию - 60 секунд.

Для флагов автоматического создания правил приводятся гиперссылки на соответствующие правила во вкладке «Сеть» → «Межсетевой экран» → «Правила»

## Пользователи

Вкладка «Пользователи» отображает список пользователей ИКС и позволяет определить, кому разрешены VPN-доступ и OpenVPN-доступ. По умолчанию разрешающие флаги сняты для всех пользователей, которым присвоены адреса из VPN-сети. Разрешить/запретить пользователю доступ, можно установив/сняв соответствующий флаг.

VPN-сервер	Настройки	Пользователи	Текущие сеансы	События	Журнал
<a href="#">Добавить</a>	<a href="#">Удалить</a>	<a href="#">Выключить</a>	<a href="#">Редактировать</a>		
Имя	Логин	Ip-адреса из Vpn-сетей	Vpn-доступ	OpenVPN-доступ	
Корневая группа			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ИКС			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Серверная			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Менеджеры			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CloudX			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Супер vpn (10.8.0.0/24)	
archer	archer	192.168.17.92	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Супер vpn (10.8.0.0/24)	
bender	bender		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

В данной вкладке можно добавить нового пользователя, аналогично тому, как это делается во вкладке «Пользователи и статистика» → ["Пользователи"](#).

При выборе определенного пользователя активируются кнопки управления, позволяющие удалить, выключить и редактировать свойства выбранного пользователя. Их действия аналогичны соответствующим кнопками во вкладке «Пользователи и статистика» → ["Пользователи"](#).

Для предоставления доступа к OpenVPN-сети необходимо напротив соответствующего Пользователя установить флаг в столбце «OpenVPN-доступ», при этом будет открыто новое диалоговое окно, в котором необходимо выбрать соответствующую OpenVPN-сеть. После произведенных манипуляций, у соответствующего Пользователя в индивидуальном модуле во вкладке «OpenVPN», станут доступны дополнительные настройки соединения в OpenVPN-сети. По мимо этого «ИКС» создаст автоматически конечный сертификат для соответствующего Пользователя, с именем <имя сети>\_<имя Пользователя>. Стоит отметить, что если будет изменен логин Пользователя добавленного в OpenVPN-сеть, то это может привести к нарушению работы «ИКС».

**Важно, если Пользователь имеет кириллический логин, то для него не возможно создать сертификат, а значит он не будет подключен к OpenVPN-сети.**

## Текущие сеансы

В вкладке «Текущие сеансы» можно просмотреть кто из пользователей в настоящее время подключен, увидеть время подключения, а также при необходимости отключить пользователя.

В списке можно видеть IP-адреса VPN-соединений, тип VPN-соединения и имя пользователя, для которого это соединение создано.



-  10.8.0.2  
OpenVPN-подключение  dipper
-  10.8.0.3  
OpenVPN-подключение  Беседин
-  10.8.0.5  
OpenVPN-подключение  Хороший пользователь

При выборе пользователя отображаются:

- Время подключения - время когда было установлено данное соединение
- Длительность подключения
- IP-адрес и способ его выдачи
- IP-адрес и порт откуда осуществляется соединение
- Кнопка «Прервать соединение» для отключения пользователя

Ареал Ланк > VPN-сервер > Текущие сеансы

Администратор 13

---

[VPN-сервер](#)
[Настройки](#)
[Пользователи](#)
[Текущие сеансы](#)
[События](#)
[Журнал](#)

-  10.8.0.3  
OpenVPN-подключение  dipper
 

Время подключения: 28.05.2019 15:46  
 Длительность подключения: 2 дня 22 часа 47 минут 1 секунда  
 Ip-адрес: 10.8.0.3 (выдан динамически)  
 Удаленный адрес: 92.1.43.53:4067

[Прервать соединение](#)

-  10.8.0.2  
OpenVPN-подключение  Беседин

## События

Во вкладке «События» отображается журнал событий VPN-соединений. Во вкладке можно выбрать период за который будут отображаться события, тип событий (системные сообщения, сообщения сервисов, ошибки, остальные сообщения).

<https://doc-old.a-real.ru/>

Printed on 2024/05/17 13:57

The screenshot shows the 'Events' tab selected in a top navigation bar. Below it is a date range selector from '06.11.2019 - 06.11.2019'. A dropdown menu shows 'Сегодня' (Today) is selected. Other options include 'Неделя' (Week), 'Месяц' (Month), and 'Другой период' (Other period). There is also a refresh button. Below the date range are buttons for 'Экспорт' (Export) and 'Удалить логи' (Delete logs). To the right is a search bar with 'Все сообщения' (All messages) and a search icon. The main area displays two log entries:

- Пользователь Хороша девочка был подключен к VPN-сети по протоколу L2TP с адреса 37.145.167.157, выдан адрес 192.168.17.94  
09:28:39
- Пользователь Хорошая девочка был отключен от VPN-сети с адреса 37.145.167.157  
Сессия: d41d8cd98f006204e9800998ecf8427e  
09:30:56

Кнопка «Экспорт» позволяет скачать данные журнала событий с виде файла txt.

Журнал событий представляет собой таблицу, состоящую из двух столбцов: «Время» - время наступления события «Сообщение» - описание сообщения

## Журнал

The screenshot shows the 'Journal' tab selected in a top navigation bar. Below it is a date range selector from '06.11.2019 - 06.11.2019'. A dropdown menu shows 'Сегодня' (Today) is selected. Other options include 'Неделя' (Week), 'Месяц' (Month), and 'Другой период' (Other period). There is also a refresh button. Below the date range are buttons for 'Экспорт' (Export) and 'Удалить логи' (Delete logs). To the right is a search bar with 'Поиск...' (Search...) and a search icon. The main area displays five log entries:

- [PPTP-2] Accepting PPTP connection  
00:41:51
- [PPTP-2] Link: OPEN event  
00:41:51
- [PPTP-2] LCP: Open event  
00:41:51
- [PPTP-2] LCP: state change Initial --> Starting  
00:41:51

В закладке «Журнал» находится сводка всех системных сообщений от VPN-сервера. Журнал разделен на страницы, кнопками «вперед» и «назад» осуществляется переход со страницы на страницу, ввод номера страницы в поле позволяет переключиться сразу на нее.

Записи в журнале выделяются цветом в зависимости от вида сообщения. Обычные сообщения системы отмечены белым цветом, ошибки - красным.

В правом верхнем углу модуля находится строка поиска. С ее помощью можно искать в журнале нужные записи.

Журнал всегда отображает события за текущую дату. Чтобы посмотреть события в другой день, нужно выбрать дату, используя календарь в левом верхнем углу модуля.

From:  
<https://doc-old.a-real.ru/> - **Документация**



Permanent link:  
<https://doc-old.a-real.ru/doku.php?id=ics70:vpn&rev=1580131727>

Last update: **2020/01/27 16:28**