

Первоначальная настройка сети охранных панелей АХ Pro

ANATOLIY NEMCHINOV



Title:	Первоначальная настройка сети охранных	Version:	v1.0	Date:	23/11/2022
	панелей AX Pro				
Product:	Ax Pro alarm panel		Page:	1 of 3	

Перед началом

Подготовьте следующее оборудование:

- 1. Охранная панель АХ Рго с версией прошивки 1.2.7 220804 или новее.
- 2. ПК с установленной утилитой SADP
- 3. Патчкорд

Приступим к настройке

1. Подключите патчкордом панель к роутеру, затем включите её и запустите на ПК утилиту SADP

SADP										1	\$	● _ □ >
Total number	of online devices: 1				Unbird	Esport	Refresh	Filter	Q,	Modify Network Param	Ners	
 ID 001 	 Device Type DS-PWA96-M-WE 	l Status Inactive	l IPv4 Address 192.168.1.56	l Port 8000	I Enhance N/A	dI Softwar V1.2.7b	e Ver I IPv suild 2 195	4 Gate 2.168.1.1	HTTP P., I Devi 80 DS-I	Enable DHCP Enable Hik-Connect V		
										Device Serial No.: IP Address		
										Port Enhanced SDK Service Port School March		
										Gatewayt		
										IPv6 Gateway: IPv6 Prefix Length:		
										HTTP Forth		
										Administrator Pessword:		
											Modify	Income Descent -*
4					I	Рис	. 1.					

2. Активируем устройство, придумав пароль для учетной записи "admin"

You can modify the network parameters after the device activation.				
	Activate Now			
New Password:	••••			
Weak				
Confirm Password:	•••••			
Enab	le Hik-Connect			



© Hangzhou Hikvision Digital Technology Co.,Ltd. All Rights Reserved.



Title:	Первоначальная настройка сети охранных	Version:	v1.0	Date:	23/11/2022
	панелей AX Pro				
Product:	Ax Pro alarm panel	Page:	2 of 3		

3. Пропишите через утилиту сетевые параметры, соответствующие требованиям вашей локальной сети

На иллюстрации ниже сетевые параметры указаны для примера.

□ Enable DHCP✓ Enable Hik-Connect						
[Device Serial No.:	DS-PWA96-M-WE	20220511			
IP Address: Port: Subnet Mask: Gateway:		192.168.1.56				
		8000				
		255.255.255.0				
		102 168 1 1				
		152.100.1.1				
	IPv6 Address:	::				
	IPv6 Address: IPv6 Gateway:	::				
IF	IPv6 Address: IPv6 Gateway: Pv6 Prefix Length:	:: :: 0				
IF	IPv6 Address: IPv6 Gateway: Pv6 Prefix Length: HTTP Port:	:: :: 0 80				

4. Теперь переходим по IP адресу панели в её веб интерфейс



©2022 Hikvision Digital Technology Co., Ltd. All Rights Reserved



Title:	Первоначальная настройка сети охранных панелей АХ Рго	Version:	v1.0	Date:	23/11/2022
Product:	Ax Pro alarm panel			Page:	3 of 3

5. Прописываем предпочитаемый и альтернативные адреса DNS

Рекомендуем прописывать один адрес DNS вашего провайдера, а второй – публичный. Например Yandex или Google DNS.

Ę	Обзор	Настройки проводной сети		
8	Пользователь			
Ē	Система	DHCP		
	Устройство	IP-адрес	192.168.1.56	
	05	Маска полсети	255 255 255 0	
66	Область	пара подости	233.233.233.0	
Ē	Обмен данными	Адрес шлюза	192.168.1.1	
	Проводная сеть	MAC appec	ac:b0:2f:f7:0d:6f	
	Wi-Fi			
	Сотовая сеть передачи	Адрес сервера DNS1	10.177.176.80	~
	данных	Адрес сервера DNS2	8.8.8.8	•
	тревоги	Порт НТТР	80	
	Сообщение о типах событий			
	Обпачный сервис		Сохранить	
	Увеломпение по			

6. Меняем адрес облачного сервера на российский litedev.hik-connectru.com

8	Пользователь			
	Система		Зарегистрироваться в нік-Connect	
	Устройство	1.	Статус подключения Hik-Conn	Всети 2.
	Область		Пользовательский адрес серв	
	Обмен данными	,	IP-адрес получателя сигнала т	litedev.hik-connectru.com
	Проводная сеть		Режим передачи данных	Приоритет проводной сети -
	Wi-Fi	1		
	Сотовая сеть передачи данных	/	Код проверки	•••••••• %mt*
				Код должен содержать от 6 до 12 симвопов
	тревоги			(рекомендуется использовать более 8
	Сообщение о типах событий			символов и сочетать цифры и буквы).
	Облачный сервис		Периодический тест	
	Уведомление по электронной почте			
	NAT			Сохранить
	FTP			

На этом настройка сети завершена. Можете добавлять панель в Hik-Connect через QR код.

