Инструкция по прошивке IP камеры OMNY 2000 PRO

Перед обновлением, распакуйте архив в отдельную папку

1.Открываем браузер, Internet Explorer от имени администратора, заходим на камеру.

2. Переходим в Настройки/Общесистемные/Статус системы

Превью	Архив Лог	событий	Настройка	
 Кодеки и потоки Настройки изображения Видеоаналитика OSD Управление записью Настройки сети Пользователи Тревоги и реакции 	Статус системы Состояние СРU Память Фляш-память Версия ПО камеры	11% 46% 67%	of	5новить
 RS485 Общесистенные Пути к файлам Статус систены Обновление Платформы доступа 	Заводской ID Kernel SDK WEB Платформа доступа	ID00008019404 NVSS_V8.1.14. 4.0.0.3 5.56.16.1210 APP_V3.0.0.20	461400660 20160608_SP4 170216	
	Часовой пояс Часовой пояс Время ПК Летнее время Начало	(GMT+08:00) 24.03.2017 Вкл Январь У П	■▼ 8:44:06 ервый У Вс У 0	Синхр. О ∨ Часы
	Время окончания Сдвиг летнего времени	Январь V П 120мин Сохранить	ервый v Вс v 0	10 Часы

Делаем скриншот или переписываем данные «Версия ПО камеры» Kernel NVSS______ Делается это для того, чтоб понимать что было и что стало после обновления, обновилась ли вообще версия а если нет, то данные помогут разработчикам в поиске проблемы.

3.Переходим на строчку ниже «Обновление»

Превью	Превью Архив Лог событий Настройка		Настройка		
Кодеки и потоки Настройки изображения	Обновление				
Видеоаналитика	Команды		-		
OSD		По умолчанию			
Управление записью		Перезагрузка			
Настройки сети		Кор. диафр.]		
Пользователи		Сброс объектива	3		
Тревоги и реакции		Открыть telnet]		
RS485 Общесистемные	Импорт и экспорт параметров				
··· Пути к файлам	Импорт	(*.box)		Обзор	Импорт
 Статус системы Обновление 	Экспорт	Экспорт			
···· Платформы доступа				1	2
		(*.bin) или (*.bo	x)	06300	Обновление

Порядок обновления:

1) 1NVSS_DELE_SNMP_V8.1.6.20170323 2) 2NVSS_2000PRO_4MP_V8.1.6.20170307По очереди, только через Internet Explorer Нажимаем кнопку «обзор» указываем путь к первому файлу и нажимаем «обновление»

Важно:

Путь к файлу не должен быть слишком большим, и не должен содержать русских букв

C:\Users\stefan\Documents\прошивка для камеры

Лучше и проще обозначить папку с файлами цифрой и положить на «рабочий стол»

🦉 Открытие	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	 В Поиск: 1 Р 		
Упорядочить • Создать палку	= • II ()	Обновление	
* Secreta di gory * Parota di gory * Darota di gory * Monta di gory * Monta di gory * Darota di gory * Transsenanter * Transsenanter * Monta di gory * M		Конанды По ук Пере Кор. Сброс Откри Инпорт и экспорт паранетров Инпорт (*.box Экспорт (*.box Экспорт Эксп Обновления рошивки Файл обновления С:\Use	иолчанико 13агрузка . диафр. объектива вить telnet
Иния фийла: 11NVSS_DELE_SNMMP_V8.1.6.20170323.box	✓ Все фяйлы(*.*) ✓ Открыть Отмена		

Появится подсказка, нажимаем «ОК»

После первого файла камера автоматически перезагружается. Поскольку первый файл очень мало весит, обновление проходит очень быстро.

Чтоб понять, когда камера вернётся из перезагрузки, перейдите на вкладку «Превью»

Во время перезагрузки у вас будет чёрный экран, как только камера загрузится, вы увидите картинку без обновления страницы браузера.

Далее обновляем второй файл, точно так же как и первый.

Второй файл весит больше, обновление занимает чуть больше времени.

Превью	Архив Лог	событий	Настройка			
 Кодеки и потоки Настройки изображения Видеоаналитика OSD Управление записью Настройки сети Пользователи Тревоги и реакции RS485 Общесистемные Пути к файлам Статус системы Обновление Платформы доступа 	Обновление Команды Импорт и экспорт параметров Импорт Экспорт Обновление прошивки Файл обновления	По умолчані Перезагруз Кор. диафу Сброс объект Открыть tel (*.box) Экспорт С:\Users\hp\f	#0 ка 2. ruBa net Desktop\1\2NVSS_2000PRC	O630p	Импорт	
	11					

Обновление завершено. Переходим на вкладку «превью» убеждаемся,что камера загрузилась и показывает картинку. Переходим в Настройки/Общесистемные/Статус системы сверяем версию kernel до обновления и после. Версия должна быть NVSS_V8.1.6.20170301_SP4