

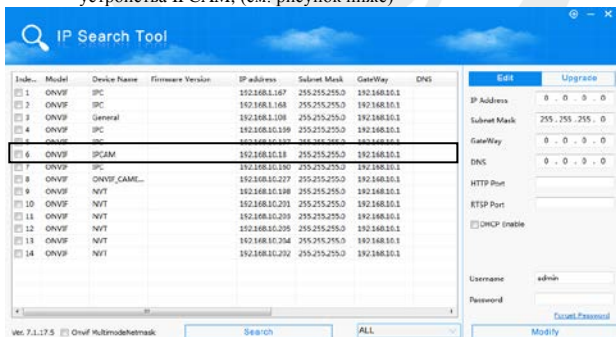
Паспорт камеры IP-H012.1(3.6)W

1. Работа в Сети

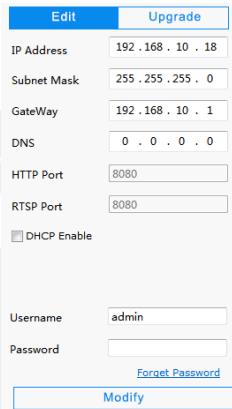
1.1 Подключение и настройка



- Убедитесь, что устройство находится в той же локальной сети/
- Для поиска сетевых настроек камеры вам нужно установить «IP Search», программа находится на сайте www.optimus-cctv.ru в разделе FTP.
- Запустите «IP-Search», и нажмите «Search». Вы увидите IP-адрес устройства IPCAM, (см. рисунок ниже)



- Выберите устройство для изменения сетевых настроек (см. рисунок ниже), измените IP адрес, маску, шлюз и нажмите кнопку «Modify» для применения настроек.



Edit	Upgrade
IP Address	192 . 168 . 10 . 18
Subnet Mask	255 . 255 . 255 . 0
GateWay	192 . 168 . 10 . 1
DNS	0 . 0 . 0 . 0
HTTP Port	8080
RTSP Port	8080
<input type="checkbox"/> DHCP Enable	
Username	admin
Password	<input type="password"/>
	Forget Password
Modify	

1.2 Заводские настройки IP-камер

IP-адрес: 192.168.**.** (определяется по IP search)

Маска подсети: 255.255.255.0

Шлюз: 192.168.10.1

Имя пользователя: admin

Пароль: admin

ВНИМАНИЕ!!! ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ И СНИЖЕНИЯ РИСКОВ ВОЗДЕЙСТВИЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ ХАККЕРСКИХ АТАК ОБЯЗАТЕЛЬНО УСТАНОВИТЕ ПАРОЛЬ К УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ АДМИНИСТРАТОРА

Помимо информации по конфигурации, можно увидеть Дополнительную информацию камеры:

HTTPPort – доступ через web-браузер

RTSPPort – доступ к видеопотоку с камеры

GateWay – шлюз

Subnet Mask – маска подсети

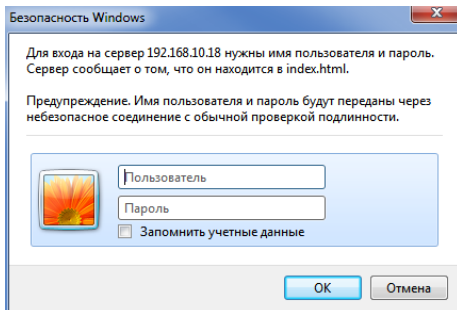
1.3 Авторизация

Откройте IE введите IP-адрес, установите плагин ActiveX , затем выберите язык интерфейса, далее введите логин и пароль для доступа к камере

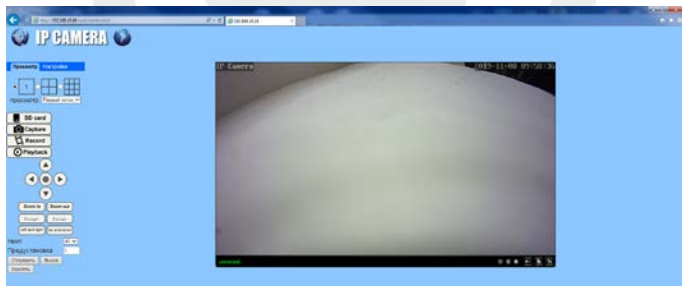
Выбор языка интерфейса.



Окно авторизации



После авторизации осуществится переход на главную.



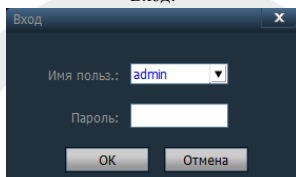
1.4 Програмное обеспечение

1.4.1 HiP2P Client находится на сайте www.optimus-cctv.ru в разделе FTP.

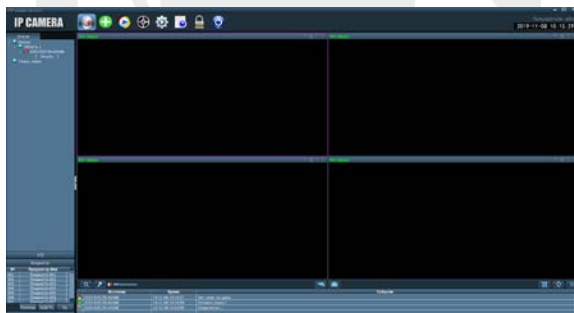
Установите HiP2P Client, запустите его, имя пользователя по умолчанию: admin, пароль не требуется

HiP2P Client

Вход:



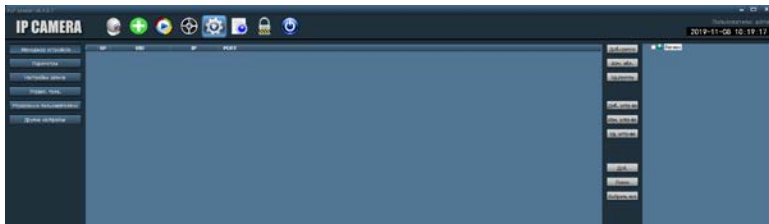
Главная страница:



И выполните следующие действия:

1.4.2 Устройства управления

Конфигурации-> Менеджер устройств



Добавить область/группу **Доб.группу**:

Доб.группу x

Имя обл.:

Родит. обл.:

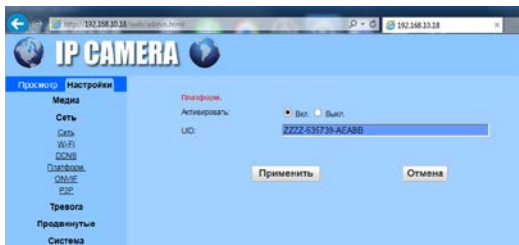
Чтобы добавить устройство нажмите поиск **Поиск**:

№-	UID	IP	PORT
<input checked="" type="checkbox"/>	1 ZZZZ-535739-AEABB	192.168.10.18	80

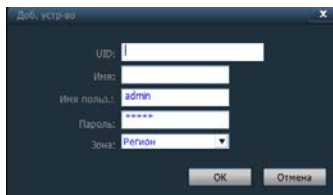
Поставьте флажок напротив IP адреса камеры и нажмите добавить **Доб.**

1.4.4 Варианты добавления IP-камер:

Так же можно добавит камеру по UID. Для этого перейдите в Web-интерфейс устройства и перейдите в «Настройки – Сеть – P2P» где будет указана информация о UID.



После получения UID перейдите в HiP2PClient, «Конфигурации – Менеджер устройств» и нажмите добавить устройство **Доб. устр-во**. После чего появится всплывающее окно для добавления.



Добавьте информацию об устройстве в соответствующие поля и нажмите «ОК». И перейдите во вкладку «Предпросмотр».

Гарантия

Срок гарантии на оборудование Optimus составляет 37 месяцев.

Гарантийные обязательства не распространяются на изделие в следующих случаях:

- Выход изделия из строя по вине покупателя (нарушения им правил эксплуатации, работа в недокументированных режимах, неправильная установка и подключение, превышение допустимой рабочей температуры, перегрев и т.д.);
- Наличие внешних и/или внутренних механических повреждений (замытых контактов, трещин, следов удара, сколов и т.д.), полученных в результате неправильной эксплуатации, установки или транспортировки;
- Наличие признаков ремонта неуполномоченными лицами;
- Наличие повреждений, полученных в результате аварий, воздействия на изделие огня, влаги, попадания внутрь корпуса насекомых, пыли, посторонних предметов и т.д.;
- Наличие повреждений, полученных в результате неправильного подключения изделия в электросеть и/или эксплуатации изделия при нестабильном напряжении в электросети, отклонение напряжения более 10%, а также отсутствия (или выполненного с отклонениями от стандарта) заземления;
- Наличие следов электрического пробоя, прогар проводников и т.д.

Дата продажи	
--------------	--