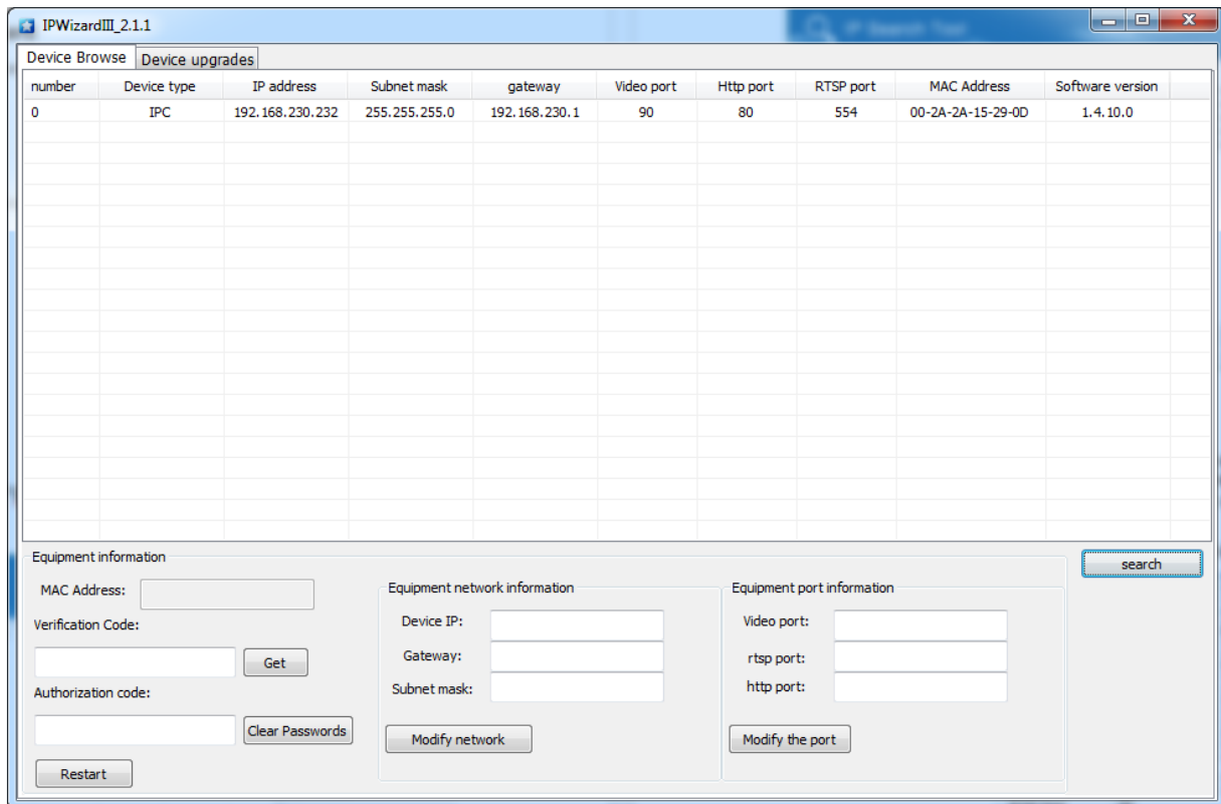




## 1) Поиск устройств

На вкладке «Device Browse» нажмите кнопку «Search» для поиска доступных устройств в локальной сети.



## 2) Изменение сетевых параметров устройств

Выберите нужное устройство из списка. Далее, если это необходимо, в панели сетевых параметров, расположенной снизу, введите новые значения параметров: IP address, Gateway, Subnet mask и номера портов. Нажмите «Modify» в каждом разделе для вступления изменений в силу.

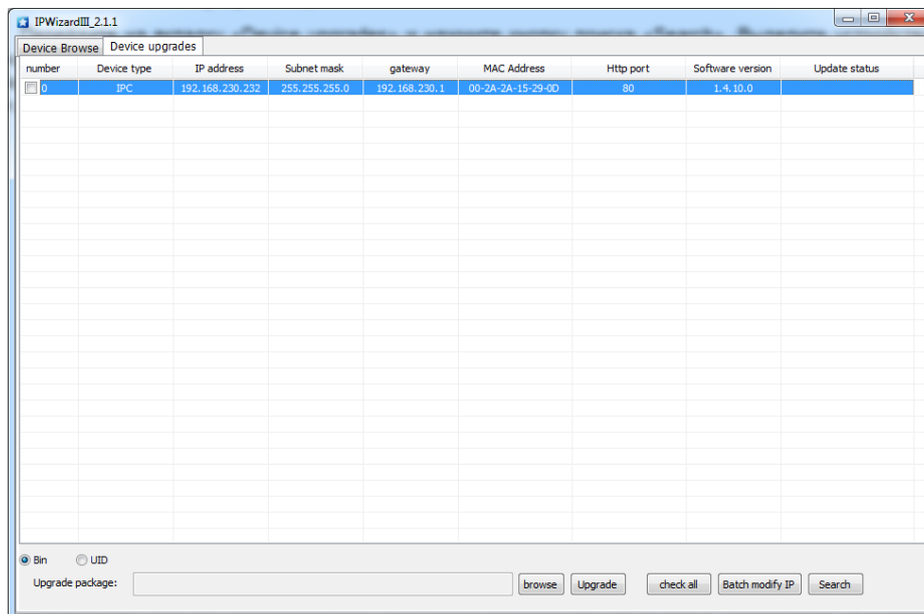
Пример изменения сетевых параметров устройства:

Equipment network information		Equipment port information	
Device IP:	192.168.230.232	Video port:	90
Gateway:	192.168.230.1	rtsp port:	554
Subnet mask:	255.255.255.0	http port:	80
<input type="button" value="Modify network"/>		<input type="button" value="Modify the port"/>	

После этого вы можете дважды кликнуть по нужной строке в окне поиска и откроется веб страница Вашей камеры.

### 3) Обновление ПО устройства

Перейдите на вкладку «Device upgrades» и нажмите кнопку поиска «Search». Выделите устройство для обновления прошивки, выберите тип файла прошивки в нижней части окна. Там же укажите путь к файлу прошивки и нажмите кнопку «Upgrade», для начала процесса обновления.



**Примечание:** Процесс обновления прошивки может занимать от 1 до 10 минут. Пожалуйста, не выключайте питание устройства во время всего процесса обновления. Устройство автоматически перезагрузится после завершения процесса.