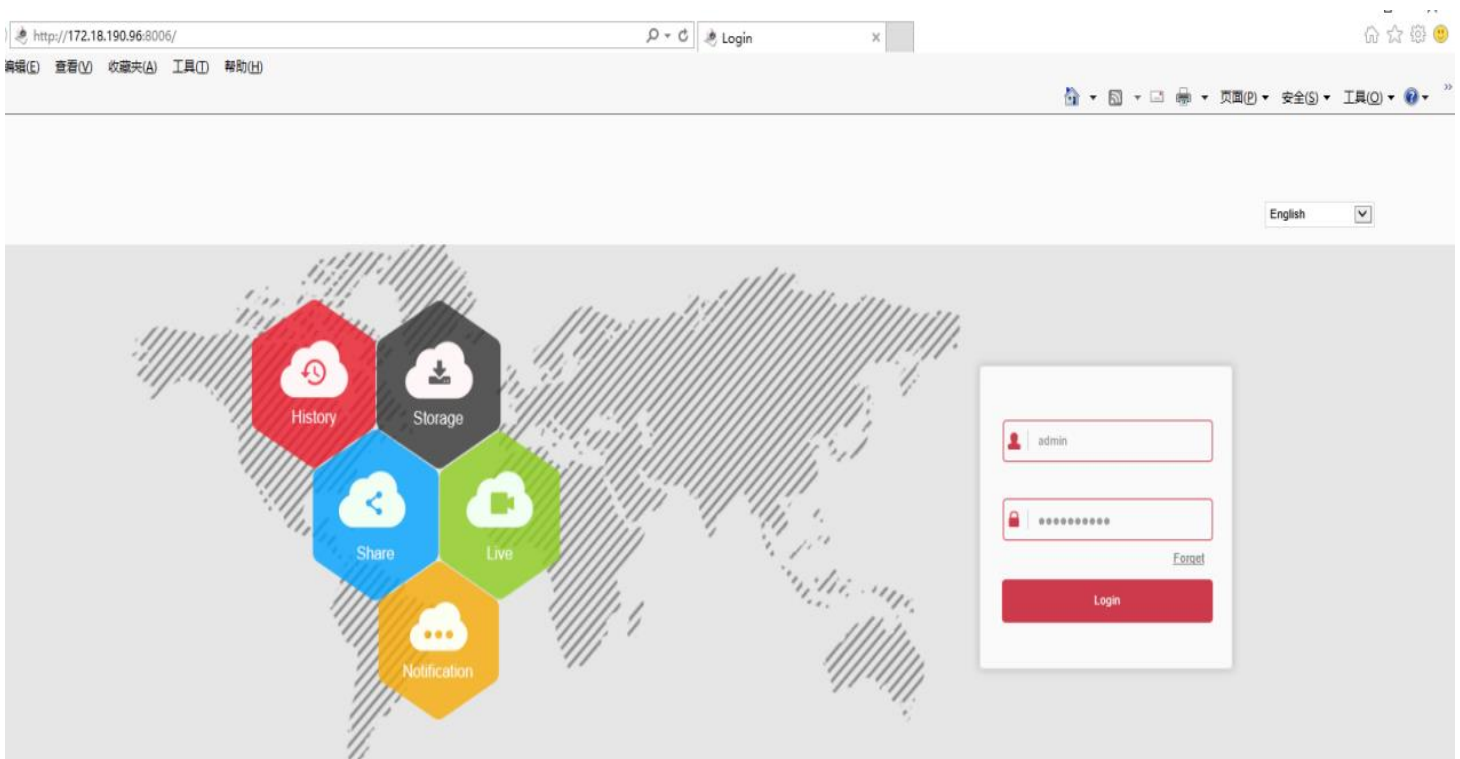
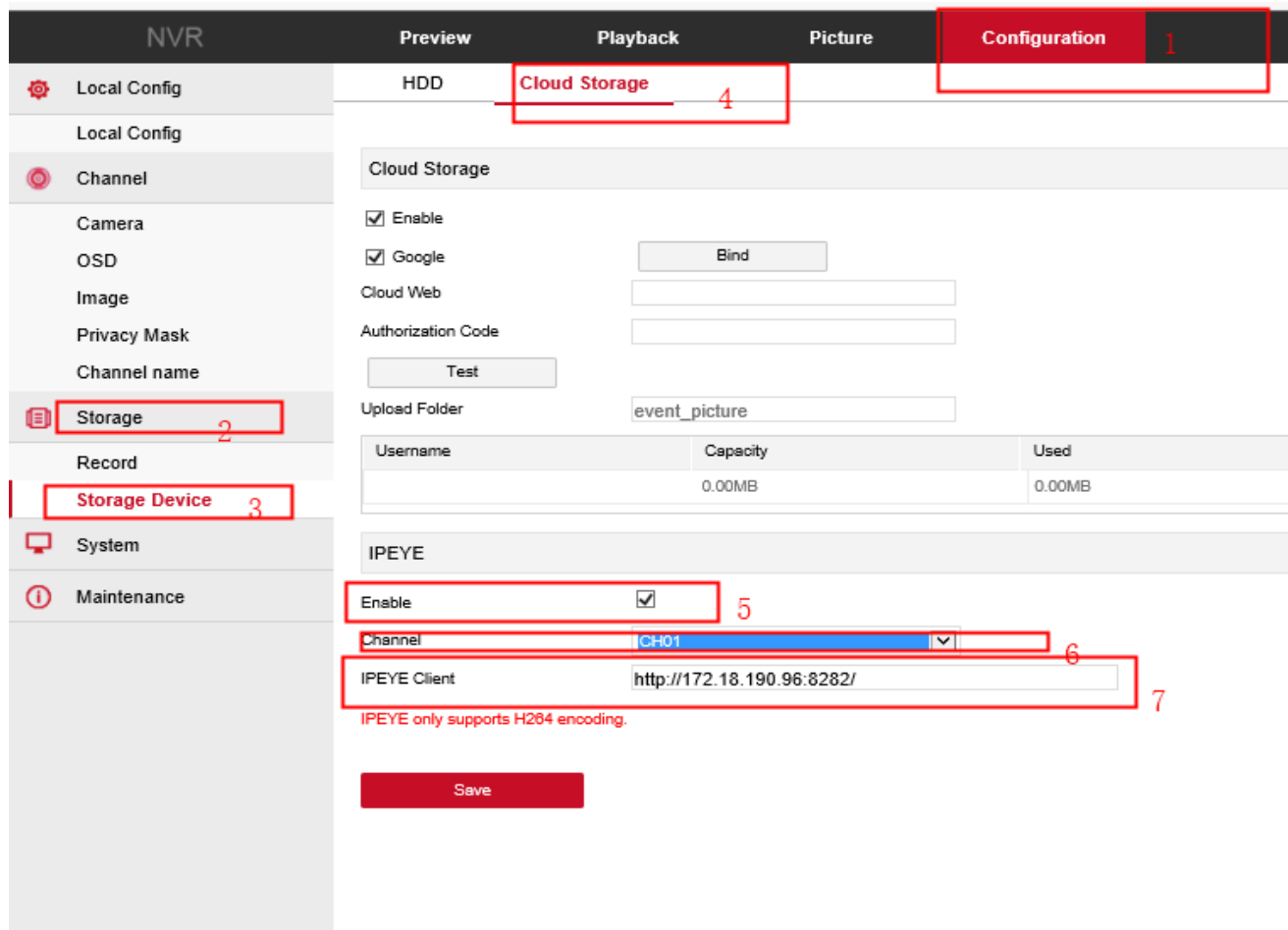


Инструкция по добавлению камер в IPEYE подключённых через видеорегистратор NVR или XVR через компьютер по локальной сети.

1. Регистрируемся в сервисе IPEYE (<https://www.ipeye.ru/>)
2. Заходим на страницу видеорегистратора в браузере по IP-адресу, по умолчанию:
IP-адрес - 192.168.1.88, логин – admin, пароль - 12345



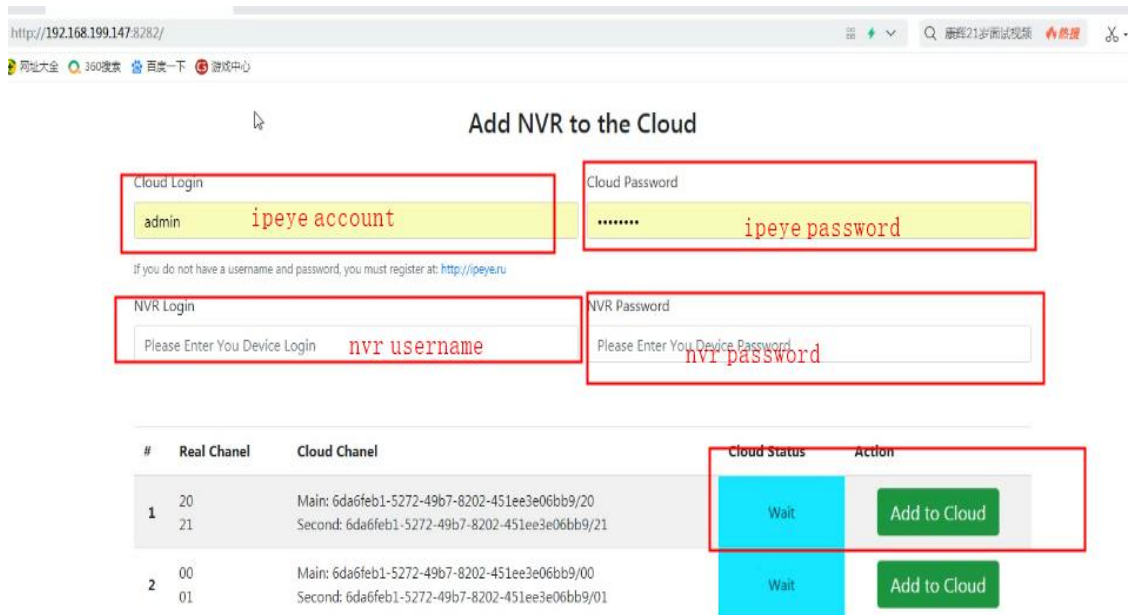
3. После входа Нажимаем configuration==>Storage==>Storage Device==>Cloud Storage
Находим опцию IPEYE, ставим галочку Enable, выбираем нужный канал/каналы,
копируем ссылку и нажимаем Save.



The screenshot shows the NVR configuration interface. The left sidebar contains a menu with items: Local Config, Channel, Camera, OSD, Image, Privacy Mask, Channel name, Storage (highlighted with a red box and number 2), Record, Storage Device (highlighted with a red box and number 3), System, and Maintenance. The main area is divided into tabs: Preview, Playback, Picture, Configuration (highlighted with a red box and number 1), and a sub-tab HDD. Under the HDD sub-tab, 'Cloud Storage' is selected (highlighted with a red box and number 4). The 'Cloud Storage' section includes: 'Enable' (checked), 'Google' (checked) with a 'Bind' button, 'Cloud Web' (input field), 'Authorization Code' (input field), 'Test' button, and 'Upload Folder' (input field with value 'event_picture'). Below this is a table with columns 'Username', 'Capacity', and 'Used', showing 0.00MB for both. The 'IPEYE' section includes: 'Enable' (checked, highlighted with a red box and number 5), 'Channel' (dropdown menu showing 'CH01', highlighted with a red box and number 6), and 'IPEYE Client' (input field with value 'http://172.18.190.96:8282/', highlighted with a red box and number 7). A red note below states 'IPEYE only supports H264 encoding.' and a red 'Save' button is at the bottom.

ВНИМАНИЕ: IPEYE ПОДДЕРЖИВАЕТ ТОЛЬКО H.264 СЖАТИЕ

4. Переходим по ранее скопированной ссылке. В появившейся вкладке введите пароль учетной записи IPEYE и пароль учетной записи NVR/XVR, выберите канал, который необходимо привязать, и нажмите Add to Cloud. При успешном добавлении появится сообщение Successful.



http://192.168.199.147:8282/

Add NVR to the Cloud

Cloud Login: admin *ipeye account*

Cloud Password: *ipeye password*

if you do not have a username and password, you must register at: <http://ipeye.ru>

NVR Login: Please Enter You Device Login *nvr username*

NVR Password: Please Enter You Device Password *nvr password*

#	Real Chanel	Cloud Chanel	Cloud Status	Action
1	20 21	Main: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/20 Second: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/21	Wait	Add to Cloud
2	00 01	Main: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/00 Second: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/01	Wait	Add to Cloud



ООО "ЭлектроСклад", 220018, г.Минск, ул.Шаранговича, д.1, комната 10
Р/сч: BY92 PJCB 3012 0533 6910 0000 0933 в "Приорбанк" ОАО УРМ 101/9, код PJCBVY2X Адрес
банка: 220136, г. Минск, ул.Притыцкого, д.91

УНП 690715596 www.elektrosklad.by, e-mail: info@elektrosklad.by
тел. (+375 17) 392-5678, А1 (+375 29) 70-70-222, МТС(+375 29) 70-70-222, life(+375 25) 70-70-222

Add NVR to the Cloud

Cloud Login	Cloud Password
<input type="text" value="myipeyefortest"/>	<input type="password" value="*****"/>
If you do not have a username and password, you must register at: http://ipeye.ru	
NVR Login	NVR Password
<input type="text" value="admin"/>	<input type="password" value="*****"/>

#	Real Chanel	Cloud Chanel	Cloud Status	Action
1	20	Main: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/20	Wait	Success
	21	Second: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/21		
2	00	Main: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/00	Wait	Add to Cloud
	01	Second: 6da6feb1-5272-49b7-8202-451ee3e06bb9/01		