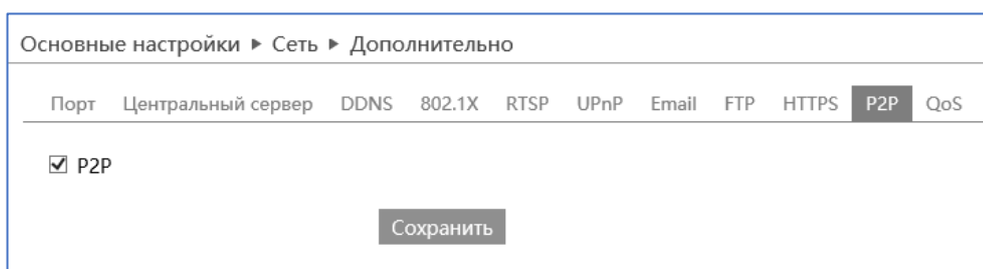


Подключение видеокамер к сервису IPEYE

Сервис IPEYE позволяет получить доступ к Живому просмотру посредством P2P.

Внимание. Не поддерживает просмотр архива SD-карт. Для просмотра архива используйте мобильное ПО SuperLive Plus (для доступа используется статический IP адрес).

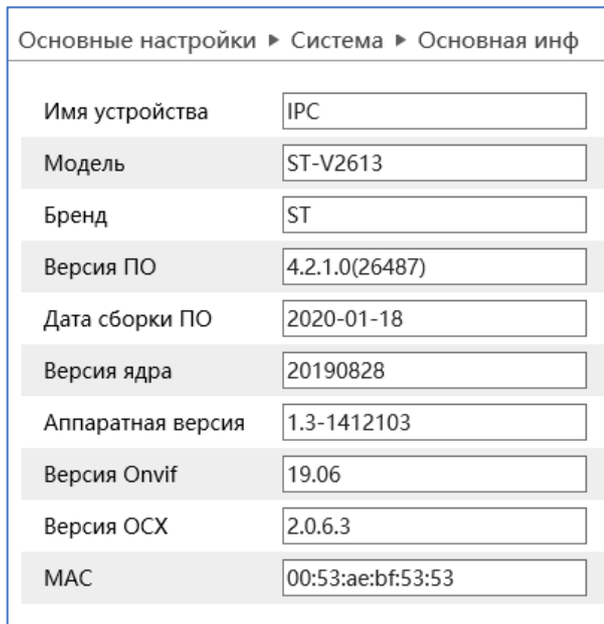
Перед началом добавления удостоверьтесь, что на WEB-интерфейсе видеокамеры включен P2P и находится в локальной сети с подключением к интернету. Для этого перейдите в пункт меню **«Основные настройки» – «Сеть» – «Дополнительно»** и поставьте галочку напротив P2P и нажмите **«Сохранить»**.



Основные настройки ▶ Сеть ▶ Дополнительно										
Порт	Центральный сервер	DDNS	802.1X	RTSP	UPnP	Email	FTP	HTTPS	P2P	QoS
<input checked="" type="checkbox"/>	P2P									
Сохранить										

Рис.1

Для того что бы узнать MAC-адрес видеокамеры, перейдите на ее WEB интерфейс. **«Основные настройки» – «Система» – «Основная информация»**. (Рис.2)



Основные настройки ▶ Система ▶ Основная инф	
Имя устройства	IPC
Модель	ST-V2613
Бренд	ST
Версия ПО	4.2.1.0(26487)
Дата сборки ПО	2020-01-18
Версия ядра	20190828
Аппаратная версия	1.3-1412103
Версия Onvif	19.06
Версия ОСХ	2.0.6.3
MAC	00:53:ae:bf:53:53

Рис.2

Далее Вам нужно перейти на сайт <https://www.ipeye.ru/> Выбрать **«Вход» - «Зарегистрироваться»**. После этого в меню слева выберите **«Устройства» – «Добавить по ID»**. (Рис.3)

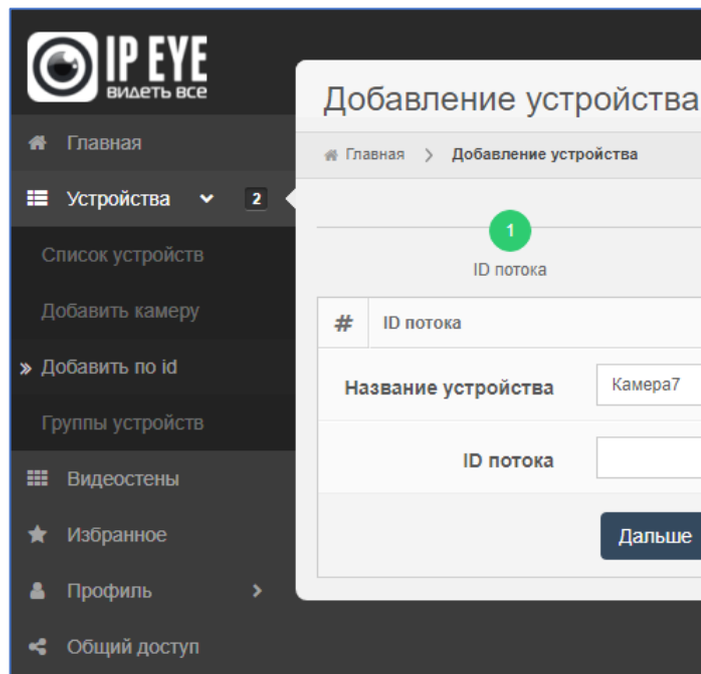


Рис.3

Придумайте и ведите название устройства. В поле «**ID потока**» введите **MAC-адрес** устройства, который указан на WEB интерфейсе видеонаблюдения. (Рис.4) Далее введите логин и пароль от видеонаблюдения. После чего инициализируйте устройство.

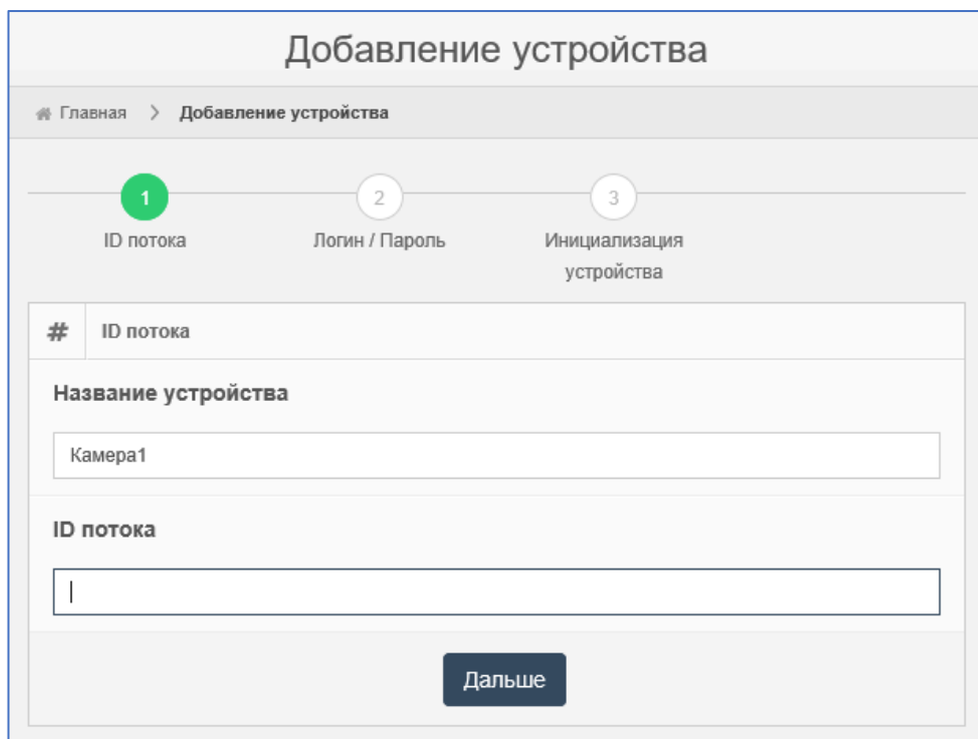


Рис.4

После того как камера добавлена, можете заходить в приложение на мобильном устройстве с тем же **логином** и **паролем**, который Вы указали при регистрации. (рис. 5) Устройство, привязанное к аккаунту, добавиться автоматически в Ваш **список камер**. (рис. 6)

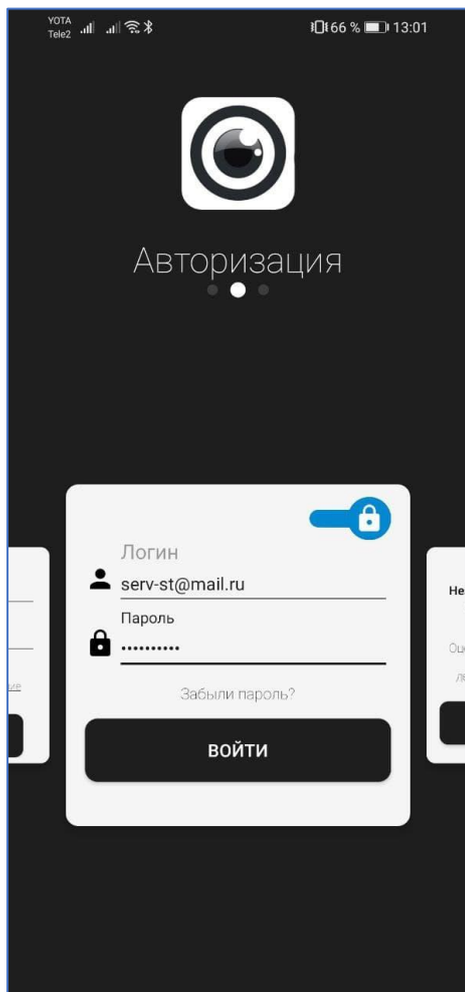


Рис. 5

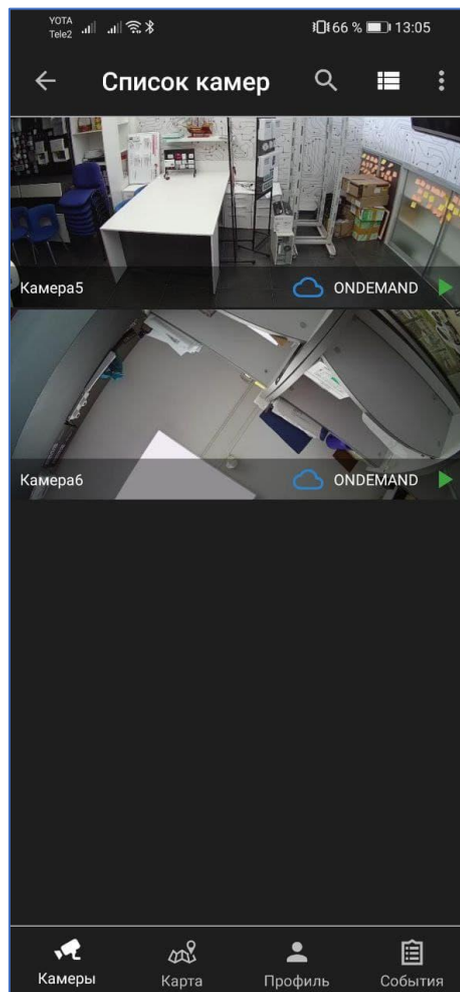


Рис. 6