

Баскетхолл

- [Девайсы в Device Manager. Описание.](#)
- [Переключение на резервный сервер \(не относится к резервной системе\).](#)

Девайсы в Device Manager. Описание.

SG_Constructor

Devices controller

Загрузить Сохранить Добавить устройство Информация

Название	Тип	IP хоста	Порт	Переподключение	Отключить
MAIN_TIMER	TCPClient	10.4.100.5	4004	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
FOULS_HOME	TCPClient	10.4.100.5	4002	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
FOULS_AWAY	TCPClient	10.4.100.5	4003	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
Break	TCPClient	10.4.100.50	4014	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
Possession	TCPClient	10.4.100.5	4001	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
Device 1	IcpCon	127.0.0.1	1234	<input type="checkbox"/>	Подключить
Device 2	TCPClient	10.4.100.4	4001	<input type="checkbox"/>	Подключить
Device 3	TCPClient	10.4.100.50	4007	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить

DESIGNER Демо

Device 3	TCPClient	10.4.100.50	4007	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
Left	TCPClient	10.4.100.50	4016	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
Right	TCPClient	10.4.100.50	4009	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить
EchoBreak	TCPClient	10.4.100.50	4001	<input checked="" type="checkbox"/>	Отключить

DESIGNER Демо

Main Timer - Отправка сообщений для 24с напольного

Foulse Home - Настольный счетчик фолов домашней команды

Foulse Away - Настольный счетчик фолов гостевой команды

Break - Часы в раздевалках (левая сторона стадиона)

Possession - Настольное табло владения / атаки

Left - Контроллер лент на левой ферме

Right - Контроллер лент на правой ферме

EchoBreak - Часы в раздевалках (правая сторона стадиона)

Device 3 - Устройство в которое отправляется протокол матча. Может быть использован операторами трансляций.

Device 1 / Device 2 - Устройства которые могут быть включены технической поддержкой при необходимости. Выводится служебная информация.

Переключение на резервный сервер (не относится к резервной системе).

Подготовка

1. Отключить текущий сервер (Пуск -> Выключение -> Завершить работу)
2. Отключить все провода от текущего сервера. Питание, HDMI, SDI, Ethernet и другие, если есть.
3. Включить все провода во второй сервер. Питание, HDMI, SDI, Ethernet и другие, если есть.
4. Включить резервный сервер, нажатием на кнопку питания. (Убедиться что тумблер на блоке питания в состоянии ВКЛ)
5. Убедиться в том что резервная система и пульт включены и подключены к сети
6. Узнать IP адрес (Это необходимо для того чтобы вбить его в БаскетБосс)

1. Основные способы узнать IP-адрес (локальный):

• Командная строка (самый быстрый):

1. Нажмите `Win + R`, введите `cmd` и нажмите Enter.
2. В черном окне введите `ipconfig` и нажмите Enter.
3. Найдите раздел «Ethernet» (кабель) или «Wi-Fi». В строке **IPv4-адрес** будет указан ваш IP (например, 192.168.x.x).

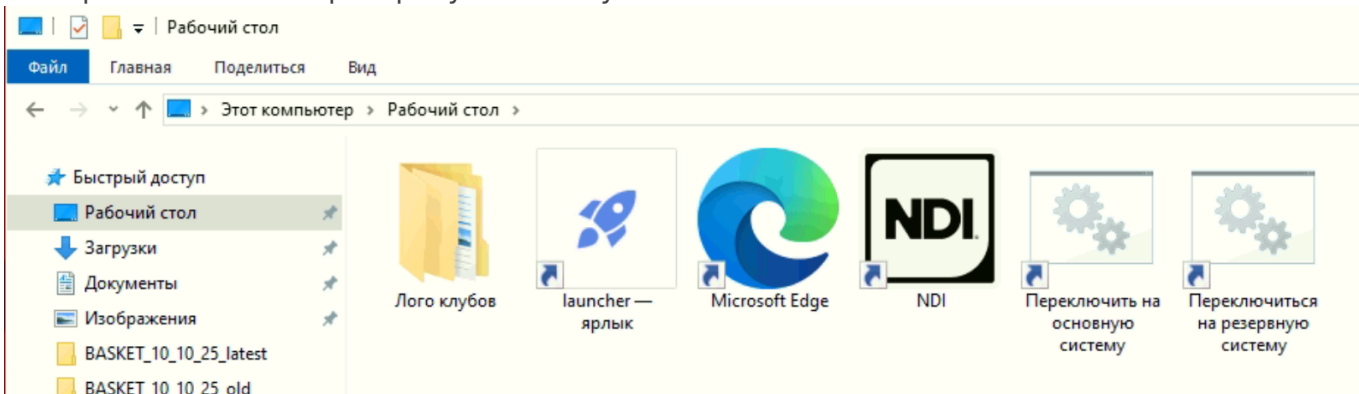
• Через параметры сети:

1. Нажмите кнопку «Пуск» -> «Параметры» (значок шестеренки) -> «Сеть и Интернет».
2. Нажмите «Состояние» -> «Свойства» (или «Просмотр свойств сети»).
- (Если сетей несколько - то той сети которая активна)
3. Найдите IPv4-адрес.

• Через центр управления сетями:

1. Нажмите правой кнопкой мыши на значок сети в трее (возле часов) -> «Открыть "Параметры сети и Интернет"» -> «Настройка параметров адаптера».
2. Нажмите правой кнопкой мыши на активное подключение -> «Состояние» -> «Сведения...».

7. На рабочем столе на обоих серверах есть ярлыки "Переключиться на основную систему" и "Переключиться на резервную систему"



8. В зависимости от того какой сервер запущен - выбираете соответствующий ярлык
9. Дождать открытия окна в котором побегут букочки
10. Окно автоматически закроеся

В это время происходит изменение конфигурации на всех подключенных устройствах (пульт и резервная система (большой планшет)). По этому важно убедиться в том что пульта подключены к сети. Если забыли это сделать - необходимо запустить ярлык переключения ещё раз. После этого пульт и пульт резервной системы работают с выбранной системой. После этого можно запускать приложения

В некоторых случаях (если не обновляются данные), может быть необходимо выключить и включить пульт основной и резервный. Так же, в некоторых случаях может быть необходимо подключить устройства в Device Manager (если не подключились автоматически).