

# Содержание

1. Системные требования и требования к оборудованию для обслуживания соревнований
2. Установка и настройка LPS
3. Подготовка оборудования в месте проведения соревнования
4. Подготовка LPS к проведению соревнования
5. Краткое введение в процесс ведения соревнования
6. Выгрузка данных после проведения соревнований: расчет рейтинга, передача копии программы в технический комитет, передача данных о судьях в судейский комитет

# Организация работы

- Скайп группа
- Электронная почта
- График стажировки
- прислать скайп-логины
- Фамилия Имя - адрес

# Системные требования для LPS

## **Рабочая станция LPS**

Processor i3

memory – 4 MB

screen resolution – 1200x800

HDD – 100 GB

Ethernet card – 100 Mb

Operational system – Windows 7.x, 8.x, 10,

English language installation

## **Планшет**

Samsung Galaxy Tab2 и выше

Apple iPad 2 и выше

Asus - модель можно узнать у Кристины Мрочко

Браузер Dolphin + Dolphin JetPack

## **Hub ( switch ) 100 Mb**

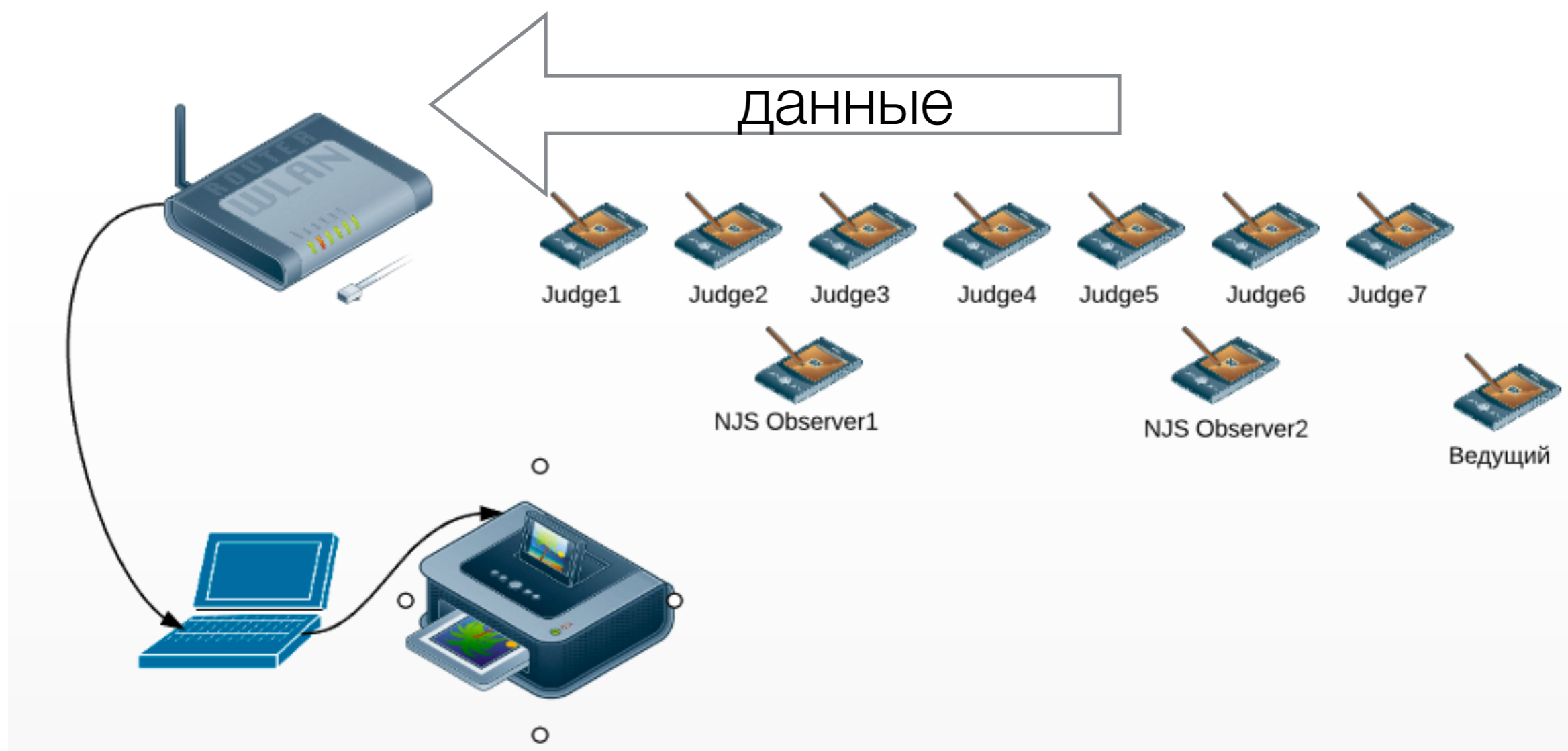
Wireless access point , with antenna 8 db and above

(Recommendation: UBIQUITI BULLET M2 or M5)

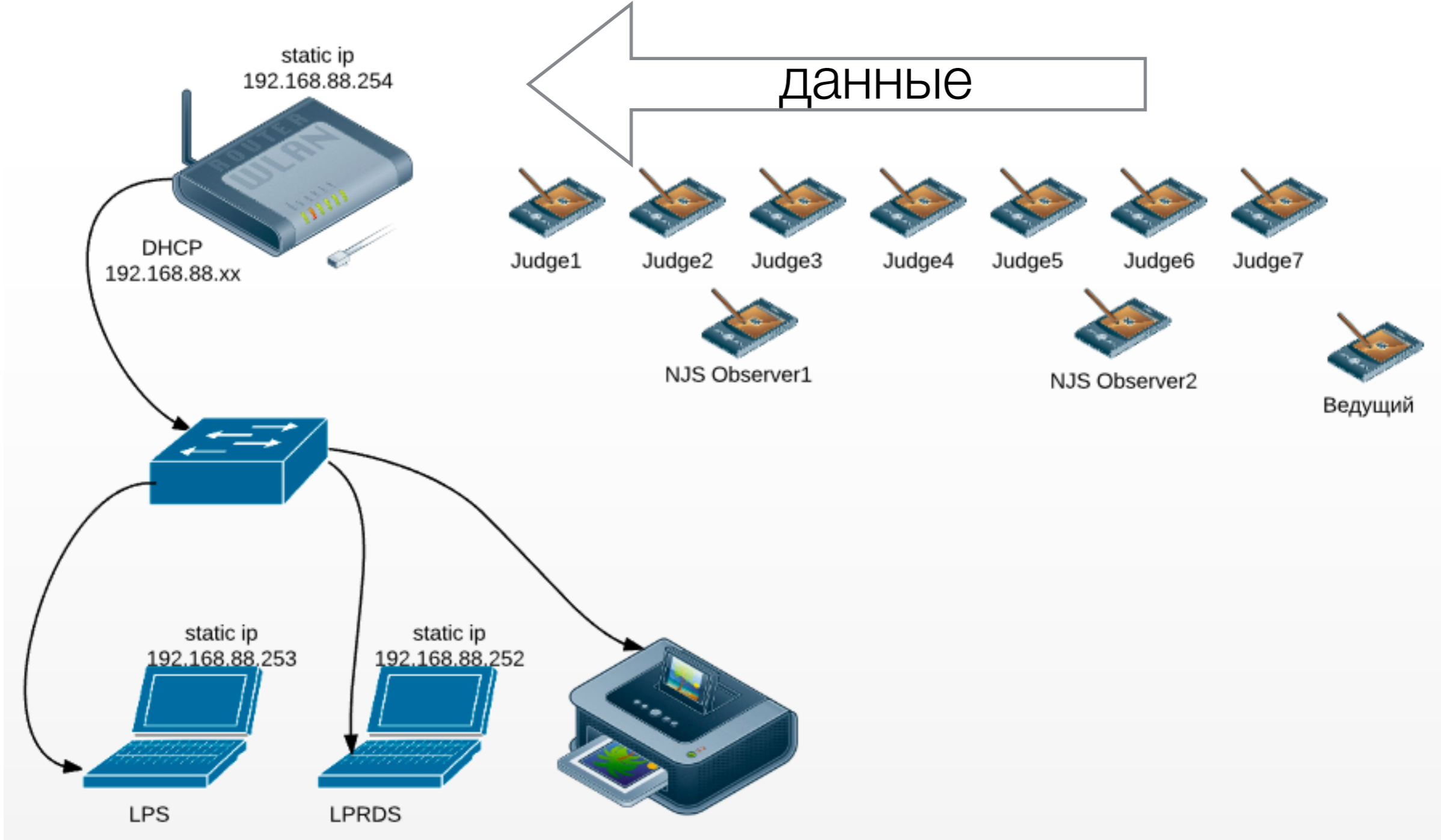
Ethernet cables 1,8 m and longer

# Подготовка оборудования в месте проведения соревнований

## Сценарий 1 - простой

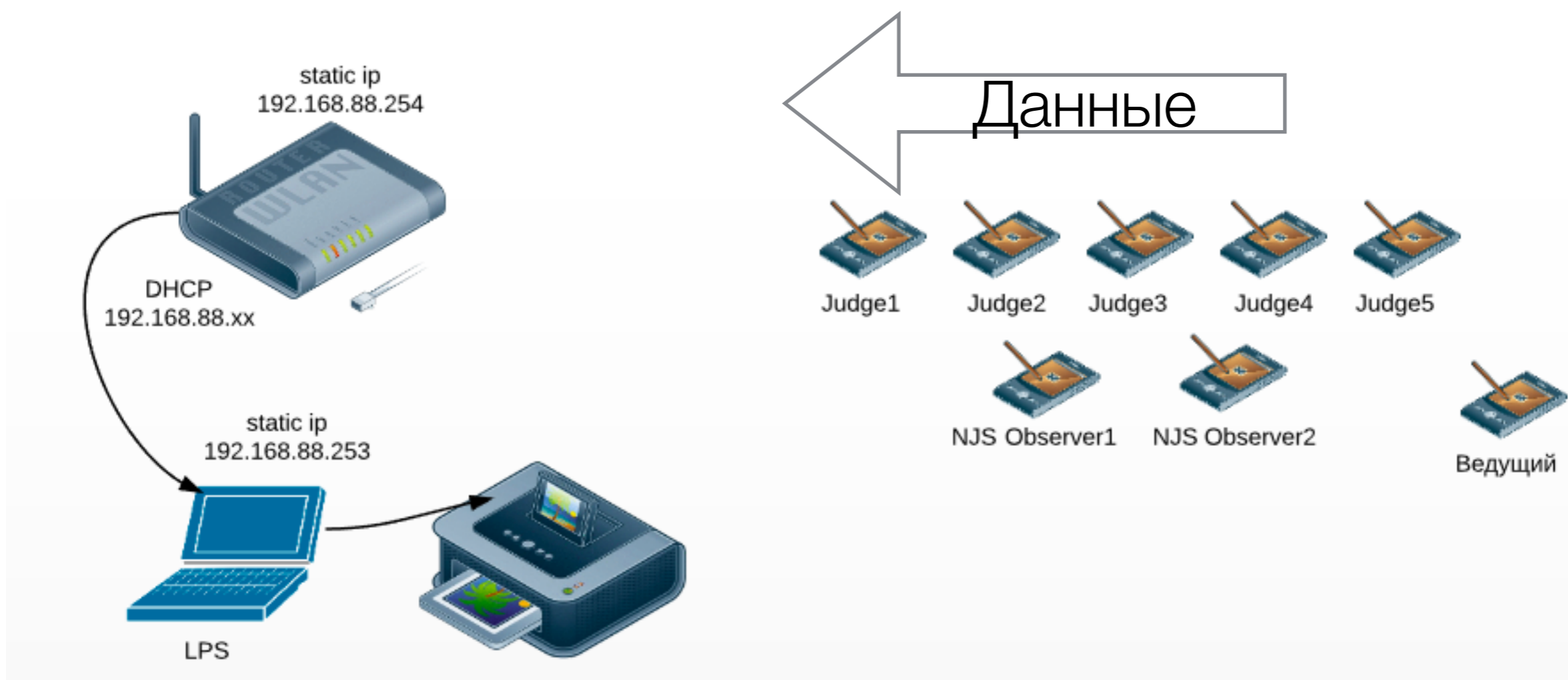


# Сценарий 2 - для больших соревнований



# Подготовка оборудования в месте проведения соревнований

## Сценарий 3 - Российский



# Ubiquiti M5, M2

2,4 ГГц

5 ГГц



# Установка LPS

1. Скачать все необходимые файлы с гугл диск
2. Установить среду выполнения Microsoft Access 2010
3. Перевести язык операционной системы на английский или внести изменения в реестр
4. Установить LPS
5. Разрешить входящие соединения в брандмауэре операционной системы
6. Настроить Internet Information Server



# Подготовка к проведению соревнования

1. Интерфейс ведущего протокол
2. Выгрузка файлов стартового листа, акробатики и судей
3. Удалить предыдущий турнир. Убедиться, что в ЛПС турнир, который Вы собираетесь провести единственный
4. Загрузка в LPS
5. Настройка турнира в ЛПС

# Настройка турнира в ЛПС

1. Проверить наименование соревнований
2. Проверить дисциплины, по которым проводятся соревнования и установить количество судей для каждой дисциплины
3. Проверить линейных судей и в кросс-таб установить соответствие судей дисциплинам
4. Установить методом жеребьевки судей, которые будут судить акробатику и технику танцевания
5. Проверить должности в главной судейской бригаде и распределить технических судей согласно таблице 1

# Таблица распределения ТЕХНИЧЕСКИХ СУДЕЙ

Роль	Номер интерфейса	Условия работы
NJS Observer A	991	2 пары + final
NJS Observer B	992	2 пары
NJS Observer	990	3 пары и более
Observer	99	формейшны

# Выгрузка данных

1. Выложить бэкап соревнований на гугл диск
2. Выгрузить из LPS данные турнира
3. Подсчет рейтинга