

# **ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ MIRAPOLIS VIRTUAL ROOM (ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ)**

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

### **К программному обеспечению:**

- Операционная система семейств Windows, Mac Os, Linux.
- Браузер Chrome, Яндекс.Браузер, Firefox, Safari или Edge актуальной версии.

### **К оборудованию:**

- Колонки, наушники или встроенный динамик (для участия в аудиоконференции).
- Микрофон или гарнитура (для участия в аудиоконференции).
- Веб-камера (для участия в видеоконференции). Поддерживаются устройства, которые определяются операционной системой, как веб-камеры.
- Для слушателя рекомендуется компьютер с 2 Гб свободной оперативной памяти.

**Мобильные устройства:** Android – Chrome, iOS – Safari (актуальные версии).

## **РЕКОМЕНДАЦИИ**

Для достижения максимального качества работы виртуальной комнаты рекомендуется во время работы в ней не загружать компьютер другими процессами, желательно закрыть все неиспользуемые программы.

Рекомендуем использовать последние версии браузеров.

Для качественной связи желательно использовать высокоскоростное проводное соединение, т.к. беспроводной канал является очень нестабильным.

## ВХОД В ВИРТУАЛЬНУЮ КОМНАТУ

1. На Ваш адрес электронной почты, указанной при подаче заявления на поступление, придет письмо со ссылкой для подключения (**письмо может попасть в спам, нежелательную почту, рассылки**).

2. Для входа в виртуальную комнату необходимо перейти по соответствующей ссылке для подключения к консультации или вступительному испытанию.

3. В появившейся форме для входа в виртуальную комнату необходимо ввести данные (**полностью ФИО и адрес электронной почты**). Нажать кнопку «Войти» (рис. 1).

The image shows a web interface for a virtual room. On the left, there is a sidebar with the logo 'Mirapolis Virtual Room' and a notification 'Мероприятие началось' (Event has started) for 'Тестовое мероприятие' (Test event) on June 28th from 11:00 to 16:00. The main area is a login form titled 'Вход'. It features a 'Фото' section with 'Выбрать файл' and 'Сфотографироваться' options. Below are input fields for 'Фамилия \*' (Ivanov), 'Имя \*' (Ivan), 'Отчество' (empty), 'E-mail \*' (ivanov@mail.ru), 'Организация' (empty), 'Должность' (empty), and 'Телефон' (empty). A green 'Войти' button is at the bottom.

Рис. 1. Регистрационная форма

# ИНТЕРФЕЙС ВИРТУАЛЬНОЙ КОМНАТЫ

## 1. Основные элементы интерфейса виртуальной комнаты (рис. 2).

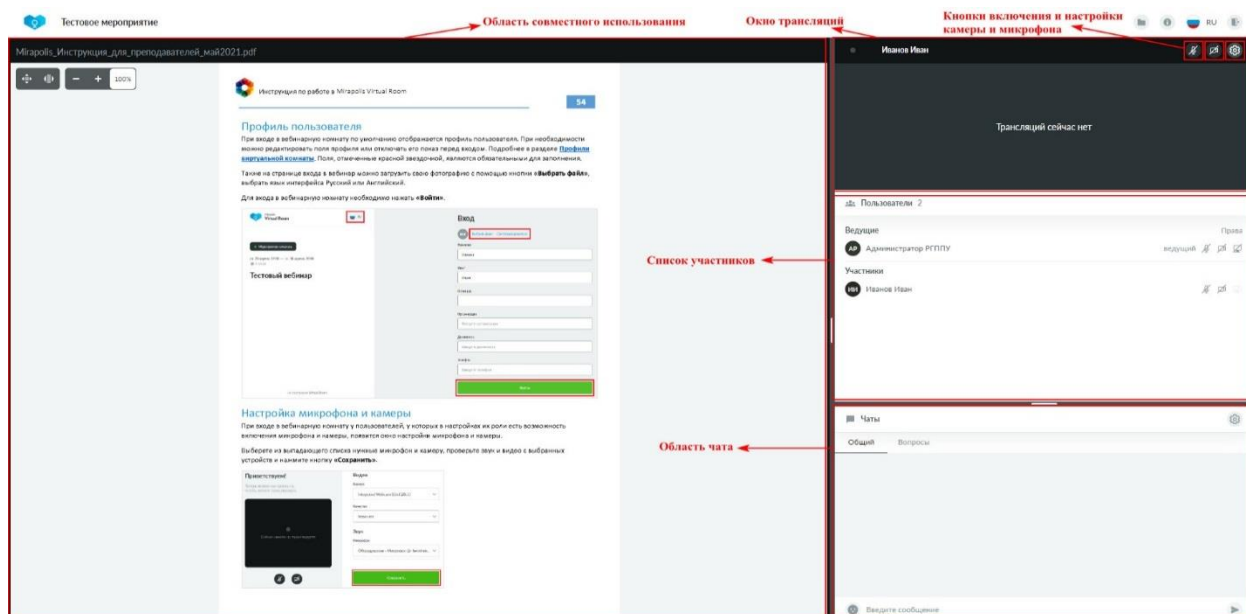
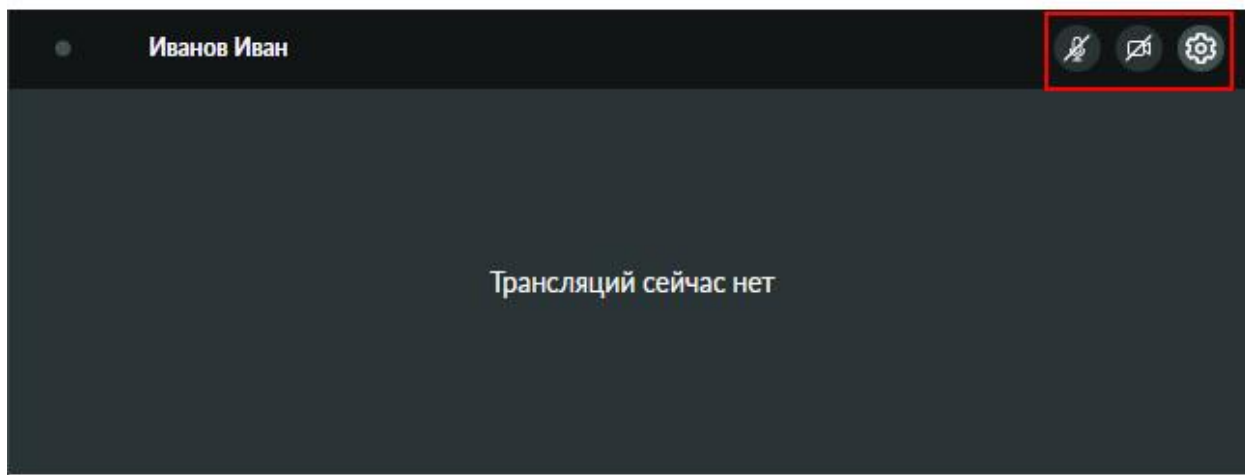


Рис. 2. Интерфейс виртуальной комнаты

## ВКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ И МИКРОФОНА

Для включения камеры и/или микрофона необходимо нажать на кнопку включения камеры и/или микрофона на панели инструментов в правом верхнем углу (рис. 3).



(рис. 3. Кнопки включения и настройки камеры и микрофона)

### **Обратите внимание!**

#### **1. Для поступающих, проходящих вступительное испытание в форме собеседования.**

Если кнопки включения камеры и микрофона на панели инструментов не отображаются, Вам необходимо дождаться, когда модератор предоставит Вам возможность включения камеры и микрофона.

Обратите внимание, Ваша камера и микрофон включается по запросу модератора вступительного испытания.

#### **2. Для поступающих, проходящих вступительное испытание в форме компьютерного теста.**

Возможность для включения камеры и микрофона не предоставлена. Интересующие вопросы необходимо задавать в чате.

После включения камеры и/или микрофона кнопки загорятся зеленым цветом, свидетельствующим о том, что камера и/или микрофон подключены (рис. 4).

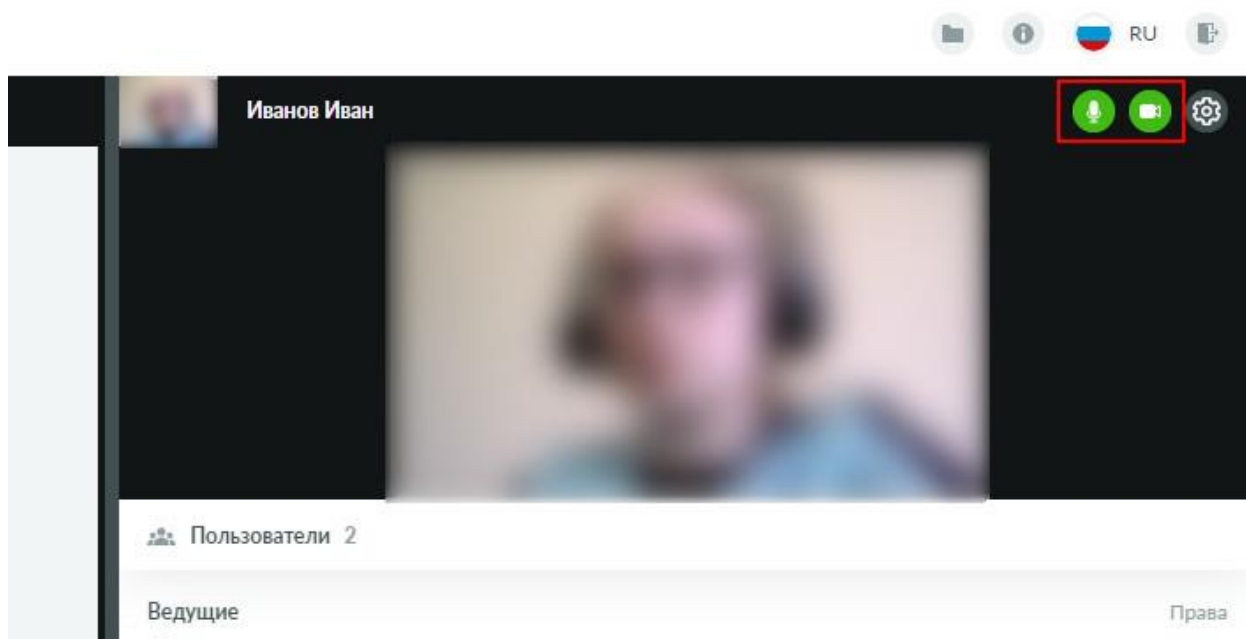


Рис. 4. Камера и микрофон подключены

Для проверки работоспособности камеры и микрофона необходимо нажать кнопку «**Настройки камеры и звука**» справа от кнопок включения камеры и микрофона (рис. 5).

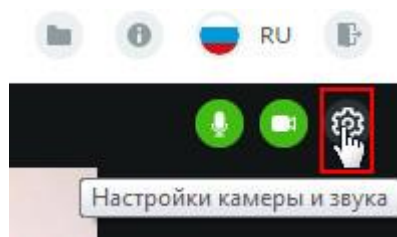


Рис. 5. Настройки камеры и звука

В разделе «Настройки камеры и звука» можно подключить и проверить камеру и микрофон. Индикатором работы микрофона является полоса с заполнением, которая показывает чувствительность микрофона и громкость звука. (рис. 6).

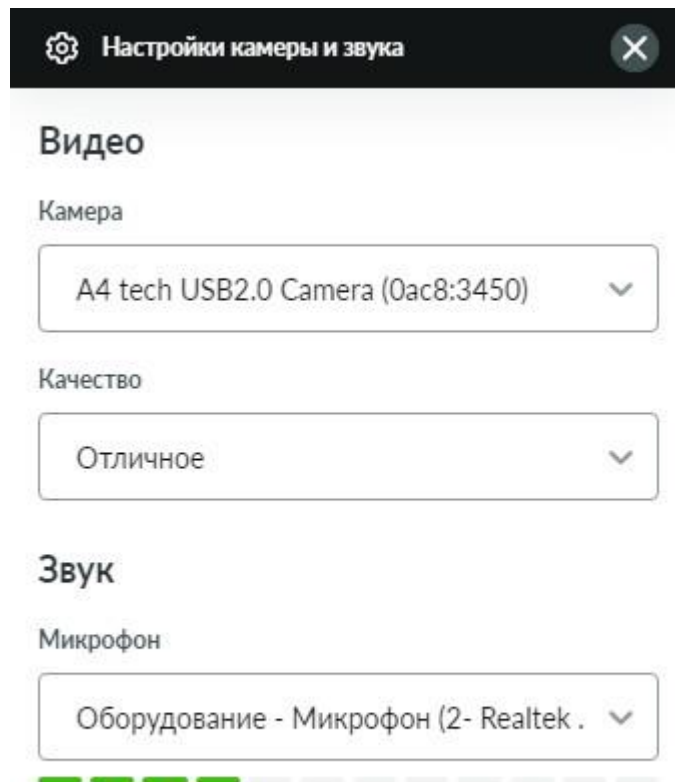


Рис. 6. Настройка камеры и звука

**В случае возникновения проблем пишите о них в блоке «Чаты».**

Разработчик:  
отдел ДОТ УИТ