

## Технические требования для удаленного подключения к мероприятию

- 1. Ширина канала.** Пропускная способность интернет соединения – не менее 30 мегабит в секунду на загрузку и скачивание. Соединение должно быть проводным, не WIFI и не LTE
- 2. Оборудование, используемое на местах, требования по hardware.** Для подключения к трансляции необходим стационарный Компьютер или ноутбук не ниже Intel i5, не менее 2 GB ОЗУ, сетевой картой не менее 100 mb. Компьютер должен быть оснащен веб-камерой, дающей разрешение не ниже 720p, с частотой кадров 30 кадров и выше, микрофоном и динамиками или предпочтительно гарнитурой. Вебкамера может быть отдельная Всё оборудование должно быть физически исправным и все драйвера должно быть установлены и не иметь конфликтов.
- 3. Качество аудио в трансляции** определяется качеством микрофона и звуковой карты. Обращаем ваше внимание, что просто разборчивости речи недостаточно. Посторонние шумы, фоны, эхо, искажения очень тяжело воспринимать в течение длительного времени.

**ОБРАЩАЕМ ВНИМАНИЕ ЧТО, НЕСМОТЯ НА СЛОЖНЫЕ СЛОВА ВЫШЕ – ЭТО ОБЫЧНЫЙ НОУТБУК ИЛИ СОВРЕМЕННЫЙ КОМПЬЮТЕР ИЛИ ПЛАНШЕТ. ПРОСЬБА ПРОВЕРИТЬ НАЛИЧИЕ ВЕБКАМЕРЫ И МИКРОФОНА ЗАРАНЕЕ.**

- 4. Оборудование, используемое на местах, требования по software.**  
Использовать для подключения к трансляции можно – стационарный компьютер, ноутбук или планшет. НЕ на мобильных телефонах!
  - а.** Для участия в тестовой трансляции и самом мероприятии, мы пришлем ссылку по почте каждому участнику.
- 5. Мерцание изображения.** Для того, чтобы изображение не мерцало необходимо, чтобы не использовались люминесцентные источники света. Например, офисные лампы: белые, длинные, как трубки. Рекомендуется использовать дневной свет, лампы накаливания или светодиодные источники.
- 6. Разрыв соединения, качество картинки и звука.** Качество изображения и звука - это комплексное понятие. На него влияют как скорость интернет-соединения, так и оборудование, используемое на местах
- 7. Перед трансляцией мы обязательно проводим тестовое соединение, отрабатываем с каждым участником пробное подключение.**
- 8. Для проведения тестового подключения , Вам необходимо перейти по ссылке, полученной по почте, в указанное в письме время. Вы будете подключены к собранию, в рамках которого будет производиться проверка вашего канала, качества трансляции и ответы на возникшие вопросы.**