

Конференц-зал Федерального ядерного центра

Основное назначение зала РФЯЦ-ВНИИТФ (Российского Федерального ядерного центра Всероссийского научно-исследовательского института технической физики) в Снежинске — проведение заседаний, круглых столов, рабочих встреч, отчетных мероприятий.

Конференц-система и средства отображения



Каждое рабочее место за столом оснащено пультом конференц-системы Creator. По сравнению с пультом участника, пульт председателя конференции имеет расширенный набор функций: с его помощью можно включать или выключать любой из микрофонов конференц-системы, выстраивать очередность и определять регламент выступлений.

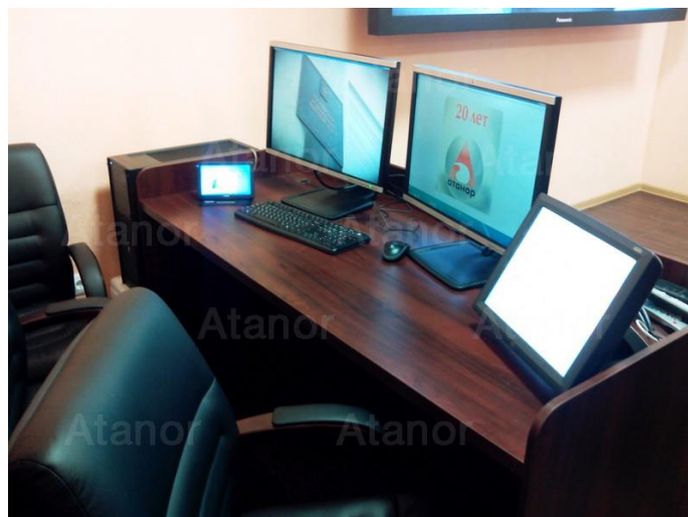
При необходимости демонстрации презентаций, схем или любых других изображений во время выступления, можно использовать 103” плазменную панель Panasonic, которая располагается на стене

напротив места председателя. Изображение дублируется на мониторы участников, установленные на рабочих местах. Всего в зале оснащено 21 рабочее место (20 мест участников и 1 председателя).

Центральное управление

Все оборудование управляется оператором. Система управления построена на основе центрального контроллера и периферийных устройств Palantir. Интерфейс полностью интерактивен. Кнопки управления выводятся на экран сенсорного монитора ELO. Это очень удобно и не требует дополнительного места для клавиатуры на небольшом рабочем месте.

Один из мониторов оператора используется для предпросмотра перед трансляцией на общие средства отображения.



Коммутация

Система коммутации построена на основе устройств AV Production и полностью защищает всю систему от внешних помех. Видеокоммутация осуществляется посредством матричного коммутатора того же производителя.

В зале также предусмотрены 4 лючка, которые обеспечивают возможность подключения дополнительных устройств.

Все коммутационное оборудование и оборудование управления «убрано» в специальную серверную комнату. Это позволяет добиться полной тишины во время заседаний без лишних шумов и звукового фона от приборов.