



## Установка современных систем AV-оборудования в ЦОД ГО ЧС Курской области

ЦОД ГО ЧС Курской области занимается мониторингом, обработкой данных и принятием оперативных решений, связанных с гражданской обороной и защитой населения области в чрезвычайных ситуациях. В центр поступают данные как с наземных источников информации и камер видеонаблюдения, так и данные со спутников. Эффективная обработка поступающей информации позволяет своевременно выявлять и принимать нужные решения в случае возникновения таких ситуаций, как лесные пожары, подтопления территорий, аварии и пр.

«Атанор» оборудовал современными системами аудио-визуального оборудования два мониторинговых центра и конференц-зал для встреч руководящего состава и принятия решений. Был проведен полный комплекс работ: проектирование, поставка оборудования и монтаж, наладка установленных систем и обучение сотрудников.

Во всех трех помещениях были установлены видеостены 3x2 на основе профессиональных LED видеопанелей NEC, под управлением видеосервера AV Production, с разработанным программным обеспечением, позволяющим эффективно работать операторам с видеостеной в многооконном режиме; аудиосистемы и коммутационное оборудование. В конференц-зале Центра также была решена нетривиальная задача по интеграции уже существующей ВКС с новыми системами устанавливаемого оборудования.



## Основные системы установленного оборудования

### *Система видеотображения:*

- Три видеостены 3x2 на основе LED видеопанелей NEC MultiSync UN551S и P1490

### *Система озвучивания*

- Акустические системы и приборы обработки звука Amate Audio, Apart, Behringer



### *Система управления*

- Видеосервер и ПО AV Production
- Видеоконтроллеры AV Production

### *Система коммутации*

- Приемники и передатчики HDMI по локальной сети AV Production HDMI-STP-TR-RS-IP
- Видеоразветвители сигнала ATEN VS182A, VS184A
- Повторители HDMI ATEN VC880
- Матричный коммутатор ATEN VM5808H

