

Отчет о Международном Форуме «Связь на море и реке - 2004».

В первых числах марта в ККЗ «Измайлово» состоялся Международный Форум "Связь на море и реке - 2004", который объединил сразу три значимых мероприятия:

- 5-ю Международную научно-практическую конференцию «Перспективы развития систем связи и навигации на морском и речном транспорте»;
- 3-ю Всероссийскую конференцию связистов речного транспорта;
- выставку средств и оборудования связи, навигации и систем безопасности «Связь на море и реке - 2004».

Среди задач, поставленных организаторами форума, большое внимание было уделено:

- рассмотрению вопросов состояния и направлений совершенствования связи и навигации на морском и речном транспорте;
- совершенствованию взаимодействия служб связи с системами связи других министерств, ведомств и организаций;
- изучению передового опыта по внедрению новых телекоммуникационных технологий на водном транспорте;
- ознакомлению с современными средствами телекоммуникаций и безопасности для морского и речного транспорта и проч.

На корпоративном стенде № 63 компании «МД Информационные Системы» были представлены решения для диспетчерских служб водного транспорта. В частности, новая версия системы мониторинга и записи диспетчерских переговоров - многофункциональный регистратор Фантом-ПОРТ, предназначенный для контроля линий связи, создания и ведения архива переговоров диспетчеров, регистрации вторичных данных телеметрии (радиолокационной информации). По идеологии многоканальный регистратор ФАНТОМ-ПОРТ представляет собой аналог катушечного магнитофона, выполненный с применением современных технологий. Документальная база переговоров, создаваемая многоканальными комплексами регистрации диспетчерских переговоров ФАНТОМ-ПОРТ, позволяет воспроизвести переговорный процесс за необходимый период.

Помимо задачи восстановления переговорного процесса в момент возникновения ЧС, может возникать необходимость оповещения всех заинтересованных служб и лиц в сжатые сроки. Данную задачу решает система интеллектуального оповещения ФАНТОМ-Курьер, также представленная на стенде нашей компании и позволяющая оповещать сотрудников служб порта, судов, а в случае необходимости, и территориальных органов ФСБ РФ, ФПС РФ, ГТК РФ, МВД РФ, МЧС посредством передачи голосовых и текстовых сообщений (телефон, e-mail, громкоговорители) по заранее составленным спискам абонентов.

Говоря о результатах, достигнутых в ходе работы форума, можно отметить активный интерес посетителей выставки, представляющих различные подразделения морского и речного транспорта, к новым разработкам в области телекоммуникационных технологий. Особое внимание было уделено, в первую очередь, именно к средствам мониторинга и контроля информации, которые позволяют своевременно применять профилактические меры, управлять аварийно – спасательной готовностью сил и средств в порту и осуществлять руководство операциями по ликвидации последствий АС и ЧС.