



ПРЕЗЕНТАЦИЯ НПА «КСС». КОМПЛЕКС ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ЗАДАЧ — «ПОД КЛЮЧ»

В конце апреля в Санкт-Петербурге, в гостинице «Советская», прошла презентация Научно-производственной ассоциации «Корпоративные системы связи» и Научно-производственной фирмы «Микран» (г. Томск). В презентации приняли участие представитель Федерального агентства по промышленности по Северо-Западному федеральному округу В.В. Филиппов, начальник отдела связи Главгосэкспертизы В.М. Анисименко, начальник ГБУ «Волго-Балт» В. К. Николаев, начальник БУС «Волго-Балт» Е.Л. Бродский, заместитель начальника отдела связи Северо-Западного УВД на транспорте МВД России А.В. Понамарев, Р.Ш. Янбухтин, начальник кафедры связи ВМФ ВМА им. Н.Г. Кузнецова А.А. Привалов, заместитель начальника кафедры А.П. Сударев и другие.



➤ Презентацию открыл президент Научно-производственной ассоциации «Корпоративные системы связи» **М. Б. Аршанский**. В своем выступлении он остановился на истории становления и развития, целях и задачах ассоциации. В частности, он сказал, что идея создания ассоциации витала в петербургском воздухе довольно давно и в июне 2004 года это событие произошло.

Многие крупные заказчики и предприятия ощутили потребность в наличии в Санкт-Петербурге организации, способной реализовать весь комплекс телекоммуникационных задач «под ключ». Сегодня ассоциация готова удовлетворить потребности заказчиков по законченному циклу: «проблема — разработка — проектирование — производство — поставка — сдача — гарантийное и послегарантийное обслуживание».

У организаций, входящих в состав ассоциации, за плечами богатый опыт работы на телекоммуни-

кационном рынке: это спроектированные, строящиеся и эксплуатируемые системы связи для Минтранса, МВД, МЧС России, РАО «ЕЭС», «Газпром», «Транснефть» и др.

Гостей и участников презентации приветствовал и поздравил с началом успешной работы Филиппов В.В. Он подчеркнул важность создания и деятельности таких организаций, как НПА «Корпоративные системы связи», и пожелал новых успехов.

Начальник кафедры связи ВМА им. Н.Г. Кузнецова А. А. Привалов пригласил участников ассоциации принять участие в реализации проектов, которыми занимается академия.

Далее выступили представители организаций, входящих в ассоциацию: ЗАО «ВЕСТ КОЛЛ ЛТД», ЗАО «ИЛАДА», ООО «ИНФОРМАЦИОННЫЙ МОСТ», ООО «КВАНТ ИНТЕРКОМ», ООО «МУЛЬТИКОМ», ЗАО «НТЦ НАТЕКС», ЗАО «РКК МРС», ООО «СВЯЗЬ-ЭЛЕКТРО-ПРОЕКТ», ООО «СМО ЛАДОГА», ООО «ТЕЛЕИНФОРМ», ООО «ЭДВАНС С», ООО «НПП ФОРТЭКС». Они проинформировали собравшихся о возможностях своих организаций и выполненных телекоммуникационных проектах.

Для контактов:
195009, г. Санкт-Петербург,
Бобруйская ул., д. 7.
Тел.: (812) 541-8505.
Факс: (812) 542-9272.
E-mail: acts@zmail.ru



Генеральный директор НПФ «Микран» **В. Я. Гюнтер** в своем выступлении, в частности, отметил, что одним из направлений деятельности возглавляемого им предприятия является разработка и производство телекоммуникационной аппаратуры.

Полный модельный ряд созданных и освоенных в производстве цифровых радиорелейных станций (ЦРРС) РДН-иерархии, работающих в диапазоне 0,15–40 ГГц (МИК РЛ), позволяет строить транспортные сети систем связи произвольной топологии с единой системой управления и мониторинга. В состав ЦРРС входят все необходимые компоненты для организации радиорелейных линий: радиорелейная аппаратура, мультиплексорное оборудование, системы вторичного электропитания, программное обеспечение. «Мы считаем, что наше оборудование ни в чем не уступает импортным аналогам, а по сервису даже превосходит их», — подчеркнул В. Я. Гюнтер в своем выступлении.

