

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

диссертационной работы Буй Као Нинь на тему «Малогабаритные диапазонные печатные антенны сотовых телефонов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – «Антенны, СВЧ-устройства и их технологии» (технические науки).

Полное современное наименование организации: Акционерное общество «Московский ордена Трудового Красного Знамени научно - исследовательский радиотехнический институт» (АО «МНИРТИ»).

Год образования: 1956 г.

Московский научно-исследовательский радиотехнический институт образован в марте 1956 г. в соответствии с решением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 17.03.56 г. № 361 232 и приказом Министра радиотехнической промышленности от 28.03.56 г. № 73 для целей создания аппаратных комплексов радиорелейной связи и передачи данных в интересах обороны страны.

Деятельности:

АО «МНИРТИ» выполняет системные проекты по созданию систем передачи данных и связи. Научная и производственная деятельность МНИРТИ обеспечена соответствующими лицензиями, как на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих гостайну, и на оказание услуг в области защиты государственной тайны, так и на проектирование и строительство зданий и сооружений II уровня ответственности, что позволяет предприятию выполнять полный комплекс работ по разработке и реализации системных проектов.

Основные направления научной деятельности АО «МНИРТИ»:

- Проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области создания радиотехнических систем и комплексов, систем, комплексов средств связи различного назначения;

- Разработка специального программного обеспечения для систем связи и средств автоматизации и управления;

- Проектирование и строительство радиорелейных и тропосферных станций связи, станций спутниковой связи, линейно-кабельных сооружений, систем подвижной связи, малых и офисных АТС, систем беспроводного доступа, комплексных систем связи производственно-технологического назначения, систем управления и автоматизации;

- Разработка, производство, реализация, ремонт, гарантийное обслуживание радиотехнических систем и комплексов и других видов радиоэлектронной техники специального и гражданского назначения.

Основными направлениями деятельности АО «МНИРТИ» являются:

- Разработка радиорелейной, тропосферной и спутниковой связи наземного, морского и воздушного базирования различных диапазонов;

- Разработка, организация производства, внедрение, сопровождение, эксплуатация, ремонт и модернизация радиорелейных и тропосферных станций, многофункциональных спутниковых наземных комплексов и систем связи двойного назначения для нужд МО РФ и других силовых ведомств, а также для гражданских потребителей;

- Проектирование, создание, техническое сопровождение, эксплуатация на базе спутниковых и радиорелейных каналов связи корпоративных выделенных сетей связи и предоставления услуг на их базе;

- Разработка и производство средств и систем широкополосного беспроводного доступа (ШПД) для участия в Государственных программах по преодолению цифрового неравенства регионов, в том числе в труднодоступных районах страны, по созданию Международной аэрокосмической системы глобального мониторинга (МАКСМ), предназначенной для предупреждения и информирования о катастрофах природного и техногенного плана, других общенациональных задач, имеющих важное государственное значение современного этапа экономического развития России;

- Разработка и производство аппаратуры активных помех для средств радиоэлектронного подавления дециметрового, сантиметрового и миллиметрового диапазона частот;

- Создание летно-подъемного транспортного средства с автономным или удаленным управлением с использованием спутникового канала связи.

Генеральный директор: Невзоров Юрий Витальевич

Адрес организации: 109028, г. Москва, Большой Трехсвятительский пер., д. 2/1

Контактный телефон: +7 (495) 917-09-90, 626-23-68

Факс: 917-34-23

Адрес электронной почты: astra@mnirti.ru

Веб-сайт: <http://www.mnirti.ru>

Председатель
диссертационного совета Д 212.125.03,
д.т.н., профессор

Воскресенский Д.И.

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.125.03,
д.т.н.

Сычев М.И.