

Компания «Радиосервис» в течение уже 25-ти лет занимается разработкой и производством радиоэлектронного оборудования. Накопив за прошедшие годы богатейший опыт, мы не только продолжаем движение вперед в сфере разработки радиоприемного оборудования и систем радиоконтроля, но и начали активно заниматься приемо-передающей техникой для радиолокационных систем и систем радиоразведки.

Целенаправленная разработка панорамных и сканирующих приемников, позволила поднять скорость анализа диапазона до 30 — 50 ГГц в секунду и дала возможность создавать оптимальные по эффективности и затратам многоканальные, или многоточечные, системы. Новая версия **приемника RS Jet** позволяет строить **распределённые системы радиоконтроля** в зданиях и на территориях, не прибегая к прокладке громоздких высокочастотных кабелей, а главное, дает возможность вести постоянную параллельную обработку информации в выделенных точках радиоконтроля.

**Портативный поисковый анализатор спектра Spectrum Jet**, производимый компанией, отвечает самым современным требованиям, не имеет равных на отечественном рынке систем безопасности и сопоставим по техническим параметрам с наиболее передовыми образцами на западе, такими, например, как “OSCOR blue” американской фирмы REI.

Кроме того, компания «Радиосервис» уже много лет является эксклюзивным производителем распределенных систем **интеллектуального блокирования** сотовой связи и беспроводного доступа, предназначенных для обеспечения пресечения выхода в эфир сотовых телефонов, смартфонов и гаджетов с WiFi или LTE из контролируемых зон - отдельных помещений, залов, зданий и территорий.

В течение нескольких лет компания «Радиосервис» оборудует залы заседаний, кабинеты, переговорные комнаты, VIP-зоны, этажи и целые здания под ключ. Нашими заказчиками являются силовые и государственные структуры, крупные промышленные и финансовые корпорации, банки, а также многие учреждения и предприятия, работающие с секретной и конфиденциальной информацией. Специалисты компании накопили богатый опыт по установке и вводу в эксплуатацию распределенных радиосистем.

В настоящее время компания производит также портативные и мобильные активные и интеллектуальные подаватели (джаммеры), перепрограммируемые для решения требуемых задач и управляемые через LAN или WiFi. Мощность в непрерывном режиме может достигать 50 Вт, а эффективная мощность в режиме временного мультиплексирования — до 400 Вт.

Основой компании является группа высококвалифицированных инженеров-разработчиков и программистов, сосредоточенная в ООО Научно-производственной фирме «Радиосервис». Нашими партнёрами являются многие известные научно-исследовательские и производственные организации, например, такие, как ОАО «ЦНИРТИ им. академика А.И. Берга», КБ «Радар» в г. Минске.

Благодарим Вас за постоянный интерес и поддержку нашей компании.



Каталог компании Радиосервис **1.53 MB**

[Download](#)

Генеральный директор

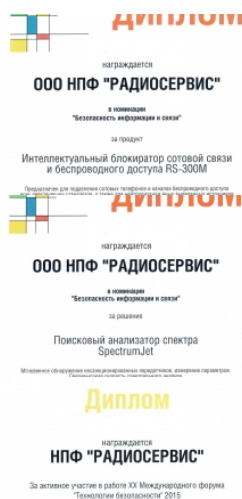
Зам. генерального директора

Главный инженер

Васильев Олег Александрович

Моисеев Сергей Александрович

Грязнов Константин Васильевич



**Наш адрес:**

**ООО НПФ «Радиосервис».**

**125130, Москва, Старопетровский проезд, д.7А, стр.25.**

**ООО НПФ «Радиосервис»**

**125130, Москва, Старопетровский проезд, д.7А, стр.25**

**Тел./Факс: +7 (495) 627-57-17 <http://radioservice.ru>**

Тел./Факс: +7 (495) 627-57-17

**Время работы:**

**с 10 до 19 часов, без перерыва на обед (кроме субботы, воскресенья и праздничных дней).**