



Драгонвайв и Седиком подписали стратегическое партнерское соглашение по работе на рынках России и СНГ



Драгонвайв Инк, ведущий мировой поставщик беспроводных сетей следующего поколения, сегодня анонсирует подписание стратегического партнерского соглашения с российской компанией Седиком, одного из лидеров на рынке связи в России и странах СНГ. В рамках данного соглашения Седиком будет предлагать решения типа «точка-точка» на базе радиорелейного оборудования Драгонвайв AirPair специально разработанное для беспроводного Интернета, для IP и опорных сетей. Соглашение расширит портфель Седиком и значительно увеличит рынок Драгонвайв, охватив и российский рынок.

«Седиком с удовольствием объединяет свои усилия с Драгонвайв, и теперь мы сможем предложить нашим клиентам новые продукты для IP/Интернет решений — оборудование AirPair, обладающее высокой эффективностью и низкими показателями задержки» —

сказал Юрий Гиносян, Генеральный директор компании Седиком. «Мы прилагаем все усилия к поставке на сети наших клиентов наилучших и доступных решений, отвечающих всем требованиям рынка, а этот продукт подходит наилучшим образом».

Седиком работает с более чем 200 операторами в России и странах СНГ, предоставляя им законченные решения «под ключ» по строительству сетей беспроводного доступа и будет выступать как поставщик широкополосных беспроводных решений Драгонвайв. Седиком будет поставлять всю линейку оборудования AirPair. Драгонвайв своим сетевым клиентам, которым требуется превосходная опорная сеть для реализации их решений.

«Мы надеемся, что Россия станет важным рынком для следующего поколения беспроводных систем» — сказал Петер Ален, Президент и CEO компании Драгонвайв, — «и мы рады работать с Седиком, который является значительным участником российского рынка связи».

Оборудование Драгонвайв AirPair оперирует в диапазонах частот от 11 до 38 ГГц, гарантирует отсутствие помех для

Драгонвайв Инк. является основным новатором в предложении для операторов сетей связи и Интернет провайдеров мощных беспроводных широкополосных систем для беспроводного Интернета в городской зоне. Компания предоставляет пользователям признанное качество, новшество и технический прогресс в поставке беспроводных систем типа точка-точка для систем связи передачи данных, голоса и видео, включая всесторонние услуги и поддержку. Наш продукт удовлетворяет потребность в широком ассортименте приложений и предоставляет провайдерам с «invest as you grow» модульное наращивание и увеличение роста прибылей. Продукты Драгонвайв широко развезены более чем в 20 странах, более 3000 систем поставлены широкому кругу заказчиков. Главный офис компании Драгонвайв находится в Оттаве, провинция Онтарио — имеет свои торговые представительства в Европе и северной Америке.

Сайт компании:
<http://www.dragonwaveinc.com>

Закрытое акционерное общество «Седиком» — частная компания, основанная в 1996 году и специализирующаяся на телекоммуникационном рынке в области проектирования и строительства объектов связи, поставок и инсталляции оборудования широкополосного беспроводного доступа, а также консалтинговых услуг с целью получения операторами связи частотных присвоений на территории Российской Федерации и стран СНГ. Главный офис компании Седиком находится в Москве.

Сайт компании:
<http://www.cedicom.ru>

пользовательского трафика. Решения Драгонвайв обеспечивают масштабируемость линий, сверхнизкие потери, высокоскоростной Интернет до 500 Мбит/с дуплекс. Система максимально проста в развертывании и управлении,

с полным набором приложений управления сетью. AirPair имеет как внутренние так и внешние опции для развертывания и является высоко надежной платформой, обеспечивающей 99,999 % работоспособности предоставляемых услуг.

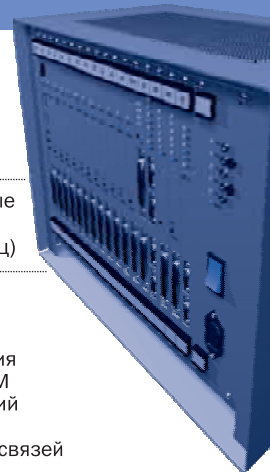
Наше оборудование для Ваших решений

Производим и поставляем

- Цифровая АТС «Протон-ССС» - современная интеллектуальная система коммутации с гибкой модульной структурой оборудования и ПО
- Мультискоростные, многопролетные цифровые радиорелейные станции семейства «Исеть» (15 ГГц)
- - SHDSL-модем
- Абонентский концентратор сети доступа АКСД-1/120
- Аппаратура цифрового уплотнения абонентских линий с кодом ТС-РАМ и уплотнения соединительных линий
- Гибкий мультиплексор МД-Е1А, для организации межстанционных связей

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ РАЗРАБОТКИ:

- Цифровые радиорелейные станции семейства «Пересвет» (2,3-2,5 ГГц)



ОАО «УПП «ВЕКТОР»
620078, Россия,
г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 28
Тел.: (343) 375-4360
Тел./факс: (343) 349-5066
E-mail: market@vektor.ru
<http://www.vektor.ru>

