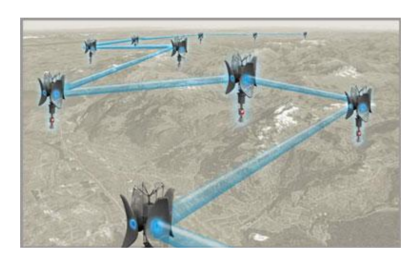


Создание транспортной сети

Резервирование проводных каналов на базе радиорелейных линий связи

Радиорелейные линии связи являются простыми и эффективными решениями для быстрого развертывания и расширения используемых каналов передачи голоса и данных без значительных финансовых затрат. Радиорелейные линии связи предоставляют пользователям возможность гибкого, экономичного и надежного решения задач построения новой сети, расширения существующей сети, создания резерва каналов проводной сети для повышения ее надежности. Широкий выбор различных интерфейсов сопряжения с различным оконечным оборудованием и высокие скорости передачи информации делают радиорелейные линии достойной альтернативой проводным каналам связи.



Принцип радиорелейной связи заключается в создании системы ретрансляционных станций, расположенных на расстоянии, обеспечивающем устойчивую работу, обычно до 50 км. Простейшая топология радиорелейной линии связи представляет собой два устройства, передающих информацию между двумя пунктами. С использованием таких линий (пролетов) создаются различные топологии с широкими возможностями по маршрутизации трафика между регионами, населенными пунктами или непосредственно между потребителями.

Кому необходимы радиорелейные линии?

- Операторам мобильной связи,
- операторам фиксированной связи,
- корпоративным пользователям (в основном на транспорте, в энергетике, нефтегазовом секторе) либо для создания собственных сетей, либо как последняя миля для подключения к сети оператора.

Достоинства радиорелейных линий связи:

- быстрое развертывание линий связи, сжатые сроки строительства,
- эффективное использование полосы частот,
- высокая надежность и помехозащищенность создаваемых сетей и каналов связи,

- гибкость и масштабируемость,
- возможность развертывания в сложных географических и климатических условиях.

Продукты и вендоры

Для реализации проектов радиорелейных линий связи мы предлагаем Вам воспользоваться продуктами различных компаний.

Компания «УРАЛ-ИнфоКом» имеет в своем активе большое количество беспроводных решений ваших задач, по всем основным направления развития данной области высоких технологий. Многолетнее партнерство с лидерами рынка, диверсифицированное портфолио, экспертиза и знания в этой области, опыт, полученный в уже реализованных проектах, гарантируют успешное внедрение и неизменно высокий уровень удовлетворенности наших клиентов. Для реализации проектов беспроводных локальных сетей предлагаем различные решения.

ООО "УРАЛ-ИнфоКом", г.Пермь

Тел. +7(902)47-33936 Skype : Uralinfocom Email: info@uralinfocom.ru