

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ РАДИОСЕТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

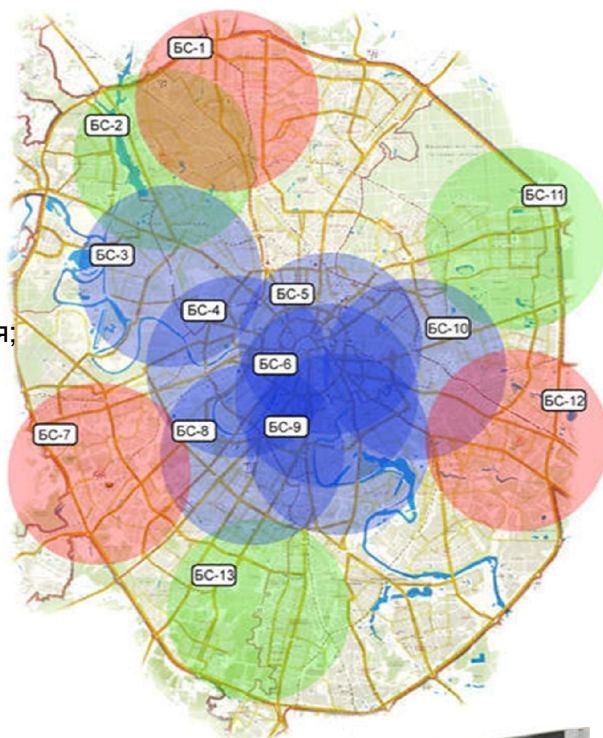
для автоматизированных систем управления технологическими процессами

Основные характеристики технологической радиосети:

- скорость передачи данных 19 200 бит/с;
- система обслуживает 12 диспетчерских пунктов;
- более 80-ти управляемых объектов;
- подсистема диагностики качества радиоканалов.

Применяемое каналообразующее оборудование:

- радиомодем «Интеграл-400», производства «НИРИТ», Россия;
- радиомодем «Integra TR», производства DataRadio, США.



Совместная работа с технологическими контроллерами:

- DEP Decont;
- Motorola Moscad;
- ABB Freelance.



Система самодиагностики радиоканала:

- оценка уровня приемного сигнала;
- значение напряжения питания;
- отслеживание ошибок передачи.

