**Типовое техническое решение по организации коммерческого учета электроэнергии в многоквартирных жилых домах-новостройках с**

**использованием УСПД и беспроводного (GPRS) канала связи**



 Приборы учета электроэнергии подключены к УСПД с использованием проводных информационных магистралей RS-485 / CAN или радиоинтерфейса 433 МГц, информационный обмен с интеллектуальной системой учета гарантирующего поставщика осуществляется по беспроводному (GPRS) каналу связи.

 Дополнительные требования:

* в точке размещения антенны УСПД должен быть обеспечен требуемый для устойчивого информационного обмена уровень сигнала сотовой связи;
* количество УСПД, а также количество подключенных к одной информационной магистрали приборов учета определить с учетом нагрузочной способности УСПД;
* использовать приборы учета и УСПД, совместимые с программным обеспечением центра сбора данных интеллектуальной системы учета АО «Горэлектросеть» г. Невинномысск;
* проект организации учета требует согласования с АО «Горэлектросеть» г. Невинномысск.