Перечень имеющихся методик/СОП/методов выполнения измерений.

1. Изучение микроструктуры металлов и сплавов.
2. Определение температуры и теплоты процессов фазовых превращений в материалах.
3. Анализ качественного и количественного состава смесей органических веществ
4. Регистрация оптических спектров в ИК-области
5. Атомно-силовая и туннельная сканирующая микроскопия нано- и микрообъектов
6. Определение толщин, спектров поглощение и отражения пленочных материалов
7. Анализ структур, фаз, дефектов, напряжений веществ, твердых растворов, поли- и монокристаллов