

**Перечень оборудования Центра исследования строения молекул ИНЭОС РАН
(ЦИСМ ИНЭОС РАН)**

Актуальность: 1.03.2023

1. Монокристалльный рентгеновский дифрактометр Bruker D8 QUEST
2. Спектрометр ЯМР Inova 400 с датчиком Qone QOT 400 X/H-F-05
3. Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального термического анализа TMA/SDTA 2+
4. Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020
5. Жидкостный хроматомасс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020
6. Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence
7. Порошковый дифрактометр Proto AXRD