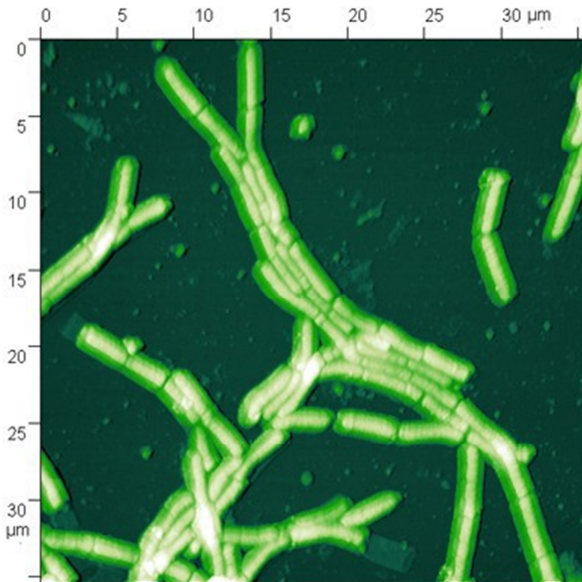
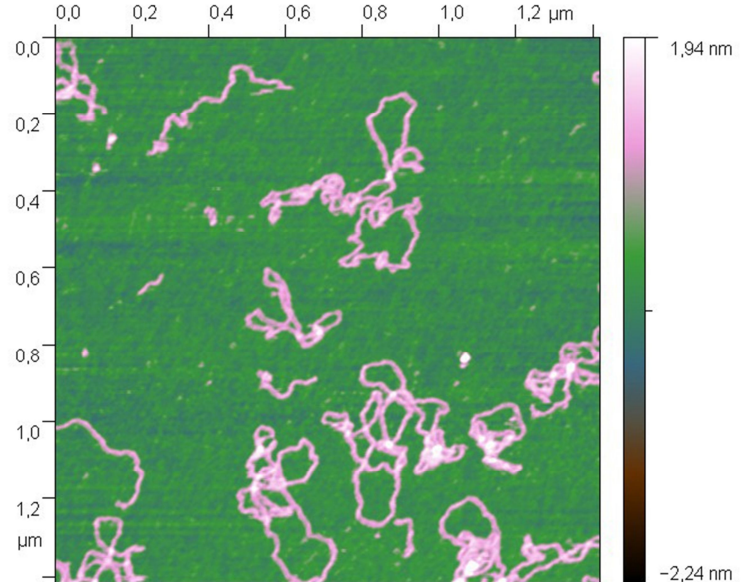


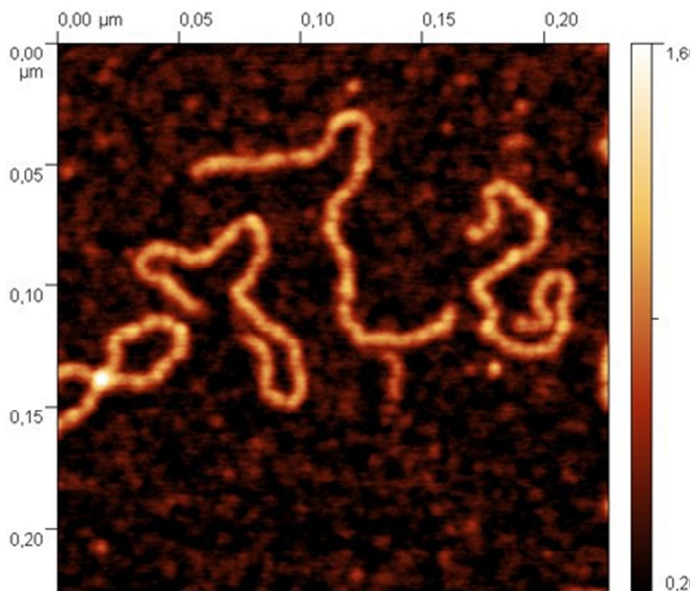
Примеры применения SmartSPM-1000



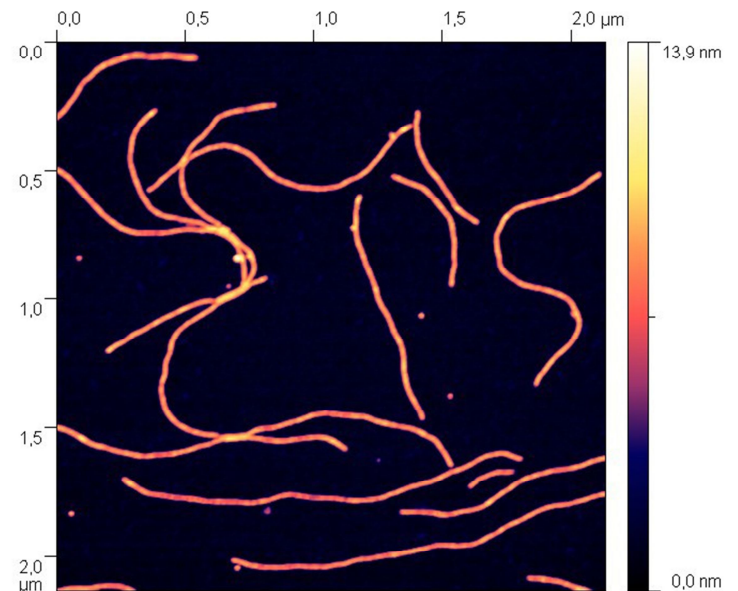
Вегетативные клетки *Bacillus Cereus*. Данное изображение является наложением сигнала амплитуды на сигнал высоты. Размер скана 36x36 мкм, шкала высоты 700 нм.



Плазмидная ДНК. Полуcontactный метод АСМ в буферном растворе.



Молекулы ДНК (862 bp) на модифицированной слюде. Размер скана: 220x220 нм. Образец предоставлен Dr. L. Shlyakhtenko и Prof. Yu. Lyubchenko, University of Nebraska Medical Center



Вirus мозаики альтернантеры (ВМАльт) – представитель группы Potexvirus. Представлен новый изолят ВМАльт, полученный на кафедре вирусологии биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. Образец предоставленный профессором О.В. Карповой и с.н.с. М.В. Архипенко, кафедра вирусологии биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова