

Термодинамические исследования пластовых флюидов

[AG Газометр автоматический](#)

[BPP 70 Аппарат для определения давления насыщения](#)

[FLUID EVAL™ версия EDUCATIONAL Учебная установка для PVT-исследований пластовых углеводородных систем](#)

[FLUID EVAL™ версия MOBILE Мобильная установка для PVT-исследований в полевых условиях](#)

[FLUID EVAL™ версия STANDARD и версия MAXI Универсальная установка для PVT-исследований нефтяных, газовых и газоконденсатных систем](#)

[FLUID EVAL™ версия VISUAL Установка для PVT-исследований с полной визуализацией](#)

[MG Газометр с ручным управлением](#)

[Аппарат для определения газового фактора](#)

[Аппарат контактного дегазирования](#)

[Аппарат многоступенчатой сепарации](#)

[Охлаждаемая конденсатная ловушка](#)

[Пикнометр для газовой пробы](#)

[Пикнометр для определения газового фактора](#)

[◀ Тележка с нагревом для контейнера с жидкой пробой Вверх AG Газометр автоматический](#)
[▶](#)

Источник: <https://vinci-technologies.ru/node/345>