

## Весы для определения плотности бурового раствора



[100-60](#)

[Halliburton "Tru-Wate" металлические рычажные весы для определения плотности раствора под давлением в футляре. Стандартная шкала](#)



[100-60-X](#)

[Halliburton "Tru-Wate" металлические рычажные весы для определения плотности раствора под давлением в футляре. Метрическая шкала.](#)



[110-00](#)

[Дегазатор бурового раствора с вакуумным насосом](#)



[115-00](#)

[Металлические 4-шкальные рычажные весы OFITE, в футляре](#)



[115-01](#)

[Металлические рычажные весы OFITE, без футляра](#)

[100-00](#)

[Пластиковые 4-шкальные весы](#)



[OFITE, в футляре](#)



[100-01](#)

[Пластиковые 4-шкальные рычажные весы OFITE, без футляра](#)

[< Весы Вверх Halliburton "Tru-Wate" металлические рычажные весы для определения плотности раствора под давлением в футляре. Стандартная шкала >](#)

**Источник:** <http://ofite.ru/node/48>