

# ПОПРАВКИ, ВНЕСЕННЫЕ В МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

## А. ГОРНОЕ ДЕЛО. ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

Группа А22

— к ГОСТ 9965—76 Нефть для нефтеперерабатывающих предприятий. Технические условия. Переиздание, декабрь 1994 г.

В каком месте	Напечатано	Должно быть
<p>Раздел 3. Пункты 3.3.1, 3.3.2</p>	<p>3.3.1. Температуру водяной бани, равную температуре нефти при ее сдаче, во время испытания поддерживают с погрешностью не более 0,3 °С.</p> <p>3.3.2. При определении давления насыщенных паров нефти поправку на изменение давления воздуха и насыщенных паров воды в воздушной камере (<math>\Delta P</math>), в Паскалях (мм. рт. ст.), вычисляют по формуле</p> $\Delta P = \frac{(P_A - P_t) \cdot (t - t_{ис})}{273 + t} - (P_{ис} - P_t),$ <p>где <math>P_A</math> — атмосферное давление, Па (мм. рт. ст.);  <math>t</math> — температура воздуха в воздушной камере, °С;  <math>t_{ис}</math> — температура, при которой определяют давление насыщенных паров нефти, °С;  <math>P_t</math> и <math>P_{ис}</math> — давление насыщенных паров воды при температурах <math>t</math> и <math>t_{ис}</math>, Па (мм рт. ст.).</p>	<p>—</p>

(ИУС № 6 1996 г.)