

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
РАСХОДОМЕТРИИ (ФГУП ВНИИР)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

" УТВЕРЖДАЮ "

Заместитель директора

ФГУП ВНИИР по научной работе

М.С. Немиров

2008 г.



ИЗМЕНЕНИЕ № 3 к МИ 2403 – 97. ГСИ. ГСИ. Преобразователи  
плотности поточные. Методика поверки на месте эксплуатации.

П 2.1.1 методики изложить в следующей редакции:

«П 2.1.1 Автоматический плотномер-рабочий эталон (РЭ) плотности 1-го  
разряда по ГОСТ 8.024 с диапазоном измерений плотности от 530 до 1000 кг/м<sup>3</sup>  
и пределами абсолютной погрешности  $\pm 0,1$  кг/м<sup>3</sup>, (например, типа МДП,  
МДЛ-1, МД)».

П 5.1, 6-ую строчку методики изложить в следующей редакции:

«- давление нефти в трубопроводе, МПа;

до 8»