

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

М. Н. Шамсиев, М. Х. Хайруллин, Е. Р. Бадертдинова, В. Р. Гадильшина, Р. Ш. Марданов. Интерпретация результатов термогидродинамических исследований вертикальных нефтяных скважин..... 3

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

К. Ю. Сахаров, В. А. Туркин, О. В. Михеев, М. Ю. Денисов, В. Л. Уголев, А. В. Сухов. Шунт для измерений импульсных токов на основе гофрированной трубы..... 11

РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

А. А. Савин, В. Г. Губа, О. Н. Быкова. Определение погрешности измерений импеданса электронных компонентов с помощью векторного анализатора цепей..... 20

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

В. В. Рыжаков, М. В. Рыжаков. Метод измерения состава многокомпонентных газовых сред..... 30