

SPIS TREŚCI

Co to właściwie znaczy porowatość skał łupkowych

Porosity: what does it mean in shale gas reservoirs

Piotr Such 411**Pragmatyczne podejście do adsorpcji w skałach łupkowych złóż typu *shale gas***

A pragmatic approach to adsorption present in shale gas bearing rocks

Lidia Dudek, Małgorzata Kowalska-Włodarczyk 416**Degazacja płynów złożowych w atmosferze gazu obojętnego**

Degassing of reservoir fluids in inert gas atmosphere

Małgorzata Kania, Marek Janiga 425**Pomiary pojemności wymiany kationowej (CEC) w badaniach skał osadowych**

Cation exchange capacity measurements in sedimentary rocks

Anna Przelaskowska, Jolanta Klaja 432**Wpływ parametrów metody analitycznej na powtarzalność wyznaczonych na jej podstawie właściwości fizykochemicznych gazu, na przykładzie ciepła spalania**

The influence of analytical method parameters on reproducibility of the physicochemical properties of gas determined on its basis by the heat combustion example

Jadwiga Holewa, Magdalena Szlęk 439**Pomiar zużycia gazu płynnego termicznym przepływomierzem masowym i bębnowym gazomierzem mokrym**

Measuring the consumption of liquid petroleum gas by using thermal mass flow meter and wet gas meter

Tomasz Siuda 444**Badania w zakresie oznaczania zawartości wysokowrzących frakcji w benzynie silnikowej z wykorzystaniem techniki chromatografii gazowej**

Research on the determination of the high-boiling fractions in gasoline using gas chromatography

Zygmunt Burnus 457

Kronika / Chronicle 468

Przegląd wiadomości / News review 470