



SPIS TREŚCI

Parametry geometryczne przestrzeni porowej niskoporowatych piaskowców kambryjskich wyznaczone na podstawie wyników badań laboratoryjnych na próbkach z rdzeni wiertniczych

Geometric parameters of the pore space of low-porosity Cambrian sandstones determined on the basis of laboratory measurements results on core samples

Paulina Krakowska, Edyta Puskarczyk, Magdalena Habrat, Paweł Madejski, Mariusz Jędrychowski 783

Wyznaczanie całkowitej zawartości węgla organicznego TOC w skałach łupkowych z wykorzystaniem profilowań geofizyki otworowej na przykładzie danych z basenu bałtyckiego

Use of empirical methods based on well logging to calculate the total organic carbon content in Baltic Basin's shale gas reservoir

Sebastian Waszkiewicz, Jerzy Karczewski, Paulina Krakowska, Jadwiga Jarzyna 789

Obliczanie parametrów anizotropii Thomsena w łupkach gazonośnych basenu bałtyckiego na podstawie pomiarów geofizyki otworowej

Thomsen anisotropy parameters calculation in the Baltic Basin shale gas formations based on the measurement of well logging data, some attempts

Maria Bała 796

Infrared spectroscopy methods in reservoir rocks analysis – semi-quantitative approach for carbonate rocks

Metody spektroskopii w podczerwieni w analizach skał zbiornikowych – podejście półilościowe w badaniach skał węglanowych

Maja Mroczkowska-Szerszeń, Mateusz Orzechowski..... 802

Środowisko sedymentacji warstw menilitowych w profilu łuski Stróż, jednostka śląska, Karpaty

Sedimentary environment of the Menilite Beds in the Stróże Thrust Sheet, Silesian Unit, Carpathians

Piotr S. Dziadzio..... 813

Zestalenie zużytych płuczek wiertniczych – próba półprzemysłowa

Solidification of used drilling muds – semi-industrial test

Teresa Steliga, Małgorzata Uliasz, Piotr Jakubowicz, Anna Szajna..... 821

Wpływ środków regulujących czas wiązania na parametry reologiczne zaczynu cementowego

Effect of agents regulating the setting time on rheological parameters of cement slurry

Marcin Kremieniewski..... 828

Analiza możliwości zastosowania zmodyfikowanego prototypu przystawki odorymetrycznej INiG – PIB na potrzeby wykonywania pomiarów metodą olfaktometrii dynamicznej

Analysis of the possibility of using the modified INIG – PIB odorimetry snap prototype, for measurements by dynamic olfactometry method

Szymon Lisman, Anna Huszał..... 839

Normalizacja przetworów naftowych i biopaliw płynnych w latach 2014–2018

Standardization of petroleum products and liquid biofuels in the years 2014–2018

Zofia Błaszkiwicz, Iwona Doening, Joanna Moskała..... 846

Transfer innowacyjnych rozwiązań technicznych i technologicznych do praktyki przemysłowej w sektorze poszukiwawczo-eksploatacyjnym złóż węglowodorów

Innovative technology transfer in hydrocarbon exploration and production industry

Maria Ciechanowska..... 856

Kronika / Chronicle 861

Prace Naukowe INiG – PIB / Scientific Works of the INiG – PIB 862