

SPIS TREŚCI – LISTOPAD 2024 / TABLE OF CONTENTS – NOVEMBER 2024**Geologia, geochemia i geofizyka / Geology, geochemistry and geophysics**

Naturalne wycieki ropy w Karpatach – kłopot czy bogactwo? Natural oil seeps in Carpathians – a cause for concern or a source of benefits? <i>Leszek Jankowski, Grzegorz Leśniak, Joanna Brzeszcz, Piotr Kapusta</i>	663
Głębokie składowiska długożyciowych, wysokoaktywnych odpadów radioaktywnych z uwzględnieniem roli minerałów ilastych Deep repositories of long-lived, high-level radioactive waste with a focus on the role of clay minerals <i>Anna Przelaskowska, Grażyna Łykowska</i>	679

Wiertnictwo i eksploatacja / Drilling and exploitation

Koncepcja rozbudowy podziemnego magazynu gazu Design concept of expanding the Underground Gas Storage <i>Agnieszka Moska, Mariusz Miziołek, Bogdan Filar, Tadeusz Kwilosz</i>	689
Enhancing the efficiency of well milling devices and cleaning wells from milled objects by implementing cavitation in the milling zone Zwiększenie wydajności urządzeń do frezowania i oczyszczania odwiertów z resztek po frezowaniu poprzez zastosowanie kawitacji w strefie frezowania <i>Amir G. Mustafayev, Mahmud A. Ismayilov, Mirkamran M. Salimli, Chingiz R. Nasirov</i>	696
Formulation and enhancement of the rheological properties of raw bentonite using sodium carbonate and sodium carboxymethyl cellulose Przygotowanie i poprawa właściwości reologicznych naturalnego bentonitu przy użyciu węglanu sodu i karboksymetylocelulozy sodu <i>Peter M. Weramwanja, George O. Rading, Thomas O. Mbuya, John M. Kihiu, Joseph O. Borode</i>	705

Technologia nafty / Petroleum technology

Skrzynie biegów (przekładnie) i oleje przekładniowe stosowane w pojazdach elektrycznych Gearboxes (gears) and gear oils used in electric vehicle <i>Dariusz Sacha, Agnieszka Skibińska, Magdalena Żółty, Ewa Barglik</i>	716
--	-----

Różne / Other

Possibilities for producing secondary materials from hydrocarbon waste Możliwość produkcji materiałów wtórnych z odpadów węglowodorowych <i>Abdugaffor M. Khurmamatov, Nadira K. Yusupova, Alisher U. Auesbaev</i>	723
--	-----