

SPIS TREŚCI

| | |
|--|----|
| Recenzenci czasopisma NAFTA-GAZ / Reviewers of the Oil and Gas magazine..... | 2 |
| Metodyczne uwarunkowania badań geomechanicznych skał pobranych z dużych głębokości w trójosiowym stanie naprężenia | |
| Methodological conditions of geomechanical tests under triaxial stress state of rocks taken from large depths | |
| <i>Artur Dziejdzic, Paweł Łukaszewski.....</i> | 3 |
| Ocena właściwości cieczy wiertniczych w aspekcie zapobiegania migracji gazu w otworach na przedgórzu Karpat | |
| Evaluation of drilling fluids properties in terms of preventing gas migration in boreholes situated in the Carpathian Foredeep | |
| <i>Małgorzata Uliasz, Grzegorz Zima, Sławomir Błaż, Bartłomiej Jasiński.....</i> | 11 |
| Wpływ współczynnika wodno-cementowego na rodzaj modelu reologicznego zaczynu cementowego | |
| Effect of water-cement ratio on the type of rheological slurry cement model | |
| <i>Krzysztof Skrzypaszek, Stanisław Stryczek, Rafał Wiśniowski.....</i> | 18 |
| Problem optymalnego tłoczenia gazu w sieci wysokiego ciśnienia | |
| Simulation-based optimization of gas transportation in a high-pressure gas network | |
| <i>Mariusz Kamola, Sebastian Plamowski, Czesław Godlejewski, Krzysztof Antoniewicz, Adam Gromnicki.....</i> | 24 |
| Kompatybilność cieczy eksploatacyjnych stosowanych w pojazdach mechanicznych z uszczelnieniami elastomerowymi | |
| Compatible operating fluid used in motor vehicles with elastomeric seals | |
| <i>Dariusz Sacha.....</i> | 33 |
| How to assess influence of conventional motor fuels on natural environment? | |
| Jak ocenić wpływ paliw silnikowych na środowisko naturalne? | |
| <i>Delfina Rogowska, Janusz Jakóbiec.....</i> | 41 |
| Metody badania charakterystyki katalizatorów. Część I. Struktura i uporządkowanie katalizatora | |
| Methods of catalysts characterization. Part I. Structure and arrangement of catalyst | |
| <i>Joanna Gryboś, Jan Kaczmarczyk, Tomasz Mazur, Kamila Sobańska.....</i> | 47 |
| Przegląd wiadomości / News review | 56 |