

SPIS TREŚCI

	str.
Marek Brodzki — O niestabilności układu n , ($n > 1$), punktowych ładunków elektrycznych bez więzów	3
Leszek Czarnecki — Synteza dwójników ortogonalnych z rzeczywistych elementów reaktancyjnych	17
Magdalena Umińska-Bortliczek — O pewnej operacji w dziedzinie równań różniczkowych nieliniowych	37
Bernard Baron — Analiza i synteza 4-wielownika biernego metodą liczb strukturalnych	57
Ryszard Hagel, Mieczysław Pluciński — Tendencje rozwojowe i rola miernictwa w nauce i technice	75
Mieczysław Pluciński, Teresa Szadkowska, Brunon Szadkowski — — O pewnych praktycznych aspektach niskoczęstotliwościowych badań warstwowych materiałów elektroizacyjnych	95
Andrzej Marciniuk — O probabilistyczną interpretację błędu przyrządowego	113
Władysław Paszek, Tadeusz Glinka, Jerzy Hickiewicz, Władysław Mizia, Franciszek Duda, Stanisław Górecki — Nowe opracowania konstrukcji maszyn elektrycznych	125
Władysław Paszek, Władysław Mizia, Aleksander Żywiec, Jerzy Siwiński, Jerzy Zygmunt — Zastosowanie tyrystorów w maszynach elektrycznych	173
Władysław Paszek, Tadeusz Glinka, Adam Różycki, Ryszard Rut, Zygmunt Różewicz, Zdzisław Janson — Badanie charakterystyk maszyn elektrycznych	219
Wiesław Gabryś — Uwagi o strukturze i własnościach regulacyjnych układów przekładni elektrycznych dla lokomotyw spalinowych	253
Krzysztof Krykowski — Charakterystyki mechaniczne silnika asynchronicznego sterowanego częstotliwościowo	277
Tadeusz Rodacki, Andrzej Wolski — Zautomatyzowane kopalniane maszyny wyciągowe w układzie Leonarda	291
Eugeniusz Kałuża — Analiza badania laboratoryjnego układu przekładni elektrycznej typu „prąd przemienny — prąd stały”	311