

SPIS TREŚCI

	str.
Zygmunt Nowomiejski — O pewnych zagadnieniach dotyczących mocy deformacji w układach o przebiegach odkształconych	3
Zygmunt Nowomiejski — Zastosowanie uogólnionej metody symbolecznej do analizy czwórników i układów trójfazowych	15
Magdalena Umińska-Bortliczek — O właściwościach transformacyjnych pewnego typu równań różniczkowych nieliniowych, cz. I	37
Leszek Czarnecki, Gerard Bartodziej — Zwarciowe oddziaływanie dynamiczne w wielkoprądowych wyprowadzeniach generatorów z ekranami łączonymi	51
Witold Papużyński — Metoda analityczno-graficznego wyznaczania strat w kondensatorach impulsowych	75
Witold Papużyński — Zastosowanie analizy tłumionych wyładowań oscylacyjnych do wyznaczania stratności dielektrycznej kondensatorów impulsowych	91
Aleksander Szendzielorz — Czas stabilizacji pola cieplnego kabla zakopanego w ziemi	101

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
Зыгмунт Новомейски — О некоторых вопросах в отношении мощности деформации в системах с деформированными процессами	3
Зыгмунт Новомейски — Применение обобщенного символического метода для анализа четырехполюсников и трехфазных систем	15
Магдалена Уминска-Бортличек — О трансформационных свойствах некоторого типа дифференциальных нелинейных управлений, ч. I.	31
Лешек Чарнецки, Герард Бартодзей — Динамическое воздействие короткого замыкания в высокотоковых генераторных выводах с соединенными экранами	51
Витольд Папужински — Метод аналитически — графического определения потерь в импульсных конденсаторах	75
Витольд Папужински — Применение анализа затухающих колебательных разрядов для определения потерь в импульсных конденсаторах	91
Александр Шендиэлёр — Время стабилизации теплового поля закопанного в земле кабеля	101

CONTENTS

	str.
Zygmunt Nowomiejski — Some problems referring to deformation power in the systems with the deformed transients	3
Zygmunt Nowomiejski — Appliance of the generalized symbolic method for the four-poles and 3-phase-systems analysis	15
Magdalena Umińska-Bortliczek — Transformations properties of the certain type of the non-linear differential equations. Part one	37
Leszek Czarnecki, Gerard Bartodziej — Short-circuit dynamic interactions in the grand-current terminals of the generators with the joint screens	51
Witold Papużyński — Method of the analytical and graphical determination of the losses in the impulse condensers	75
Witold Papużyński — Applying of the analysis of the damped oscillation discharges for the determination of the dielectric loss of the impulse condensers	91
Aleksander Szendzielorz — Time of the heat field stabilization of the cable buried in the earth	101