

SPIS TREŚCI

	str.
Zygmunt Nowomiejski — <i>O pewnych zagadnieniach dotyczących mocy deformacji w układach o przebiegach odkształconych</i> . . .	3
Zygmunt Nowomiejski — <i>Zastosowanie uogólnionej metody symbolicznej do analizy czwórników i układów trójfazowych</i> . . .	15
Magdalena Umińska-Bortliczek — <i>O własnościach transformacyjnych pewnego typu równań różniczkowych nieliniowych, cz. I</i>	37
Leszek Czarnecki, Gerard Bartodziej — <i>Zwarciove oddziaływanie dynamiczne w wieloprądowych wyprowadzeniach generatorów z ekranami łączonymi</i>	51
Witold Papużyński — <i>Metoda analityczno-graficznego wyznaczania strat w kondensatorach impulsowych</i>	75
Witold Papużyński — <i>Zastosowanie analizy tłumionych wyładowań oscylacyjnych do wyznaczania stratności dielektrycznej kondensatorów impulsowych</i>	91
Aleksander Szendzielorz — <i>Czas stabilizacji pola cieplnego kabla zakopanego w ziemi</i>	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-Вортличек — О трансформационных свойствах некоторого типа дифференциальных нелинейных управлений, ч. I.	31
Лешек Чарнецки, Герард Бартодзей — Динамическое воздействие короткого замыкания в высоковольтных генераторных выводах с соединенными экранами	51
Витольд Папужински — Метод аналитически — графического определения потер в импульсных конденсаторах	75
Витольд Папужински — Применение анализа затухающих колебательных разрядов для определения потер в импульсных конденсаторах	91
Александр Шенцзелёж — 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 burried in the earth	101