

## SPIS TREŚCI

Władysław Paszek: Zagadnienia konstrukcyjne i eksploatacyjne jednostopniowych wzmacniaczy elektromaszynowych . . . . .	3
Władysław Paszek: Właściwości konstrukcyjne wielostopniowych wzmacniaczy elektromaszynowych . . . . .	53
Zygmunt Gogolewski, Wiesław Gabryś: Badanie oddziaływania magnetycznego wirującego uzwojenia klatkowego przy pomocy uzwojenia prądu stałego . . . . .	57
Wiesław Gabryś: Uproszczona analiza stanów nieustalonych amplitudyny . . . . .	97
Witold Papużyński: Próby napięciowe transformatorów obniżonym napięciem probierczym . . . . .	113
Karol Lubelski: Przyczynek do wykresów kołowych . . . . .	121
Jan Harasimowicz: Drgania w układzie z suchym tarciami . . . . .	135
Sławomir Kończak: Sposoby wytwarzania kondensatorów metodą rozpylania katodowego oraz metodą próżniowego naparowywania metali . . . . .	143

## СОДЕРЖАНИЕ

Пашэк Владыслав: Конструктивные и эксплуатационные проблемы в одноступенчатых машинных усилителях . . . . .	3
Пашэк Владыслав: Конструктивные особенности машинных многоступенчатых усилителей . . . . .	53
Гоголевски Зыгмунт, Габрысь Веслав: Испытание магнитного вращательного поля короткозамкнутой обмотки с помощью обмотки постоянного тока . . . . .	57
Габрысь Веслав: Упрощенный анализ переходных процессов в амплитуде . . . . .	97
Папужински Витольд: Диэлектрические испытания трансформаторов пониженным напряжением . . . . .	113
Любельски Кароль: В качестве приложения к теории круговых диаграмм . . . . .	121
Гарасимович Ян: Колебания в системе с сухим трением . . . . .	135
Коньчак Славомир: Способы изготовления конденсаторов методом катодного распыления а также слюдяных конденсаторов методом вакуумного напарения металлов . . . . .	143

## CONTENU

Władysław Paszek: Les problèmes de construction et d'exploitation des amplificateurs rotatifs à un degré d'amplification . . . . .	3
Władysław Paszek: Les propriétés constructives des amplificateurs rotatifs à degrés multiples . . . . .	53
Zygmunt Gogolewski, Wiesław Gabryś: Etude du champ magnétique excité par les courants de l'enroulement court-circuité tournant, à l'aide d'un enroulement à courant continu . . . . .	57
Wiesław Gabryś: Analyse simplifiée des états non-établis dans l'amplidyne . . . . .	97
Witold Papużyński: Les essais diélectriques des transformateurs à l'aide d'une tension d'essais réduite . . . . .	113
Karol Lubelski: Contribution aux diagrammes circulaires . . . . .	121
Jan Harasimowicz: Oscillations d'un dispositif à frottement sec . . . . .	135
Sławomir Kończak: Les moyens de production des condensateurs au mica avec la méthode de l'évaporation à vide des métaux . . . . .	143