

1. **Jan BURSA.** Wpływ powierzchniowych wyładowań niezupełnych na powierzchnię kompozycji epoksydowych.
2. **Jerzy POMIANOWSKI.** Efekty elektrooptyczne w dielektryku zawierającym substancję ciekłokrystaliczną.
3. **Zbigniew RATAJCZAK, Jerzy KOZAKIEWICZ.** Zastosowanie wyładowań niezupełnych do podwyższania zwilżalności folii z tworzyw sztucznych.
4. **Lech SUBOCZ.** Mieszanki recyklatowe dla elektrotechniki.
5. **Ewa FABRYCY, Janusz MICHALSKI.** Produkty degradacji PET jako modyfikatory kompozytów epoksydowych.
6. **Janusz MICHALSKI, Zenon TARTAKOWSKI.** Termoplastyczne elektroizolacyjne kompozycje polimerowe z recyklingu materiałowego.
7. **Marian MICHALCZUK.** Wpływ wilgotnego gorąca stałego na prądy relaksacji w laminatach szkłoepoksydowych.
8. **Ryszard BOROWSKI.** Jakość kompensacji mocy biernej i mocy dystorsji przez statyczny system UPS.
9. **Siergiej GERMAN-GAŁKIN.** O pewnej możliwości opisu matematycznej maszyny asynchronicznej i opracowania sposobów jej sterowania.
10. **Adam NOCULAK.** Wykorzystanie zintegrowanych modułów mocy w strukturze przemiennika matrycowego.
11. **Edward GRECZKO, Emil KOT, Eugeniusz KACZMAREK.** Wybrane sposoby sterowania jednofazowym falownikiem napięcia o modulacji amplitudowo-impulsowej.
12. **Siergiej GERMAN-GAŁKIN, Edward CADLER, Stanisław JODKO.** Wpływ energooszczędnych układów oświetleniowych na sieć elektroenergetyczną.
13. **Stanisław RÓŻECKI.** Niektóre aspekty stosowania izolatorów kompozytowych w przesyłowych sieciach średnich i wysokich napięć.
14. **Ryszard STRZELECKI, Jacek KUKLUK.** Algorytmy wyznaczania wzorcowych prądów kompensujących dla energetycznych filtrów aktywnych.
15. **Marek GARBARSKI.** Osprzęt kablowy RAYCHEM. Nowe generacje i technologie.