

- Ljubić Mirko M.:** Jedna metoda za kompenzaci-ju promena mrežnog napona. [S slikami.] — *Automatika VII/1966 št. 1 str. 45—48.* 2123
Summary: A Method for Network Voltage Regulation.
- Menaše Helena:** Javni simpozij o družbeno-ekonomski upravičenosti gradnje HE Trnovo. — *Varstvo narave IV/1965 (1966) str. 101—104.* 2124
- Neumüller Stane:** Opis avtomatike HE Srednja Drava I. [S slikami.] — *Automatika VII/1966 št. 1 str. 49—53.* 2125
Summary: The Description of Automatic Control in Srednja Drava I Hydroelectric Power Plant.
- Pečnik Marko:** Raziskava v vplivu popačenih impulzov na natančnost lociranja napak v kabljih. [S slikami.] — *NP XVII/1966 št. 5/6 str. 245—251.* 2126
- Pertot Milan:** Razvoj in sedanje stanje jedrskih elektrarn v Franciji. [S slikami.] — *NP XVII/1966 št. 2 str. 67—79.* 2127
- Plaper Marjan:** Ali je razdeljevanje električne energije po sistemu 110—35—10—0,4 kV za nas še rentabilno? — *EV XXXII—XXXIII/1965/66 št. 3/5 str. 66—69.* 2128
Zusammenfassung: Ist die Verteilung elektrischer Energie nach dem System 110/35/10/0,4 kV bei uns noch wirtschaftlich? — Summary: Is the Power Distribution by 110/35/10/0,4 kV System in this Country Still Economic? — Résumé: La distribution de l'énergie électrique par le système de 110/35/10/0,4 kV est-elle encore économique pour nous?
- Pretnar Jože:** Utisci sa međunarodne izložbe elektronskih sastavnih dijelova v Parizu (od 3. do 8. februara 1966). — *Automatika VII/1966 št. 1 str. 63—64.* 2129
- Ristanović Dušan:** Jedan deduktivni pristup problemu provođenja impulsa kroz homogenu pobudivo tkivo. [S slikami.] — *Automatika VII/1966 št. 5/6 str. 351—356.* 2130
Summary: A Deductive Approach to the Problem of Conduction of Impulses in a Homogenous Excitable Tissue.
- Smiljanjić Danijel in Ivica Bjažević:** Automatsko upravljanje strojem za izmjenu goriva u nuklearnoj elektrani. [S slikami.] — *Automatika VII/1966 št. 5/6 str. 357—362.* 2131
Summary: Automatic Control of the Refuelling Machine for a Nuclear power Plant.
- Souček Branko:** Integrirana mikroelektronika. [S slikami.] — *Automatika VII/1966 št. 5/6 str. 303—315.* 2132
Summary: Integrated microelectronics.
- Stergaršek Anton:** Gradnja HE Srednja Drava I. [S slikami.] — *GradbV XV/1966 št. 6/7 str. 127 do 132.* 2133
Summary: The construction of the power plant Srednja Drava I.
- Tomše Bogo:** Preizkusi kratkih stikov v visokonapetostnih celicah napajalnih transformatorskih postaj. [S slikami.] — *EV XXXII do XXXIII/1965—66 št. 6/7 str. 135—142.* 2134
Zusammenfassung: Kurzschlussversuche in Hochspannungszellen von Speisung-Transformatorstationen. — Résumé: Eprouves de court-circuit dans les cellules haute tension des postes de transformation d'alimentation. — Summary: Short-Circuit Tests of HV Cells for Feeding Transformer Stations.
- Vessem J. C. van:** Stanuje u tehnici mikrokrugova. [S sliko.] — *Automatika VII/1966 št. 4 str. 220—223.* 2135
Summary: Micro-circuitry.
- Vlahović Vladislav:** Možnost proizvodnje kvalitetne električne energije s potopitvijo in brez potopitve mesta Kolašina. [S slikami.] — *EV XXXII—XXXIII/1965—66 št. 1/2 str. 3—11.* 2136
Zusammenfassung: Möglichkeit der Gewinnung elektrischer Energie guter Qualität mit oder ohne Überschwemmung der Stadt Kolašin. — Summary: Possibilities of Producing High-Quality Electric Power with or without Flooding Town of Kolašin. — Résumé: Possibilités de production d'énergie électrique de haute qualité avec ou sans inondation de la ville de Kolašin.
- Žerdin F[eri] in Z[dravko] Gabrovšek:** Poskusi na ljubljanskem reaktorju. [S slikami.] — *OMF XIII/1966 št. 2/3 str. 81—89.* 2137
- 621.32/39 **Električna svetiila. Električna vleka. Elektrokemijska tehnika. Termoelektrika. Tehnika električnih nihanj in valovanj. Fotoelektrika. Elektronika. Rentgenska tehnika. Elektrobiološki in elektromedicinski aparati. Telekomunikacije**
- Bajnov D[rumi] D[imitrov], Ju[lijan] P. Marinov in Hr. II. Stanev:** Istraživanje utjecaja vanjskih smusoldalnih napona u oscilatoru sa n oscilatornih krugova. [S sliko.] — *Automatika VII/1966 št. 5/6 str. 349—350.* 2138
Summary: The Research of the Influence of External Sinusoidal Voltages on the Oscillator with Oscillating Circuits.
- Bilić Ivka:** Problemi komutacije tiristorskog faznoosjetljivog demodulatora. [S slikami.] — *Automatika VII/1966 št. 5/6 str. 363—369.* 2139
Summary: Commutation Problems of a Thyristor Phase-sensitive Demodulator.
- Bodljaj Viktor:** Eksponencialno linijski transformator. [S slikami.] — *EV XXXII do XXXIII/1965—66 št. 3/5 str. 94—103.* 2140
Summary: Exponential-Line Transformer. — Résumé: Transformateur de ligne exponentiel. — Zusammenfassung: Exponentiallinien-Transformator.
- Bratković Franc:** Aplikacija Nortonovega in Theveninovega teorema na linije brez izgub. [S slikami.] — *EV XXXII—XXXIII/1965—66 št. 8/9 str. 203—208.* 2141
Résumé: Application des théorèmes de Norton et de Thevenin aux lignes sans pertes. — Zusammenfassung: Anwendung des Nortonschen und Theveninschen Theorems für verlustlose Leitungen. — Summary: Application of Norton's and Thevenin's Theorems on Lossless Transmission Lines.
- Gasperič Jože:** Regeneracija vročih W katod kontaminiranih z oljnimi parami. [S slikami.] — *Poročila Inštituta za elektroniko in vakuumsko tehniko VI/1965—66 št. 1 str. 14—15.* 2142
Résumé: Régénération des cathodes chaudes, contaminées par vapeurs d'huile. — Zusammenfassung: Regeneration mit Öldämpfen verschmutzter heisser Wolfram-Kathoden. — Summary: Regeneration of Hot Tungstene Cathodes, Contaminated by Oil Vapours.
- Gspan Primož:** Ultravakuumski elektronski difraktograf. [S slikami.] — *Poročila Inštituta za elektroniko in vakuumsko tehniko VI/1965—66 št. 1 str. 8—11.* 2143
Zusammenfassung: Ultrahochvakuum-Elektronenbeugungsgerät. — Résumé: Appareil de diffraction électronique à