

- Radinja Darko:** Projektirana HE Trnovo v Soški dolini. — GO XII/1965 št. 4 str. 114—119. 1821
- Rajković Velimir:** Elektrificiranost naselij Slovenije 1963. — PiŠ XI/1965 št. 10/11 str. 40—65. 1822
- Rojnik Ivan:** Udeležba električne energije pri porabi energije v industriji v SRS, ZRN in ZDA. — Četrletno poročilo I/1965 št. 4 str. 97—98. 1823
- Sajovic Dušan:** Elektroenergetska situacija v Sloveniji. — Četrletno poročilo I/1965 št. 4 str. 95—96. 1824
- Stepišnik Janez:** Možnost zmanjšanja dimenzij koaksialnega  $1/4$  valomera. [S slikami.] — TP Iskra VIII/1965 št. 4 str. 65—67. 1825  
Summary: Upon Possibility of Reducing Size of  $1/4$  Coaxial Wave Meter. — Résumé: Possibilité de réduire l'encombrement d'un  $1/4$  ondomètre coaxial. — Zusammenfassung: Möglichkeit der Verminderung der Abmessungen des  $1/4$  Koaxialwellenmessers.
- Stojilković Zoran:** Avtomatska elektronska zaščita z medsebojnim blokiranjem v sistemu transistorskih stabilizatorjev enosmernih napetosti. [S slikami.] — Automatika VI/1965 št. 4 str. 261—263. 1826  
Summary: Automatic Electronic Protection with Interlocking in the System of the Stabilized Transistor Power Supplies.
- Sušnik J.:** Reaktor — srce jedrske elektrarne. [S slikami.] — ŽiT 1965 št. 7/8 str. 594—603. 1827
- Tribušon Peter in Stojan M. Zalar:** Električne lastnosti nikelj-kromovih tankih plasti. — TP Iskra VIII/1965 št. 3 str. 45—49, št. 4 str. 68—73. 1828  
Résumé: Propriétés électriques des couches minces de nickel-chromium. — Summary: Electric Properties of Thin Ni/Cr Layers. — Zusammenfassung: Elektrische Eigenschaften dünner Nickel-Chrom-Schichten.
- V Sloveniji bomo morali graditi nuklearno elektrarno.** [S slikami.] — ŽiT 1965 št. 6 str. 492—497. 1829
- Žerdin F[eri]:** V supraprevodnikih električni tokovi ne zamrejo. [S slikami.] — ŽiT 1965 št. 7/8 str. 668—672. 1830
- 621.32/39 **Električna svetila. Električna vleka. Elektrokemijska tehnika. Termoelektrika. Tehnika električnih nihanj in valovanj. Fotoelektrotehnika. Elektronika. Rentgenska tehnika. Elektrobiološki in elektromedijski aparati. Telekomunikacije**
- Aleksić Branko, Miroslav Cerkvenik in Franc Pižent:** Automation of network groups with »Iskra 58« exchanges. [S slikami.] — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 12—17. 1831
- Components and basic-sub-assemblies used in automatic telephone exchanges »Iskra 58«. [S slikami.] — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 18—26.
- Description of the connecting process between »Iskra 58« exchanges. [S slikami.] — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 7—9.
- Interconnection of »Iskra 58« exchanges with other systems. [S slikami.] — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 9—12.
- Operating characteristics of public telephone exchanges »Iskra 58«. — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 5—6.
- Povezava central sistema Iskra 58 s centralami drugih sistemov. [S slikami.] — TP Iskra VIII/1965 št. 4 str. 77—79.  
Résumé: Interconnexion des centraux du système Iskra 58 avec les centraux d'autres systèmes. — Zusammenfassung: Verbindung der Selbstanschlussämter Iskra 58 mit Ämtern anderer Systeme. — Summary: Interconnection of Iskra 58 Exchanges with exchanges of Other Systems.
- Prometne poti v avtomatskih telefonskih centralah. [S slikami.] — TP Iskra VIII/1965 št. 4 str. 74—76.  
Zusammenfassung: Verkehrswege in öffentlichen Fernsprech-Selbstanschlussämtern Iskra 58. — Summary: Traffic Channels in Public Automatic Telephone Exchanges Iskra 58. — Résumé: Voies d'écoulement du trafic dans les autocommutateurs publics du type Iskra 58.
- Bastař Božidar:** Carrier telephone system VG 4/8 for communication in network groups. [S slikami.] — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 41—44. 1832
- Visokofrekvenčni telefonski skupinski sistem VG 4/8 za povezavo v omrežnih skupinah. [S slikami.] — TP Iskra VIII/1965 št. 5 str. 91—94.  
Résumé: Système de groupement des réseaux téléphoniques à haute fréquence du type VG 4/8 pour l'interconnexion des groupes de réseaux. — Zusammenfassung: Trägerfrequenzfernsprechgruppensystem VG 4/8 zur Verbindung von Netzgruppen. — Summary: Carrier-Frequency Telephone Group System VG 4/8 for Interconnection of Network Groups.
- Božanić Slobodan in Vidojko Čirić:** Rešitev elektronskega dela frekvenčno krmiljenega servomehanizma regulacijskih palic za nuklearni energetski reaktor. [S slikami.] — Automatika VI/1965 št. 1 str. 24—29. 1833  
Summary: Solution of the Electronic Part of the Frequency Controlled Servomechanism of the Regulation Bars in the Nuclear Power Reactor.
- Božičević Juraj:** Elektrokemijski integrator. [S slikami.] — Automatika VI/1965 št. 2 str. 142—143. 1834
- Sistemi za avtomatsko vodenje procesov. [S slikami.] — Automatika VI/1965 št. 3 str. 193—197.  
Summary: Automatic Process Control Systems.
- Cerkvenik Miroslav:** The role of »Iskra« in the automation of telephone traffic in Yugoslavia. — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 3—4. 1835
- Vloga Iskre v avtomatizaciji telefonskega prometa v Jugoslaviji. — TP Iskra VIII/1965 št. 2 str. 39.
- **Borut Mlakar in Marjan Kristan:** Iskra — private telephone exchanges. [S slikami.] — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 27—31.
- Fink Ivan:** Electronic telephone exchange Iskra EATC-100. [S slikami.] — Technical reports Iskra I/1965 št. 1 str. 32—35. 1836
- Frlc Boris:** Organski materiali — nove meje elektronike. [S slikami.] — ŽiT 1965 št. 7/8 str. 624—631. 1837
- Gspan Primož in Janez Rozman:** Doma izdelani infra rdeči slikovni pretvorniki. [S slikami.] — Automatika VI/1965 št. 1 str. 41—44, št. 2 str. 138—141. 1838  
Summary: Our Infrared Picture Converters.