

Circuit diagrams of AC-DC line-frequency resonant converters with alternation of parallel and series resonant mode
Janson, Kuno; Järvik, Jaan; Vinnal, Toomas 5th International Conference : Electrical Power Quality and Utilisation : September 15-17, 1999, Cracow, Poland : EPQU'99 : proceedings 1999 / p. 479-484 : ill

Colored circuits

Sabolotny, Rein BEC : Baltic Electronics Conference : proceedings of the 4th Biennial Conference, October 9-14, 1994, Tallinn (Estonia). 2 1994 / p. 579-582: ill https://www.ester.ee/record=b2150914*est

Design and analysis of a DC solid-state circuit breaker for residential energy router application

Rahimpour, Saeed; Husev, Oleksandr; Vinnikov, Dmitri Energies 2022 / art. 9434 <https://doi.org/10.3390/en15249434> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ehitame arvutivõrgu testri

Jaanus, Martin Praktiline Arvutikasutaja 2008 / 9, lk. 64-65 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1064678*est

Elektriline paadi päramootor liitumaku toitega

Gavrilov, Aleksei Kalastaja 2016 / lk. 76-79 : ill. ; 82, lk. 76 http://www.ester.ee/record=b1072320*est
https://artiklid.elnet.ee/record=b2807237*est

Elektriskeemid : metoodilised juhendid = Электрические схемы : методические указания

1989 https://www.ester.ee/record=b1163630*est

Elektriskeemid : metoodilised juhendid ja ülesanded= Электрические схемы : методические указания и задания

1991 http://www.ester.ee/record=b1191391*est

Elektriskeemid = Электрические схемы : metoodilised juhendid [automaatika- ja energeetikateaduskonna üliõpilastele]

1987 https://www.ester.ee/record=b1228878*est

Esimene sõprus takisti ja diodiga

Sinivee, Veljo Horisont 2008 / 1, lk. 47-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2041444*est

Impedance-source DC solid-state circuit breakers : an overview

Rahimpour, Saeed; Husev, Oleksandr; Vinnikov, Dmitri 2022 International Symposium on Power Electronics, Electrical Drives, Automation and Motion (SPEEDAM) 2022 / p. 186-191 <https://doi.org/10.1109/SPEEDAM53979.2022.9842138>

22 kHz lülitusskeem SAT-tuunerite jaoks

Laidvee, Andres SAT-Meedia ja Elektroonika 1996 / 2, lk. 14: ill

Laengukandjate liikuvuse määramine alumiiniumiga legeeritud tsinksulfiidis kõrgel temperatuuril

Veski, T.; Lott, Kalju XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 127 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Laengukandjate liikuvuse määramine legeerimata tsinksulfiidis kõrgel temperatuuril

Tõlp, H.; Lott, Kalju XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 127 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Meilt küsiti PEN-juhi hargnemise kohta PE- ja N-juhiks

Risthein, Endel Elektriala 2003 / 3, lk. 28 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1012799*est

Metoodiline juhend elektrotehniliste skeemide vormistamiseks

Методическое указание для оформления электротехнических схем

1973 https://www.ester.ee/record=b1324074*est

Multi-valued simulation of digital circuits with structurally synthesized binary decision diagrams

Ubar, Raimund-Johannes Multiple valued logic. Vol. 4 1998 / p. 141-157

Risttalastiku arvutus ja elektriline modelleerimine

Roots, Otto 1954 http://www.ester.ee/record=b2134475*est

Skeemide tingmärgid. Osa 5, Pooljuhtkomponendid ja elektronlambid

Lehtla, Tõnu; Tuutma, Toomas; Meister, Ants; Tamm, Uljas 2000 https://www.ester.ee/record=b1413711*est

Skeemide tingmärgid. Osa 9, Sidetehnika. Kommutatsiooni- ja perifeeriaseadmed

Lehtla, Tõnu; Tuutma, Toomas; Meister, Ants; Tamm, Uljas 2000 https://www.ester.ee/record=b1413706*est

Skeemide tingmärgid. Osa 10, Sidetehnika. Infoedastusseadmed

Lehtla, Tõnu; Tuutma, Toomas; Meister, Ants; Tamm, Uljas 2000 https://www.ester.ee/record=b1413714*est

SOC estimation for Li-Ion batteries based on equivalent circuit diagrams and the application of a Kalman filter

Rahmoun, Ahmad; Biechl, Helmuth; **Rosin, Argo** PQ2012 : 8th International Conference : 2012 Electric Power Quality and Supply Reliability : June 11-13, 2012, Tartu, Estonia : conference proceedings 2012 / p. 273-276 : ill
https://www.researchgate.net/publication/261507418_SOC_estimation_for_Li-Ion_batteries_based_on_equivalent_circuit_diagrams_and_the_application_of_a_Kalman_filter

Схемы замещения индуктивно связанных цепей и их параметры

Voldek, Aleksander 1952 https://www.ester.ee/record=b1397542*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/348d194d-2234-4202-830c-e6e6f8bc89b8>

Valjuhääldi aseskeem : laboratoorse töö juhend

1999 http://www.ester.ee/record=b1317704*est

Методические указания по применению графических и буквенных обозначений в электрических схемах при курсовом и дипломном проектировании

1982 https://www.ester.ee/record=b1256916*est

Пентодный усилитель с комбинированной развязкой

Eiskop, Ilmar XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 66-67

Программное обеспечение моделирования электрических схем, содержащих компоненты с распределенными параметрами : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.11)

Kängsep, Eiko 1990 http://www.ester.ee/record=b1226338*est

Программное обеспечение моделирования электрических схем, содержащих компоненты с распределенными параметрами : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Kängsep, Eiko 1990 http://www.ester.ee/record=b4636612*est

Расчет и электро моделирование перекрестных балок : автореферат ... кандидата технических наук

Roots, Otto 1954 http://www.ester.ee/record=b1394807*est

Схема замещения датчика Холла

Kukk, Vello; Ross, Heino Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 3 1965 / с. 27-48 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181992*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

Схема замещения электромагнитного преобразователя расхода (ЭПР)

Mežburd, Volf Сборник материалов к VI Таллинскому совещанию по электромагнитным расходомерам и электротехнике жидких проводников. Электромагнитные расходомеры 1973 / с. 105-113 https://www.ester.ee/record=b1337033*est

Устройство для проверки электрических схем : [А.с. 1705771]

Männama, Vello; Laansoo, Andres; Min, Mart Изобретения 1992 / 2, с. 177

Эквивалентные схемы неадмитасных многополюсников

Sillamaa, Hanno Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 13 1975 / с. 13-21 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190710*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbd63ed-06d6-4bbb-9468-118f743cc87f>