

Analoogsignaali diskreetimine : metoodiline juhend laboratoorse töö sooritamiseks õppeaines "Raadiotehnilised ahelad ja signaalid"

1988 https://www.ester.ee/record=b1489254*est

Analüüs ja süntees Walshi signaalide abil

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1978 / lk. 18-22 : ill https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Department of Radio and Communication Engineering

Hinrikus, Hiie; Schults, Eduard; Arro, Ilmar; Heinrichsen, Vladimir Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 82-84 https://www.ester.ee/record=b1053754*est

Diskreetsignaali ja -süsteemide alused : õppevahend

Heinrichsen, Vladimir 1984 https://www.ester.ee/record=b1238966*est

Elementaarsignaali teisendamine inertsivabades mittelineaarsetes elementides, ahelates ja süsteemides : metoodiline juhend raadiotehniliste ahelate ja signaalide laboratoorsete tööde sooritamiseks

1978 https://www.ester.ee/record=b1314008*est

[Entsüklopeediaartiklid]

Heinrichsen, Vladimir ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1970

Ermo Polma 50

Raja, Aimur; Heinrichsen, Vladimir Mente et Manu 2004 / lk. 6 : portr. (Vivat!) https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Fourier' rida : metoodiline juhend raadiotehniliste ahelate ja signaalide laboratoorse töö sooritamiseks

1984 https://www.ester.ee/record=b1245512*est

Informatsiooni optilised ülekandesüsteemid

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1971 / lk. 18-21 : ill https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Inseneridele kutse andmise hetkeseisust

Heinrichsen, Vladimir Ringhääling 2003 : X rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2003 / lk. 11-12

Insenerikutse andmisest

Heinrichsen, Vladimir Tehnika ja Tootmine 1995 / 4, lk. 7

Juhend edastuskiirusega 2048 kbit/s digitaalsete telekommunikatsiooni rendiliinide ETSI standardite kasutamiseks

2000 https://www.ester.ee/record=b1438414*est

Kommertstelekommunikatsioon (BTC). Kahe- ja neljajuhtmelised analoogrendiliinid (A2O, A2S, A4O ja A4S).

Ühendusomadused, võrguliides ja lõppseadmestiku liides

Heinrichsen, Vladimir; Ots, Maret 1998 https://www.ester.ee/record=b1212590*est

Kutsenõuded telekommunikatsiooni- ja elektroonikainseneridele

Heinrichsen, Vladimir; Raja, Aimur Elektroonika 2004 : XI rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2004 / lk. 20-27 https://www.ester.ee/record=b1910557*est

Lainetakistus

Heinrichsen, Vladimir Eesti entsüklopeedia. 5 1990 / lk. 382-383

Liitobjektide identifitseerimisest distantsmeetodil : magistritöö

Sullakatko, Toomas 1992 https://www.ester.ee/record=b2629856*est

Moduleeritud signaalide spektraalanalüüs : metoodiline juhend raadiotehniliste ahelate ja signaalide laboratoorse töö sooritamiseks

1988 https://www.ester.ee/record=b1231481*est

Mõõteseadmete kasutamisejuhend : metoodiline juhend raadiotehniliste ahelate ja signaalide laboratoorsete tööde sooritamiseks

1984 https://www.ester.ee/record=b1245516*est

Raadio- ja sidetehnika instituut

Heinrichsen, Vladimir; Hinrikus, Hiie; Schults, Eduard Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 87-90

Raadiotehnika arenguhooni

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1989 / lk. 11-12 https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Raadiotehnilise kõrghariduse areng Eesti NSV-s

Heinrichsen, Vladimir Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. III, Tehnikaharidus 1985 / lk. 19-26 : ill https://www.ester.ee/record=b1255679*est

Raadiotehnilised ahelad : õppeabimaterjal. 2, Harmooniliste signaalide genereerimine

Heinrichsen, Vladimir 1974 https://www.ester.ee/record=b1294101*est

Raadiotehnilised ahelad ja signaalid

Heinrichsen, Vladimir 1991 https://www.ester.ee/record=b1450227*est

Raadiotehnilised ahelad ja signaalid

Heinrichsen, Vladimir 1991 https://www.ester.ee/record=b1191459*est

Raadiotehnilised ahelad ja signaalid

Heinrichsen, Vladimir; Ratassepp, Jaak 1991 https://www.ester.ee/record=b1164574*est

Raadiotehnilised ahelad. I, Käsiraamatulisi materjale mittelineaarsete ahelate arvutamiseks

Heinrichsen, Vladimir 1969 https://www.ester.ee/record=b1343536*est

Raadiotehnilised muundusprotsessid (analoogsignaali) : õppevahend

Heinrichsen, Vladimir 1979 https://www.ester.ee/record=b1289633*est

Raadiotehnilised signaalid : õppeabimaterjal

Heinrichsen, Vladimir 1977 https://www.ester.ee/record=b1265702*est

Raadiotehniliste ahelate ja signaalide kursuse põhiooni

Heinrichsen, Vladimir; Martverk, Peep Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 40-44 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

RC-ostsillaator : metoodiline juhend raadiotehniliste ahelate ja signaalide laboratoorse töö sooritamiseks

1984 https://www.ester.ee/record=b1245517*est

RC-осциллятор : методическое пособие к лабораторной работе по курсу "Радиотехнические цепи и сигналы"

1988 https://www.ester.ee/record=b1232560*est

Side- ja raadiotehnikaspetsialistide ettevalmistamisest

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1983 / lk. 1-6 https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Side- ja raadiotehnikaspetsialistide ettevalmistusest Eestis aastail 1880-1980

Heinrichsen, Vladimir Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1983 / lk. 19-28 : ill https://www.ester.ee/record=b1257322*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d2118d61-8211-4752-b2e3-05b42bdaf2d5>

Sidetehnika ja radioelektronika Jugoslaavias

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1969 / lk. 21-23 https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Signaalide analoogtöötlus

Heinrichsen, Vladimir 1996 https://www.ester.ee/record=b1058917*est

Signaaliparameetrite mõõtemetodite ja -seadmete uurimine TPI-s

Heinrichsen, Vladimir Tehnikauuringute areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 108-111 https://www.ester.ee/record=b1258828*est

Signaalitöötuse alane teadustöö Tallinna Tehnikaülikoolis

Heinrichsen, Vladimir; Madar, Urve; Meister, Ants; Ots, Avo; Schults, Eduard Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 244 https://www.ester.ee/record=b1052731*est

Signaalitöötlussüsteemide tarkvara : magistritöö

Lumberg, Tõnu 1992 https://www.ester.ee/record=b2631767*est

Signaalitöötlussüsteemide modelleerimine arvutil : magistritöö

Roosi, Aarne 1992 https://www.ester.ee/record=b2632269*est

Sisemise tagasisidega ostsillaator : metoodiline juhend raadiotehniliste ahelate ja signaalide laboratoorse töö sooritamiseks

1984 https://www.ester.ee/record=b1245521*est

Tehnikumi esimene raadiorühm

Heinrichsen, Vladimir Tallinna Polütehnikumi kolmveerand sajandit 1990 / lk. 78-79

Telekommunikatsiooni-insener : haridus ja kutse

Heinrichsen, Vladimir Insenerikultuur Eestis. 2 1995 / lk. 22-24 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Telekommunikatsioonitehnika. [I] : õppeaine IRT3910 : eriala tutvustus : insenerieetika : loengumaterjalid

Arro, Ilmar; Heinrichsen, Vladimir; Meister, Ants; Ots, Avo; Schults, Eduard; Taklaja, Andres 1999

https://www.ester.ee/record=b1331238*est

Uurimissuund AX-05 "Signaalide parameetrite mõõtemetodite ja -seadmete uurimine"

Heinrichsen, Vladimir Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 8-31

Uurimissuund "Signaalide parameetrite mõõtemetodite ja -seadmete uurimine"

Heinrichsen, Vladimir Tallinna Polütehnik 1987 / lk. [2] <https://digi.lib.ttu.ee/i/?12174>

Walshi funktsioonide kasutamine

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1975 / lk. 14-17 : ill https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Walshi signaalid : metoodiline juhend raadiotehniliste ahelate ja signaalide laboratoorse töö sooritamiseks

1984 https://www.ester.ee/record=b1245522*est

Walshi signaalide filtreerimine

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1978 / lk. 21-24 : ill https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Walshi signaalide kasutamine sideaparatuuris

Heinrichsen, Vladimir Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1978 / lk. 15-18 : ill https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Üldkasutatav kommuteeritav telefonivõrk (ÜKTV). Nõuded ÜKTV abonendi analoogliidesega ühendatavatele terminalseadmetele

Heinrichsen, Vladimir; Tammet, Heinar; Tiru, Mati; Ots, Maret 1996 https://www.ester.ee/record=b1059364*est

Автоматизированные системы радиотехнических исследований

Heinrichsen, Vladimir; Schults, Eduard Всесоюзная конференция Актуальные проблемы развития и внедрения новой информационной технологии : (29-31 марта 1989 г., г. Таллинн) : тезисы докладов и сообщений. Ч. 2 1989 / с. 147-149

https://www.ester.ee/record=b1564369*est

Автоматизированный измерительный комплекс и применение его в учебной работе

Heinrichsen, Vladimir; Roosi, Aarne Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäevale pühendatud

teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / с. 78-80 https://www.ester.ee/record=b1206593*est

Автоматизированный измерительный комплекс на базе ЭВМ

Heinrichsen, Vladimir; Roosi, Aarne Методы и средства цифровой обработки сигналов 1984 / с. 49-54 : ил

https://www.ester.ee/record=b1302208*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e49ece5a-b726-4a2f-860f-748b84670a0c>

Автоматизированный комплекс для исследования аналоговых устройств

Leibur, Guido; Roosi, Aarne; Heinrichsen, Vladimir XXV студенческая научно-техническая конференция вузов

Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2,

Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 3 https://www.ester.ee/record=b1322629*est

Автоматический анализатор речи

Väljamäe, Gunnar; Laansoo, Ants; Sillamaa, Hanno; Tammet, Heinar; Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и

автоматике : сборник статей. 2 1964 / с. 49-55 : илл https://www.ester.ee/record=b2181978*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

Анализ автокорреляционного измерительного устройства с квадратурными каналами

Heinrichsen, Vladimir; Kangur, Oleg; Martverk, Peep; Tatter, A. Труды по радиотехнике : сборник статей. 1 1974 / с. 3-10 : илл

https://www.ester.ee/record=b2190658*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>

Анализ работы нагруженного датчика э.д.с. Холла

Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 2 1964 / с. 37-47 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181978*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

Анализ фазо- и частотно-нечувствительных алгоритмов оценки амплитуды гармонического сигнала
Heinrichsen, Vladimir; Martverk, Peep; Rusman, L. Труды по радиотехнике : сборник статей. 2 1975 / с. 9-13 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190715*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7c870ec1-0e49-4f2b-a354-8e2133afce48>

Беспоисковые алгоритмы периодонечувствительной оценки эффективного значения сигнала : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.01)

Martverk, Peep 1981 https://www.ester.ee/record=b1333035*est

Беспоисковые алгоритмы периодонечувствительной оценки эффективного значения сигнала : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Martverk, Peep 1980 https://www.ester.ee/record=b4631438*est

Ваттметр на датчике э. д. с. Холла

Kukk, Vello; Haak, Heldur; Reherapp, Ülo; Heinrichsen, Vladimir X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 61
https://www.ester.ee/record=b1749611*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

Выходное устройство отображения информации

Leibur, Guido; Läänmäe, Traugott; Heinrichsen, Vladimir XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 3 https://www.ester.ee/record=b1322629*est

Измерение амплитуды гармонического сигнала неизвестной частоты на фоне шумов

Heinrichsen, Vladimir; Kangur, Oleg; Matverk, P. Республиканская научно-техническая конференция, посвященная Дню радио : тезисы докладов 1973 / с. 15-16 https://www.ester.ee/record=b1383925*est

Идентифицирование полиграммического сигнала

Hiimäe, P.; Heinrichsen, Vladimir XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 140 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Инструкция по измерительным устройствам : методическое пособие к лабораторным работам по курсу "Радиотехнические цепи и сигналы"

1988 https://www.ester.ee/record=b1224921*est

Исследование датчика холла при частичном пронизывании его площади магнитным потоком

Väljamäe, Gunnar; Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 3 1965 / с. 49-53 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181992*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

Исследование методов и устройств измерения параметров сигналов ТПИ

Heinrichsen, Vladimir Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 116-120 https://www.ester.ee/record=b1231513*est

Комплекс измерений при изготовлении испытании пленочных датчиков э. д. с. Холла

Haak, Heldur; Kukk, Vello; Reherapp, Ülo; Heinrichsen, Vladimir X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 61
https://www.ester.ee/record=b1749611*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

Магнитная система генератора э.д.с. Холла

Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. [1] 1963 / с. 27-34 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181953*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c0cba674-7147-4659-abad-39f8419dd45e>

Матрица сопротивления датчика э.д.с. Холла

Haak, Heldur; Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 3 1965 / с. 3-12 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181992*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

Метод накопления при структурно-корреляционной оценке амплитуды гармонического сигнала

Martverk, Peep; Heinrichsen, Vladimir Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио 1974 / лк. 10 https://www.ester.ee/record=b1294751*est

Микропроцессорный измеритель амплитуды и задержки перекрывающихся импульсов

Arro, Ilmar; Ots, Avo; Sullakatk, Toomas; Heinrichsen, Vladimir Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. Секция "Системы реального времени" 1980 https://www.ester.ee/record=b1304214*est

Моделирование накопления цифровых сигналов

Lumberg, Tõnu; Heinrichsen, Vladimir Методы и средства цифровой обработки сигналов 1984 / с. 43-47 : ил https://www.ester.ee/record=b1302208*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e49ece5a-b726-4a2f-860f-748b84670a0c>

Некоторые вопросы изготовления и исследования пленочных датчиков Холла из селенида ртути

Väljamäe, Gunnar; Kukk, Vello; Reherapp, Ülo; Naak, Heldur; Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 2 1964 / с. 3-12 : ил https://www.ester.ee/record=b2181978*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

Некоторые вопросы практического применения фотосопротивлений

Varvas, Jüri; Heinrichsen, Vladimir Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 155-162 : ил https://www.ester.ee/record=b2181584*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

Некоторые особенности расчета магнитных цепей генераторов э.д.с. Холла

Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 5 1967 / с. 23-28 https://www.ester.ee/record=b2182187*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a4d66fdf-69d6-487a-a6ee-1fce266f2ad>

О параметрах квадратора на базе эффекта холла

Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике : сборник статей. [1] 1962 / с. 43-58 : ил https://www.ester.ee/record=b2181576*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1d6e67d3-64f2-4cf1-8525-84f7658a6c4f>

О частотной коррекции магнитных каналов генераторов э.д.с. Холла

Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 2 1964 / с. 27-36 : ил https://www.ester.ee/record=b2181978*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

Об алгоритме определения упругих оболочек по эхо-сигналам

Kangur, Oleg; Madar, Urve; Ots, Avo; Heinrichsen, Vladimir IX Всесоюзная акустическая конференция. Доклады 1977 / с. 4-21

Оптимальный синтез устройства для оценки частоты сигнала при последовательном анализе

Heinrichsen, Vladimir; Kangur, Oleg; Matverk, P.; Podolskaja, G. Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 10 1972 / с. 111-119 : ил https://www.ester.ee/record=b2190520*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/49449c41-8f8a-4846-93fd-8f149889ec73>

Оптимизация параметров частотнонезависимых алгоритмов оценки амплитуды

Heinrichsen, Vladimir; Belova, N.I.; Martverk, Peep Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1977 / с. 15-20 : ил https://www.ester.ee/record=b1310662*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

Осциллятор с внутренней обратной связью : методическое пособие для лабораторных работ по курсу "Радиотехнические цепи и сигналы"

1988 https://www.ester.ee/record=b1222305*est

Оценка мощности периодического сигнала произвольного периода на фоне шумов

Kangur, Oleg; Martverk, Peep; Heinrichsen, Vladimir Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1978 / с. 3-8 https://www.ester.ee/record=b1507107*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1524861c-27a1-4936-be6e-31160db82c3b>

Оценка частоты сигнала при последовательном анализе

Heinrichsen, Vladimir; Kangur, Oleg; Matverk, P.; Podolskaja, G. Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 10 1972 / с. 105-110 : ил https://www.ester.ee/record=b2190520*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/49449c41-8f8a-4846-93fd-8f149889ec73>

Параметрический колебательный контур : методическое руководство для лабораторных работ по курсу "Радиотехнические цепи и сигналы"

1988 https://www.ester.ee/record=b1222337*est

Преобразование спектров в нелинейных цепях : методическое руководство для лабораторных работ по курсу "Радиотехнические цепи и сигналы"

1988 https://www.ester.ee/record=b1222345*est

Применение полевых транзисторов в усилительных и переключающих схемах

Schults, Eduard; Martverk, Peep; Schiff, Gunnar; Heinrichsen, Vladimir; Oispuu, Arne Тезисы докладов конференции, посвященной 10-летию Эстонской организации научно-технического общества радиотехники, электротехники и связи им. А. С. Попова 1968 https://www.ester.ee/record=b1653186*est

Применение функции Уолша при последовательном анализе периодических сигналов

Ots, Avo; Heinrichsen, Vladimir; Hiimäe, P. Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио

Радиотехника

Umborg, Jaak; Heinrichsen, Vladimir; Arro, Ilmar; Sullakatko, Toomas; Smoljanski, Leonid; Vannas, Villem; Germ, Eduard; Niinsalu, Udo; Lumberg, Tõnu; Loitme, Olev; Laksberg, Edgar; Nelus, K.; Ess, Viktor; Ots, Avo; Trump, Tõnu; Gerasimtšuk, Valeri; Schults, Eduard; Hinrikus, Hiie; Taklaja, Andres; Zahharov, Boriss; Kļušin, J.B.; Nadolnests, L.D. 1986
https://www.ester.ee/record=b1232381*est

Реализация и анализ двух методов корреляционных измерений

Žukovets, I.; Titenko, V.; Heinrichsen, Vladimir; Tammet, Heinar XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Электротехника и энергетика 1970 / с. 51 https://www.ester.ee/record=b1379483*est

Специализированные цифровые устройства с гибкой архитектурой для экспресс-обработки сигналов в комплексах автоматизации научных исследований

Heinrichsen, Vladimir Методы и устройства регистрации, передачи, обработки и представления информации 1986 / с. 3-6

Сравнительный анализ оценки эффективного значения периодического сигнала на фоне шумов

Martverk, Peep; Mets, M.I.; Heinrichsen, Vladimir; Hiimäe, P. Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной 80-летию со дня изобретения радио А. С. Поповым 1975 / с. 73-74
https://www.ester.ee/record=b1322122*est

Управляемый генератор измерительных сигналов

Leibur, Guido; Suls, K.; Heinrichsen, Vladimir XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 4 https://www.ester.ee/record=b1322629*est

Частотнонезависимые алгоритмы оценки амплитуды гармонического сигнала

Martverk, Peep; Heinrichsen, Vladimir Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1977 / с. 9-13 : илл https://www.ester.ee/record=b1310662*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

Частотные свойства датчиков Холла

Naak, Heldur; Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 6 1968 / с. 59-77 : илл https://www.ester.ee/record=b2182221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/28a82977-89e1-4d6c-ae22-51bd6ba069c0>