

An asymptotically optimal cubature formula

Levin, Meíše; Giršovitsš, Juri Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1978 / lk. 370-372 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Arvutusmeetodite käsiraamat

Levin, Meíše; Ulm, Sulev 1966 https://www.ester.ee/record=b1355052*est

Best quadrature formulas on sets of functions

Levin, Meíše; Giršovitsš, Juri; Arro, Voldemar Soviet mathematics doklady : translation of all the pure mathematics sections of doklady Akademii Nauk SSSR 1976 / p. 46-50

Esteetilise kasvatus küsimusi matemaatikatundides

Levin, Meíše Nõukogude Kool 1969 / lk. 65-70 https://www.ester.ee/record=b1181205*est <https://www.digar.ee/arhiiv/et/kollektsioonid/40054>

Extremal problems for cubature formulas

Levin, Meíše; Giršovitsš, Juri Soviet mathematics doklady : translation of all the pure mathematics sections of doklady Akademii Nauk SSSR 1977 / p. 1355-1358

Extremal problems for cubature formulas

Giršovitsš, Juri; Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1978 / lk. 151-158 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Masinaehitaja käsiraamat. 1

Aare, Johannes; Arumäe, Heino; Holm, Harri; Jänes, Hans; Kass, Arno; Kuldma, Harry; Levin, Meíše; Lootus, Jaan; Masing, Juhan; Mosberg, Rudolf; Ollik, Konstantin; Oruvee, Helmut; Ots, Arvo; Puusepp, Eugen; Pärnapuu, Arnold; Relvik, Heino; Schults, Kaljo; Silde, Oskar; Sillamaa, Hanno; Sirk, Eeve; Tepaks, Leo; Tipp, Konstantin; Ulm, Sulev; Uus, Endel; Valdma, Leo; Vilbok, Heinrich; Üksti, Lembit 1968 https://www.ester.ee/record=b1298495*est

Matemaatika

Levin, Meíše; Ulm, Sulev Masinaehitaja käsiraamat. 1. kd 1968 / lk. 67-108 https://www.ester.ee/record=b1298495*est

Matemaatika ülesannete kogu keskkoolil

Levin, Aleksander; Levin, Meíše 1969 https://www.ester.ee/record=b1346027*est

Matemaatikast ja religioonist

Levin, Meíše Nõukogude Kool 1970 / lk. 71-74 https://www.ester.ee/record=b1181205*est <https://www.digar.ee/arhiiv/et/kollektsioonid/40076>

Ohitamisen teooriaa

Levin, Meíše; Segerkrantz, Vladimir Auto ja tie = Automobiles and highways in Finland 1976 / lk. 63-65

Ohitamisen teooriaa

Levin, Meíše; Segerkrantz, Vladimir; Kulmola, R.; Salusjärvi, Markku Tie ja liikenne 1976 / s. ?

On approximation in L2 and optimal cubature formulae

Levin, Meíše Fourier analysis and approximation theory 1976 / p. 495-501

On optimal recovery of functions satisfying given boundary conditions

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1979 / lk. 9-16 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

On the theorems of approximation in L2 and optimal cubature formulas

Levin, Meíše Fourier analysis and approximation theory : [the Colloquium on Fourier Analysis and Approximation Theory organized by the János Bolyai Society was held in Budapest, between August 16 and 21, 1976] 1978 / p. 47

Optimal quadrature formulas

Levin, Meíše; Giršovitsš, Juri 1979 https://www.ester.ee/record=b4179381*est

Teenindusobjekti optimaalssest paigutusest elamukvartalis

Levin, Meíše Matemaatika ja kaasaeg : meetoodilisi materjale matemaatikaüliõpilastele ja teistele matemaatika õppijatele 1964 / lk. 40-42 https://www.ester.ee/record=b1181490*est

Teoreettinen malli liikenteen vaarallisuuden arvioimiseksi

Levin, Meíše; Segerkrantz, Vladimir Kuljetus : materiaalitaloudellinen aikakauslehti 1977 / s. 54
https://www.ester.ee/record=b1201118*est

Trigonomeetriliste võrrandite lahendite uurimisest

Levin, Aleksander; Levin, Meíše Nõukogude Kool 1970 / lk. 194-199 https://www.ester.ee/record=b1181205*est
<https://www.digar.ee/arhiiv/et/kollektsioonid/40080>

Täisarvuliste vastustega ülesanded

Levin, Meíše Nõukogude Õpetaja : Eesti NSV Riikliku Hariduskomitee ning Haridus- ja Teadustöötajate Ametiühingu Eesti Vabariikliku Komitee häälekandja 1968 https://www.ester.ee/record=b1237176*est

Ühe kolmnurkade pere omadused

Levin, Meíše; Portjanski, Leonid Matemaatika ja kaasaeg : metoodilisi materjale matemaatikaüliõpilastele ja teistele matemaatika õppijatele 1972 / lk. 99-101 https://www.ester.ee/record=b1181490*est

Замечание о коэффициентах одной квадратурной формулы

Levin, Meíše Математика и теоретическая механика. 3 1968 / с. 35-38 https://www.ester.ee/record=b2182206*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f97deffb-f13b-4614-a855-63d5de953256>

Замечание о наилучших квадратурных формулах с весовой функцией

Arro, Voldemar; Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1978 / lk. 224-226 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Замечание об использовании наилучших квадратурных формул для решения дифференциальных уравнений в частных производных

Jõgi, Aksel; Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1978 / lk. 211-213 : tab. https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Замечание об одной квадратурной формуле

Levin, Meíše Математика и теоретическая механика : сборник статей. 6 1971 / с. 71-74 https://www.ester.ee/record=b2190307*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b812cdda-ad26-4110-ae61-73d6775b97c0/>

Замечание об одном свойстве формулы трапеций

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1968 / lk. 109-111
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Замечание об оценке ошибки формул интегрирования

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1974 / lk. 176-178
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Информационный подход к изучению условий движения

Levin, Meíše; Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов III республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1976 / с. 59-61 https://www.ester.ee/record=b1351535*est

Использование сплайнов для трассирования автомобильных дорог

Levin, Meíše; Mägi, Hans Известия высших учебных заведений. Строительство и архитектура 1978 / с. 143-147
https://www.ester.ee/record=b3249097*est

Как учиться?

1970 https://www.ester.ee/record=b1381009*est

Как учиться? : в помощь первокурснику

1969 https://www.ester.ee/record=b1353638*est https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Моносплайны и квадратурные формулы на множествах функций с заданными краевыми условиями

Giršovits, Jüri; Levin, Meíše Математика и теоретическая механика : сборник статей. 9 1976 / с. 21-30
https://www.ester.ee/record=b2190747*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9fec951-ad1f-4ea0-91d9-9e641b529311>

Наилучшая квадратурная формула с весовой функцией x

Levin, Meíše; Arro, Voldemar Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1974 / lk. 362-369 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Наилучшая формула с весом X и использование ее

Levin, Meiše; Aksen, M. Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя фізіка-матэматычных навук = Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия физико-математических наук = Proceedings of the National academy of sciences of Belarus. Physics and mathematics series 1972 / с. 75-80 https://www.ester.ee/record=b1293691*est

Наилучшие квадратурные формулы для некоторых множествах функций

Levin, Meiše; Arro, Voldemar; Giršovits, Juri Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1976 / lk. 112-117 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Наилучшие квадратурные формулы на некоторых множествах функций : автореферат ... кандидата физико-математических наук (01.01.97)

Arro, Voldemar 1975 https://www.ester.ee/record=b1321836*est

Наилучшие квадратурные формулы на некоторых множествах функций : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук : (01.01.07 - вычислительная математика)

Arro, Voldemar 1975 https://www.ester.ee/record=b3056234*est

Наилучшие кубатурные формулы на множествах периодических функций

Levin, Meiše; Giršovits, Juri Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1977 / lk. 115-125 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Наилучшие формулы интегрирования с весовой функцией x и фиксированными узлами

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1971 / lk. 279-284 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Некоторые вопросы приближенного интегрирования : автореферат ... доктора физико-математических наук (01.01.07)

Levin, Meiše 1972 http://www.ester.ee/record=b1334521*est

Некоторые вопросы приближенного интегрирования : диссертация на соискание ученой степени доктора физико-математических наук : по специальности 0.1,0.1,0.7 - вычислительная математика

Levin, Meiše 1972 http://www.ester.ee/record=b3042948*est

Некоторые экстремальные задачи теории квадратурных формул : автореферат ... кандидата физико-математических наук (01.01.07)

Giršovits, Juri 1975 https://www.ester.ee/record=b3545295*est

Некоторые экстремальные задачи теории квадратурных формул : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук : (01.01.07 - вычислительная математика)

Giršovits, Juri 1975 https://www.ester.ee/record=b3056243*est

О восстановлении функции по ее значениям в заданных точках

Levin, Meiše; Ibragimov, F. Республиканский симпозиум по методам решения нелинейных уравнений и задач оптимизации : Пярну, 5-10 июня 1978 года, тезисы докладов 1978 / с. 47-48 https://www.ester.ee/record=b1272504*est

О вычислении двойных интегралов

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1970 / lk. 487-490 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О вычислении некоторых сумм

Voronin, S.; Levin, Meiše 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). Математика, физика и химия 1970 / с. 4 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

О вычислении некоторых сумм от целых частей функции $\sqrt{(k \& x)}$

Levin, Meiše; Zinkel, K. Математика : сборник статей. 4 1969 / с. 37-39 https://www.ester.ee/record=b2189908*est
<https://www.etera.ee/zoom/121376/view?>

О квадратурных формулах с весовой функцией

Levin, Meiše XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 33 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

О количестве возможных обгонов

Levin, Meíše; Segerkrantz, Vladimir Теоретическое и экспериментальное исследование дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1977 / с. 13-19 https://www.ester.ee/record=b1289813*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5d3edd54-dc54-44e8-8bc1-72078333efa5>

О наилучших квадратурных формулах с весовой функцией и фиксированными узлами

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1974 / лк. 179-181
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О наилучших квадратурных формулах с фиксированными узлами

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1964 / лк. 110-114
https://www.ester.ee/record=b1264320*est

О наилучших квадратурных формулах с частично фиксированными узлами

Levin, Meíše Математика и теоретическая механика : сборник статей. 8 1975 / с. 3-9 https://www.ester.ee/record=b2190679*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b3290b73-29b8-411f-8db3-1bda78623e40>

О наилучших кубатурных формулах

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1970 / лк. 499-502
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О наилучших на множествах функций квадратурных формулах

Levin, Meíše; Giršovitš, Juri; Arro, Voldemar Доклады Академии наук СССР. Новая серия 1976 / с. 51-54
https://www.ester.ee/record=b1490268*est <http://www.mathnet.ru/links/d0fff25a2d3d0019d13156a07dc6a992/dan39687.pdf>

О наилучших формулах численного интегрирования с фиксированными узлами

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1970 / лк. 142-149
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О построении наилучших квадратурных формул

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1972 / лк. 449-452
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О практическом построении наилучших квадратурных формул

Levin, Meíše; Jõgi, Aksel Приложения функционального анализа к теории функций и методам вычислений = Funktsionaalanalüüsi rakendused funktsiooniteoorias ja arvutusmeetodites 1978 / с. 127-132 : табл
https://www.ester.ee/record=b1314722*est

О приближенном вычислении интегралов : автореферат ... кандидата физико-математических наук

Levin, Meíše 1963 http://www.ester.ee/record=b1421851*est

О приближенных формулах вычисления двойных интегралов

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1972 / лк. 297-300
https://www.ester.ee/record=b1264310*est <https://www.etera.ee/zoom/19201/view?page=71&p=separate&tool=info>

О свойствах одного семейства треугольников

Portjanski, Leonid; Levin, Meíše 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). Математика, физика и химия 1970 / с. 8 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

О формулах интегрирования по кругу и треугольнику

Levin, Meíše Математика и теоретическая механика : сборник статей. 6 1971 / с. 75-88 https://www.ester.ee/record=b2190307*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b812cdda-ad26-4110-ae61-73d6775b97c0/>

Об аппроксимации функций в Гильбертовом пространстве и кубатурных формулах

Levin, Meíše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1976 / лк. 331-337
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Об дной формуле для двойных интегралов

Levin, Meíše Математика : сборник статей. 4 1969 / с. 33-36 https://www.ester.ee/record=b2189908*est
<https://www.etera.ee/zoom/121376/view/>

Об интерполяции функции по ее средним значениям

Leis, Paul; Levin, Meiše 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). Математика, физика и химия 1970 / с. 5 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

Об одновременном использовании интерполяции и метода наименьших квадратов

Kääramees, K.; Levin, Meiše 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). Математика, физика и химия 1970 / с. 4 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

Об одной задаче на экстремум

Levin, Meiše Математика и теоретическая механика : сборник статей. 6 1971 / с. 67-69 https://www.ester.ee/record=b2190307*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b812cdda-ad26-4110-ae61-73d6775b97c0/>

Об одной формуле приближения функций

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1977 / lk. 206-209 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Об одной экстремальной задаче

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1969 / lk. 464-468 https://www.ester.ee/record=b1264320*est

Об одном обобщении формулы интегрирования по частям на случай двойных интегралов

Levin, Meiše; Schats, Eugen Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1969 / lk. 460-464 https://www.ester.ee/record=b1264320*est

Об оценке остатка наилучших квадратурных формул

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1971 / lk. 222-224 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Об увеличении числа узлов наилучшей на множестве функций квадратурной формулы

Levin, Meiše; Schats, E Известия высших учебных заведений. Математика : научно-теоретический журнал 1972 / с. 46-62 https://www.ester.ee/record=b2144377*est

Об уточнении наилучших квадратурных формул

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1973 / lk. 323-326 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Об экстремальных задачах, связанных с одной квадратурной формулой

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1963 / lk. 44-56 https://www.ester.ee/record=b1264320*est

Об эстетическом отношении людей к математике : (результаты опросов)

Levin, Meiše Математика : сборник статей. 4 1969 / с. 41-47 : илл https://www.ester.ee/record=b2189908*est
<https://www.etera.ee/zoom/121376/view?>

Одна оптимальная в смысле V-метода квадратурная формула

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1979 / lk. 151-154 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Одна частная задача для квадратурной формулы

Jõgi, Aksel; Levin, Meiše Математика и теоретическая механика : сборник статей. 6 1971 / с. 89-93 https://www.ester.ee/record=b2190307*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b812cdda-ad26-4110-ae61-73d6775b97c0/>

Одна экстремальная задача для квадратурной формулы Маркова

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1969 / lk. 249-252 https://www.ester.ee/record=b1264320*est

Одно свойство наилучших формул численного интегрирования

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1971 / lk. 90-91
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Оценка погрешности одной формулы приближения

Levin, Meiše; Vlassovets, N. Доклады Академии наук Беларуси = Doklady of the Academy of sciences of Belarus 1972 / с. 979-981 https://www.ester.ee/record=b1288927*est

Полиномиальное трассирование автомобильной дороги на ЭВМ

Mägi, Hans; Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1977 / lk. 462-465 ; ill. https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Построение двух наилучших квадратурных формул

Levin, Meiše Математика и теоретическая механика : сборник статей. 7 1973 / с. 15-20 https://www.ester.ee/record=b2190580*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/21dbe945-8f82-454a-940e-322b3fdbe756>

Построение некоторых наилучших квадратурных формул

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1963 / lk. 378-383
https://www.ester.ee/record=b1264320*est

Построение одной наилучшей кубатурной формулы

Levin, Meiše; Schats, Eugen Математика и теоретическая механика : сборник статей. 5 1970 / с. 15-22
https://www.ester.ee/record=b2189972*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3c00e8d1-e734-4bf3-b2a0-e0081b3050d2/>

Проблемы автоматизации проектирования организации движения на автомобильных дорогах

Segekrantz, Vladimir; Levin, Meiše Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Современные методы и алгоритмы расчета и проектирования строительных конструкций с использованием ЭВМ", Таллин, с 18 по 20 октября 1979 года. Часть вторая, [секция 3, Системы автоматизации проектирования. [Секция] 4, Проектирование оптимальных конструкций 1979 / с. 85-86 https://www.ester.ee/record=b1271175*est

Путеводная нить в завтрашний день : [беседа с зав. каф. истории КПСС ТПИ М.Э. Графом и Е.М. Мадис]

Graf, Mati; Madis, Jevdokia Молодежь Эстонии 1981 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b1072621*est

Решение экстремальной задачи для одной квадратурной формулы с весовой функцией

Levin, Meiše Физика, математика и теоретическая механика : сборник статей. [1] 1965 / с. 15-19
https://www.ester.ee/record=b2182004*est <https://www.etera.ee/zoom/120515/view?>

Свойства одного семейства треугольников

Levin, Meiše; Portjanski, Leonid Математика в школе : научно-теоретический и методический журнал 1972 / с. 79
https://www.ester.ee/record=b1736021*est

Тангенсгиперболическое трассирование автомобильной дороги на ЭВМ

Mägi, Hans; Levin, Meiše; Teetso, A. Теоретическое и экспериментальное исследование дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1977 / с. 33-37 : илл https://www.ester.ee/record=b1289813*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5d3edd54-dc54-44e8-8bc1-72078333efa5>

Экстремальные задачи для квадратурных формул на некоторых множествах функций

Levin, Meiše Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1970 / lk. 407-413
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Экстремальные задачи для кубатурных формул

Levin, Meiše; Giršovits, Juri Доклады Академии Наук СССР 1977 / с. 1303-1306 https://www.ester.ee/record=b2355605*est

Элементарное решение одной задачи размещения объектов обслуживания

Levin, Meiše; Oja, O. Физика, математика и теоретическая механика : сборник статей. 2 1967 / с. 27-30
https://www.ester.ee/record=b2182156*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9629c334-57f5-42a4-b7df-c9616b03b45d>