

A system-oriented approach to the road safety problem

Knoflacher, H. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 17-19

Ain Kendra: naastrehvid – keelata või maksustada?

Kendra, Ain Postimees 2020 / lk. 16 : portr <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/28/15.9>

Ain Kendra: teede projekteerimisel puudub tellijatel sageli tervikpilt : [Ain Kendra on TTÜ ehitusteaduskonna õppejõud]

Lõbu, Aksel Eesti Päevaleht 2013 / lk. 10 <https://dea.digar.ee/page/eestipaevaleht/2013/08/02/10>

Andres Gailit : [elulooandmeid]

Sada aastat Eesti teedele : Maanteeameti 100. sünnipäevale pühendatud uurimus 2018 / lk. 202-205 : fot

AS TREV-2 Grupp 50 : 1961-2011

2011 https://www.ester.ee/record=b2648935*est

Assumptions to road pavement testing by non-destructive means

Janulevičius, Justinas; Čygas, Donatas; Giniotis, Vytautas; **Aavik, Andrus** The Baltic journal of road and bridge engineering 2013 / p. 227-231 : ill <https://doi.org/10.3846/bjrbe.2013.29> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Autoeriala ja autokateeder TPI-s

Sillat, Rein Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1983 / lk. 1-6 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Autotee pikiprofiili projektjoone funktsioonid

Mägi, Hans Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1979 / lk. 4-9 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Autoteede eriala üliõpilaste tootmispraktika korraldamise mõningaid probleeme

Vaimel, Ants Üliõpilaste tootmispraktika ja noorte spetsialistide stažeerimine = Производственная практика студентов и стажировка молодых специалистов : nõupidamise teesid, Tallinn, 5. 12. 1986. a 1986 / lk. 35-37
https://www.ester.ee/record=b1260709*est

Autoteede- ja geodeesiaalane konverents

Ambros, Richard Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1969 / lk. 4 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8c34b57d-537f-42d6-abdb-b1cab823a8c0> https://www.ester.ee/record=b1254708*est

Autoteede kateeder

1987 https://www.ester.ee/record=b1231478*est

Autoteede kateeder

Vaimel, Ants Ehitusinsenerid TPI-st : [kogumik] 1986 / lk. 74-81 https://www.ester.ee/record=b1248083*est

Autoteede kattekonstruktsiooni tugevuse hindamise meetoodika täpsustamine

Haljak, Otto Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1969 / lk. 9-11 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Autoteede projekteerimise meetoodiline juhend

1989 https://www.ester.ee/record=b4152317*est

Autoteede projekteerimise meetoodiline juhend : nõuded tee-elementidele

1986 https://www.ester.ee/record=b1246686*est

Autoteede projekteerimise meetoodiline juhend. II osa, Tehnilis-majanduslik põhjendus. Perspektiivne liiklusintensiivsus

1978 https://www.ester.ee/record=b1278660*est

Autoteede projekteerimise meetoodiline juhend. 1. osa, Projekteerimise alused

1977 https://www.ester.ee/record=b1299022*est

Autoteede projekteerimise meetoodiline juhend. Vooluvete juhtimine. Maastikuline projekteerimine

1978 https://www.ester.ee/record=b1278673*est

Autotransport ja Maanteed

1983 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Balti Teede konverents teadlase pilgu läbi

Aavik, Andrus Teeleht 2017 / lk. 102 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2827882*est

Baltimaade maanteelased Saaremaal : [rahvusvahelisel konverentsil]
Aavik, Andrus Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 344-347

Betoonist ja katenditest

Kendra, Ain Transport ja Teed 2023 / lk. 12-16 : fot https://www.ester.ee/record=b1073099*est

A comparison of road safety in the Baltic Sea region [Electronic resource]

Pihlak, Ilmar; Antov, Dago Materials of International Conference Road Safety on Four Continents 2005 / [9] p. [CD-ROM]

Continuous line void content measurements on Estonian roads with the ground penetrating radar [Electronic resource]

Tõnts, Taavi An IRF Regional Conference and Exhibition : the 25th International Baltic Road Conference : 24-27 August 2003, Vilnius, Lithuania 2003 / ? p. [CD-ROM]

Control of dimensioning and investigation of the bridge for crossing a strait in Estonia

Kulbach, Valdek; Kivi, Egon IABSE Symposium Weimar 2007 : Improving Infrastructure Worldwide : report 2007 / p. 498-499

Developing case studies for implementing COST TU1406 Quality Control plan procedure for typical highway bridges

Kedar, Amir; Sein, Sander; Ademović, Naida; Panetsos, Panagiotis IABSE Symposium Guimarães 2019 : Towards a Resilient Built Environment - Risk and Asset Management, March 27-29, 2019, Guimarães, Portugal 2019 / p. 531-539 : ill [Developing case...](#)

Dialoog autoteedest

Pihlak, Ilmar Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1971 / lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1320792*est

Eesti Maanteeamet 75 = Estonian Road Administration 75

1993 https://www.ester.ee/record=b1686265*est

Eesti NSV maanteede perspektiivse liiklus- ja koormusintensiivsuse määramise juhend : projekt

1984 https://www.ester.ee/record=b5549583*est

Eesti NSV maanteedevõrk ja selle areng sõjajärgsetel aastatel

Tarmak, Aadu Tootmise ökonomika ja organiseerimise kateedri uurimistöid. 2 1964 / lk. 77-92 : tab https://www.ester.ee/record=b1510814*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a68994a0-caac-4766-8cd7-fb62dd49ec5e>

Eesti teede ja transpordi 100 aastat

Praust, Valdo 2018 https://www.ester.ee/record=b4770235*est

Eesti teedevõrgu järgmised sada aastat

Sein, Sander Sada aastat Eesti teedele : Maanteeameti 100. sünnipäevale pühendatud uurimus 2018 / lk. 249

Eesti teedevõrk ja maanteehoid

Aavik, Andrus Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 67-77

Eestis leidub teelõike, mis on tuhande aasta vanused. Üks neist andis Harjumaale nime [Võrguväljaanne]

Lõhmus, Alo ekspress.ee 2022

Ekspert: naastrehvid muutuvad tasapisi keskkonnasõbralikumaks

novaator.err.ee 2024 [Ekspert: naastrehvid muutuvad tasapisi keskkonnasõbralikumaks](#)

Energeetilisest aspektist teeliikluses

Seigerkrantz, Vladimir Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1985 / lk. 16-24 : ill. https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Estonia - historical journey on the roads

Mespak, Vello; Laev, G.; Kaldas, A.; Gailit, A.; Valtna, J. European Asphalt Magazine 1995 / 2, p. 4-7

Estonian national road network and maintenance financing - needs, modelling and suggestions

Pruunsild, Rene; Antov, Dago XXVIII International Baltic Road Conference : conference proceedings : Lithuania, Vilnius, 26-28 August, 2013 2013 / p. 1-8 : ill

Euroopa on kindlalt teemaksu usku : [artiklis ka TTÜ professori Dago Antovi arvamusest nimetatud teemal]

Jaagant, Urmas Eesti Päevaleht 2013 / lk. 6 <https://epl.delfi.ee/artikkel/67160198/euroopa-on-kindlalt-teemaksu-usku>

Expert: Studded tired slowly becoming more environmentally friendly

Piir, Rait news.err.ee 2024 [Expert: Studded tired slowly becoming more environmentally friendly](#)

Heavy metals in roadside soils

Hääl, Maire-Liis; Hödrejärv, Helvi; Rõuk, Harri Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 2004 / 4, p. 182-200
: ill

How did we set the road safety quantitative objectives for Estonia?

Antov, Dago; Metsvahi, Tiit International seminar "Nordic-Baltic Traffic Safety Days (NordBalt)" : September 2-3, 1999, Tallinn, Estonia : [technical report] 1999

Immission measurement of road traffic noise - a practical approach

Olafsen, S. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 311-314

Interurban roads and motorways. Question III

Segerkantz, Vladimir World Road Congress (Internationaler Straßenkongress) 17/Sidney 1983 1983 / p. 499-532

Investigations and determination of seasonal effect on road pavement strength

Siaudinis, G.; Cygas, D.; Laurinavicius, A.; **Aavik, Andrus** The 6th International Conference of Environmental Engineering 2005 / ? p

Kaasaegsed autoteed ja ohutu liiklus : abiks lektorile

Segerkantz, Vladimir 1986 https://www.ester.ee/record=b1163591*est

Kas Rail Baltica takistab 2+2 maanteede valmimist?

Remmelg, Teeli Ehitaja 2021 / lk. 14-16 : fot https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Kas võime arvestada maanteede isepuhastuvusega

Ambros, Richard Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1969 / lk. 24-26 : ill https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Kattetaastustehnika, materjalid ja kvaliteedikontroll

Koppel, Maano; Unt, Raimo Maanteede rehabiliteerimine : Balti maanteelaste XXIII konverents, Pärnu, 25.-27. august 1997 : ettekanded, resümeed 1997 / lk. 19-22

Kui auto võtab mõistuse : [ohutute maanteede ehitamisest]

Karu, Toomas; **Aavik, Andrus** Postimees 2005 / 27. sept., lk. 14 <https://www.postimees.ee/1500139/kommentaar-kui-auto-votab-moistuse>

Kui palju 2+2 teid on Eestis juurde vaja?

Kendra, Ain ehitusuudised.ee 2023 [Kui palju 2+2 teid on Eestis juurde vaja?](https://www.ehitusuudised.ee/2023/09/14/kui-palju-2+2-teid-on-estis-juurde-vaja/)

60 tonni Eestimaa teedele - poolt ja vastu

Kendra, Ain Transport ja Teed 2023 / lk. 24-26 : ill https://www.ester.ee/record=b1073099*est

Latvia's road traffic problems

Naudzuns, J.; Smirnov, J. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 27-30

Libedustõrje korraldusest Soomes

Mespak, Vello Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1986 / lk. 22-29 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Maanteede projekteerimisnormid : eelnõu

1999 https://www.ester.ee/record=b1291047*est

Maanteekatete põlevkivibituumeniga ja bituumenemulsiooniga pindamise majanduslik võrdlus

Koppel, Maano 1995 https://www.ester.ee/record=b1067906*est

Maanteed ja Rail Balticut välisabita korraga valmis ei ehita

Allik, Henry-Laur Postimees 2020 / Lk. 4-4 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/29/3.10>

Madala survetugevusega betooni kasutamine taristuehituses

Kendra, Ain Transport ja teed 2014 / lk. 28-29 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2684052*est

Materjal teede aluste stabiliseerimiseks [Võrguteavik] : koostis, spetsifikatsioonid ja vastavuskriteeriumid = Material for stabilization of road bases : composition, specifications and conformity criteria

2015 http://www.ester.ee/record=b4468906*est

Metoodiline juhend diplomiprojektide koostamiseks autoteede eriala üliõpilastele autoteede kateedri juures

1986 https://www.ester.ee/record=b1185747*est

Metoodilised juhendid diplomprojekti koostamiseks teedeharu üliõpilastele

Ambros, Richard 1960 https://www.ester.ee/record=b1141550*est

Metoodilised juhendid õppeaines "Autoteede ekspluatatsioon" autoteede ja sildade eriala (1216) kaugõppe üliõpilastele

1962 https://www.ester.ee/record=b1152469*est

Miks tekivad teedele löökaugud, mis lõhuvad autosid?

Bioneer.ee 2024 [Miks tekivad teedele löökaugud, mis lõhuvad autosid?](#)

Millal Tallinna ringtee läbilaskevõime lõpuks suureneb?

Kendra, Ain; Romandi, Inna Transport ja Teed 2015 / lk. 29-31 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2716406*est

Millised koormused mõjuvad meie teedele tegelikult?

Kendra, Ain Transport ja Teed 2018 / lk. 9-11 : ill http://www.ester.ee/record=b1073099*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2861404*est

Millistel teelõikudel on ohtlik liigelda? : [TTÜ teedeinstituudi uurimusest]

Riismaa, Riivo Autoleht 2006 / 4, lk. 15-17 https://artiklid.elnet.ee/record=b1260208*est

Mineraalsete maantee ehitus- ja korrashoiu materjalide uurimise vajadusest ja viisidest

Ambros, Richard Teaduslik-tehniline kogumik. 10 1948 / lk. 26-34 : ill

Motorisation and the road safety question

Lenz, K.-H. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 19-22

Mugavam elu kõigile: Eestis arendatud tehnoloogia aitab luua teid, mis ei lõhu autot

geenius.ee 2023 [Mugavam elu kõigile: Eestis arendatud tehnoloogia aitab luua teid, mis ei lõhu autot](#)

Möödasõiduradadega maantee (2+1)

Mäe, Roland; Urm, Andres Teeleht 2012 / p. 29-31 : ill

Naastrehvid Eestimaa teedel

Sürje, Peep Maanteede rehabiliteerimine : Balti maanteelaste XXIII konverents, Pärnu, 25.-27. august 1997 : ettekanded, resümeed 1997 / lk. 107

400 meetrit nähtavust möödasõidul - kas tahtlik löks?

Kendra, Ain Transport ja Teed 2024 / lk. 18-20 : ill, tab https://www.ester.ee/record=b1073099*est

Nõuded teepinna tasetasusele

Mespak, Vello Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1985 / lk. 11-21 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Ohtlikud kohad Eestimaa teedel : Tallinna Tehnikaülikooli teedeinstituudis valmis uurimus, mis selgitab välja Eesti maanteede liiklusohhtlikumad kohad : [uurimuse koostaja Tiit Metsvahi kommentaariga]

Sooper, Kristjan; **Metsvahi, Tiit** Autoleht 2000 / 7, lk. 11 : ill

On infrastructure repair and gender politics : a more global view from Tallinn, Estonia

Song, Lily; **Sooväli-Sepping, Helen;** **Grišakov, Kristi;** Jüssi, Mari; Müüripeal, Anni Journal of urban affairs 2023 / p. 35-48 : ill <https://doi.org/10.1080/07352166.2021.1983441> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Performance measurement data as an input in national transportation policy

Kõrbe Kaare, Kati; Koppel, Ott XXVIII International Baltic Road Conference : conference proceedings : Lithuania, Vilnius, 26-28 August, 2013 2013 / p. 1-9 : ill

Project of St Petersburg ring road

Tikhonov, V. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 201-202

Pärnu maantee - kus ja kuidas

Kendra, Ain Transport ja Teed 2022 / lk. 32-34 : ill http://www.ester.ee/record=b1073099*est

Püsiühendus ei too õnne!

Uustalu, Aare-Maldus Rääk : Eesti Rohelise Liikumise teabeleht 2006 / mai, nr. 7, lk. 2

Püsiühendus ei too õnne! : [kavandatavast Saaremaa püsiühendusest]
Uustalu, Aare-Maldus Rääk : Eesti Rohelise Liikumise teabeleht 2006 / mai, lk. 2

Rahvuvahelised talveteede päevad Tampere

Seegerkrantz, Vladimir Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1987 / lk. 12-20 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Rannamõisa tee on üliohtlik : Rannamõisa teel põhjustab õnnetusi maantee suur ülekoormus : [selgub TTÜ spetsialistide hinnangutest ja uuringust]

Jõevere, Kristjan Eesti Päevaleht 2002 / 17. detsember, Tallinn, lk. 1 : ill <https://epl.delfi.ee/artikkel/50942131/rannamoisa-tee-on-ulohtlik>

Reorganization of Estonian maintenance system

Kikas, Ants; Gerndorf, Kostel "How to find and use money for roadkeeping?" : experience, problems and strategy of the Baltic States : International Symposium of the Baltic Road Council, 22-23 September, 1998, Tallinn, Estonia : technical report 1999 / p. 78-82

Riigiteede teehoiukava jätab teede rahastamise tuleviku ebaselgeks

Kendra, Ain Transport ja Teed 2018 / lk. 36-38 : ill http://www.ester.ee/record=b1073099*est

Road and vehicle safety in Estonia

Nirk, Tavi 26th International Symposium on Automotive Technology and Automation, Aachen, Germany, 13th-17th September 1993 : dedicated conference on road and vehicle safety : proceedings 1993 / p. 371-382

Road cross-sections and traffic safety on roads outside built-up areas

Leutzbach, W.; Brannolte, U. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 22-25

Road safety differences between the Baltic Countries and Finland

Pihlak, Ilmar; Antov, Dago Transportas = Transport engineering 2001 / 3, lk. 116-122 : ill

Road safety differences between two neighbouring countries - Estonia and Finland

Pihlak, Ilmar; Antov, Dago Proceedings of the Conference Traffic Safety on Two Continents : Malmö, Sweden, September 20-22, 1999 2000 / p. 13-29 : ill https://www.ester.ee/record=b5550143*est

Road safety situation in the Baltic countries and Nordic countries

Pihlak, Ilmar; Antov, Dago Materials of the VII International Scientific and Practical Conference "Social and Economic Problems of Town Transport Systems and Areas of their Influence Development" 2001 / p. 130-135

Sada aastat Eesti teedele : Maanteeameti 100. sünnipäevale pühendatud uurimus

Rääsk, Mairo 2018 https://www.ester.ee/record=b5162225*est

Siirdekõverate kasutamine autotee plaani projekteerimisel : metoodiline juhend

1986 https://www.ester.ee/record=b4138370*est

Sildade haldamine ja kvaliteedikontroll omavahel kooskõlla

Sein, Sander Teeleht 2018 / lk. 14-17 : fot http://www.ester.ee/record=b1073043*est
https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/teeleht_93_veb_must.pdf

Studded tyres on Estonian roads

Sürje, Peep Rehabilitation of Roads and Motorways : papers of the XXIII International Road Conference, Pärnu, 25-27 August, 1997 1997 / p. 183

Sõidukite masside ja teljekoormuste seire - põhiaruanne [Võrguteavik]

2018 https://www.ester.ee/record=b5186125*est https://www.mnt.ee/sites/default/files/survey/2018-12-29_pohiaruanne_masside_ja_teljekoormuste_seiremarkustega.pdf

Sõidutee tasasuse tagamise tehnoloogilistest probleemidest

Mespaak, Vello Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1984 / lk. 20-22 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Tallinna-Rapla maantee ohtliku metallpiirde asemel on nüüd kummipostid = Вместо опасного металлического ограждения на шоссе Таллинн-Рапла установили резиновые столбы

Rudi, Anneli err.ee rus.err.ee 2024 [Tallinna-Rapla maantee ohtliku metallpiirde asemel on nüüd kummipostid](https://www.err.ee/2024/tallinna-rapla-maantee-ohtliku-metallpiirde-ase) [Вместо опасного металлического ограждения на шоссе Таллинн-Рапла установили резиновые столбы](https://www.err.ee/2024/tallinna-rapla-maantee-ohtliku-metallpiirde-ase)

Tallinn-Tartu road - Estonian national main road

Kirotam, Jüri; Liivaleht, Jaak; **Sürje, Peep; Metsvahi, Tiit** IRF Regional Conference : European Transport and Roads - Meeting the Challenges of the 21st Century : Lahti, Finland, 14-16 June, 1999 : technical reports 1999 / p. 241-246: ill

Tee geomeetrislike elementide ja kiirusrežiimide mõju kütusekulule

Segerkrantz, Vladimir Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1982 / lk. 10-13 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Tee keskpäirde paigaldamine Tallinna-Rapla maanteel mitmekordistas õnnetuste arvu

Tähepõld, Tarmo auto.geenius.ee 2023 [Tee keskpäirde paigaldamine Tallinna-Rapla maanteel mitmekordistas õnnetuste arvu](https://www.ester.ee/record=b1181335*est)

Teed ja transport - erinevate raskesõidukite võrdlus teekeskkonna suhtes

Kendra, Ain Transport ja Teed 2014 / lk. 15-18 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2675190*est

Teedeinsener selgitab : Miks on teede ehitamine nii kallis? [Võrguväljaanne]

Kendra, Ain forte.delfi.ee 2020 / fot [Teedeinsener selgitab: Miks on teede ehitamine nii kallis?](https://www.ester.ee/record=b1181335*est)

Teedeinseneri kommentaar : [artiklile "Kas 25-meetrised autorongid jõuavad Eesti teedele - ja millal?]

Kendra, Ain Transport ja Teed 2021 / lk. 15-16 http://www.ester.ee/record=b1073099*est

Teepinna tasasuse hindamise vajadusest

Mespak, Vello Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1985 / lk. 18-22 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Texts for students of highway engineering

Piroja, Vivian 1987 https://www.ester.ee/record=b1255541*est

The maintenance financing of Estonian national road network – present and the future

Pruunsild, Rene; Antov, Dago Journal of international scientific publications : economy & business 2013 / p. 15-25 : ill

Tire and pavement wear interaction monitoring for road performance indicators

Kõrbe Kaare, Kati; Kuhu, Kristjan; Koppel, Ott Estonian journal of engineering 2012 / p. 324-335 : ill

Tolmu vastu võitlemise vahendeist

Ambros, Richard VII teedepäeva referaadid 1937 / lk. 19-38 : joon., fot https://www.ester.ee/record=b1148566*est

Eesti NSV maanteede kruuskatted ja nende töötlemine bituumeniga

Ambros, Richard; Prikk, Arvi 1951 https://www.ester.ee/record=b1453172*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/671c962c-b7b7-4915-b9b3-e864261db640>

Traffic safety management at single-level road-railway crossings : Estonian experience [Electronic resource]

Koppel, Ott Proceedings of the XVII International Baltic Road Conference : August 24-26, 2009, Riga, Latvia 2009 / ? p. [USB-mälupulk]

TTÜ ja Maanteeamet sõlmisid koostöölepingu. Majandusteaduskonnas otsitakse uusi võimalusi koostööks : [ühisõnumid]

Mente et Manu 2012 / lk. 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

TTÜ professor soovib kaaluda automaksu kehtestamist [Võrguväljaanne]

Varik, Lauri err.ee 2021 "[TTÜ professor soovib kaaluda automaksu kehtestamist](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)"

Tuled surnuks: Tallinna uus plaan keelab sõidutee ääres valgusreklaamid

postimees.ee 2024 [Tuled surnuks: Tallinna uus plaan keelab sõidutee ääres valgusreklaamid](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

Tulemusnäitajad teehoiuinvesteeringute hindamisel

Kõrbe Kaare, Kati; Koppel, Ott Eesti majanduspoliitilised väitlused : aktuaalsed Euroopa Liidu riikide probleemid. 2 : [artiklite kokkuvõtted] 2012 / lk. 46-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2549264*est

Tulemusnäitajad teehoiuinvesteeringute hindamisel [Elektroniline teavik]

Kõrbe Kaare, Kati; Koppel, Ott Eesti majanduspoliitilised väitlused (artiklid) = Estnische Gespräche über Wirtschaftspolitik (Beiträge) = Discussions on Estonian economic policy (articles). 2 2012 / lk. 335-338 [CD-ROM] https://artiklid.elnet.ee/record=b2549264*est

Tänapäeval ehitatud teed on vastupidavamad : [kommentaare ka TTÜ teetehnika õppetooli juhatajalt Andrus Aavikult]

Filippov, Madis Postimees 2012 / lk. 5

Unsettled impacts of integrating automated electric vehicles into a mobility-as-a-service ecosystem and effects on traditional transportation and ownership

Taiber, Joachim; Sell, Raivo 2019 <https://doi.org/10.4271/EPR2019004>

Use of pavement surface texture characteristics measurement results in Estonia

Aavik, Andrus; Kaal, Tiit; Jentson, Maret XXVIII International Baltic Road Conference : conference proceedings : Lithuania, Vilnius, 26-28 August, 2013 2013 / p. 1-10 : ill

Uued teedeehitusmaterjalid Rootsist

Kendra, Ain Transport ja Teed 2015 / lk. 33-35 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2752917*est

Uurimissuuna "ENSV autoteede ja linnatänavate teoreetiline ja eksperimentaalne uurimine intensiivse autostumise tingimustes" kujunemisest ja arengust

Segerkrantz, Vladimir Tehnikauuringute areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 148-152 https://www.ester.ee/record=b1258828*est

Varinguohht Kukruse-Jõhvi maanteelõigul

Karu, Veiko Piirideta geoloogia : [5. geoloogia sügiskooli artiklid ja ettekanded] 2009 / lk. 104-108

[Vastus lugeja küsimusele: Miks kruusateed treppi lähevad]

Aavik, Andrus Tarkade Klubi 2009 / 9, lk. 8-9

WG4 Technical Report : Guidelines for Preparation of a Case study

Kedar, A.; **Sein, Sander;** Panetsos, P.; Ademović, N.; Duke, A.; Ryjacek, P. 2018 https://www.tu1406.eu/wp-content/uploads/2018/10/COST_1406_WG4-Preparation-of-EU-case-study-ver-2.pdf

Viikingitee, mis andis Harjumaale tema nime

Lõhmus, Alo Eesti Ekspress 2022 / Lk. 38-40 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestiekspress/2022/08/03/30.1>

Ülevaade teepinna tasasuse mõõtmise enamlevinud mõõteseadmetest

Mespak, Vello Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1985 / lk. 13-19 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Ümarpuidu eriveod - MKM määruste nr. 50 ja nr. 51 (2001) muutmisest : täismassipiirangutega seotud uuringutest Soomes

Kendra, Ain Transport ja Teed 2015 / lk. 5-8 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2707259*est

XXII научная конференция Таллинского политехнического института : (доклады секции автомобильных дорог)

1967 https://www.ester.ee/record=b1411615*est

Автомобильные дороги : ежемесячный информационно аналитический журнал

1983 https://www.ester.ee/record=b1392979*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей

1970 https://www.ester.ee/record=b2122767*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/645defbd-e157-4cd7-9916-5a347c2411cf>

Автомобильные дороги и транспорт

Roste, Irina; Aavik, Andrus; Segerkrantz, Vladimir; Pertens, Sven; Roste, Irina; Sillat, Arno; Lavrentjev, Jüri 1989 https://www.ester.ee/record=b1509682*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Tamme, Lembit; Segerkrantz, Vladimir; Antov, Dago; Tiks, Peeter; Putk, Aksel-Johannes; Sürje, Peep; Lepik, Märt; Sillat, Rein; Mõisnik, Kuulo; Vahelaid, Olav-Aleksander; Okunev, V.I. 1981 https://www.ester.ee/record=b1322651*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Tamme, Lembit; Alppivuori, K.; Wahlgren, O.; Kallberg, H.; **Segerkrantz, Vladimir; Metsvahi, Tiit; Antov, Dago; Renzer, Aare; Pihlak, Ilmar; Mõisnik, Kuulo; Vahelaid, Olav-Aleksander;** Platonov, A.I.; **Putk, Aksel-Johannes** 1982 https://www.ester.ee/record=b1302169*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Tamme, Lembit; Segerkrantz, Vladimir; Vaimel, Ants; Antov, Dago; Sürje, Peep; Vahelaid, Olav-Aleksander; Mõisnik, Kuulo; Okunev, V.I.; **Sillat, Rein; Lepik, Märt** 1984 https://www.ester.ee/record=b1302109*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Randlepp, Arne; Metsvahi, Tiit; Pihlak, Ilmar; Roste, Irina; Segerkrantz, Vladimir; Antov, Dago; Klibavicius, A.; **Adamson, Arvo; Vaimel, Ants;** Amer, K.; **Aavik, Andrus** 1986 https://www.ester.ee/record=b1296029*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Randlepp, Arne; Wahlgren, O.; Himanen, V.; **Segerkrantz, Vladimir; Mägi, Hans; Sürje, Peep** 1987 https://www.ester.ee/record=b1226847*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей

1973 https://www.ester.ee/record=b2122803*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/bbdfdb445-149e-4c31-bc53-b4ab82c6d62b>

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей

1976 https://www.ester.ee/record=b2122599*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38e485b3-3832-4ea3-9c5f-4981852f5390>

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей

1969 https://www.ester.ee/record=b2122829*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ad24a60-f6b4-4695-87f3-d4d0f3a00b66/>

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей

1971 https://www.ester.ee/record=b2122812*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/750ef91e-6513-47c2-b2f8-b3a129e93e38/>

Анализ динамики риска в дорожном движении в ЭССР

Antov, Dago; Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов научной конференции "Психологические и эргономические вопросы безопасности деятельности", Таллин, октябрь 1986 1986 / с. 223-226 : илл https://www.ester.ee/record=b1268225*est

Анализ эффективности ограничения скоростей

Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов III республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1976 / с. 61-64 https://www.ester.ee/record=b1351535*est

Борьба со скользкостью на автомобильных дорогах и городских улицах

Nelis, V.; Ambros, Richard Сборник научных трудов студентов. 4 1965 / с. 43-55 : илл https://www.ester.ee/record=b2181987*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

Влияние геометрических элементов дороги и скоростных режимов на расход топлива

Segerkrantz, Vladimir Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1982 / с. 10-13 : илл
https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Влияние интенсивности транспорта и поверхности свойств дорог при безопасности движения автомашин

Крайчович М.; Коханик И. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 132-137: ил

Вопросы автоматизации проектирования автомобильных дорог

Vaimel, Ants; Mägi, Hans; Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов и сообщения IX научно-технической конференции дорожников Прибалтики : 14-16 августа 1979 г. 1979 / с. 66-72 https://www.ester.ee/record=b1270763*est

Вопросы безопасности движения на дорогах Литвы с цементобетонным покрытием

Лауринавичюс А.; Палшайтис Э. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 141-145

Динамика скоростных характеристик транспортного потока на автомобильных дорогах Эстонской ССР

Segerkrantz, Vladimir Повышение качества проектирования и строительства автодорог и городских улиц 1987 / с. 38-49

Информационная модель для оценки опасности дорожной ситуации

Segerkrantz, Vladimir Повышение качества строительства, ремонта и эксплуатации городских дорог и улиц : тезисы 9-й Межреспубликанской научно-технической конференции городских дорожников Эстонской ССР, Латвийской ССР, Литовской ССР, Украинской ССР, Белорусской ССР и Молдавской ССР : (7 и 8 сентября 1977 г.) 1977 / с. 57-60
https://www.ester.ee/record=b1301016*est

Использование сплайнов для трассирования автомобильных дорог

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

Исследование влияния ограничения скоростей на дорогах Финляндии

Wahlgren, O.; Salusjärvi, M. Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 17-23 : илл
https://www.ester.ee/record=b1283632*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e0d526d-561a-4a0b-bbbe-66d175ca90ac>

Исследование возможностей повышения плотности земляного полотна автомобильной дороги

Lauri, U.; Määrsepp, V. XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 156-157 https://www.ester.ee/record=b5165223*est

Исследование коэффициента сцепления шин на разных дорогах

Purge, E.; Nirk, Tavi XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 236 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Исследование опасности пересечения методом конфликтных ситуаций

Antov, Dago; Kendra, Ain; Segerkrantz, Vladimir XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 1, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1981 / с. 134 https://www.ester.ee/record=b1322624*est

Исследование развития дорожной сети ЭССР и методика учета движения. Прогноз интенсивности движения на основной сети автомобильных дорог ЭССР на 1980-2020 годы : промежуточный отчет : шифр научной работы 805

Pihlak, Ilmar; Nõlvand, T. 1971 https://www.ester.ee/record=b2309732*est

Исследование растягивающих напряжений асфальтобетонного покрытия под движущейся нагрузкой

Mespak, Vello; Haljak, Otto Улучшение качества строительства покрытий автомобильных дорог и городских магистралей : материалы республиканской научно-технической конференции : (15-16 апр. 1971 г.) 1971 / с. 12-14

Исследование свойств потока движения в условиях ограничения скоростей

Segerkrantz, Vladimir Повышение качества строительства, ремонта и эксплуатации городских дорог и улиц : тезисы 9-й Межреспубликанской научно-технической конференции городских дорожников Эстонской ССР, Латвийской ССР, Литовской ССР, Украинской ССР, Белорусской ССР и Молдавской ССР : (7 и 8 сентября 1977 г.) 1977 / с. 61-63
https://www.ester.ee/record=b1301016*est

Исследование свойств потока движения на дорогах Эстонской ССР

Volkov, P.; Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов III республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1976 / с. 66-67 https://www.ester.ee/record=b1351535*est

Исследование упругих деформаций на автомобильных дорогах, построенных на торфяных болотах в условиях Эстонской ССР

Segerkrantz, Vladimir Дорожное строительство : сборник статей. [1] 1966 / с. 17-27 : илл https://www.ester.ee/record=b2122837*est

Исследование упругих деформаций на автомобильных дорогах, построенных на торфяных болотах в условиях Эстонской ССР автореферат ... кандидата технических наук

Segerkrantz, Vladimir 1967 https://www.ester.ee/record=b1569847*est

Кафедра автомобильных дорог

1987 https://www.ester.ee/record=b1355449*est

Комплексная оценка качества дорог с учетом показателей безопасности движения

Васильев А.П. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 81-83

Назначение первоочередных мероприятий по снижению аварийности на дорогах

Гречнева Г.И. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 94-95

Новый метод учета аварийно-опасных участков на дорогах Словакии

Хохол Ш.; Полищук В.П. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 215-216

О длительной устойчивости откосов выемок автодорог Молдовы

Мерзлякова Г.П.; Узун Н.И.; Тимофеева Т.А.; Полканов В.Н. 35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция строительства. Секция техники окружающей среды 1991 / с. 10-13

О методике и результатах прогнозирования перспективной интенсивности движения на дорогах Эстонской ССР

Vaimel, Ants Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 25-33 https://www.ester.ee/record=b1283632*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e0d526d-561a-4a0b-bbbe-66d175ca90ac>

О механизме волнообразования на поверхности автодороги

Tümanok, Aleksei; Koppel, Maano Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 6 1973 / с. 3-14 : илл https://www.ester.ee/record=b2122803*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/bfbdb445-149e-4c31-bc53-b4ab82c6d62b>

О проблемах построения перспективных изображений автомобильной дороги на ЭВЦМ Минск-22

Mägi, Hans Тезисы докладов II республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1971 / с. 104-106 https://www.ester.ee/record=b1329196*est

О соблюдении принципов ландшафтного проектирования на примере некоторых автомобильных дорог

Segerkrantz, Vladimir; Jõgi, I. XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик,

Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 1, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1981 / с. 133 https://www.ester.ee/record=b1322624*est

Об определении среднегодовой суточной интенсивности движения на местных дорогах Эстонской ССР
Vaimel, Ants; Pihlak, Ilmar Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 4 1970 / с. 3-10
https://www.ester.ee/record=b2122767*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/645defbd-e157-4cd7-9916-5a347c2411cf>

Об учете видимости обгона при проектировании автомобильных дорог
Segerkrantz, Vladimir Известия высших учебных заведений. Строительство и архитектура 1978 / с. 140-142
https://www.ester.ee/record=b3249097*est

Обеспечение безопасности движения на автомобильных дорогах Белоруссии
Леонович И.И. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 148-151

Обеспечение безопасности движения при реконструкции дорог
Белятынский А.А.; Цыбенко Ю.А.; Бакулич Е.А. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 69-70

Образование и развитие исследовательского направления "Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и городских улиц ЭССР в условиях интенсивной автомобилизации"
Segerkrantz, Vladimir Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллинн, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 159-164 https://www.ester.ee/record=b1231513*est

Определение влияния дорожных условий на аварийность на основе многофакторного анализа
Боровик В.С.; Лукин В.А. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 77-78

Определение незаносимой снегом высоты земляного полотна в условиях Эстонской ССР
Vaimel, Ants; Levet, E. Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 6 1973 / с. 15-22 : илл
https://www.ester.ee/record=b2122803*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/bbfd445-149e-4c31-bc53-b4ab82c6d62b>

Опыт нормирования скорости движения на магистральных дорогах в Эстонской ССР
Rumvolt, Hellat; **Segerkrantz, Vladimir** Влияние скорости на режим и безопасность движения : Сборник научных трудов 1980 / с. 35-43 : илл

Организация движения на обходных кольцевых автомобильных дорогах
Полищук В.П.; Лановой А.Т. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 181-182

Отремонтированная прошлым летом улица Кеск в Силламяэ покрылась трещинами [online resource]
rus.err.ee 2021 ["Отремонтированная прошлым летом улица Кеск в Силламяэ покрылась трещинами"](https://rus.err.ee/record=b1306141*est)

Оценка безопасности движения на основных магистралях Эстонской ССР
Pertens, Sven; Segerkrantz, Vladimir XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 117 https://www.ester.ee/record=b1305540*est

Оценка проектных решений при проложении трассы дороги в пределах населенных пунктов
Кузнецов В.Н. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 139

Пересечения улицы Мяннику тээ гор. Таллина
Voormantsik, P.; Õismets, V.; Vaimel, Ants XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 276-277
https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Перспективы брусчатка и литой бетон
Kendra, Ain Строитель 2016 / с. 64 https://artiklid.elnet.ee/record=b2764454*est

Повышение безопасности движения на дорогах Сибири и Севера
Шелопаев Е.И. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 219-220

Повышение качества удерживающих ограждений
Astrov, V. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 57-59

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

Предотвращение зимней скользкости на дорогах на основе анализа метеорологической информации

Самодурова Т.В. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 193-195

Применение метода имитационного моделирования транспортных потоков на ЭВМ для оценки безопасности движения на дорогах Нигерии

Тонконоженков О.И.; Нванери Э. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 203-205

Принципы проектирования автомобильных дорог с учетом требования экономии топлива

Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции "Проектирование и строительство автомобильных дорог и городских улиц с учетом интенсивной автомобилизации ЭССР" : IV Республиканская научно-техническая конференция по автомобильным дорогам и геодезии, Таллин, апрель 1982 г. 1982 / с. 17-18
https://www.ester.ee/record=b1276675*est

Проблемы автоматизации проектирования организации движения на автомобильных дорогах

Segerkrantz, Vladimir; Levin, Meise 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

Проблемы малого города и придорожного населенного пункта при проектировании автомобильных дорог

Antov, Dago; Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов и сообщений XII научно-технической конференции дорожников Прибалтики, 24-25 августа 1988 г. 1988 / с. 29-32 https://www.ester.ee/record=b1244324*est

Прогнозирование режимов движения транспортных потоков при проектировании автомобильных дорог : автореферат ... доктора технических наук (05.22.03)

Segerkrantz, Vladimir 1984 https://www.ester.ee/record=b1569852*est

Прогнозирование режимов движения транспортных потоков при проектировании автомобильных дорог : диссертация ... доктора технических наук : 05.22.03 - изыскание и проектирование железных дорог и автомобильных дорог

Segerkrantz, Vladimir 1983 https://www.ester.ee/record=b2425622*est

Программа повышения безопасности движения на автомобильных дорогах Узбекской ССР

Салимова Б.Д. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 191-192

Программа ЭВМ для вычисления координат перспективного изображения автодороги

Mägi, Hans Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 7 1976 / с. 13-22 : илл https://www.ester.ee/record=b2122599*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38e485b3-3832-4ea3-9c5f-4981852f5390>

Профессор ТТУ рекомендует ввести налог на автомобили [Online resource]

Varik, Lauri rus.err.ee 2021 ["Профессор ТТУ рекомендует ввести налог на автомобили"](https://www.ester.ee/record=b1329196*est)

Расчет упругих деформаций дорожных одежд на автомобильных дорогах, построенных на торфяных болотах

Segerkrantz, Vladimir Дорожное строительство : сборник статей. 2 1968 / с. 63-75 : илл https://www.ester.ee/record=b2122835*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3e19c248-698b-4815-9ade-eff435f00ecb>

Рекомендации о наибольшей скорости передвижения на дорогах Финляндии

Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов II республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1972 / с. 97-100 https://www.ester.ee/record=b1329196*est

Реконструкция плана трассы горных дорог с целью повышения безопасности движения

Фортуна Ю.А.; Домбровский А.Н. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 212-213

Система автоматизированного вариантного проектирования автомобильных дорог по топопланам

Mägi, Hans 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. 65-66
https://www.ester.ee/record=b1271175*est

Система программ на языке ФОРТРАН для вариантного проектирования автомобильных дорог на ЭВМ

Mägi, Hans Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта

Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 15-26 : илл https://www.ester.ee/record=b1266627*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcaf2f9>

Смежные кривые с различными радиусами на автомобильных дорогах

Koppel, Maano Тезисы докладов II республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1972 / с. 101-103 https://www.ester.ee/record=b1329196*est

Состояние транспортного потока на дорогах с высоким числом дорожно-транспортных происшествий

Медельска В.; Полищук В.П. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 164-165

Структура движения и новая методика определения среднесуточной интенсивности движения на дорогах ЭССР

Pihlak, Ilmar Тезисы докладов VI научно-технической конференции дорожников Прибалтики : [4.7 авг.ш] 1970 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b3548926*est

Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции "Проектирование и строительство автомобильных дорог и городских улиц с учетом интенсивной автомобилизации ЭССР" : IV Республиканская научно-техническая конференция по автомобильным дорогам и геодезии, Таллинн, апрель 1982 г

Nurges, Skaidrite 1982 https://www.ester.ee/record=b1276675*est

Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации

1978 https://www.ester.ee/record=b1274126*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c8f9b0b0-0a0b-4cd3-be06-37727fbcc960>

Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации

1980 https://www.ester.ee/record=b1283632*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e0d526d-561a-4a0b-bbbe-66d175ca90ac>

Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации

1980 https://www.ester.ee/record=b1266627*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcaf2f9>

Теоретическое и экспериментальное исследование дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации

1977 https://www.ester.ee/record=b1289813*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5d3edd54-dc54-44e8-8bc1-72078333efa5>

Точки пересечения полиномиальной трассы и полиномиальной изогипсы

Mägi, Hans; Jääger, I. Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 96-97 https://www.ester.ee/record=b1319482*est

Управление состоянием дорог и безопасность движения

Близниченко С.С. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 74-75

Ускоренный метод для выбора толщины уплотняемых слоев при строительстве земляного полотна автомобильных дорог

Sürje, Peep Проектирование автомобильных дорог земляного полотна и дорожных одежд, Земляное полотно автомобильных дорог : VII Всесоюзное совещание дорожников "Ускорение научно-технического прогресса, повышение производительности труда и качества дорожных работ" : тезисы докладов и сообщений 1981 / с. 64-65 https://www.ester.ee/record=b5454665*est

Усовершенствование методов проектирования организации движения на автомобильных дорогах

Segerkantz, Vladimir Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 3-13 : илл https://www.ester.ee/record=b1266627*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcaf2f9>

Устойчивость статистических характеристик ДТП на внегородских дорогах

Артемов Г.К.; Кац А.В.; Ключков А.Н. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 55-56

Учет вероятностного характера пропускной способности при использовании АСУД на дорогах высших категорий

Полищук В.П.; Красильникова О.В. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 180-181

Учет планировочных решений пересечений при оценке безопасности движения на автомобильных дорогах

Садиков И.С. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 190-191

Целесообразность наружного освещения автомобильных дорог

Гончаренко Ф.П. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 92-93

Цифровая модель местности для проектирования проектной линии автодороги на ЭВМ по топографическим планам

Mägi, Harri Тезисы докладов III республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1976 / с. 90-92 https://www.ester.ee/record=b1351535*est

Экономическая оценка безопасности движения по сети дорог на ПЭВМ

Алексиков С.В.; Попов А.П. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 52-53

Экспертное исследование влияния отклонений характеристик автомобильной дороги на механизм возникновения ДТП

Суворов Ю.Б. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 200-201

Эффективные поперечные профили для дорог IV категории

Зухуров К.Н. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 109-110