

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

As'i "Esimene Eesti Põlevkivitööstus" endise Riigi Põlevkivitööstuse asfalttööd 1936. aastal

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 90-93 : fot

Aastate kogemusi tsementteede ehitamisel Eestis

Grauen, A. Auto-Sport ja Turism 1934 / lk. 84-89 : joon., fot

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

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

Andmed teede kohta Pärnumaal ja prooviteede tulemused

Kinnunen, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 70-73

Andmeid Põhja-Ameerika Ühisriikide maanteedest ja raudteeidest

Eesti Raudtee 1926 / lk. 57-58

Andmeid Seville maanteee kongressilt : [7.-13.05.1923]

Eesti Raudtee 1925 / lk. 116-119 : joon

Andres Gailit : [elulooandmeid]

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

Applicability of ITS solutions in the field of winter maintenance in Estonia

Pruunsild, Rene; Mäe, Roland; Antov, Dago Acta Technica Napocensis : civil engineering & architecture 2014 / p. 84-94 : ill

AS TREV-2 Grupp 50 : 1961-2011

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

Asfaldi kasutamise võimalustest maanteedel

Saar, M. VII teedepäeva referaadid 1937 / lk. 67-74 https://www.esther.ee/record=b1148566*est

Austraalia teid küpsetatakse masinate abil

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 304

Autoasjandus ja maanteed Soomes

Auto 1928 / lk. 184

Autode ja teede areng käib käskäes

Ambros, R. Eestimaa Autoomanikkude Ühisuse juubelialbum, 1919-1939 1939 / lk. 5-6 : portr

Automatic asphalt pavement crack detection and classification using neural networks

Saar, Tõnis; Talvik, Ott BEC 2010 : 2010 12th Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 12th Biennial Baltic Electronics Conference : Tallinn University of Technology, October 4-6, 2010, Tallinn, Estonia 2010 / p. 345-348 : ill

Autoratta ja teepinna vahelisest haardetegurist ja selle määramise moodustest

Masing, M.; Nirk, Tavi; Väljaste, V. Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1976 / lk. 16-20

https://www.esther.ee/record=b1181335*est

Autotee läbi Montblanc'i : [tunneli ehitamise kavatus]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 117

Autoteede ehitamise kava Taanis

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 127

Autotransport ja Maanteed

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

Balti riikide teedekonverentsi puhul : [VIII konverents, Eesti, aug. 1939; sisaldab ka N. Viitak'i avakõne]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 149-150 : fot

Betoonist teed ei ole liigne luksus, vaid arukas kokkuhoid [Võrguväljaanne]

Vill, Ants Postimees 2021 "Betoonist teed" <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/01/13/10.5>

Betoontee ehitustööd Nõmmel 1937. a.
Jomm, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 30-33 : joon., fot

Betoonteed ja nende ehitamise väljavaadetest
Käppa, E. Auto 1930 / lk. 61-64 : fot

Betoonteedehitus [Ungaris]
Auto 1930 / lk. 207-208 : fot

Bituumen tee-ehituse teenistuses
Toss, A. T 1936 / lk. 8-13 : fot

Corridor I : Estonia to Poland : Case Study - draft
Uustalu, Aare-Maldus; Lend, Enno 1999 https://www.esther.ee/record=b2902966*est

Determining ranges and spatial distribution of road frost heave by terrestrial laser scanning
Mill, Tarvo; Ellmann, Artu; Aavik, Andrus; Horemuz, Milan; Sillamäe, Sven The Baltic journal of road and bridge engineering 2014 / p. 225-234 : ill

Edusamme maailma maanteede ehituses
Auto-Sport ja Turism 1934 / lk. 138

Eesti liiklemisteed Vene aja lõpul ja nüüd
Viigant, J. Tähiseid : eestluse aastaraamat 1935 1935 / lk. 128-132

Eesti Maanteeamet 75 = Estonian Road Administration 75
1993 https://www.esther.ee/record=b1686265*est

Eesti maanteed paremaks
Ambros, R. Auto 1939 / lk. 214 : portr

Eesti teede ja transpordi 100 aastat
Praust, Valdo 2018 https://www.esther.ee/record=b4770235*est

Eesti teenevõrgu järgmised sada aastat
Sein, Sander Sada aastat Eesti teetele : Maanteeameti 100. sünnipäevale pühendatud uurimus 2018 / lk. 249

Eesti teenevõrk ja maanteehoid
Aavik, Andrus Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 67-77

Eesti, Leedu ja Läti maanteede tegelaste konverents Kaunases, 20.-24. aug. 1934
Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 155-158 : fot

Eesti, Leedu ja Läti teedekongress [Pärnus, 1936. a.]
Auto 1936 / lk. 198

Eesti, Läti ja Leedu teedetegelaste V konverents : 26.-31. aug. 1936 : [otsuste kokkuvõtted]
Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 209-210

Eesti, Läti ja Leedu teedetegelaste VI konverents : 23.-28. aug. 1937 : [sektsoonide tööst ja otsused]
Leppik, Egon Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 206-209 : fot

Eesti, Läti ja Leedu vaheline nõupidamine maanteede asjus 26.-28. sept. s. a. Riias
Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / 9, lk. 185; 10/11, lk. 248-250 : fot

Eestis 1925-1936. a. ehitatud tsement-betoon- ja tsementmakadamteede majanduslikkusest
Nemirovitš-Dantšenko, V. VII teedepäeva referaadid 1937 / lk. 75-78 : joon https://www.esther.ee/record=b1148566*est

Eestis 1925-1936. a. ehitatud tsement-betoon- ja tsementmakadamteede majanduslikkusest
Nemirovitš-Dantšenko, V. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 133

Eestis leidub teelõike, mis on tuhande aasta vanused. Üks neist andis Harjumaale nime [Võrguväljaanne]
Lõhmus, Alo ekspress.ee 2022

Estimation of missing or incomplete data in road performance measurement systems

Kuhi, Kristjan; Körbe Kaare, Kati; Koppel, Ott World Academy of Science, Engineering and Technology. International journal of mechanical, industrial science and engineering 2013 / p. 79-85 : ill

Estonian road network and road management

Aavik, Andrus The Baltic journal of road and bridge engineering 2006 / p. 39-44 : ill https://www.esther.ee/record=b2222369*est

Et need otsused ei jäeks ainult sõnadeks : VIII Balti riikide maantee konverentsi resolutsioone

Auto 1939 / lk. 241-242

Euroopa pikima silla [ehitus Taanis]

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 4

Grossglockneritee ehitusest

Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 134-135 : fot

Harjumaa II klassi maantee vörk

Harju Ajutise Maavalitsuse Teataja 1936 / 1, lisa 11 lk

Harjumaa III klassi maantee nimestik

Harju Ajutise Maavalitsuse Teataja 1937 / 3, lisa 8 lk

Harjumaa maantee vörk 1. apr. 1940. a.

Harju Maavalitsuse Teataja 1940 / lk. 30-86

Head teed rikuvad vett

Tehnika Kõigile 1938 / lk. 200

Heavy metals in roadside soils

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

Heavy metals in roadside: chemical analysis of snow and soil and the dependence of the properties of heavy metals on local conditions

Hödrejärv, Helvi; Vaarmann, Aini; Inno, Inga Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1997 / 4, p. 153-167: ill

Hollandi teedest

Grauen, A. Tehnika Kõigile 1938 / lk. 233-234 : fot

Hr. H. E. Carlsoni loeng Eesti Autoklubis : [6. teedekongressist Washingtonis 6.-10. okt. 1930]

Auto 1931 / lk. 145

Hüdroisolatsioonrullmaterjalid [Võrguteavik] : armeeritud bituumenrullmaterjal betoonist sillatekkide ja muude sõidukite liikluseks kasutatavate betoonpindade hüdroisolatsiooniks : määratlused ja karakteristikud = Flexible sheets for waterproofing : reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete : definitions and characteristics

2016 http://www.esther.ee/record=b4604212*est

Identification of drivable road area from orthophotos using a convolutional neural network

Riid, Andri; Pihlak, Rene; Liinev, Raul 2020 17th Biennial Baltic electronics conference, Tallinn, Estonia, October 6-8, 2020 : proceedings 2020 / 5 p. : ill <https://doi.org/10.1109/BEC49624.2020.9277392>

II maantee kongress : [9.-12. sept. 1933]

Auto-Sport ja Turism 1933 / lk. 137-140 : fot

III teedepäev : [Tartu, 9.-10. juuni 1933]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 99-100 : fot

III teedepäev : [Tartu, 9.-10. juuni 1933]

Sama // Auto-Sport ja Turism (1933) 9, lk. 136-137 : fot

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

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

Itaalia mägitee

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 46

IV teedepäev : [Viljandi, 17.06.-18.06.1934]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 109-110; 112 : fot

IV teedepäev : [Viljandi, 17.-18. juuni 1934]

Auto-Sport ja Turism 1934 / lk. 107-109 : fot

IV Teedepäevaks

Jürgenson, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 65

Juhtnöörid asfalt-kõnniteekatete ehitamiseks : [TEUSi asfaldisektsooni projekt]

Tehnika Ajakiri 1939 / 3, lk. 72-74; 4, lk. 97-98

Kampaania „Tolm tapab“ kutsub autojuhte eelistama lamellrehve [Võrguväljaanne]

Bioneer.ee 2021 ["Kampaania „Tolm tapab“ kutsub autojuhte eelistama lamellrehve "](#)

Kas ehitada nöörsirgeid või korrapäraste kõverikkudega maanteid

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 106-107

Kas ehitada nöörsirgeid või korrapäraste kõverikkudega maanteid?

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 11-13

Kas ehitada nöörsirgeid või korrapäraste kõverikkudega maanteid?

Ambros, R. Vastukaja : Märkmeid ins. R. Ambrosi poolt avaldatud artiklite kohta // Samas (1936) 6/7, lk. 123-124. Allkiri : E.L

Kas libedad või soolatud teed?

Koppel, Maano Tehnika ja Tootmine 1980 / lk. 24-25 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Kas on meie maanteed korras praegusaja liikumisnõuete kohaselt

Käppa, E. Auto 1928 / lk. 90-92 : fot

Kas saaste vähendamiseks peaks sõidukite kiirust piirama rohkem?

Soopan, Ivar Autoleht 2023 https://www.esther.ee/record=b1240587*est

Kas sõidukid teede või teed sõidukite jaoks?

Auto 1930 / lk. 147-148

Kas teed lähevad kunagi paremaks?

Gulevitš, Julia XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 31-32
https://www.esther.ee/record=b2582911*est

Katseid tolmunidumisvahenditega Eneby teel Stokholmis

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 184-186

Katsetamisest teeidehituses

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 100-101

Katsetamisest teeidehituses

Martin, Oskar VI teedepäeva referaadid : peetud Virumaal 11. ja 12. juulil 1936 1936 / lk. 43-56
https://www.esther.ee/record=b1148568*est

Kauguste tabel Harjumaa (mandril) tähtsamate punktideni Tallinnast

Harju Ajutise Maavalitsuse Teataja 1938 / lk. 19-28

Killustik- ja kruusatee õlitamisest

Kranig, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 167-169

Klassiteede parandamisest ja kordaseadmisest naturalkohustusena korras hoitavatel teedel

Tartu Maavalitsuse Teataja 1939 / 6, art. 40, lk. 67-68

Klassiteede võrgu korraldamisest ja mõõtmisest
Tartu Maavalitsuse Teataja 1939 / 4, art. 21, lk. 41-43

Kodumaa teede küsimuse ümber : [maanteed]
Eesti Raudtee 1926 / 11, lk. 171-173; 12, lk. 184-186

Kogemused teeidehituse alalt Ameerikas
Roegholt, J.W Auto-Sport ja Turism 1934 / 7, lk. 110-111; 8, lk. 113-114

Kohaliku teede valitsemise organisatsioon
Peterssen, J. Auto 1928 / lk. 210-211

Kolm päeva Läti maanteedega tutvunemas
Käppa, E. Auto 1929 / lk. 197-201 : fot

Kolmada (III) klassi teede nimekirja õiendus
Harju Ajutise Maavalitsuse Teataja 1937 / lk. 53-54

Kolme Balti - Eesti, Läti ja Leedu riikide maanteedede tegelaste konverents : 27. aug. - 1. sept. 1935. a. Riias
Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 129-134 : fot

Kolme Balti Eesti-, Leedu- ja Läti riikide maanteedede tegelaste konverents Kaunases, 20.-24. aug. 1934
Auto-Sport ja Turism 1934 / lk. 129-133 : fot

Kolme Balti, Eesti, Läti ja Leedu riikide maanteedede tegelaste konverents : [Riia, 27.08.-01.09.1935]
Tehnika Ajakiri 1935 / 9, lk. 184-186; 10, lk. 200-201

Kraavimulla teeks planeerimisest
Vaher, M. Sookultuur. 12 1933 / lk. 58-59

Kruusateede kandejöu ülekoormatus ahtakeste vankrirehvide ja üliraskete veoautode liikluse tõttu ning vajalikud abinõud selle välimiseks
Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 81-86 : joon

Kuidas teemaksu haaret laiendada?
Lill, Inga; Antov, Dago Äripäev 2018 / lk. 4-5

Kunstteede ülevaatusest
Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 11-12

60-kraadine saun huugab jalge all. Tallinna värsked teeremonidid ei arvesta kliimamuutustega
Orav, Anna Teele Eesti Päevaleht 2021 / Lk. 18-19 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2021/07/14/18.3>

VI teedepäeva referaadid : peetud Virumaal 11. ja 12. juulil 1936
1936 https://www.estonianrecords.com/record/b1148568*est

6. Balti riikide teedekongress : mis saab meie maanteedest?
Zimmerman, J. Auto 1937 / lk. 184-187 : fot

Kuues rippuv sild New-York'is
Tehnika Kõigile 1937 / lk. 284

Kõlleste mälumaastikud
Maiste, Juhan; Nutt, Nele Eesti Loodus 2010 / 6/7, lk. 10-17 : ill

Könniteedest
Grauen, A. Eesti Politsei 1935 / lk. 295-296

Könniteeplaadid toodavad pealinnas päikeseenergiat [Võrguväljaanne]
Mariste, Külli pealinn.ee 2021 "[Könniteeplaadid toodavad pealinnas päikeseenergiat](#)"

Köln - Bonn Euroopa ajakohaseim autotee
Auto-Sport ja Turism 1933 / lk. 7

Külmamuhkude tekkimine maanteeel ning vastuabinõud muhkude kõrvaldamiseks

Maasik, J. VII teedepäeva referaadid 1937 / lk. 3-18 : joon https://www.esther.ee/record=b1148566*est

Külmamuhkude tekkimisest maanteeel ning vastuabinõusid

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 128 : joon

Kütuse kokkuhoiust teeliikluses

Segerkrantz, Vladimir Tehnika ja Tootmine 1980 / lk. 27-28 : ill https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Lained bituumenteedel : ettekanne II Teedepäeval, Tallinnas, 29. okt. 1932. a.

Parsmann, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 77-82 : joon., fot

Liiklemise talvisest korraldamisest Virumaal

Kotka, G. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 100

Liiklemisteede korras hoist sõjategevuse piirkonnas

Kirjokallio, R. Sõdur 1932 / lk. 963-968 : joon., fot

Liiklusmudeli "TRAMOD" rakendusvõimalustest teede projekteerimisel

Metsvahi, Tiit Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1988 / lk. 14-17 https://www.esther.ee/record=b1181335*est

Linna tänavad, nende ehitamise ja korras hoioi võimalusi

Toompark, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 114-117

Linnateede ja tänavate remondi optimaalse planeerimise süsteem

Aavik, Andrus Liiklus : informatsiooniseeria 13 1988 / lk. [4-6] https://www.esther.ee/record=b1147167*est

Linnatänavad. Osa 4, Linnatänavad ja -teed. Osa 5, Ristmike projekteerimine, Osa 6, Jalgratt. Rahustatud liiklus.

Haljustus : Eesti projekteerimisnormid, EPN 17 : (eelnõu) : välja antud detsember 1997

Pihlak, Ilmar; Metsvahi, Tiit ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1997 / ET-1 0315-0217, 71 lk

Lood Majandus- ja Kommunikatsioniministeeriumi loomisest ja tegevusest aastatel 1918 kuni 1940

2008 https://www.esther.ee/record=b2350570*est

Lumevabad maanteed 1939/40 : [loetelu]

Auto 1939 / lk. 246

Lääne-Eesti on lühim tee Euroopasse

Uustalu, Aare-Maldus Hiiumaa 1992 / 15., 17. sept

Lääne-Eesti on lühim tee Euroopasse

Uustalu, Aare-Maldus Oma Saar 1992 / 23. sept., lk. 3: fot

Läänemaa teedekapitali kruusateede olukord ja korras hoid

Käppa, E. VII teedepäeva referaadid 1937 / lk. 39-48 : joon https://www.esther.ee/record=b1148566*est

Läänemaa teedekapitali kruusateede olukord ja korras hoiuviisid

Käppa, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 130-131

Maailma auto-võidusõiduteed

Auto 1930 / lk. 70-73 : fot

Maailma pikeim autotee : [15000 km, Nairobist Kaplinna]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 189

Maailma pikim sild valmis [San Francisco ja Oaklandi vahel]

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 69 : fot

Maailma vanim maantee : [kaubatee Egiptusest Indiasse, oletatavasti 3000 a. eKr]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 117

Maakuivenduse ja veoolude (tee-ehituse) küsimusi riigi-, omavalitsuse ja talumetsades : [Eestis, alates 1883]

Vaher, M. Eesti Mets 1936 / 3, lk. 96-99; 4, lk. 122-124; 6, lk. 202-208

Maantee lumest lahtioidmisse küsimus

Auto 1928 / lk. 24-25 : fot

Maantee, ilu, matkaja : [soovitused maanteede rajamisel]

Luht, M. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 10-11

Maanteed

Lukk, J. Eesti : Maa. Rahvas. Kultuur 1926 / lk. 717-719 : fot

Maanteed Eestis Rootsiajastul

Vares-Treial, H. Sõdur 1939 / lk. 995-998

Maanteed tolmuvabaks : [jutuajamine maanteede insp. dipl. ins. J. Maasikuga]

Väljavaade 1939 / lk. 5

Maanteed välismail ja meil

Auto-Sport ja Turism 1933 / lk. 156-157

Maanteede ehitamine Ameerikas

Auto 1928 / lk. 188

Maanteede ehitamine sõjas

Rakles, K. Sõdur 1939 / lk. 999-1002

Maanteede ehitamisest ja korrasoistust

Martinson, A. Maaomavalitsus 1929 / lk. 100-112

Maanteede ehituse finantseerimine

Petersson, J. Auto 1928 / lk. 182-183

Maanteede ja maateede ehitustööde seis Lätimaal

Einbergs, B. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 142-143

Maanteede ja sildade projekteerimise, ehitamise ja korrasoitu määrus

Riigi Teataja 1930 / 31, art. 181, lk. 1-64 : joon

Maanteede katmisest tolmu ülestöusmist takistavate ainestega

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 124

Maanteede kongress Washingtonis

Eesti Politseileht 1930 / lk. 518-522

Maanteede korrasoist mootorsõidukitele Soomes

Auto 1928 / lk. 201-207 : joon., fot

Maanteede korrasoist ning selle järelevalvest

Mets, E. Eesti Politseileht 1932 / lk. 14-18

Maanteede küsimusest

Kello, E. Virumaa pöllumeeste album 1928 1928 / lk. 41-43

Maanteede lumest lahtioidmisest jõuvankrite liikumiseks

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 22-27

Maanteede pikkus Eestis : [1927]

Eesti Statistika 1927 / lk. 467

Maanteede projekteerimisnormid : eelnõu1999 https://www.ester.ee/record=b1291047*est**Maanteede seadus**

Riigi Teataja 1928 / 48, art. 295, lk. 544-553

Maanteede seaduse eelnõu

Maaomavalitsus 1927 / lk. 141-143

Maanteede seaduse käsitamine
Maaomavalitsus 1929 / lk. 166-170

Maanteede seadusesest : [väljavõtted]
Geodeet : [aastaraamat]. 8. Lisa, Eesti Geodeetide Ühingu poolt 1934. a. korraldatud loengud 1934 / lk. 117-119

Maanteede Talituse tegevusest 1938-39. a.
Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 166-169

Maanteede väljaehitamise 5-aasta kava
Grasberg, M. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 269-272 : joon

Maanteede ülevaatuse tulemused 1926. aasta augusti kuul
Eesti Raudtee 1926 / lk. 137-140

Magistraalmaanteede võrk
Luht, M. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 195-196

Mari Jüssi: Punased rattarajad on kasvatanud ratturite arvu kahekordseks
Pealinn 2023 / Lk. 16 <https://dea.digar.ee/article/pealinn/2023/02/13/13.2>

Meie asfaltteede seisukord, nende defektid ja nende defektide põhjused
Toss, Alfred VI teedepäeva referaadid : peetud Virumaal 11. ja 12. juulil 1936 1936 / lk. 57-73 : joon., fot
https://www.esther.ee/record=b1148568*est

Meie asfaltteede seisukord, nende defektid ja nende defektide põhjused
Toss, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 101-102

Meie asfaltteedest
Toss, A. Auto 1936 / lk. 251-253 : fot

Meie kruusateede praegune seisukord ja väljavaated nende väljaehitamiseks : ettekanne II Teedepäeval, Tallinnas, 29. okt. 1932. a.
Perna, H. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 66-73 : fot

Meie kruusateede võrk, nende korrasroid ja arenemise võimalused
Käppa, E. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 65-66

Meie maanteede ehituse edaspidiseid sihtjooni
Grasberg, M. Maaomavalitsus 1935 / lk. 74-76

Meie maanteede senine ehituspoliitika ja selle edaspidiseid sihtjooni
Mäggi, P. Maaomavalitsus 1935 / lk. 51-55

Meie teede halvast seisukorras tingitud rahvamajanduslikud kahjud
Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 140-146 : joon

Meie teelevõrgu väljaehitamisest
Toss, A. Tehnika Ajakiri 1939 / 2, lk. 45-47; 3, lk. 69-71; 4, lk. 88-91 : joon., fot

Meie uulid ja sõiduteed
Gahlnbäck, E. Auto 1928 / lk. 132

Mida õppida ajaloost?
Praust, Valdo Teeleht 2018 / lk. 50-53 : ill http://www.esther.ee/record=b1073043*est
https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/teeleht_93_veb_must.pdf

Midtown tunneli ehitamine New-Yorgis
Tehnika Kõigile 1936 / lk. 31 : joon

Millal Tallinna ringtee läbilaskevõime lõpuks suureneb?
Kendra, Ain; Romandi, Inna Transport ja Teed 2015 / lk. 29-31 : ill

Mis on «must jää» ja miks veetorud külmuvad just ilma soojenedes?

Munter, Rein postimees.ee 2023 Mis on «must jää» ja miks veetorud külmuval just ilma soojenedes?

Moodsaid autoteede projekte

Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 117-118 : fot

Mootor või vedur? : veel maanteedest ja raudteedest

Auto 1931 / lk. 101-104

Mootorsõidukitelt teeidehituseks ja korrashoiiks võetavatest maksudest

Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 88-89

Muldade omadusi : [teealuse mulla uurimisest]

Luht, M. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 99-104 : joon

Muljeid 3. Balti maanteede konverentsist ja Leedu teedest

Zimmermann, J. Auto-Sport ja Turism 1934 / lk. 134-136 : fot

Mullatööde arvutamise graafiline meetod

Thar, N. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 118-122 : joon

Mõnda meie maanteede korraldamisest : [teekatte valikust ja veostest]

Vellner, A. Eesti Raudtee 1925 / lk. 93-98 : fot

Mõni sõna meie raudtee ja maanteede ehitamisest

Auto 1931 / lk. 88-89

Märkmeid ja kogemusi meie tsementeedest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 91-94

Möödasõiduradadega maantee (2+1)

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

Naastrehvid Eestimaa teedel

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

Naturaalkohuslaste teede korrashoiust ja revideerimisest

Pärnu Ajutise Maavalitsuse Teataja 1936 / lk. 73-75

Naturaalkohuslaste teede korrashoiust ja revideerimisest

Pärnu Ajutise Maavalitsuse Teataja 1937 / lk. 63-65

Naturaalkohuslaste teede korrashoiust ja revideerimisest

Pärnu Maavalitsuse Teataja 1939 / lk. 45-48

Naturaalkohustuse alusel korraspeetavate klassiteede kordaseadmise aja muutmisest

Viljandi Ajutise Maavalitsuse Teataja 1936 / lk. 133-134

Naturaalkohustusena korrashoitavate klassiteede parandamisest ja kordaseadmisest

Tartu Maavalitsuse Teataja 1938 / 7, art. 82, lk. 107-118

Neljas rahvusvaheline uulitsakongress [Sevillas]

Majaomanik 1923 / 8, lk. 7-8; (1924) 10, lk. 160-162; 11, lk. 173-174

Nimestikust III klassi teede kohta

Viljandi Ajutise Maavalitsuse Teataja 1936 / lk. 3-21

Nutikalt rajatud teed aitavad ohutumalt liigelda

Sillasoo, Signe; Puust, Märt Äripäev 2020 / Ehitusuudised, lk. 6-7 : ill https://www.esther.ee/record=b1071975*est

Nõmme betoonitee

Sosaar, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 112-114

O. Ammann'i graafiline profiilomeeter tee ristprofiilide arvutamiseks

Thar, N. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 184-187 : joon

Pan-Ameerika - highway : [suurim autotee maailmas Alaska ja Tulemaa vahel]

Auto 1937 / lk. 42-43 : fot

Pettumus - õpetus : [teede korrasõjast]

Auto 1929 / lk. 33-34

Pikim rippuv sild : [2800 m : San Franciscos]

Tehnika Kõigile 1938 / lk. 321

Pikim ujuvsild maailmas [üle Washingtoni järve]

Tehnika Kõigile 1940 / lk. 210 : fot

Pinnaselokatsioon - uus meetod tee- ja sillauuringutel

Mespak, Vello Autotransport ja Maanteed 1990 / 7, lk. 19-22

Practical path planning techniques in overtaking for autonomous shuttles

Malayjerdi, Ehsan; Sell, Raivo; Malayjerdi, Mohsen; Udal, Andres; Bellone, Mauro Journal of field robotics 2022 / p. 410-425

<https://doi.org/10.1002/rob.22057> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Praktilisi menetlusviise külmaohtlike pinnaste äratundmiseks ja abinöusid külmakergete vältimiseks

Ambros, Richard 1943 https://www.esther.ee/record=b1664101*est

Prantsuse teed sirgeimad Euroopas

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 44

Professor: Punased rattarajad on laiemad ja paremini märgatavad [Võrguväljaanne]

Raag, Toomas pealinn.ee 2021 ["Professor: Punased rattarajad on laiemad ja paremini märgatavad"](#)

Professor: Punaseid rattaradu märkab hästi nii autojuht kui ka jalakäija [Võrguväljaanne]

Alt, Silver 2021 ["Professor: Punaseid rattaradu märkab hästi nii autojuht kui ka jalakäija"](#)

Puudamaks : [kaubaveostest raudteel ja saadud raha kasutamisest tänavate korrastamiseks : projekt]

Pihlak, V. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 10-12

Puuvill tänavate sillutamiseks Inglises

Majandusteated 1938 / lk. 350

Puuvillateed Ameerikas

Auto 1937 / lk. 22

Põrandate, könniteede ja t.s. pindade betoonimisest

Grauen, A. Tehnika Kõigile 1936 / lk. 101-102 : fot

Päikesepaneelidest tee : [Maanteeameti, TTÜ ja Tallinna Tehnikakõrgkooli koostöös väljatöötatud päikesepaneelidega varustatud teekatendist]

Aastaraamat / Maanteeamet 2017 / lk. 26 : ill http://www.esther.ee/record=b1293342*est

Pärnu linna teede korraldus

Mardi, M. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 85-87 : joon., fot

[Pärsia autotee ehituse kava]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 259

Rauata betoonsild Reno jõel [Itaalias]

Tehnika Kõigile 1939 / lk. 37 : fot

Reidi tee funktsioon ja vajadus rahvusvahelises teelevõrgus. 1. - 2. osa

Kendra, Ain Transport ja Teed 2016 / lk. 37-38 : ill ; 5, lk. 30-33 : ill

Restkaevude päised ja hoolduskaevude päised sõiduteede ja jalakäijate aladele. Osa 1, Määratlused, liigitus, kavandamise üldpõhimõtted, toimimisnõuded ja katsemeetodid [Võrguteavik] = Gully tops and man hole tops for vehicular and pedestrian areas. Part 1, Definitions, classification, general principles of design, performance requirements and test methods

Riigiautoteed Saksamaal
Eesti Raudtee 1933 / lk. 49-51

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 condition estimation using deep learning with hyperspectral images : detection of water and snow

Valme, Daniil; Galindos, Javier; Chamara Liyanage, Dhanushka; Chamara Liyanage, Dhanushka Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2024 / p. 77-91 <https://doi.org/10.3176/proc.2024.1.09>

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 / c. 22-25

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.estr.ee/record=b5550143*est

Road users' evaluations and perceptions of road infrastructure, trip characteristics, and daily trip experiences across countries

Azik, Derya; Solmazer, Gaye; Ersan, Özlem; Kaçan, Bilgesu; Fındık, Gizem; Üzümcüoğlu, Yeşim; Özkan, Türker; Lajunen, Timo; Öz, Bahar; **Pashkevich, Anton; Pashkevich, Maria**; Danelli-Mylonas, Vassiliki; Georgogianni, Dimitra; Berisha Krasniqi, Ema; Krasniqi, Muhammed; Makris, Evangelos; Shubenkova, Ksenia; Xheladini, Gentianë Transportation Research Interdisciplinary Perspectives 2021 / Art. 100412 <https://doi.org/10.1016/j.trip.2021.100412> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Article at WOS

Rootsi Kuningliku Tehnikaülikooli teedeehituse ja liiklusetechnika instituudis tehtud kruusa surutugevuse katsudest
Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 171-172 : joon

Sada aastat Eesti teetele : Maanteeameti 100. sünnipäevale pühendatud uurimus

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

Saksa autodeed

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 156-166 : kaart, joon., fot

Saksamaa autodeed

Kurgvel, A. Sõdur 1936 / lk. 1249-1258 : joon., fot

Saksamaa autodedest

Tehnika Kõigile 1939 / lk. 10 : fot

VII teedepäeva referaadid : peetud Tallinnas ja Haapsalus 10. ja 11. juulil 1937. a

1937 https://www.estr.ee/record=b1148566*est

7. teedepäev Tallinnas ja Haapsalus : [juulis 1937]

Auto 1937 / lk. 158

Sildade ehitamiseks tarvitatakavate lubja- ja dolomiitkivide uurimis- ja katsumismeetoditest

Tandre, H. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 174-176

Silla sissevarisemine Põhja-Ameerikas

Raudtee 1939 / lk. 112 : joon., fot

Simultaneous road edge and road surface markings detection using convolutional neural networks

Pihlak, Rene; Riid, Andri Databases and Information Systems : 14th International Baltic Conference, DB&IS 2020, Tallinn, Estonia, June 16-19, 2020 : Proceedings 2020 / p. 109-121 https://doi.org/10.1007/978-3-030-57672-1_9 Conference proceeding at Scopus Article at Scopus

Sissetulnud kiri "Tehnika Ajakirja" peatoimetajale : [teede ehitusega seotud küsimustes]

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 128

Snow-melt reveals full extent of Tallinn red cycle lanes debacle [Online resource]

Whyte, Andrew news.err.ee 2022 "Snow-melt reveals full extent of Tallinn red cycle lanes debacle"

Soolamine sööb augud tänavatesse : [TTÜ teadurite uuringute põhjal]

Tooming, Urmas Postimees 2011 / lk. 7

Soome uus teedeckava

Auto-Sport ja Turism 1933 / lk. 158

Sundmäärus könniteede ehitamise ja tänavate, platside ja könniteede puhastamise ja korras hoiu kohta Nõmme linnas
Riigi Teataja 1937 / 11, art. 96, lk. 203-205

Suur lugu: Euroopa teedel kärbitakse saaste vähendamiseks tippkiirusi. Kas Eestis peaks ka tooma piirkirused alla?

Soopan, Ivar rohe.geenius.ee 2023 ["Suur lugu: Euroopa teedel kärbitakse saaste vähendamiseks tippkiirusi. Kas Eestis peaks ka tooma piirkirused alla?"](#)

Sõja hävitused Prantsusmaal : [raud-, vee- ja maanteee purustustest]

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 175

Säästlik areng

Villemi, Ene-Mall Transport ja Teed 1997 / 7/8, lk. 19-22

Sügisesest teede parandamisest ja korras hoist

Tartu Maavalitsuse Teataja 1939 / 11, art. 74, lk. 107-108

Tallinn to involve 500 cyclists in mapping survey [Online resource]

news.err.ee 2022 ["Tallinn to involve 500 cyclists in mapping survey"](#)

Tallinna ja tema ümbruse kunstteeede ülevaatuse tagajärgedest

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 197-198

Tallinna könniteede sundmäärus

Riigi Teataja 1938 / 9, art. 65, lk. 220-224

Tallinna punased rattateed kaovad koos lumega [Võrguväljaanne]

Einmaa, Iida-Mai err.ee 2022 ["Tallinna punased rattateed kaovad koos lumega"](#)

Tallinna ümbruskonna teede ülevaatus

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 180-181

Talve tulekul : [maanteee korras hoist]

Auto 1928 / lk. 245-246

Talvisest teede lahtihoitmisen Virumaal

Kotka, Georg VI teedepäeva referaadid : peetud Virumaal 11. ja 12. juulil 1936 1936 / lk. 26-42

https://www.esther.ee/record=b1148568*est

Tangenshüberboole funktsiooni omadusi teetrassina kasutamisel

Teetso, A.; Rääk, T.; Mägi, Hans XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 117-118 https://www.esther.ee/record=b2449987*est

Tark teekatend kuulutati aasta arendustööks

Äripäev 2020 / lk. 22 : fot https://www.esther.ee/record=b2122331*est

Teadlastelt teedemajandusele

Metsvahi, Tiit; Segerkrantz, Vladimir Œhtuleht 1981 / lk. [?] https://www.esther.ee/record=b1072244*est

Teaduslikud teede ja tee-ehitusmaterjalide vastupidavuse katsetamised Inglismaal

Auto 1937 / lk. 214 : fot

Tee aluskeha ja tema tähtsus asfaltteekatete ehitamisel

Toss, A. VII teedepäeva referaadid 1937 / lk. 49-66 : joon https://www.esther.ee/record=b1148566*est

Tee aluskehast ja kandekihist asfaltteekatete ehitamise seisukohast

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 131-132 : joon., fot

Tee geometriliste elementide ja kiirusrežiimide mõju kütusekulule

Tee ja kultuur

Mootor ja Tehnika 1934 / lk. 84-87

Tee koormatus ja otstarbekohane teekate

Raud, M. Auto-Sport ja Turism 1935 / 6, lk. 89-91; 7, lk. 100-101

Tee mõjust ünbritsevale keskkonnale

Jögi, I.; **Segerkrantz, Vladimir** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 156 https://www.esther.ee/record=b1322611*est

Tee sillutise aluspinna uurimistöödest ning tähelepanekuist P.A.Ü. teede ehitamisel

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 129-134 : joon., fot

Teede asutamisest soos

Sepper, V. Põllumajandus 1937 / lk. 1018-1019

Teede ehitamine Ameerikas jätkub : [teede ehitus ja jõuvankrite arvu kasv eri maades]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 45

Teede ehitus rahvusvahelises valgustuses

Auto 1931 / lk. 173

Teede ehituse konjunktuuri võimalused meie tööstuses

Kümmel, A. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1930 / lk. 3-5

Teede ja lennuväljade pinna omadused : katsemeetodid. Osa 1, Katte pinna makrotekstuuri sügavuse mõõtmine liivalaigu meetodil = Road and airfield surface characteristics : test methods. Part 1, Measurement of pavement surface macrotexture depth using a volumetric patch technique

2011 https://www.esther.ee/record=b2715753*est

Teede ja lennuväljade pinna omadused : katsemeetodid. Osa 7, Katendikihtide ebatasasuste mõõtmine latiga = Road and airfield surface characteristics : test methods. Part 7, Irregularity measurement of pavement courses - the straightedge test

2011 https://www.esther.ee/record=b2708105~S1*est

Teede küsimusest

Aastavara : tähtraamat 1938 1937 / lk. 44-45

Teede küsimusest

Sama // Maja kalender : tähtraamat 1938. Tallinn, 1937, lk. 44-45

Teede küsimusest

Sama // Meie Matsi tähtraamat 1938. Tallinn, 1937, lk. 44-45

Teede küsimusest

Sama // Taluperenaise tähtraamat 1938. Tallinn, 1937, lk. 44-45

Teede küsimusest

Sama // Keetja perenaise tähtraamat 1939. Tallinn, 1938, lk. 44-45

Teede küsimusest

Sama // Suur kalender-käsiraamat kõigile : tähtraamat 1939. Tallinn, 1938, lk. 44-45

Teede lumest lahtioidmine

Maasik, J. Tehnika Kõigile 1940 / lk. 43-46 : fot

Teede saladus

Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 75

Teede seisukord liiklemis-ökonomilisest seisukohast

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 117-123

Teede tolmuvabaks muutmise katsetamine on andnud tulemusi

Teede väljaehitamisel oleme teinud suuri edusamme

Viitak, T. Auto 1939 / lk. 164 : portr

Teedeasjanduse päevaküsimusi

Tee ja Tehnika 1929 / lk. 2-5 : fot

[Teedeehitus Ühendriigis]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 95

Teedeehitus, liiklemispoliitiline vajadus

Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 136

Teedeehituse ajalugu

Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 43-46 : fot

Teedeehituse ja liikluse senine areng ning väljavaateid tulevikku

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 131-136 : fot

[Teedeehituse Uurimise Seltsi korraldatud Teine Teedepäev Tallinnas 29. okt. 1932 : ülevaade]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 259

[Teedeehituse Uurimise Seltsi peakoosolekust : eelteade]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 72 <https://digikogu.taltech.ee/el/item/c77591dd-eb42-467a-869f-c99448778c97>

Teedeehituse Uurimise Seltsi (T.E.U.S.) tegevuse ülevaade

Ambros, R. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 88-89 : fot

Teedeehituse Uurimise Seltsi ülesandeid

Jürgenson, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 65-66 : fot

Teedeehitusest Põhja-Ameerikas

Linnad ja Alevid 1931 / lk. 91-92

Teedeinsener Ain Kendra: linnaliiklus pole liivakast [Võrguväljaanne]

tartupostimees.ee 2022 [Teedeinsener Ain Kendra: linnaliiklus pole liivakast](#)

Teekasutusmaksu võimalikust rakendamisest Eestis

Kendra, Ain Transport ja Teed 2017 / lk. 12-14 : ill http://www.estar.ee/record=b1073099*est

Teekatete tasasuse nivelleerimisest veereva latiga

Mespak, Vello Autotransport ja Maanted : informatsiooniseeria 8 1984 / lk. 19-22 https://www.estar.ee/record=b1181335*est

Teetasapinna mõõdistamine terrestrilise laserskaneerimise ja elektronkahhümeetrilise mõõdistamise tehnoloogiaga
Mill, Tarvo; Ellmann, Artu; Uueküla, Katrin; Joala, Vahur Geodeet 2011 / lk. 81-85 : ill

Teetegemise kohustus

Dolf, E. Eesti Politseileht 1923 / 6, lk. 73-75; 7, lk. 89-91

Tee-õlitamise katsed Eestis

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 269-277 : fot

Teeäärsed alad on ohtlikult saastatud

Hääl, Maire-Liis Ehitaja 2001 / 1/2, lk. 59-61

Tehistaip aitab ehitada autosõbralikke teid

Imeline Teadus 2023 / lk. 21 : fot https://www.estar.ee/record=b2747925*est

Tehnikaülikooli linnak saab moodsa promenaadi [Võrguväljaanne]

Pealinn 2022 / Lk. 7 [Tehnikaülikooli linnak saab moodsa promenaadi](#)

Teine autotee Hudsoni jõe all

Auto 1936 / lk. 119 : fot

Teisest rahvusvahelisest sildade ja kõrgehitiste kongressist
Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 239

Tire and pavement wear interaction monitoring for road performance indicators
Kõrbe Kaare, Kati; Kuhi, Kristjan; Koppel, Ott Estonian journal of engineering 2012 / p. 324-335 : ill

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

Tolmu vastu võitlmise vahenditest ja nendega Harjumaa teedel korraldatud katsetest
Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 129-130 : joon

Tolmutörje kruusateel
Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 181-186

Tolmuvabad teed Pärnumaal
Väljavaade 1939 / lk. 5

Tolmuvastane kampaania kutsub autojuhte eelistama lamellrehve [Võrguväljaanne]
goodnews.ee 2021 ["Tolmuvastane kampaania kutsub autojuhte eelistama lamellrehve"](#)

Trassivariantide võrdlemine keskmisest pöördenurgast hälbimise kaudu
Raudnagel, P.; Vaimel, Ants XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik-tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 117 https://www.esther.ee/record=b2449987*est

Tsemak-tee ehitamine Virumaal
Kotka, G. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 106-110 : fot

Tsemaktee ehitamisest Tõrvas
Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 127-128 : fot

Tsementteed Eestis, ehitatud 1935. a. : [tabel]
Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 125

Tsementtee kulumisest ja pragude tekkimisest
Leppik, E.; Grauen, A.; Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 102-103 : joon

Tsementtee kulumisest ja pragude tekkimisest
Leppik, Egon; Grauen, Andres; Johanson, Ado VI teedepäeva referaadid : peetud Virumaal 11. ja 12. juulil 1936 1936 / lk. 74-82 : joon https://www.esther.ee/record=b1148568*est

TTÜ campuse siseteedele on pandud nimed : [lühisõnum]
Mente et Manu 2010 / lk. 4 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

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

Tulemusnäitajad teeohiuinvesteeringute hindamisel [Elektrooniline teavik]
Kõrbe Kaare, Kati; Koppel, Ott Eesti majanduspoliitilised vätlused (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

Tähelepanavat Hollandist : [maanteeest ja jalgrattateeest]
Auto 1938 / lk. 223-224 : fot

Tänapäeval ehitatud teed on vastupidavamad : [kommentaare ka TTÜ teetehnika õppetooli juhatajalt Andrus Aavikult]
Filippov, Madis Postimees 2012 / lk. 5

Tänasest saab liituda jalgrattaliikluse kaardistamise aktsiooniga [Võrguväljaanne]
Gnadenteich, Uwe postimees.ee 2022 ["Tänasest saab liituda jalgrattaliikluse kaardistamise aktsiooniga"](#)

Urban road safety in Britain
Allsop, Richard E. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 9-10

Uudiseid teedeehituse alalt : [tsementbetoonteest]

Tehnika Kõigile 1938 / lk. 74 : fot

Uudseid teeääre-kaitsmeid

Tehnika Kõigile 1938 / lk. 239 : fot

Uuetüüiline liivakülvaja

Teadus ja Tehnika 1941 / lk. 392

Uulitsakastmisest : [seadmest]

Majaomanik 1925 / lk. 42-43 : fot

Uus lähenemine kruusateede remondile

Sillamäe, Sven Teeleht 2019 / lk. 8-11 : fot https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/mnt_teeleht_nr97_web.pdf
https://www.esther.ee/record=b1073043*est

Uus sild üle Daugava jõe Krustpils juures

Eesti Raudtee 1936 / lk. 96 : fot

V teedepäev Teedeehituse Uurimise Seltsi korraldusel Pärnus, 30. juunil ja 1. juulil 1935. a.

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 134-135

V Teedepäeva kava : [Pärnu, 30.06.-01.07.1935]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 69

Valla- ja alevivalitsustele, teemeistritele täitmiseks ning tarviliste korralduste tegemiseks naturaalkohustusena teede parandamiseks

Viru Maavalitsuse Teataja 1937 / lk. 79-81

Veel üks kirjeldus Eesti teedest ja muuist

Auto 1930 / lk. 53

Veo- ja soiduriistade möju teedele / Olli Martikaise järele

Auto 1928 / lk. 211

VI rahvusvaheline teedekongress : (6.-11. IX. 1930)

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 107-110

VI Teedepäev : [ülevaade referaatidest ja läbirääkimistest]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 150-151

VI Teedepäeva kava : [11.-12. juuli 1936. a.]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 97

Via Appia : kuidas vanad roomlased ehitasid maanteid

Luht, M. Tehnika Kõigile 1937 / lk. 100-101 : joon., fot

Vibromenetlused betoonteede ehitamisel

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 133-134

Vibromenetlusest betoonteedel

Grauen, Andres VII teedepäeva referaadid 1937 / lk. 79-90 : joon., fot https://www.esther.ee/record=b1148566*est

VII Balti riikide maanteee tegelaste konverents Riias : [ülevaade ja otsused]

Auto 1938 / lk. 172-173 : fot

VII rahvusvaheline teedekongress : [München, sept. 1934]

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 28-29

VII Rahvusvaheline teedekongress Münchenis

Auto-Sport ja Turism 1934 / lk. 161-163 : fot

VII Teedepäev Teedeehituse uurimise seltsi korraldusel Tallinnas 10. juulil ja Haapsalus 11. juulil 1937
Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 186-189 : fot

VII Teedepäevaks. VII Teedepäeva kava

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 127

[V teedepäeva toimumisest Pärnus 30. juuni - 1. juuli 1935]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 135

5. Teedepäev

Auto-Sport ja Turism 1935 / lk. 97-99 : fot

500 ratturi igapäevaste sõitude jälgimine aitab uusi rattateid rajada [Võrguväljaanne]

Alt, Silver pealinne.ee 2022 ["500 ratturi igapäevaste sõitude jälgimine aitab uusi rattateid rajada"](#)

VIII Eesti, Läti ja Leedu maanteetegelaste konverents Eestis 21.-23. aug. 1939

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 181-183

VIII rahvusvahelise teedekongressi otsused

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 173-178

Viikingitee, mis andis Harjumaale tema nime

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

Viljandimaa kruusateede kordaseadmine ja korras hoid eriti kunstkruusaga

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 65-72 : joon., fot

V-ks Teedepäevaks : [Pärnu, 30.06-01.07.1935]

Jürgenson, K. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 69

Võitlus lume vastu Ameerikas

Auto 1928 / lk. 246-248 : fot

Võitlus lumega Rootsis

Auto 1929 / lk. 65-67 : fot

Võitlus lumega Saksamaal ja Shveitsis

Auto 1929 / lk. 34-37 : fot

Välismaalaste muljeid meie teeoludest ja muust

Auto 1930 / lk. 30-31

["Väljavaateid maanteede ehitamiseks ja korras hoiumaks eeloleval aastal" : H. Perna referaatist]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 47

Värvitud teed : [värvilistest betoonteedest]

Tehnika Kõigile 1940 / lk. 360

Üks küsimus : Miks teed palavaga higistavad? : [vastab TTÜ teetehnika õppetooli lektor Ain Kendra]

Kendra, Ain Põhjarannik 2014 / lk. 4

1 miljard aastas kahju teelevõrgu halvast seisukorrast Eestis

Grasberg, M. Auto 1938 / lk. 238-239

Ülevaade asfaltkatete ehituse kohta Eestis viimaste aastate jooksul

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 146-152 : fot

Ülevaade Harjumaa katseteede seisukorrast

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 124-125

Ülevaade Järvamaa maanteedest

Luht, M. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 281-282

Ülevaade Rootssi kruusateede ehitusest, korras hoiumist ja teede ehitusmaterjalidest

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 24-28 : joon., fot

Ülevaade Soome maantee ehitusest ja korrasoist

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 291-295 : fot

Ülevaade teede ehitamisest ja korrasoist Rootsis

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 154-166 : joon., fot

Ülevaade teede ja liiklemise oludest Rootsis

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 134-140 : joon., graaf

Ülevaade teedehituse uurimise seltsi tegevusest

Vöömann, V. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 84-85

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Randlepp, Arne; Wahlgren, O.; Himanen, V.; Segerkrantz, Vladimir; Mägi, Hans; Sürje, Peep 1987

https://www.esther.ee/record=b1226847*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Randlepp, Arne; Aavik, Andrus; Segerkrantz, Vladimir; Sürje, Peep; Sillat, Rein; Gavrilov, Aleksei; Platonov, N.L.; Metsvahi,

Tiit; Roste, Irina; Mägi, Hans; Karilaid, R. 1988 https://www.esther.ee/record=b1257202*est

База информации для системы оптимального планирования ремонта городских улиц и дорог (системы PMS)

Эстонской ССР

Aavik, Andrus; Segerkrantz, Vladimir Условия движения транспортных потоков. Проблемы повышения качества ремонта и содержания дорог 1988 / с. 3-14

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.esther.ee/record=b2181987*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

Вице-мэр Таллинна продавливает вопреки мнению подчиненных проект застройки, который угрожает Пирита
тез еще большими проблемами

Kelomees, Herman rus.delfi.ee 2023 [Вице-мэр Таллинна продавливает вопреки мнению подчиненных проект застройки, который
угрожает Пирита тез еще большими проблемами](#)

Выбор материала для устройства разметки из условий безопасности движения

Гончаренко В.И.; Бабенышев Л.В. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы
1990 / с. 94

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

Изучение прочности городских дорожных одежд

Haljak, Otto Вопросы улучшения качества строительства, ремонта и эксплуатации покрытий улиц и тротуаров : тезисы
докладов III Межреспубликанской научно-технической конференции городских дорожников Прибалтийских республик,
Белорусской, Украинской и Молдавской ССР 1971 / с. 43-44 https://www.esther.ee/record=b1343807*est

Изучение прочности дорожных одежд городских дорог и улиц

Haljak, Otto Доклады на секции "Дорожное строительство" XXV научно-технической конференции профессорско-
преподавательского состава 1969 / с. 51-53

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 Молдовской ССР : (7 и 8 сентября 1977 г.) 1977 / с. 57-60
https://www.esther.ee/record=b1301016*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.esther.ee/record=b2122837*est

Исследование условий работы улиц в городах с насилиением порядка 100 000 жителей

Segerkrantz, Vladimir; Koppel, Maano; Haljak, Otto Аннотации докладов XXVIII научно-исследовательской конференции : 2-
20 февраля 1970 1970 / с. ?

Красная краска на столичных велодорожках не выдержала зимы [Online resource]Einmaa, Iida-Mai rus.est.ee 2022 ["Красная краска на столичных велодорожках не выдержала зимы"](#)**Методика проектирования скоростных режимов для городских магистралей**

Antov, Dago; Segerkrantz, Vladimir; Tiks, Peeter 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. 3-4 https://www.est.ee/record=b1276675*est

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

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

Об исследовании условий работы покрытий улиц города Таллина

Vaimel, Ants Тезисы докладов республиканской научно-технической конференций [sic] по автомобильном [sic] дорогам и геодезии : [23-25 октября] 1969 / с. 7-12 https://www.est.ee/record=b1349278*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.est.ee/record=b2122767*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/645defbd-e157-4cd7-9916-5a347c2411cf>

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

Обоснование ширины проезжей части городских улиц

Усов Б.И.; Конык И.В. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 208-209

Обследование движения легкового транспорта на шоссейных дорогах на подходах к гор. Таллину

Pihlak, Ilmar Дорожное строительство : сборник статей. 2 1967 / с. 47-62 : илл https://www.est.ee/record=b2122835*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3e19c248-698b-4815-9ade-eff435f00ecb>

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

Основные принципы оптимальной системы планирования ремонта городской дорожных покрытий

Segerkrantz, Vladimir; Ennus, A.; Aavik, Andrus Всесоюзная научно-техническая конференция "Пути ускорения научно-технического прогресса и рационального использования ресурсов при строительстве и ремонте городских дорог" (г. Ереван, 16-18 марта 1987 г.) : тезисы докладов 1987 / с. [3-5]

Особенности режима грунтовых вод под городскими улицами

Grünbaum, K.-T. Тезисы докладов республиканской научно-технической конференций [sic] по автомобильном [sic] дорогам и геодезии : [23-25 октября] 1969 / с. 45-52 https://www.est.ee/record=b1349278*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

Расчетная скорость координированного регулирования магистральных улиц

Никурадзе Н.Ш. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 168-169

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

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

Таллинн привлечет к картографированию велосипедного движения 500 велосипедистов [Online resource]rus.postimees.ee 2022 ["Таллинн привлечет к картографированию велосипедного движения 500 велосипедистов"](#)

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

Точки пересечения полиномиальной трассы и полиномиальной изогипсы
Mägi, Hans; Jäger, I. Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 96-97
https://www.esther.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

Усовершенствование методов проектирования организации движения на автомобильных дорогах
Segerkrantz, Vladimir Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 3-13

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

Эксперт рассказал, что такое «черный лед» и почему лопаются замерзшие водопроводные трубы
Munter, Rein [rus.postimees.ee 2023 Эксперт рассказал, что такое «чёрный лед» и почему лопаются замерзшие водопроводные трубы](http://rus.postimees.ee/2023/Эксперт%20рассказал,%20что%20такое%20«чёрный%20лед»%20и%20почему%20лопаются%20замерзшие%20водопроводные%20трубы)

Эффективные поперечные профили для дорог IV категории
Зухров К.Н. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 109-110