

Air cargo development in the regional airports of the Baltic Sea region through road feeder services

Beifert, Anatoli Transport and telecommunication 2015 / p. 107-116 : ill <http://dx.doi.org/10.1515/ttj-2015-0010>

Air cargo in the Baltic Sea region

Prause, Gunnar Klaus Baltic rim economies 2012 / p. 41

Air cargo logistics in the Baltic Sea region

Prause, Gunnar Klaus Flexibility and adaptability of global supply chains : proceedings of the 7th German-Russian Logistics Workshop (DR-LOG 2012) 2012 / p. 297-304 : ill

Air cargo role for regional development and accessibility in the Baltic Sea region : handbook of the EU projects Baltic Bird and Baltic.AirCargo.Net in the framework of the Baltic Sea Region Programme 2007-2013

2014 https://www.ester.ee/record=b4457429*est

Ajalepingu miinimum-rahid

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1936 / 17, lk. 22; (1937) 21, lk. 14

Ajalepingu rahid 1914.-1928. a. : [Lloyds List'i koostatud diagramm]

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1939 / lk. 17-18

Analysis of logistics costs drivers in Estonia

Kiisler, Ain; Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Tolli, Andres World review of intermodal transportation research 2017 / p. 110-129 <http://dx.doi.org/10.1504/WRITR.2017.082731>

Analysis of short sea shipping-based logistics corridors in the Baltic Sea region

Daduna, Joachim R.; Hunke, Kristina; **Prause, Gunnar Klaus** Journal of shipping and ocean engineering 2012 / p. 304-319 : ill https://www.researchgate.net/publication/314830382_LOGISTICS_CORRIDORS_AND_SHORT_SEA_SHIPPING_IN_THE_BALTIC_SEA_AREA

Application of smart logistics technologies in the organization of multimodal cargo delivery

Orozonova, Azyk; Gapurbaeva, Shakhnos; Kydykov, Azizbek; Prokopenko, Olha; **Prause, Gunnar Klaus**; Lytvynenko, Sergiy Transportation Research Procedia 2022 / p. 1192-1198 : ill <https://doi.org/10.1016/j.trpro.2022.06.124> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#)

Autokaubaveod Soomes

Laving, Jüri Transport ja Teed 1991 / 3, lk. 9-12

Autovedude lühimad kaugused Eesti NSV linnade ja alevite vahel

Valma, Arno Põllumehe teatmik 1971 [kogumik] 1970 / lk. 438-445 : tabel https://www.ester.ee/record=b1692094*est

Business models for intermodal transportation

Prause, Gunnar Klaus INTRAREGIO : International Conference "A Research Strategy for Intermodal Transport" : Las Palmas de Gran Canaria, 17th-18th April 2013 2013 / [18] p

Cabotage and sulphur regulation change : cost effects to Northern Europe

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; **Kiisler, Ain**; Hilletoft, Per International journal of business and systems research 2017 / p. 417-428 <https://doi.org/10.1504/IJBSR.2017.087099>

"Chamber of Shipping" prahi indeks

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1937 / 18, lk. 23-24; 19, lk. 10

CMR konventsioon

Mahl, Renee; Raig, Tanel 1999 https://www.ester.ee/record=b1286522*est

Controlling concepts for green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus The 14th International Conference Reliability and Statistics in Transport and Communication (RelStat '14) : 15-18 October 2014, Riga, Latvia : proceedings 2014 / p. 42-49 : ill

Digital control modeling for transportation problem optimization

Musalimov, Victor; Ruban, Dmitry; **Ruban, Olga** Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 19-22 : ill

Eesti Post katsetab Tallinnas eestimaiste uudsete elektriliste kaubaratastega postivedu [Võrguväljaanne]

majandus24.postimees.ee 2021 ["Eesti Post katsetab Tallinnas eestimaiste uudsete elektriliste kaubaratastega postivedu"](#)

Eesti Post тестирует доставку отправлений на электрических грузовелосипедах [Online resource]

Eesti rannasõidu miinimumprahinormid 1938. a.

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1938 / lk. 12-13

Eesti rannasõidu normaal-prahinormid 1939. a.

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1939 / lk. 18-19

Eesti sadamate kauba- ja reisijatevood Läänemere logistikasüsteemi kontekstis

Lend, Enno Eesti Mereakadeemia Toimetised : 20. mail 2010 toimunud konverentsi "Tallinna linna, sadamate ja sadamaalade harmoonilisest arengust" eriväljaanne 2010 / 10, lk. 8-17 : ill

Eestlaste passiivsus võib tunneliprojektis trumbid soomlastele anda : [tunneli teostatavusuuringut kommenteerib TTÜ Ragnar Nurkse innovatsiooni ja valitsemise instituudi doktorant Ralf-Martin Soe]

Saarmann, Tanel; **Soe, Ralf-Martin** Eesti Päevaleht 2016 / lk. 19 : ill <https://arileht.delfi.ee/artikkel/76558550/eestlaste-passiivsus-voib-tunneliprojektis-trumbid-soomlastele-anda>

Enablers and constraints of peripheral air cargo - a case study of Estonia

Niine, Tarvo; Kolbre, Ene; Miina, Aleksandr Journal of air transport management 2017 / p. 106-114 : ill <https://doi.org/10.1016/j.jairtraman.2016.07.001>

Evaluation of a novel logistics solution for roundwood import

Heljanko, Ekku; Hilmola, Olli-Pekka Kristian; **Tolli, Andres** World review of intermodal transportation research 2018 / p. 330–350 <https://doi.org/10.1504/WRITR.2018.095261> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

"Flying trucks" concept as an alternative for the development of the regional airports in the Baltic sea region

Beifert, Anatoli The 14th International Conference Reliability and Statistics in Transport and Communication (RelStat '14) : 15-18 October 2014, Riga, Latvia : proceedings 2014 / p. 242-249 : ill

Formal cluster formation in the development of the transport sector in the Baltic Sea macro-region = Formaalse klasteri kujunemine Läänemere makroregiooni transpordisektori arengus

Nežerenko, Olga 2016 https://www.ester.ee/record=b4535738*est

Governance of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus 3rd International Symposium on Innovative Logistics Management : November, 26th-28th 2014 in Bremen, Germany 2014

Governance of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus Research and technology - step into the future 2015 / p. 7

A green corridor balanced scorecard

Prause, Gunnar Klaus Transport and telecommunication 2014 / p. 299-307 : ill

Helsingi-Tallinna tunnel tulgu!

Pihlak, Ilmar Teeleht 2015 / lk. 33-35 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2747061*est

Hiina konteinerveod läbi Eesti Venemaale ja Hiinasse tagasisaadetavate tühjade konteinerite arvu vähendamise võimalused = Chinese container flows through Estonia to Russia and possibilities to decrease the flow of empty containers returned to China

Tolli, Andres 2008 https://www.ester.ee/record=b2431364*est

Ilma prahituru ülevaade

Laevandus ja Kalaasjandus 1926 / lk. 113

Ilma prahituru ülevaade

Laevandus ja Kalaasjandus 1926 / lk. 138

Innovation in air cargo sector and the effect on developing entrepreneurship : case studies of Estonia and Poland

Niine, Tarvo; Kolbre, Ene; Miina, Aleksandr International Conference : Entrepreneurship and Innovation as Key Drivers of Regional Development : Ventspils, Latvia, 15-16 July 2013 : conference materials, abstract book 2013 / p. 21

Innovation in the air cargo sector : case studies of Estonia and Poland

Niine, Tarvo; Kolbre, Ene; Miina, Aleksandr; Dziugiel, Malwina Transport 2015 / p. 421-429 : ill <http://dx.doi.org/10.3846/16484142.2015.1116110>

Jätksuutliku arengu tagamine ohtlike kaupade transpordilogistika vaatenurgast

Janno, Jelizaveta TalveAkadeemia 2013 : [teaduslikud lühiartiklid]. Kogumik 11/2013 2013 / lk. 139-148 : ill

Kas raudteel või autoga?

Nirk, Tavi; Uustalu, Aare-Maldus Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1987 / lk. 1-8

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

Kaubapõlevkivi = Oil shale as a product

2023 https://www.ester.ee/record=b5650547*est

Kaubasadamad rivistuvad ümber

Vitismann, Madli Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 9-10 : fot <https://issuu.com/ajakirimeremees>

http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Kaupade vedu jäävagunites

Grünberg, Ernst Eesti Raudtee 1926 / lk. 177-178 <https://digikogu.taltech.ee/et/Download/4bb7d4fb-57a0-4f49-8345-909068d99df8>

https://www.ester.ee/record=b1320166*est

KPI building blocks for successful green transport corridor implementation

Prause, Gunnar Klaus; Schröder, Meike Transport and telecommunication 2015 / p. 277-287 : ill <http://dx.doi.org/10.1515/tjt-2015-0025>

[0025](http://dx.doi.org/10.1515/tjt-2015-0025)

Kui maismaapiir on lukus, on alternatiiviks mereteel

Ots, Jaano Martin Postimees 2020 / Lk. 17 : portr https://www.ester.ee/record=b1072778*est

Kuidas edendada transiitvedusid?

Laving, Jüri Ärielu 1996 / 7, lk. 37-38; 8, lk. 44-45: ill

Kutsestandard : veokorraldaja-logistik, tase 4 [Võrguväljaanne]

2017 <https://www.kutsekoda.ee/et/kutseregister/kutsestandardid/10632262/pdf/veokorraldajalogistik-tase-4.7.et.pdf>

Käesoleva aasta prahituru seisukord äärmiselt vilets

Masik, E. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1930 / lk. 430-432

Laevade prahiturg 1937. a. esimesel veerandil ja vaade minevikku ning tulevikku

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1937 / lk. 19-21

Laevade prahiturg aasta kolmandal ja neljandal veerandil : [1936. a.]

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1936 / lk. 17-19

Laevade prahiturg ja teenistus 1935. a.

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1936 / lk. 12-16

Laevade prahituru seisukord ja väljavaated eelolevaks navigatsiooniks

Masik, E. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1929 / lk. 77-78

Laevade tänavuse prahituru seisukord ja väljavaated eelolevaks navigatsiooniks

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1930 / lk. 177-178

Logistics corridors and short sea shipping in the Baltic Sea area [Electronic resource]

Daduna, Joachim R.; Hunke, Kristina; Prause, Gunnar Klaus Proceedings of the 2012 International Research Conference on Short Sea Shipping : 2-3 April, Estoril, Portugal 2012 / p. 2101-2117 [CD-ROM]

https://www.researchgate.net/publication/314830382_LOGISTICS_CORRIDORS_AND_SHORT_SEA_SHIPPING_IN_THE_BALTIC_SEA_AREA

Logistikaseminari läbiv teema oli Rail Baltica

Jaanhold, Erkki Inseneeria 2012 / lk. 46-47 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2490425*est

Läänemere prahiturg mai algul : [1925]

Laevandus 1925 / lk. 81

Majandus Läänemaal on ohus : [intervjuu Aare Uustaluga]

Uustalu, Aare-Maldus; Raig, Tanel Äripäev 1996 / 21. veebr., lk. 18: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1847969*est

Management and monitoring of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus 13th International Conference "Reliability and Statistics in Transport and Communication" 2013 / p. 3

Management of green corridor performance

Hunke, Kristina; Prause, Gunnar Klaus Transport and telecommunication 2013 / p. 292-299 : ill

Maritime cargo traffic in the framework of transforming transport corridors - can scenario-building bring clarity?

Terk, Erik; Purju, Alari The maritime cluster in the Baltic Sea region and beyond 2016 / p. 178-188

http://www.ester.ee/record=b4601792*est

Merekaubanduse tulevik: arengusuunad ja stsenaariumid [Võrguteavik] : rahvusvahelise laevanduse ja meremajanduse arenguseire

2020 https://www.ester.ee/record=b5380148*est https://www.riigikogu.ee/wpcms/wp-content/uploads/2020/09/2020_merekaubandus_aruanne.pdf

Metsaveo miinimumprahid 1937. aastaks

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1936 / lk. 20-21

Metsaveo miinimumprahid 1938. aastaks

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1937 / lk. 12-14

Mida töötab prahiturg lähemaks tulevikuks

Harkna, E. Laevandus 1939 / lk. 101

Minimaal-prahinormid Eesti rannasõidus 1936. aasta navigatsiooniks

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1936 / lk. 6-7, 27

Mullapähklite miinimumprahid

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1937 / lk. 14

Märkmeid prahituru kohta

Laevandus 1939 / lk. 41-42

Märkmeid prahiturust

Laevandus 1938 / lk. 113-114

Naabri jõuvõtted takistavad Hundipea sadama rohearendust [Võrguväljaanne]

Ots, Jaano postimees.ee 2022 [Naabri jõuvõtted takistavad Hundipea sadama rohearendust](#)

Olukord prahiturul

Laevandus 1937 / lk. 119-120

On KPI sets of green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus; Schröder, Meike The 15th International Conference Reliability and Statistics in Transportation and Communication (RelStat'15) : 21-24 October 2015, Riga, Latvia : proceedings 2015 / p. 24-31 : ill

On the regulatory framework for last-mile delivery robots

Hoffmann, Thomas; Prause, Gunnar Klaus Machines 2018 / art. 33, 16 p <https://doi.org/10.3390/machines6030033> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Potential impacts of the deployment of maritime autonomous surface ships on the maritime freight transport process

Alop, Anatoli; Koit, Katre 10th International Conference on Maritime Transport 2024 / 9 p <http://dx.doi.org/10.5821/mt.13182>

Practical output of dangerous goods training on example of Estonia's carriers

Krasjukova, Jelizaveta Book of abstracts : NOFOMA 2012 - the 24th Annual Nordic Logistics Research Network Conference : 7-8 June 2012, Naantali, Finland 2012 / p. 55

Prahiindeksid

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1937 / lk. 21-22

Prahinormid Eesti rannavedudes 1936. a.

Laevandus ja Kalandus 1936 / lk. 75

Prahiolud aastal 1926

Teder, V. Laevandus ja Kalaasjandus 1927 / lk. 117-122

Prahiolud möödunud navigatsiooni hooajal

Treilman, O. Laevandus ja Kalaasjandus 1928 / lk. 247-249

Prahiturg : [1922]

Laevandus 1922 / lk. 157-158

Prahiturg : [1923]

Laevandus 1923 / lk. 73-74

Prahiturg : [1923-1925]

Laevandus 1925 / lk. 90-91

Prahiturg : [apr.-aug. 1922]

Laevandus 1922 / lk. 225-226

Prahiturg 1922. aastal [maailmas]

Laevandus 1923 / lk. 21-23

Prahiturg 1926. a. ja väljavaated tulevikku

Laevandus ja Kalaasjandus 1927 / lk. 9-11

Prahiturg 1937. a. esimesel veerandil

Laevandus 1937 / lk. 43-45

Prahiturg 1938. a. esimesel poolel

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1938 / lk. 7-11

Prahiturg 1940. a. esimesel veerandil

Harkna, E. Laevandus 1940 / lk. 17-18

Prahiturg aasta esimesel poolel ja juulis-augustis

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1935 / lk. 11-12

Prahiturg aasta III veerandil : [1937. a.]

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1937 / lk. 8-12

Prahiturg aasta III veerandil : [1938. a.]

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1938 / lk. 10-17

Prahiturg aasta teisel veerandil : [1937. a.]

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1937 / lk. 12-15

Prahiturg aasta teisel veerandil ja poolaastal : [1936. a.]

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1936 / lk. 5-8

Prahiturg II veerandaastal : [1939. a.]

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1939 / lk. 8-12

Prahiturg IV veerandaastal ja 1937. a. ülevaade

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1937 / lk. 8-12

Prahiturg ja Eesti laevasõit 1924. a.

Meie Turg 1925 / veebr., lk. 104, 114-115, 122, 124-125

Prahiturg ja laevasõidu ülevaade 1933. a.

Treilmann, O. Laevandus ja Kalandus 1933 / lk. 125-131

Prahiturg jaanuaris-veebruaris 1936. a.

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bülletään 1936 / lk. 7-9, 27

Prahiturg läinud hooajal

Treilmann, O. Laevandus 1925 / lk. 6-9

Prahiturg märts/aprill ja väljavaated

Eesti Laevasõidu Bülletään 1934 / lk. 12-14

Prahiturg septembris/oktoobris/novembris

Eesti Laevasõidu Bülletään 1934 / lk. 7-8

Prahituru ülevaade 1935. a.

Laevandus ja Kalandus 1936 / lk. 21-23

Prahituru ülevaade 1936. a.

Toomara, O. Eesti laevanduse aastaraamat 1936 1936 / lk. 39-44

Prahituru ülevaade 1937. aastal

Veldi, L. Eesti laevanduse aastaraamat 1937 1938 / lk. 11-16

Prahituru ülevaade 1938. a.

Veldi, L. Eesti laevanduse aastaraamat 1938 1939 / lk. 11-17 : fot

Prahtide võrdlused 1936. a. nov./dets. ja 1929. a. keskmised

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1936 / lk. 19

Raal aitab planeerida : [autode tühisõitude vähendamisest ja autovedude odavamaks muutumisest]

Läll, K. Rahva Hääl 1969 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

Raudteekaubaveo tariifi kujunemine ja veotasu arvestamise alused [Võrguväljaanne]

Kirsipuu, Viive; Koppel, Ott Ekspedeerija käsiraamat 2016 / lk. 340-347 : ill

[http://eprints.ttk.ee/2534/7/Ekspedeerija%20kasiraamat_2016%20\(15.11\).pdf](http://eprints.ttk.ee/2534/7/Ekspedeerija%20kasiraamat_2016%20(15.11).pdf) http://www.ester.ee/record=b4571864*est

Regional airports as a driving force for economic and entrepreneurial growth through air cargo value chains = Regionaalsed lennujaamad majanduse ja ettevõtluse kasvateturina toetudes õhukargo väärtusahelatele

Beifert, Anatoli 2016 <http://digi.lib.ttu.ee/i/?5404> https://www.ester.ee/record=b4580514*est

Risk management for green transport corridors

Schröder, Meike; Prause, Gunnar Klaus Journal of security and sustainability issues 2015 / p. 229-239 : ill

[http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2\(8\)](http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2(8))

Risk management model : human factor related risks and their impacts in road transportation of dangerous goods = Riskide haldamise mudel : inimteguriga seotud riskid ja nende mõjud ohtlike kaupade autoveol

Janno, Jelizaveta 2019 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?11252>

Saaremaa sadamat tuleb laiendada kaubaveoks

Uustalu, Aare-Maldus Eesti laevanduse aastaraamat 2011 2011 / lk. 57-70

Soome - Eesti meretee : ees ootab kasv

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Tõlli, Andres Paat & Meremees 2015 / lk. 76-79 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2728339*est

Stakeholder typology and dimensions of green transport corridors

Wahl, Mike Franz; Prause, Gunnar Klaus The 14th International Conference Reliability and Statistics in Transport and Communication (RelStat '14) : 15-18 October 2014, Riga, Latvia : proceedings 2014 / p. 59-68 : ill

Sustainable development of logistics clusters in green transport corridors

Prause, Gunnar Klaus Journal of security and sustainability issues 2014 / p. 59-68

Taevased pakibussid

Luczkowski, Teodor Tehnikamaailm 2000 / 9, lk. 78-79, 81 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1004654*est

Tagasivaade 1937. a. prahiturule

Toomara, O. Laevandus 1938 / lk. 17-21 : joon

Tallinna ringraudtee tuleb, taganemist ei ole [Võrguväljaanne]

Lepassalu, Virkko pealinn.ee 2022 [Tallinna ringraudtee tuleb, taganemist ei ole](https://www.pealinn.ee/2022/04/11/tallinna-ringraudtee-tuleb-tagagemist-ei-ole/)

Tallinna tänavatele jõudsid Eesti kaubarattad: Wolt, Ziticity ja Eesti Post hakkasid juba kasutama [Võrguväljaanne]

arvutimaailm.ee 2021 <https://www.am.ee/Vok-bikes-kaubarattad>

Tallinna tänavatele jõudsid Eesti kaubarattad: Wolt, Ziticity ja Eesti Post hakkasid juba kasutama [Võrguväljaanne]

arvutimaailm.ee 2021 <https://www.am.ee/Vok-bikes-kaubarattad>

The Baltic Sea as a maritime highway in international multimodal transport

Daduna, Joachim R.; **Prause, Gunnar Klaus** Operations Research Proceedings 2015 : selected papers of the International Conference of the German, Austrian and Swiss Operations Research Societies (GOR, ÖGOR, SVOR/ASRO), University of Vienna, Austria, September 1-4, 2015 2017 / p. 189-194 https://doi.org/10.1007/978-3-319-42902-1_25

The Baltic Sea macro-regional transport cluster as an element of the Silk Road Economic Belt

Nežerenko, Olga; Koppel, Ott Croatian international relations review 2017 / p. 77-95 : ill <https://doi.org/10.1515/cirr-2017-0008>

The impact of environmental regulations on the business model of a maritime supply company - an Estonian case study

Olaniyi, Eunice Omolola; Viirmäe, Marti; Prause, Gunnar Klaus 15th International Entrepreneurship Forum (IEF) Conference : Venice, Italy, 14-16 December, 2016 : conference proceedings. Vol. 2, Research and reflective papers 2016 / p. 60-72 : ill https://www.essex.ac.uk/conferences/ief/documents/15th/conference_proceedings_vol2.pdf

Transportation of dangerous goods in green transport corridors - conclusions from Baltic Sea region

Schröder, Meike; **Prause, Gunnar Klaus** Transport and telecommunication 2016 / p. 322-334 : ill <https://doi.org/10.1515/tj-2016-0029>

1934. a. välissõidu prahituru ülevaade ja Eesti laevade tegevus

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1935 / lk. 5-8

Tähtsamad ülemere-prahid 1929, 1927-37, Chamber of Shipping'i andmeil

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1937 / lk. 28

Tänavatele jõuavad esimesed Eestis toodetud kaubarattad Vok Bikes [Võrguväljaanne]

Tähepõld, Tarmo auto.geenius.ee 2021 ["Tänavatele jõuavad esimesed Eestis toodetud kaubarattad Vok Bikes"](https://www.geenius.ee/2021/01/28/tanavatele-juuavad-esimesed-estis-toodetud-kaubarattad-vok-bikes/)

Uus mullapäklite charter

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1937 / lk. 12, 16

Warehouse layout implications on picking distance : case of human factor

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; **Tolli, Andres** World review of intermodal transportation research 2016 / p. 43-58 <http://dx.doi.org/10.1504/WRITR.2016.078138>

Vedude operatiivse planeerimise kvaliteedi parandamisest

Läll, K. Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1969 / lk. 5-7 https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Välissõidu prahiturg märtsis/aprillis 1935

Eesti Kaubalaevastiku ja Laevasõidu Bületään 1935 / lk. 4-8

Ülevaade Eesti laevanduse ja prahiturgude üle 1931. a.

Treilman, O. Laevandus ja Kalandus 1931 / lk. 219-222

XXI sajandi laevad

Vitismann, Madli; Metshein, Raul Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 4-6 : fot <https://issuu.com/ajakirimeremees>
http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Анализ грузовых перевозок в совхозе "Адавере" за III квартал 1968 г.

Marmor, J.; Soonvald, Eugen XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Электротехника и энергетика 1970 / с. 97 https://www.ester.ee/record=b1379483*est

Состояние и перспективы развития стандартизации в области обеспечения безопасности автомобильных перевозок

Посохов А.В.; Рыжков А.А. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 182-185