

About water pollution

Ott, Roman Man and environment : [Eesti NSV Teaduste Akadeemia keemia-, geoloogia ja bioloogiateaduste osakonna teadusliku konverentsi ettekanded 26.-27. nov. 1970] 1973 / p. 50-53 https://www.esther.ee/record=b1314529*est

Advanced oxidation processes for the treatment of water and wastewater contaminated with refractory organic compounds = Süvaoksüdatsooni protsessid raskesti lagundatavate orgaaniliste aineteega saastatud vee ja heitvee töötlemiseks

Dulov, Aleksandr 2012 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?735>

Advanced oxidation processes for water purification and soil remediation

Goi, Anna 2005 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?6> https://www.esther.ee/record=b2045331*est

Analysis of the performances of hyperspectral lidar for water pollution diagnostics

Sobolev, Innokenti; Babichenko, Sergey EARSeL eProceedings 2013 / p. 113-123 : ill

Aqueous photocatalytic oxidation of non-biodegradable pollutants = Bioloogiliselt mittelagunevate saasteainete fotokatalüütiline oksüdatsoon vesifaasis

Klauson, Deniss 2010 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?2479> https://www.esther.ee/record=b2595245*est

Aqueous photocatalytic oxidation of oxygenated fuel additives using sulphur-doped titania

Klauson, Deniss; Preis, Sergei The 8th European Meeting on Environmental Chemistry (EMEC8) : Inverness, England, 05-08 December 2007 : book of abstracts and final programme 2007 / p. 46

Arminiga Eesti jögedel : [koostööst Armin Kasega]

Saava, Astrid Hüdroloog ja veeteadlane Armin Kask : 25.09.1916 - 26.08.1983 : [artiklite kogumik] 2006 / lk. 21-23 : fot https://www.esther.ee/record=b2191208*est

Batch- and pilot-scale regeneration of ammonium, iron, manganese and radium contaminated manganese dioxide based and zeolite filter materials used for potable water purification [Online resource]

Goi, Anna; Nilb, Nele; Viisimaa, Marika; Kiisk, Madis; Suursoo, Siiri; Putk, Kaisa 1st International Conference on Sustainable Water Processing : Sitges, Spain, September 11-14, 2016 : programme 2016 / p. OB3.2.1-OB3.2.2 : tab <http://www.sustainablewaterprocessing.com/>

A case study on microlitter and chemical contaminants: Assessing biological effects in the southern coast of the Gulf of Finland (Baltic sea) using the mussel *Mytilus trossulus* as a bioindicator

Kuprianov, Ivan; Buhalko, Natalja; Eriksson, Ulrika; Sjöberg, Viktor; Rotander, Anna; Kolesova, Natalja; Lipp, Maarja; Buschmann, Fred; Hashmi, Arslan; Liblik, Taavi; Lehtonen, Kari K. Marine environmental research 2024 / art. 106628 <https://doi.org/10.1016/j.marenres.2024.106628>

Catalytic ozonation of trimethoprim in aqueous solution by in situ generated hydrous manganese oxide

Goi, Anna; Bolobajev, Juri 5th European Conference on Environmental Applications of Advanced Oxidation Processes (EAAOP5) : book of abstracts 2017 / p. 330 https://photo-catalysis.org/events/901/photo/book_of_proceedings_eaaop5_prague.pdf

Cd²⁺ and Zn²⁺ sorption on apatite in the presence of EDTA and humic substance

Viipsi, Karin; Sjöberg, Staffan; Tönsuaadu, Kaia; Shchukarev, Andrey Proceedings of the 16th International Conference on Heavy Metals in the Environment : Rome, Italy, September 23-27, 2012 2013 / p. 01008-p.1-01008-p.4 : ill

Classification of chemical status of rivers

Loigu, Enn; Leisk, Ülle "Environmental Impact and Water Management in a Catchment Area Perspective" : 24-26 September, 2001, Tallinn, Estonia : proceedings of the Symposium dedicated to the 40th Anniversary of Institute of Environmental Engineering at Tallinn Technical University 2001 / p. 46-53 : ill

Climate change and the potential effects on runoff and nitrogen losses in the Nordic–Baltic region

Oygarden, Lillian; Deelstra, Johannes; Iital, Arvo Agriculture, ecosystems and environment 2014 / p. 114-126 : ill <https://doi.org/10.1016/j.agee.2014.06.025> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Continuing water education in Estonia 1994

Lääne, Ain 1994 https://www.esther.ee/record=b1057550*est

Control of the waste water load discharged into waterbodies

Schell, Uwe Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 73-76: ill

Degradation of aqueous alachlor in pulsed corona discharge

Bolobajev, Juri; Gornov, Daniil; Kornev, Iakov; Preis, Sergei Journal of electrostatics 2021 / art. 103543

Degradation of pharmaceuticals by advanced oxidation technologies in aqueous matrices = Ravimite lagundamine vesikeskkonnas süvaoksüdatsoonitehnoloogiatega

Epold, Irina 2015 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?3698> https://www.ester.ee/record=b4513257*est

Development of MIP sensors for antibiotics

Ayankojo, Akinrinade George; Reut, Jekaterina; Öpik, Andres; Sõritski, Vitali The 10th International Conference on Molecular Imprinting, Jerusalem, Israel, June 24-28, 2018 : [abstracts] 2018 / 1 p. : ill <http://events.eventact.com/ProgramView2/Agenda/Lecture?id=175779&code=3608113>

Discharges of dissolved substances to the Gulf of Finland from the U.S.S.R territory

Loigu, Enn Merentutkimuslaitos = Finnish marine research 1980 / p. 18-20 https://www.ester.ee/record=b1200299*est

Eesti jögede veevalitedi kujunemine ja pikajaline dünaamika : väitekiri ... loodusteaduste magistrikraadi taotlemiseks
Leisk, Ülle 1996 https://www.ester.ee/record=b2680854*est

Ekspert: Kuressaares tuleb ilmselt paar nädalat vett keeta, vanni minna ei soovita

maaleht.delfi.ee 2023 [Ekspert: Kuressaares tuleb ilmselt paar nädalat vett keeta, vanni minna ei soovita](#)

Enhanced bioremediation of pulp effluents through improved enzymatic treatment strategies : a greener approach

Dixit, Mandeep; Gupta, Guddu Kumar; **Usmani, Zeba**; Sharma, Minaxi; Shukla, Pratyoosh Renewable and Sustainable Energy Reviews 2021 / Art. 111664 <https://doi.org/10.1016/j.rser.2021.111664> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

"Environmental Impact and Water Management in a Catchment Area Perspective" : 24-26 September, 2001, Tallinn, Estonia : proceedings of the Symposium dedicated to the 40th Anniversary of Institute of Environmental Engineering at Tallinn Technical University

Seepöld, Marit 2001 https://www.ester.ee/record=b1546715*est

Estimation of the Nemunas River basin water pollution and impact to the Baltic Sea

Vinceviciene, Violeta Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 85-97: ill

Estimation of the Nemunas river basin water pollution and impact to the Baltic Sea

Vinceviciene, Violeta Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia : abstracts 1993 / p. 21-22

Estimation of the share of total nutrient load from the territory of Estonia along the Narva river to the Baltic Sea

Reihan, Alvina; Roosalu, Kati Proceedings 2023 / art. 44 <https://doi.org/10.3390/proceedings2023092044>

Estonia

Merisaar, Maret The greatest water management challenges in the Baltic Sea region 2023 2023 / p. 38-44 <https://irp.cdn-website.com/53007095>

Evaluation of carbon aerogel-based solid-phase extraction sorbent for the analysis of sulfur mustard degradation products in environmental water samples

Jöul, Piia; Vaher, Merike; Kuhtinskaja, Maria Chemosphere 2018 / p. 460-468 <https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2018.01.157> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

From reactive to proactive mitigation

Soomere, Tarmo The Gulf of Finland assessment 2016 / p. 320-321 : ill <http://hdl.handle.net/10138/166296>

Groundwater transport of sulphates in the Estonian oil shale mining area

Otsmaa, Merle International Scientific Conference "Environmental and Climate Technologies 2013" : conference proceedings 2013 / p. 78-85 : ill

Hajureostuse dünaamika loodus- ja pöllumaadelt (1960-2010)

Velner, Harald-Adam 2011 http://www.ester.ee/record=b2727096*est

Investigation of trends of concentrations in Estonian rivers and emission coefficients

Vassiljev, Anatoli; Blinova, Irina Nordic Hydrological Conference : Uppsala, Sweden, 26-30 June 2000. Vol. 1 2000 / p. 208-214 : ill

Isotopic composition of sulfur as an indicator of anthropogenic sulfate inflow to lake Baikal

IV всесоюзный симпозиум по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 2-5 октября 1972 г. : пригласительный билет
1972 https://www.esther.ee/record=b5572402*est

Jögede vee kvaliteet ja kaitse : avalik loeng 2. juunil 2000 TTÜs
Loigu, Enn Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2000 2001 / lk. 232-237

Järve Biopuhastus jätkab Sompa veesüsteemide puhastamist
Kivilselg, Irina pohjarannik.postimees.ee 2023 [Järve Biopuhastus jätkab Sompa veesüsteemide puhastamist](#)

Keskonnahoidlik põllumajandus tasub ära : Kristjan Piirimäed usutlenud Juhan Javoš
Piirimäe, Kristjan; Javoš, Juhan Eesti Loodus 2011 / 2, lk.37-39 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2270189*est

Keskonnategevuskava karstialal : kokkuvõte PHARE-FEMP projektist
Iital, Arvo; Loigu, Enn 2001 https://www.esther.ee/record=b1752430*est

Ksüldiini sisaldava vee adsorptsiooni dünaamika täidiskolonnis
Reinik, Janek; Viiroja, Andres; Kallas, Juha XXVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 27th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2001 / lk. 113-114

Kuidas aru saada, kas vesi on reostunud või mitte? TalTechi teadlase selgitus
Munter, Rein goodnews.ee 2023 [Kuidas aru saada, kas vesi on reostunud või mitte? TalTechi teadlase selgitus](#)

Kuressaare joogivee reostumise põhjuse uurimiseks leiti viimaks ekspert
postimees.ee 2024 [Kuressaare joogivee reostumise põhjuse uurimiseks leiti viimaks ekspert](#)

Long-term fluid expulsion revealed by carbonate crusts and pockmarks connected to subsurface gas anomalies and palaeo-channels in the central North Sea
Chand, Shyam; Cremiere, Antoine; **Lepland, Aivo**; Thorsnes, Terje; Brunstad, Harald; Stoddart, Daniel Geo-marine letters 2017 / p. 215-227 : ill <https://doi.org/10.1007/s00367-016-0487-x> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Long-term monitoring of nutrient losses from agricultural catchments in the Nordic–Baltic region – a discussion of methods, uncertainties and future needs
Kyllmar, Katarina; Bechmann, Marianne; Deelstra, Johannes; **Iital, Arvo**; Blicher-Mathiesen, Gitte; Jansons, Viesturs; Koskiaho, Jari; Povilaitis, Arydas Agriculture, ecosystems and environment 2014 / p. 4-12 : ill <https://doi.org/10.1016/j.agee.2014.07.005> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Lääne-Eesti ja saarte reostusallikad. 1. osa, Reostusallikate üldine iseloomustus
Saava, Astrid 1972 https://www.esther.ee/record=b1658814*est

Lääne-Eesti ja saarte reostusallikad. 2. osa, Reostusallikate kanalisatsioonide skeemid
Saava, Astrid 1972 https://www.esther.ee/record=b1656337*est

Macrophyte in the Estonian surface water biomonitoring system : Ph.D Thesis in Geography
Blinova, Irina 1994

Methods of avoiding the pollution of the Baltic Sea by phenols through the Purtse River
Pikkov, Lui; Kallas, Juha; Munter, Rein Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 118-125: ill

Microplastics and plasticizers in Estonian wastewater treatment plants
Ayankunle, Ayankoya Yemi; Buhhalko, Natalja; Pachel, Karin; Lember, Erki; Heinlaan, Margit PRIMO22 : book of abstracts 2024 / p. 154 https://primo22.org/wp-content/uploads/2024/05/PRIMO22-Book_of_abstracts.pdf

MIP-based electrochemical sensors detecting antibiotics and fungicides as emerging contaminants in aqueous environments
Nguyen, Vu Bao Chau; Ayankojo, Akinrinade George; Reut, Jekaterina; Sõritski, Vitali 11th international workshop on surface modification for chemical and biochemical sensing : program and the book of abstracts 2023 / p. 78

Mitigating diffuse nitrogen losses in the Nordic-Baltic countries
Andersen, Hans Estrup; Blicher-Mathiesen, Gitte; Bechmann, Marianne; Povilaitis, Arydas; **Iital, Arvo**; Lagzdins, Ainis; Kyllmar,

Modelling diclofenac and ibuprofen residues in major Estonian seaside cities

Lember, Erki; Pachel, Karin; Loigu, Enn Journal of water security 2016 / p. 1-7 : ill <http://dx.doi.org/10.15544/jws.2016.002>

Molecularly imprinted polymer integrated with a Surface Acoustic Wave technique for detection of sulfamethizole

Ayankojo, Akinrinade George; Tretjakov, Aleksei; Reut, Jekaterina; Boroznjak, Roman; Öpik, Andres; Rappich, Jörg; Furchner, Andreas; Hinrichs, Karsten; Sõritski, Vitali Analytical chemistry 2016 / p. 1476-1484 : ill

<https://doi.org/10.1021/acs.analchem.5b04735> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Molecularly imprinted polymer-based electrochemical sensor for detection of azoxystrobin in aqueous media

Nguyen, Vu Bao Chau; Reut, Jekaterina; Sõritski, Vitali Graduate school of functional materials and technologies scientific conference 2023 2023 / 1 p <http://fmtdk.ut.ee/wp-content/uploads/2023/05/Nguyen.pdf>

Nitrogen content and trends in agricultural catchments in Estonia

Iital, Arvo; Klöga, Marija; Pihlak, Margus; Pachel, Karin; Zahharov, Andre; Loigu, Enn Agriculture, ecosystems and environment 2014 / p. 44-53 : ill <https://doi.org/10.1016/j.agee.2014.03.010> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Nitrogen surface water retention in the Baltic Sea drainage basin

Stalnacke, Per; Pengerud, Annelene; Vassiljev, Anatoli Hydrology and earth system sciences 2015 / p. 981-996 : ill <https://doi.org/10.5194/hess-19-981-2015> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Nõukogu direktiivi 91/676/EMÜ, vee kogude kaitsmise kohta pöllumajandusest lähtuva nitraadireostuse eest, täitmine Eestis 2004-2007

Raia, Tiidu; Iital, Arvo 2008 https://www.estet.ee/record=b2477431*est

Occurrence of various ingredients in the lake environments at Stornes Peninsula, Ingrid Christenson Coast, East Antarctica

Bharti, Pawan Kumar; Kaup, Enn; Sharma, Bhupesh; Tyagi, A. K. American journal of environmental science & technology 2016 / p. 1-10

Overview of water quality problems in Estonia with the focus on drained peat areas as a source of nitrogen

Vassiljev, Anatoli; Blinova, Irina Understanding Freshwater Quality Problems in a Changing World : [proceedings] 2013 / p. 69-76 : ill

Oxidative degradation of emerging micropollutant acesulfame in aqueous matrices by UVA-induced H₂O₂/Fe²⁺ and S₂O₈²⁻/Fe²⁺ processes

Kattel, Eneliis; Trapido, Marina; Dulova, Niina Chemosphere 2017 / p. 528-536 : ill

<https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2016.12.104> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Oxidative degradation of the artificial sweetener acesulfame in aqueous matrices by UVA-induced H₂O₂/Fe²⁺ and S₂O₈²⁻/Fe²⁺ processes [Online resource]

Kattel, Eneliis; Trapido, Marina; Dulova, Niina 1st International Conference on Sustainable Water Processing : Sitges, Spain, September 11-14, 2016 : programme 2016 / p. OA2.3 <http://www.sustainablewaterprocessing.com/>

Partition of trace metals between inorganic and organic matter fractions in sediment record from Lake Peipsi

Lepane, Vilia; Morisset, Malvina; Viitak, Anu; Laane, Maile; Allikaar, Tiia 12th Nordic-Baltic IHSS Symposium on Natural Organic Matter in Environment and Technology : Tallinn, Estonia, June 14-17, 2009 : program and abstracts 2009 / p. 73

Peipsi

Haberman, Juta; Timm, Tarmo; Raukas, Anto; Borissov, Vladimir; Miidel, Avo; Tavast, Elvi; Loigu, Enn; Leisk, Ülle; Iital, Arvo; Pachel, Karin 2008 https://www.estet.ee/record=b2341036*est

Persulfate-based photodegradation of a beta-lactam antibiotic amoxicillin in aqueous matrices

Kattel, Eneliis; Balpreet Kaur; Trapido, Marina; Dulova, Niina 5th European Conference on Environmental Applications of Advanced Oxidation Processes (EAAOP5) : book of abstracts 2017 / p. 407 https://photo-catalysis.org/events/901/photo/book_of_proceedings_eaaop5_prague.pdf

Persulfate-based photodegradation of beta-lactam antibiotic amoxicillin in aqueous matrices

Kattel, Eneliis; Balpreet Kaur; Trapido, Marina; Dulova, Niina 5th European Conference on Environmental Applications of Advanced Oxidation Processes (EAAOP5) : book of abstracts 2017 / p. 167 http://www.eaaop5.com/files/%20Book_of_proceedings_EAAOP5_Prague2.pdf

Pharmaceuticals and sewage sludge compost

Nei, Lembit; Haiba, Egge; Lillenberg, Merike 3rd International Congress on Water, Waste and Energy Management : 18-20 July,

Photocatalytic oxidation of natural polymers in aqueous solutions = Looduslike polümeeride fotokatalüütiline oksüdatsioon vesilahustes

Portjanskaja, Elina 2009 https://www.esther.ee/record=b2491725*est

Photocatalytic oxidation of organic pollutants in aqueous and gaseous phases

Kritševskaja, Marina; Preis, Sergei 2003 https://www.esther.ee/record=b1782241*est

Photochemical degradation and mineralization of amoxicillin in different water matrices [Online resource]

Kattel, Eneliis; Balpreet Kaur; Trapido, Marina; Dulova, Niina Tartu Ülikooli ASTRA projekt PER ASPERA : Funktsionaalsed materjalid ja tehnoloogiad : [7-8 märts 2017, Tartu : teesid] 2017 / [1] p <http://fmtdk.ut.ee/teesid/>

Pollutant wash-off by direct flow in small drainage basins in the Estonian S.S.R.

Velner, Harald-Adam; Loigu, Enn The influence of man on the hydrological regime with special reference to representative and experimental basins = L'influence de l'homme sur le régime hydrologique avec référence particulière aux études sur les bassins représentatifs et expérimentaux : (Proceedings of the Helsinki Symposium, June 1980) 1980 / p. 1-8

Pollution load to the Baltic Sea from point sources

Lääne, Ain Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 50-60: ill

Pollution sources and load on rivers

Blinova, Irina; Iital, Arvo Present and potential production of salmon in Estonian rivers 2001 / p. 15-21

Practical applications of a systematic approach to the chemical abatement of pollutants in water and air

Preis, Sergei 2002 https://www.esther.ee/record=b1740069*est

Professor Erik Puura: Võõpsu kaevuvette tulevad mangaan ja nitraadid vanast reostusest

Ladva, Asso https://www.ohtuleht.ee/2023/Professor_Erik_Puura:_Võõpsu_kaevuvette_tulevad_mangaan_ja_nitraadid_vanast_reostusest

Professor: Võõpsu kaevuvette tulevad mangaan ja nitraadid vanast reostusest

Ladva, Asso <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2023/11/22/3.10>

Quantitative structure-activity relationships of environmentally relevant properties

Kahn, Iiris 2007

Raskesti lagundatavate ühenditega reostatud vee ja õhu koospuhastamine

Preis, Sergei; Kamenev, Inna https://artiklid.elnet.ee/record=b1008674*est

Recent trends in water discharges of Estonian rivers

Reihan, Alvina; Loigu, Enn Proceedings of the Third International Conference on Climate and Water : Helsinki, Finland, 3-6 September 2007 2007 / p. 385-391 : ill

Reports of the IV All-Union Symposium on Actual Problems of Self-Purification of Water-Bodies and the Regulation of Water Quality : Tallinn, 16th-18th April 1979

1980 https://www.esther.ee/record=b1281846*est

Reprint of "Mitigating diffuse nitrogen losses in the Nordic-Baltic countries"

Andersen, Hans Estrup; Blicher-Mathiesen, Gitte; Bechmann, Marianne; Povilaitis, Arydas; Iital, Arvo; Lagzdins, Ainis; Kyllmar, Katarina Agriculture, ecosystems and environment 2014 / p. 127-134 : ill <https://doi.org/10.1016/j.agee.2014.05.023> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Scientific aspects of the measures for the protection of the Baltic Sea from pollutants and for the improvement of the water quality = Научные аспекты мероприятий по охране Балтийского моря от загрязнений и улучшению качества воды

Velner, Harald-Adam 2nd Soviet-Swedish Symposium on the Pollution of the Baltic : Riga, September 17-24 1973 = 2ой Советско-шведский симпозиум по загрязнению Балтийского моря : Рига, 17-24 сентября 1973 г. 1976 / p. 223-229 : map https://www.esther.ee/record=b1359412*est

Sergei Preis: Seine'i jõe reostuse kohta on üks hea ja üks halb uudis

Preis, Sergei forte.delfi.ee 2024 https://www.esther.ee/record=b1057306*est

Soome lahe seisund ja tulevik

Lips, Urmas; Loigu, Enn; Lääne, Ain; Martin, Georg; Pachel, Karin; Raia, Tiu 1998 https://www.esther.ee/record=b1057306*est

Statistical modelling of riverine nutrient sources and retention in the Lake Peipsi drainage basin

Vassiljev, Anatoli; Stalnacke, Per Diffuse Pollution and Basin Management : proceedings of the 7th IWA International Conference : 18th to 22nd August 2003 / Dublin 2003 / p. 10-41 - 10-46 : ill <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15850204/>

Sunlight-driven photocatalytic degradation of methylene blue with facile one-step synthesized Cu-Cu₂O-Cu₃N nanoparticle mixtures

Paredes, Patricio; Rauwel, Erwan; Wragg, David S.; Rapenne, Laetitia; Estephan, Elias; **Volobujeva, Olga**; Rauwel, Protima Nanomaterials 2023 / art. 1311 <https://doi.org/10.3390/nano13081311> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Tehismärgalad : pöllumees puastab vett

Talpsepp, Indrek; Kasak, Kuno; **Piirimäe, Kristjan**; Tamm, Ivar 2012 https://www.esther.ee/record=b2885014*est

Temporal trends in nitrogen concentrations and losses from agricultural catchments in the Nordic and Baltic countries

Stalnacke, Per; Aakeroy, Paul Andreas; **Iital, Arvo** Agriculture, ecosystems and environment 2014 / p. 94-103 : ill
<https://doi.org/10.1016/j.agee.2014.03.028> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Temporal trends in nitrogen concentrations in Estonian rivers

Klöga, Marija; Maharjan, Bharat Journal of water security 2015 / p. 37-45 : ill

The cost evaluation of advanced oxidation processes in laboratory and pilot-scale experiments

Kritsevskaja, Marina; Klauson, Deniss; Portjanskaja, Elina; Preis, Sergei Ozone : science & engineering 2011 / p. 211-223
<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/01919512.2011.554141>

The criteria of water protection requirements for discharge of nutrients from municipal sewers into the Baltic Sea in Finland

Mäkelä, Markku Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 148-156

The influence of drained peat soils on diffuse nitrogen pollution of surface water

Vassiljev, Anatoli; Blinova, Irina Hydrology research 2012 / p. 352–358 : ill <https://iwaponline.com/hr/article/43/4/352/976/The-influence-of-drained-peat-soils-on-diffuse>

The load nutrients from the Kurschiu Gulf

Dubra, Juozas Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 166-171: ill

The mixing of sewage and the self-purification of water reservoirs : translated from Russian

Velner, Harald-Adam 1968 https://www.esther.ee/record=b1358875*est

Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990

1990 https://www.esther.ee/record=b1209554*est

Toitainete haju- ja punktkoormuse vähenemine ja selle mõju Eesti jõgede vee kvaliteedile : [ettekanne Euroopa Liidu V Raamprogrammi teadus-arendusprojekti "Piiriveekogude haldamise ..." lõpetamise seminaril 26. jaan. Genovas]

Iital, Arvo; Loigu, Enn Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2004 2005 / lk. 247-254

TPI sanitaartechnika laboratoorium

Narusk, Maaja Hüdroloog ja veeteadlane Armin Kask : 25.09.1916 - 26.08.1983 : [artiklite kogumik] 2006 / lk. 16-20
https://www.esther.ee/record=b2191208*est

Trends in urban storm water quality in Tallinn and influences from stormflow and baseflow

Maharjan, Bharat; Pachel, Karin; Loigu, Enn Journal of water security 2016 / p. 1-11 : ill <http://dx.doi.org/10.15544/jws.2016.001>

Typen ja fosforin huuhtoutuminen viljelymailta pieniin jokivesistöihin = Washing out of nitrogen and phosphorus compounds from cultivated fields to river systems

Velner, Harald-Adam; Loigu, Enn Voimaperäisen peltotalouden ja karjanhoidon hajakuormitusten vaikutus vesivaroihin 1980 / s. 18-27

Use of bioassays for toxicity assessment of polluted water

Blinova, Irina "Environmental Impact and Water Management in a Catchment Area Perspective" : 24-26 September, 2001, Tallinn, Estonia : proceedings of the Symposium dedicated to the 40th Anniversary of Institute of Environmental Engineering at Tallinn Technical University 2001 / p. 149-154

Valuing the benefits of improved marine environmental quality under multiple stressors

Tuhkanen, Heidi; Piirsalu, Evelin; Nömmann, Tea Science of the total environment 2016 / p. 367-375 : ill

<http://dx.doi.org/10.1016/j.scitotenv.2016.02.011>

Wastewater impact on the quality of waterbodies in Estonia

Niine, Raili; Loigu, Enn; Pachel, Karin Advances in Environment, Computational Chemistry & Bioscience : [proceedings of the EED '12, COMPUCHEM '12, BIO '12, ICBB '12, ICAC '12] : Montreux, Switzerland, December 29-31, 2012 2012 / p. 175-180 : ill

Water pollution control in Finland

Silvo, Kimmo Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia : abstracts 1993 / p. 20

Water pollution control in Finland

Silvo, Kimmo Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 77-84

Water protection of the Gulf of Finland and Estonian waterbodies : (1945-2003)

2005 http://www.esther.ee/record=b2038137*est

Water resources, sustainable use and integrated management in Estonia = Veevarud, nende terviklik haldamine ja säästlik kasutamine Eestis

Pachel, Karin 2010 https://www.esther.ee/record=b2604915*est

Veekaitse põllumajanduses : kokkuvõte tehnikadoktori teaduskraadi taotlemiseks esitatud kõrgkooliöpikust

Maaistik, Aleksander 1992 http://www.esther.ee/record=b2676875*est

Veekogude saastatuse määramine

Kask, Armin Eesti Loodus 1969 / lk. 46-48 : ill https://www.esther.ee/record=b1072059*est <https://www.digar.ee/arhiiv/et/perioodika?id=1589>

West-Estonian river basin district. East-Estonian river basin district. Koiva river basin district : compliance with the requirements of Article 5 of the Water Framework Directive in Estonia : summary report of river basin districts

2005 https://www.esther.ee/record=b2140902*est

Vete reostumisest ja puhastamise võimalustest

Leesment, Liidia; Mölder, Heino; Lääne, Ain Veterinaaria : teaduslik-tehniline informatsiooni kogumik. IX 1970 / lk. [?] https://www.esther.ee/record=b1181551*est

Virtual mapping of reference conditions of pollutant load in waterbodies : phosphorus in the Lake Peipsi basin

Piirimäe, Kristjan; Loigu, Enn; Pachel, Karin; Iital, Arvo Boreal environment research 2015 / p. 391-402 : ill

<http://www.borenv.net/BER/pdfs/ber20/ber20-391.pdf> [Journal metrics at Scopus](https://www.scopus.com/scopus/article?scopus_id=8492300000) [Article at Scopus](https://www.scopus.com/scopus/article?scopus_id=8492300000) [Journal metrics at WOS](https://www.wos.com/wos.cgi?cmd=search&search_type=pub&search_field=author&search_value=Pachel+Karin) [Article at WOS](https://www.wos.com/wos.cgi?cmd=search&search_type=pub&search_field=author&search_value=Pachel+Karin)

Автоматизация обработки информации при исследованиях самоочищения водоемов и смешения сточных вод

Velner, Harald-Adam; Vassiljev, J. S. Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 3, Регулирование качества воды 1972 / с. 29-33 https://www.esther.ee/record=b1326714*est

Баланс биогенных веществ оз. Юлемисте

Loigu, Enn; Saava, Astrid Проблемы современной экологии. [1] : исследования природных экосистем Эстонии : материалы республиканской конференции, проведенной с 11 по 13 декабря 1978 г., [в Тарту] = Problems of contemporary ecology : researches into Estonian natural ecosystems : abstracts of the republican conference held in Tartu, from 11 to 13 December, 1978 / 1978 / с. 90-91 https://www.esther.ee/record=b1314403*est

Вероятностные характеристики загрязнения как показатели качества воды водных объектов

Paal, Leopold; Paulus, Olavi; Plats, Rein Прогноз состояния и управление качеством окружающей среды в районах промышленных узлов: Тезисы докладов конференции 1980 / с. 123-124

Вопросы изучения загрязнения водоемов Эстонской ССР

Velner, Harald-Adam Доклады республиканской конференции по использованию и охране водных ресурсов Эстонской ССР : (11-13 июня 1964 г.) 1965 / с. 7-14 https://www.esther.ee/record=b1359200*est

Всесоюзная научно-техническая конференция по охране поверхностных и подземных вод от загрязнения : г. Таллин[н], 10-22 сентября 1967 г. : доклады и сообщения по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод : (II Всесоюзный симпозиум)

Kask, Armin 1968 https://www.esther.ee/record=b1343543*est

Вынос азота и фосфора с сельскохозяйственных угодий в малые водотоки (на примере Эстонской ССР)

Loigu, Enn; Velner, Harald-Adam Воздействие рассредоточенных нагрузок интенсивного полевого хозяйства и животноводства на водные ресурсы 1980 / с. 45-51

Гигиенические аспекты использования и охраны водных ресурсов Эстонской ССР : автореферат ... доктора медицинских наук
Saava, Astrid 1974 https://www.esther.ee/record=b1665407*est

Закономерности превращения веществ загрязнения в условиях небольших водотоков : автореферат... кандидата технических наук (05.483)
Plats, Rein 1972 http://www.esther.ee/record=b1353880*est

Закономерности превращения веществ загрязнения в условиях небольших водотоков : диссертация ... кандидата технических наук : 05.483 - водоснабжение и канализация
Plats, Rein 1971 http://www.esther.ee/record=b2266035*est

Изучение условий загрязнения и самоочищения реки Селья (Сельгейыги) (1964-1966 гг.)
Velner, Harald-Adam; Plats, Rein; Kuik, Leopold Изучение и использование водных ресурсов СССР. 1966-1967 гг. : [сборник] 1970 / с. 54

Исследование закономерностей распространения загрязняющих веществ ниже береговых выпусков сточных вод : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)
Appel, Mihhail 1981 http://www.esther.ee/record=b1337541*est

Исследование закономерностей распространения загрязняющих веществ ниже береговых выпусков сточных вод : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация
Appel, Mihhail 1981 http://www.esther.ee/record=b2398340*est

Исследование закономерностей формирования качества воды в водотоках : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)
Ruga, Lembit 1977 http://www.esther.ee/record=b1307193*est

Исследование закономерностей формирования качества воды в водотоках : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация
Ruga, Lembit 1977 http://www.esther.ee/record=b2331479*est

Исследование поверхностного стока с территорий промпредприятий и влияние его на водный объект : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)
Kolojartsev, Vladimir 1982 http://www.esther.ee/record=b1289163*est

Исследование поверхностного стока с территорий промпредприятий и влияние его на водный объект : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация
Kolojartsev, Vladimir 1982 http://www.esther.ee/record=b2409315*est

К вопросу расчета трехмерной задачи смешения вещества загрязнения в реках
Paal, Leopold; Suurkask, Valdu Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 г. Секция 1, Физические аспекты самоочищения рек и водоемов 1975 / с. 135-139 : илл. https://www.esther.ee/record=b1327817*est

Материалы I Всесоюзного симпозиума по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод : (с 7-10 июня 1965 г.)
1965 https://www.esther.ee/record=b1379335*est

Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 3, Регулирование качества воды
1972 https://www.esther.ee/record=b1326714*est

Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 4, Физико-химические и биологические аспекты самоочищения морей
1972 https://www.esther.ee/record=b1326716*est

Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 4, Физико-химические и биологические аспекты самоочищения морей : (обобщение докладов)
1972 https://www.esther.ee/record=b1326695*est

Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г., V том, Доклады и выступления
1973 https://www.esther.ee/record=b1330695*est

Материалы IV всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллинн, 2-5 октября 1972 г. 3, Регулирование качества воды : обобщение докладов
1972 https://www.esther.ee/record=b1326686*est

Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллинн, 2-5 октября 1972 г. Секция 1, Физические аспекты самоочищения рек и водоемов
1972 https://www.esther.ee/record=b1326679*est

Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 1, Физические аспекты самоочищения рек и водоемов
1972 https://www.esther.ee/record=b1428943*est

Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 2, Химико-биологические аспекты самоочищения рек и водоемов
1972 https://www.esther.ee/record=b1326709*est

Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 г. Секция 2, Санитарно-биологические аспекты качества воды водоемов и водотоков
1975 https://www.esther.ee/record=b1327830*est

Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллинн, 18-21 ноября 1975 г. Секция 1, Физические аспекты самоочищения рек и водоемов
1975 https://www.esther.ee/record=b1327817*est

Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллинн, 18-21 ноября 1975 г. Секция 4, Часть 1, Регулирование качества воды
1975 https://www.esther.ee/record=b1327840*est

Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллинн, 18-21 ноября 1975 г. Секция 4, Часть 2, Регулирование качества воды
1975 https://www.esther.ee/record=b1327854*est

Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды : Таллин[н], 16-18 апреля 1979 г. IV секция, Доочистка сточных вод
1979 https://www.esther.ee/record=b1281836*est

Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллинн, 16-18 апреля 1979 года. 1 секция, Физические аспекты формирования качества воды
1979 https://www.esther.ee/record=b1281746*est

Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллинн, 16-18 апреля 1979 года. II секция, Гидрохимические и санитарно-биологические аспекты самоочищения. (Часть 2)
1979 https://www.esther.ee/record=b1281786*est

Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллинн, 16-18 апреля 1979 года. III Секция, Регулирование качества воды, включая проблемы переброски стока реки Невы. (Часть 1)
1979 https://www.esther.ee/record=b1281816*est

Методические исследования выноса загрязнительных веществ с водосборов малых рек Loigu, Enn Прогноз состояния и управление качеством окружающей среды в районах промышленных узлов : тезисы докладов конференции 1980 / с. 15-16

Методы борьбы с антропогенным эвтрофированием
Velner, Harald-Adam; Loigu, Enn Антропогенное эвтрофирование природных вод : (тезисы докладов на Втором всесоюзном совещании по антропогенному эвтрофированию природных вод) 1977 / с. 264-266

Научные доклады по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод (I Всесоюзный симпозиум 7-10 июня 1965 г.)
1965 <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:410968>

Научные доклады по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод (I Всесоюзный симпозиум 7-10 июня 1965 г.)

1965 https://www.esther.ee/record=b1898455*est

Некоторые вопросы комплексного исследования Таллинского залива

Velner, Harald-Adam; Aitsam, Ain; Paal, Leopold; Kask, Andres; Välbe, M.; Kuik, Leopold; Kaddai, E. Доклады республиканской конференции по использованию и охране водных ресурсов Эстонской ССР : (11-13 июня 1964 г.) 1965 / с. 82-87 https://www.esther.ee/record=b1359200*est

О бактериальной загрязненности и самоочищении водных рек

Leesment, Liidia; Murakas, H.; Rohusaar, Laas; Saava, Astrid Биофизические аспекты загрязнения биосфера : симпозиум 5-8 июня 1973 г. : тезисы докладов 1973 / с. 82-83 https://www.esther.ee/record=b3772221*est

О биологических сдвигах в экосистемах малых загрязненных рек

Kuik, Leopold; Rohusaar, Laas; Raia, A. Биофизические аспекты загрязнения биосфера : симпозиум 5-8 июня 1973 г. : тезисы докладов 1973 / с. 81-82 https://www.esther.ee/record=b3772221*est

О достоверности показателей качества воды

Saava, Astrid; Hannus, Maila Сборник тезисов докладов III республиканского съезда эпидемиологов, микробиологов, инфекционистов и гигиенистов 22-23 ноября 1977 года : сборник посвящен 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции и 25-летию Таллиннского НИИ эпидемиологии, микробиологии и гигиены Министерства здравоохранения ЭССР 1977 / с. 275-276 https://www.esther.ee/record=b1291523*est

О загрязнении рек Эстонской ССР

Velner, Harald-Adam; Kask, Armin; Narusk, M. 1969 https://www.esther.ee/record=b1350256*est

О методике определения расчетных скоростей и продолжительности течений, определяющих распространение веществ загрязнения в морских заливах

Paal, Leopold; Aitsam, Ain; Astok, Villu Сборник статей по санитарной технике. 3 1966 / с. 71-83 : илл https://www.esther.ee/record=b2085140*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2ab344ea-43af-4d17-b907-46c0e31a2ced>

О расчете кислородного баланса водотоков загрязняемых сточными водами

Aitsam, Ain; Velner, Harald-Adam; Paal, Leopold Сборник статей по санитарной технике. 1 1964 / с. 109-124 : илл https://www.esther.ee/record=b2085151*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/56972baf-c3b8-4c5d-a24d-4837b838dacc>

О расчете кислородного баланса водотоков, загрязняемых сточными водами

Velner, Harald-Adam; Aitsam, Ain; Paal, Leopold Доклады республиканской конференции по использованию и охране водных ресурсов Эстонской ССР : (11-13 июня 1964 г.) 1965 / с. 88-90 https://www.esther.ee/record=b1359200*est

О роли гетеротропных микробов в процессах производящих в загрязненных водах

Leesment, Liidia; Hannus, Maila; Murakas, H.; Oja, K. Материалы XXIII гидрохимического совещания : тезисы докладов, [Новочеркасск], 12-15 мая 1969 г. 1969 / с. 92

О теоретических основах инженерного расчета смешения сточных вод в водоемах

Aitsam, Ain; Velner, Harald-Adam; Paal, Leopold Научные доклады по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод (I Всесоюзный симпозиум 7-10 июня 1965 г.).(Повторное изд.) 1965 / с. 99-116 : ил https://www.esther.ee/record=b1898455*est

О теоретических основах инженерного расчета смешения сточных вод в водоемах

Aitsam, Ain; Velner, Harald-Adam; Paal, Leopold Научные доклады по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод (I Всесоюзный симпозиум 7-10 июня 1965 г.) 1965 / с. 99-116 : ил https://www.esther.ee/record=b1364749*est

Об одной из возможностей решения полуэмпирического уравнения турбулентной диффузии в море

Lõhmussaar, H.; Tamsalu, R. Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 4, Физико-химические и биологические аспекты самоочищения морей 1972 / с. 148 https://www.esther.ee/record=b1326716*est

Определение расчетных характеристик морской среды для расчета морских выпусков

Aitsam, Ain; Astok, Villu; Allpere, A. Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 4, Физико-химические и биологические аспекты самоочищения морей 1972 / с. 24-29 https://www.esther.ee/record=b1326716*est

Основы прогнозирования качества воды водоемов с учетом их самоочищения (на примере Эстонской ССР)

1967 https://www.esther.ee/record=b1365047*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c5c9f494-81bd-4566-b0fd-4a2d366da26d>

Особенности загрузки малых рек сточными водами

Velner, Harald-Adam; Kuik, Leopold Материалы III Всесоюзного симпозиума по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод, Таллин, 19-21 ноября 1969 г. Ч. 1 1969 / с. 13-17 : илл https://www.esther.ee/record=b1550756*est

Охрана водоемов от загрязнения тяжелыми металлами из промышленных сточных вод

Серпокрылов Н. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 81-82

Применение и оптимизация оборотного водоснабжения в индустриальных рыбных (форелевых) хозяйствах : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Lipre, Jüri 1983 http://www.esther.ee/record=b1270511*est

Применение и оптимизация оборотного водоснабжения в индустриальных рыбных (форелевых) хозяйствах : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Lipre, Jüri 1982 http://www.esther.ee/record=b2409131*est

Принципы разработки водоохраных мероприятий малых рек : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Tutt, Mare 1975 http://www.esther.ee/record=b1664488*est

Проблемы определения социально-экономического ущерба от загрязнения водоемов

Levald, Heino Тезисы докладов Всесоюзного совещания "Проблемы охраны морской среды", состоявшегося 18 октября 1977 г. в г. Калининграде 1977 / с. 20-22 https://www.esther.ee/record=b2719996*est

Псковско-Чудское озеро

2012 https://www.esther.ee/record=b2775594*est

Разработка методики определения допустимого загрязнения рек (1965 г.)

Velner, Harald-Adam; Paal, Leopold; Aitsam, Ain Изучение водных ресурсов : Сборник рефератов 1969 / с. [125-126]

Расчет кислородного режима водоемов с учетом донных отложений при решении водохозяйственных задач : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Kuslap, Peep 1984 http://www.esther.ee/record=b1268868*est

Расчет кислородного режима водоемов с учетом донных отложений при решении водохозяйственных задач : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Kuslap, Peep 1984 http://www.esther.ee/record=b2421062*est

Расчет распределения загрязняющего вещества в реке

Kaljumäe, Jüri; Paal, Leopold; Ennet, Peeter Тезисы докладов VII Всесоюзного симпозиума по современным проблемам прогнозирования, контроля качества воды водоемов и озонирования, Таллин 19-21 ноября 1985 г. Секция 1, Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов 1985 / с. 72-74 https://www.esther.ee/record=b1254799*est

Расчеты изменения концентрации загрязняющих веществ в реках

Aitsam, Ain; Velner, Harald-Adam; Paal, Leopold Гигиена и санитария 1968 / с. [9-15]

Санитарное состояние и прогнозы загрязнения рек Лообу и Вальгейиги

Saava, Astrid; Loigu, Enn Сборник тезисов докладов III республиканского съезда эпидемиологов, микробиологов, инфекционистов и гигиенистов 22-23 ноября 1977 года : сборник посвящен 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции и 25-летию Таллиннского НИИ эпидемиологии, микробиологии и гигиены Министерства здравоохранения ЭССР 1977 / с. 273-274 https://www.esther.ee/record=b1291523*est

Суточный и сезонный ход загрязнения рек Педели и Выйке-Эмайыги

Saava, Astrid; Velner, Harald-Adam Доклады республиканской конференции по использованию и охране водных ресурсов Эstonской CCP : (11-13 июня 1964 г.) 1965 / с. 104-118 https://www.esther.ee/record=b1359200*est

Ученый отвечает: как определить, загрязнена ли вода?

Munter, Rein err.ee 2024 [Ученый отвечает: как определить, загрязнена ли вода?](#)

Фаг кишечной палочки в качестве индикаторного микроорганизма для изучения отмирания вирусов в водоемах

Leesment, Liidia; Iga, Kaie; Murakas, H. Гигиена и санитария 1977 / с. 95-96 https://www.esther.ee/record=b1843516*est

Фаг кишечной палочки в качестве трейсера и модели для изучения выживаемости вирусов в реках

Leesment, Liidia Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллинн, 18-21 ноября 1975 г. Секция 4, Часть 2, Регулирование качества воды 1975 / с. 166-

171 : илл., таб https://www.esther.ee/record=b1327854*est