

### **Activity of seston enzymes in the bioindication of land natural water quality**

Predeina, L.M.; Fedorova, L.S. Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 61-63

### **Agricultural activity and river water quality**

Vassiljev, Anatoli; Blinova, Irina International conference HYDROTOP 99 : Marseille, France, June 15-17, 1999 1999 / p. 181-187

### **Assessing the Baltic Sea water quality with sentinel-3 OLCI imagery**

Kutser, Tiit; Soomets, Tuuli; Toming, Kaire; **Uiboupin, Rivo; Arikas, Age; Vahter, Kaimo;** Paavel, Birgot 7th IEEE/OES Baltic Symposium Clean and Safe Baltic Sea and Energy Security for the Baltic countries : abstract book, 12-15 June 2018, Klaipėda, Lithuania 2018 / p. 43 [http://balticvalley.lt/baltic2018/wp-content/uploads/2018/06/abstract-book\\_7th\\_Baltic-Symposium\\_20180528.pdf](http://balticvalley.lt/baltic2018/wp-content/uploads/2018/06/abstract-book_7th_Baltic-Symposium_20180528.pdf)

### **Assessing the Baltic Sea Water Quality with Sentinel-3 OLCI Imagery**

Kutser, Tiit; Soomets, Tuuli; Toming, Risto; **Uiboupin, Rivo; Arikas, Age; Vahter, Kaimo;** Paavel, Birgot 2018 IEEE/OES Baltic International Symposium (BALTIC 2018) : Klaipeda, Lithuania 12 - 15 June 2018 2018 / p. 52-57 : ill  
<https://doi.org/10.1109/BALTIC.2018.8634849>

### **Bioprospecting microalgae from natural algal bloom for sustainable biomass and biodiesel production**

Pandey, Manish K.; Dasgupta, Chitrakha Nag; Mishra, Shashank; Srivastava, Manish; **Gupta, Vijai Kumar;** Suseela, M.R.; Ramteke, Pramod Wasudeo Applied Microbiology and Biotechnology 2019 / p. 5447 - 5458 <https://doi.org/10.1007/s00253-019-09856-2> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

### **Challenges and Applications of Impedance-Based Biosensors in Water Analysis**

Kivirand, Kairi; **Min, Mart;** Rinken, Toonika Biosensors for environmental monitoring 2019 <https://doi.org/10.5772/intechopen.89334>

### **Changes of the pollution load and water quality of the Tallinn Bay**

**Nõmm, Avo; Lääne, Ain** With rivers to the sea : interaction of land activities, fresh water and enclosed coastal seas : proceedings seventh Stockholm Water Symposium, 10-15 August 1997, Stockholm, Sweden 1998 / p. 40-41

### **Chemical indicators and indices for assessment of water quality of Estonian rivers**

Loigu, Enn; Leisk, Ülle XXII Nordic Hydrological Conference : Roros, Norway 4-7 August 2002. Vol. I 2002 / p. 321-328 : ill

### **Classif[i]cation 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

### **Comparative studies of biological effects of surface water pollution on physiological state of molluscs : experience of caging studies in the Tallinn Bay**

Kholodkevich, Sergei; Kuznetsova, Tatiana; **Lips, Urmas; Kolesova, Natalja;** Sharov, Andrey; Kurakin, Anton 10th Baltic Sea Science Congress : Science and innovation for future of the Baltic and the European regional seas : 15-19 June, 2015, Riga, Latvia : abstract book 2015 / p. 255 [http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th\\_BSSC\\_AbstractBook\\_final.pdf](http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th_BSSC_AbstractBook_final.pdf)

### **Compartmental modeling of water quality in Kremenchug reservoir**

Eremenko, E.V.; Dolobovskaya, M.R.; Selyuk, N.I. Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 23-26: ill

### **Developing a framework for smart stormwater management in Tallinn, Estonia**

Suits, Kristjan; Vassiljev, Anatoli; Kaur, Katrin; Köiv, Kerta; Kändler, Nils; Annus, Ivar Engineering Proceedings 2024 / art. 23 <https://doi.org/10.3390/engproc2024069023>

### **Dynamics of water quality in the rivers of Virumaa**

Sillak, H.; Tihane, V. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 142

### **Ecological standardization of man-made load upon water ecosystems within a region/basin**

Shishkin, A.I. 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. 40-41

### **Economic perspectives on environmental policies : the costs and benefits of environmental regulation in Estonia = Keskkonnapolitiika majanduslik aspekt : keskkonnareguleerimise kulud ja tulud Eestis**

Pädam, Sirje-Ilona 2012 [http://www.esther.ee/record=b2853963\\*est](http://www.esther.ee/record=b2853963*est)

### **Eesti jõgede veevaliteedi dünaamika seaduspärasused ja nüüdisseisund**

Loigu, Enn; Leisk, Ülle Kaasaegse ökoloogia probleemid. Alalhoidlik areng ja looduskeskne elulaad : Eesti VI ökoloogiakonverentsi lühiauartiklid, Tartu, 24.-26. aprill 1994 1994 / p. 146-149

**Eesti jõgede veevaliteedi kujunemine ja pikajaline dünaamika : väitekiri ... loodusteaduste magistrikraadi taotlemiseks**  
Leisk, Ülle 1996 [https://www.ester.ee/record=b2680854\\*est](https://www.ester.ee/record=b2680854*est)

**Eesti rannakarp kõneleb ilustumata merevee halvast seisust**  
Kuprianov, Ivan novaator.err.ee 2025 [Eesti rannakarp kõneleb ilustumata merevee halvast seisust](#)

**Eestis ja Lätis loodusesse joudnud lämmastiku mood mõõdeti ära**  
Imeline Teadus 2019 / lk. 21 : fot [https://www.ester.ee/record=b2747925\\*est](https://www.ester.ee/record=b2747925*est)

**Effects of nutrient management scenarios on marine eutrophication indicators : a Pan-European, Multi-Model Assessment in Support of the Marine Strategy Framework Directive**

Friedland, Rene; Macias, Diego; Cossarini, Gianpero; Daewel, Ute; Estournel, Claude; Garcia-Gorriz, Elisa; Grizzetti, Bruna; Gregoire, Marilaura; Gustafsson, Bo; **Maljutenko, Ilja**; Pärn, Ove; Pätsch, Johannes; **Raudsepp, Urmas** Frontiers in marine science 2021 / 22 p. : map <https://doi.org/10.3389/fmars.2021.596126> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Enn Loigu (24. I 1946 - 9. VIII 2022) : in memoriam**  
Iital, Arvo; Pachel, Karin postimees.ee 2022 [Enn Loigu \(24. I 1946 - 9. VIII 2022\) : in memoriam](#)

**Estimating water quality in river basins using linked models and databases**  
Ennet, Peeter; Pachel, Karin; Viies, Vladimir; Jürimägi, Lembit; Elken, Rain Estonian journal of ecology 2008 / 2, p. 83-99 : ill

**Estimation of real-time demands on the basis of pressure measurements by different optimization methods**  
Vassiljev, Anatoli; Koppel, Tiit Advances in engineering software 2015 / p. 67-71 : ill <https://doi.org/10.1016/j.advengsoft.2014.09.023> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Estimation of river runoff for water quality monitoring by the HBV model**  
Kovalenko, Olga; Reihan, Alvina XXII Nordic Hydrological Conference : Roros, Norway 4-7 August 2002. Vol. II 2002 / p. 789-795

**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

**Estonia**

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

**Evaluation of freshwater using chromatographic analyses of dissolved organic matter data from the hypertrophic river Vääna, Estonia**

Lepane, Vilia Sustainability 2023 / art. 16819 <https://doi.org/10.3390/su152416819> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Evaluation of water quality response to sudden changes in the amounts of fertilizers used in Estonia**

Loigu, Enn; Vassiljev, Anatoli Hydrology and Environment : proceedings of the Baltic States Hydrology Conference, Kaunas, 1997 1997 / p. 123-130

**Experimental studies on formation of water quality and eutrofication of lake ecosystems with enclosures**

Pogozhev, P.I.; Gerasimova, T.N.; Vavilin, V.A. Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 55-58: ill [https://www.ester.ee/record=b1209554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1209554*est)

**Factors influencing water quality at the watershed level**

Ostrowska, E.B.; Sapek, A.; Azis, B. 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. 13

**Groundwater sulphate content changes in Estonian underground oil shale mines**

Erg, Katrin 2005 [https://www.ester.ee/record=b2045349\\*est](https://www.ester.ee/record=b2045349*est)

**Guidelines for surface and drainage water quality monitoring in agriculture dominated areas**

Iital, Arvo; Tattari, Sirkka 2012 [http://www.ester.ee/record=b2782045\\*est](http://www.ester.ee/record=b2782045*est)

**Hobiteadusel võivad olla ohtlikud tagajärjed**

Puura, Erik Postimees 2025 / lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2025/02/11/10.6>

**Impact of changed nutrient fluxes to the water quality of Haapsalu Bay, the Baltic Sea**

Iital, Arvo; Brandt, Nils; Gröndahl, F.; **Loigu, Enn; Reihan, Alvina** Research and Management of Eutrophication in Coastal

**The impact of the last Major Baltic Inflows on the Gulf of Finland water chemistry and auto- and heterotrophic microbial communities [Online resource]**

Künnis-Beres, Kai; Lainela, Silvie; Lips, Inga Baltic Earth Workshop on multiple drivers for Earth system changes in the Baltic Sea region : Tallinn University of Technology, Tallinn, Estonia 26-27 November 2018 : [programme, abstracts, participants] 2018 / p. 36  
[https://www.baltic-earth.eu/publications/IBESPublications/No\\_14\\_Workshop\\_Multiple\\_Drivers\\_Tallinn\\_Nov2018/No.14\\_Tallinn2018.pdf](https://www.baltic-earth.eu/publications/IBESPublications/No_14_Workshop_Multiple_Drivers_Tallinn_Nov2018/No.14_Tallinn2018.pdf)

**India veeprobleemid puutuvad nüüd ka Euroopa Liitu**

Munter, Rein; Kriipsalu, Mait Keskkonnatehnika 2011 / 1, lk. 9-11 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2270773\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2270773*est)

**Influence of water discharging on water balance and quality in the Toolse river in Ubja oil shale mining region**

Robam, Karin; Valgma, Ingo; Iskül, Riho Oil shale 2011 / 3, p. 447-463 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2427696\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2427696*est)

**Insenerhüdrooloogilised arvutusmeetodid vee kvaliteedi prognoosimise alusena**

Kask, Armin Vabariiklik nõupidamine "Keskkonna seisundi määramise süsteemi täiustamine Eesti NSV-s" : ettekannete teesid, 29.-30. nov. 1979, Tallinn 1979 / lk. [71-74] [https://www.estet.ee/record=b1266107\\*est](https://www.estet.ee/record=b1266107*est)

**Insights gained from stormwater e-monitoring in Viimsi, Estonia**

Suits, Kristjan; Rajarao, Gunarathna K.; Kändler, Nils; Vassiljev, Anatoli; Annus, Ivar CEST Proceedings 2023 / 4 p  
<https://doi.org/10.30955/gnc2023.00303>

**The interactions between small autotrophs and heterotrophs (bacteria, flagellates and ciliates) in the process of pelagic organic matter degradation, aggregation and sedimentation**

Künnis-Beres, Kai; Lips, Inga Baltic Earth Workshop on multiple drivers for Earth system changes in the Baltic Sea region : Tallinn University of Technology, Tallinn, Estonia 26-27 November 2018 : [programme, abstracts, participants] 2018 / p. 36-37 : fot  
[https://www.baltic-earth.eu/publications/IBESPublications/No\\_14\\_Workshop\\_Multiple\\_Drivers\\_Tallinn\\_Nov2018/No.14\\_Tallinn2018.pdf](https://www.baltic-earth.eu/publications/IBESPublications/No_14_Workshop_Multiple_Drivers_Tallinn_Nov2018/No.14_Tallinn2018.pdf)

**Investigation of possible nutrient sources in Estonian rivers**

Vassiljev, Anatoli; Margus, Gertu; Annus, Ivar; Stalnacke, Per Procedia engineering 2016 / p. 188-195 : ill  
[https://doi.org/10.1016/j.proeng.2016.11.038 Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](https://doi.org/10.1016/j.proeng.2016.11.038)

**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

**IV всесоюзный симпозиум по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 2-5 октября 1972 г. : пригласительный билет**

1972 [https://www.estet.ee/record=b5572402\\*est](https://www.estet.ee/record=b5572402*est)

**Joogivee kvaliteet : probleemid ja lahendused**

Munter, Rein Horisont 2020 / lk. 50-56 : fot [https://www.estet.ee/record=b1072243\\*est](https://www.estet.ee/record=b1072243*est)

**Jögede seire ja veevaliteet**

Loigu, Enn; Hannus, Maila; Leisk, Ülle Eesti keskkonnaseire 1996 = Estonian environmental monitoring 1997 / lk. 86-93: ill

**Jögede seisund**

Loigu, Enn Keskkond 1994 1995 / lk. 36-40: ill

**Jögede seisund**

Loigu, Enn Keskkond 1993 1994 / lk. 30-32: ill

**Jögede veevaliteet ja selle muutused 1992-2001**

Leisk, Ülle; Loigu, Enn Eesti keskkonnaseire 2001 2002 / lk. 85-87 : ill

**Jätkuvalt töötav 87-aastane emeriitprofessor Rein Munter sai elutöopreemia. "See on ootamatu"**

toostusuudised.ee keskkonnatehnika.ee 2024 [Jätkuvalt töötav 87-aastane emeriitprofessor Rein Munter sai elutöopreemia. "See on ootamatu"](https://keskkonnatehnika.ee/emeritprofessor-rein-munter-palvis-elutoopreemia/) <https://keskkonnatehnika.ee/emeritprofessor-rein-munter-palvis-elutoopreemia/>

**Kaugseire kui abivahend väikejärvede kohtseire planeerimisel Koiva vesikonna väikejärvede näitel**

Sipelgas, Liis; Arikas, Age; Auväart, Kadri; Altoja, Kristi Kaugseire Eestis 2018 : artiklikogumik 2018 / lk. 23-31 : ill  
[https://kosmos.ut.ee/sites/default/files/kosmos/kaugseire\\_eestis\\_2018.pdf](https://kosmos.ut.ee/sites/default/files/kosmos/kaugseire_eestis_2018.pdf)

**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](https://goodnews.ee/kuidas-aru-saada-kas-vesi-on-reostunud-või-mitte-taltechi-teadlase-selgitus)

**Linna allikad Tallinnas**

Kink, Hella; Hääl, Maire-Liis Eesti Loodus 2006 / 2, lk. 20-22 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2354313\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2354313*est)

**Linnasulps püüab jäilie saada Anne kanali kehva suplusvee põhjusele**

Arula, Eili tartu.postimees.ee 2024

**Long-term model study of nutrient and detritus dynamics in the Baltic Sea**

Kõuts, Mariliis; Raudsepp, Urmas; Maljutenko, Ilja; Treimann, Meri Liis 10th Baltic Sea Science Congress : Science and innovation for future of the Baltic and the European regional seas : 15-19 June, 2015, Riga, Latvia : abstract book 2015 / p. 32  
[http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th\\_BSSC\\_AbstractBook\\_final.pdf](http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th_BSSC_AbstractBook_final.pdf)

**Maardu kaevandamisala vee kvaliteet [Võrguväljaanne]**

Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Söstra, Ülo Mäendus 2014 / lk. 175-185 : ill  
[http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus\\_2014\\_Maeinstituut.pdf](http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf)

**Macrophyte in the Estonian surface water biomonitoring system : Ph.D Thesis in Geography**

Blinova, Irina 1994

**Management of Lake Ülemiste, a drinking water reservoir = Ülemiste järve kui joogiveehoidla haldamine**

Pedusaar, Tiiu 2010 [https://www.estet.ee/record=b2595247\\*est](https://www.estet.ee/record=b2595247*est)

**Mapping water quality parameters with Sentinel-3 ocean and land colour instrument imagery in the Baltic Sea**

Toming, Kaire; Kutser, Tiit; Uiboupin, Rivo; Arikas, Age; Vahter, Kaimo; Paavel, Birgot Remote sensing Remote Sensing of Water Quality 2017 / art. 1070, 21 p <https://doi.org/10.3390/rs9101070> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Mathematical modeling of water loading and quality in the system drainage network - water body**

Kolpak, V.Z.; Plis, Yu.M. Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 34-36

**Mere hoidjad: Kui igaüks võtaks rannast lahkudes lisaks enda prahile kaasa osa võõrast, saaks meri puhtamaks**

Lepassalu, Virkko Pealinn 2023 / Lk. 6-7

**Modeling wash off and leaching of pollutants from watershed by spring flow for analyzing monitoring data**

Vassiljev, Anatoli; Blinova, Irina 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. 44-45: ill

**Modelling of nitrogen concentrations in water from drained peat soils**

Vassiljev, Anatoli; Annus, Ivar; Kändler, Nils; Kaur, Katrin Journal of water supply : research and technology - AQUA 2019  
<https://doi.org/10.2166/aqua.2019.104>

**Monitoring of surface water quality in small agricultural watersheds : methodology and optimisation of monitoring network**

Iital, Arvo 2005 [https://www.estet.ee/record=b2041770\\*est](https://www.estet.ee/record=b2041770*est)

**Nõukogu direktiivi 91/676/EMÜ, veekogude kaitsmise kohta põllumajandusest lähtuva nitraadireostuse eest, täitmine Eestis 2004-2007**

Raia, Tiidu; Iital, Arvo 2008 [https://www.estet.ee/record=b2477431\\*est](https://www.estet.ee/record=b2477431*est)

**Occupational health and safety aspects of green shipping in the Baltic Sea**

Reinhold, Karin; Järvis, Marina; Praise, Gunnar Klaus Entrepreneurship and sustainability issues 2019 / p. 10-24  
[https://doi.org/10.9770/esi.2019.7.1\(1\)](https://doi.org/10.9770/esi.2019.7.1(1)) Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**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

**Optical water type guided approach to estimate optical water quality parameters**

Uudeberg, Kristi; Aavaste, Age; Köks, Kerttu-Liis; Ansper, Ave; Uusõue, Mirjam; Kangro, Kersti; Ansko, Ilmar; Ligi, Martin; Toming, Kaire; Reinart, Anu Remote sensing 2020 / art. 931 <https://doi.org/10.3390/rs12060931> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Osoon ja joogivee kvaliteet**

Munter, Rein XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaatid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 85-87

## Osoon ja Tallinna joogivee kvaliteet

Munter, Rein; Kallas, Juha Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 266  
[https://www.esther.ee/record=b1052731\\*est](https://www.esther.ee/record=b1052731*est)

## Ozone and drinking water quality in Tallinn

Munter, Rein International Workshop on Pollution Prevention and Waste Minimization, 23-24 May, 1995, Lappeenranta, Finland 1995 / p. 35-37

## Oxidation of aqueous N-nitrosodiethylamine: experimental comparison of pulsed corona discharge with H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-assisted ozonation

Kask, Maarja; Kritsevskaja, Marina; Preis, Sergei; Bolobajev, Juri Journal of environmental chemical engineering 2021 / art. 105102 <https://doi.org/10.1016/j.jece.2021.105102> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

## Peipsi

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

## Peipsi järve valgla reostuskoormus ja jõgede vee kvaliteet

Loigu, Enn; Iital, Arvo; Karlova, Svetlana; Leisk, Ülle; Pachel, Karin; Sults, Ülo; Trapido, Marina; Vassiljev, Anatoli; Veldre, Ingeborg Peipsi 1999 / lk. 66-80: ill

## Perceptions of bark beetle landscape disturbance effects on natural resources and drinking water : assessing communication and knowledge exchange in the Rocky Mountain region, USA

Cottrell, Stuart; Mattor, Katherine; Raadik Cottrell, Jana Open journal of ecology 2024 / p. 77-100  
<https://doi.org/10.4236/oje.2024.141005>

## Physical aspects of self-purification in water-bodies

Paal, Leopold 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 / p. 4-10 [https://www.esther.ee/record=b1281846\\*est](https://www.esther.ee/record=b1281846*est)

## 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

## Probabilistic model for water quality prediction and estimation

Paal, Leopold; Toompuu, Aleksander; Lode, Elve River basin management - V : proceedings of an IA WPRC conference held in Rovaniemi, Finland, 31 July - 4 August 1989 1989 / p. 125-132 [https://www.esther.ee/record=b2687897\\*est](https://www.esther.ee/record=b2687897*est)

## Processing multiple databases in the Estonian water information system

Vies, Vladimir; Ennet, Peeter; Aigro, Jaan; Kinks, Hannes; Kullamaa, Robert; Ozolit, Ott Madis; Salula, Ain Databases and Information Systems : tenth International Baltic Conference on Databases and Information Systems : local proceedings, materials of doctoral consortium : Vilnius, Lithuania, July 8-11, 2012 2012 / p. 29-36 : ill

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

Ladva, Asso ohtuleht.ee 2023 [Professor Erik Puura: Võõpsu kaevuvette tulevad mangaan ja nitraadid vanast reostusest](https://www.esther.ee/record=b1281846*est)

## Quality of Estonian coastal waters by underwater optical measurements

Alari, Victor; Erm, Ants; Väli, Gerko; Lips, Inga; Lips, Urmas US/EU-Baltic International Symposium : Ocean observations, ecosystem-based management & forecasting : May 27-29, 2008, Tallinn, Estonia : book of abstracts 2008 / p. 14-15 : ill

## Quantitative scenarios and modelling

Mourad, Daniel S.J.; Perk, Marcel van der; Nöges, Tiina; Loigu, Enn; Piirimäe, Kristjan; Skakalski, Boris Integrated transboundary water management in theory and practice : experiences from the new EU eastern border 2006 / p. 101-126 : ill  
[https://www.researchgate.net/publication/46682836\\_Quantitative\\_scenarios\\_and\\_modelling](https://www.researchgate.net/publication/46682836_Quantitative_scenarios_and_modelling)

## Rein Munter: erinevate joogivete mõjust tervisele

Munter, Rein Trialoog 2024 [Rein Munter: erinevate joogivete mõjust tervisele](https://www.esther.ee/record=b1052731*est)

## Rein Munter: olmevee kvaliteedile mõeldes

Munter, Rein err.ee 2024 [Rein Munter: olmevee kvaliteedile mõeldes](https://www.esther.ee/record=b1052731*est)

## Reoveeväikepuhastid Eestis : [magistrityö]

Kuusik, Aare 1995 [https://www.esther.ee/record=b1069631\\*est](https://www.esther.ee/record=b1069631*est)

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](https://www.esther.ee/record=b1281846*est)

**A review on remote-sensing-based harmful cyanobacterial bloom monitoring services**

**Janatian, Nasim; Raudsepp, Urmas; Broomandi, Parya;** Fickas, Kate; Olli, Kalle; Heimovaara, Timo; **Männik, Aarne; Uiboupin, Rivo;** Pahlevan, Nima Remote sensing applications society and environment 2025 / art. 101488  
<https://doi.org/10.1016/j.rse.2025.101488>

**Risk assessment of phosphorus loss from agriculture in the Nordic and Baltic countries using the P index approach**

Bechmann, Marianne; Deelstra, Johannes; **Iital, Arvo;** Jansons, Viesturs XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. I 2004 / p. 159-168 : ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2343294\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2343294*est)

**River hydrological regime as design base for water quality prediction**

**Lode, Elve** Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 45-47

**Shifts in water quality in a drinking water reservoir during and after the removal of cyprinids**

**Pedusaar, Tiia; Sammalkorpi, Ilkka; Hautala, Arto; Salujõe, Jaana; Järvalt, Ain; Pihlak, Margus** Hydrobiologia 2010 / 1, p. 95-106

**Some problems of water quality regulation of water-bodies and the Baltic Sea**

**Velner, Harald-Adam** 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 / p. 51-60 [https://www.esther.ee/record=b1281846\\*est](https://www.esther.ee/record=b1281846*est)

**Sotsiaalmeedias levib video, mis väidab, et Kohtla-Järve ja Tartu kraanivett mürgitatakse. See on vale**

Somelar, Mari-Liis epl.delfi.ee 2024 [Sotsiaalmeedias levib video, mis väidab, et Kohtla-Järve ja Tartu kraanivett mürgitatakse. See on vale](#)

**Source apportionment of nitrogen and phosphorus influencing the water quality in the Lake Peipsi basin**

**Vassiljev, Anatoli; Stalnacke, Per** Abstract volume from VI Russian Hydrological Congress (28 Sept. - 1 Oct. 2004). 4 2004 / p. 5-6

**Source apportionment of nitrogen in Estonian rivers**

**Kaur, Katrin; Vassiljev, Anatoli; Annus, Ivar; Stalnacke, Per** Journal of water supply : research and technology - AQUA 2017 / p. 469-480 <https://doi.org/10.2166/aqua.2017.036>

**Source apportionment of nutrients in Estonian rivers**

**Vassiljev, Anatoli; Blinova, Irina; Ennet, Peeter** Desalination 2008 / p. 222-230 : ill  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011916408001549>

**Tallinna joogivee kvaliteet Eesti veestandardi ja euronormide valgusel**

**Munter, Rein** Inimmöju Tallinna keskkonnale. 3, Teaduslik-rakendusliku konverentsi (19.-20. november 1996. a.) materjalid 1996 / lk. 43-47

**Tarbeveekäitus**

**Karu, Jaan** 2009 [http://www.esther.ee/record=b2508526\\*est](http://www.esther.ee/record=b2508526*est)

**Tarbeveekäitus**

**Karu, Jaan** 2010 [http://www.esther.ee/record=b2561443\\*est](http://www.esther.ee/record=b2561443*est)

**Tarbeveekäitus**

**Karu, Jaan** 2011 [http://www.esther.ee/record=b2707706\\*est](http://www.esther.ee/record=b2707706*est)

**Tartu linna kaevude joogivete vastavusest tervishoiunormidele**

Lind, S. Eesti Arst 1938 / lk. 929-935 : joon

**Tartu Veevärk hakkab vett pehmemaks filtreerima [Võrguväljaanne]**

err.ee 2021 ["Tartu Veevärk hakkab vett pehmemaks filtreerima"](#)

**Technogenic water in closed oil shale mines**

**Reinsalu, Enno; Valgma, Ingo; Lind, Helena; Sokman, Kalmer** Oil shale 2006 / 1, p. 15-28 : ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2355208\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2355208*est)

**Temporal trends in nitrogen concentrations in Estonian rivers**

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

**The estimation of total and anthropogenic chemical load from the catchment area of the Neva River into the Gulf of**

## **Finland**

Skakalski, Boris 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. 19

## **The experience of management of ecological condition of the Neva Bay and the eastern part of the Gulf of Finland by manoeuvring flood defending complex water-gates**

Usanov, Boris P.; Tsvetkova, Ludmila I.; Michailenko, Rosa R.; Pitulko, Victor M. 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. 27

## **The forecast of water quality with regard to self-purification and secondary pollution processes**

Popov, A. Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 59-60

## **The impact of SECA regulations on clean shipping in the Baltic Sea region**

Olanayi, Eunice Omolola; Prause, Gunnar Klaus; Boyesen, Jan Trends and challenges in maritime energy management 2018 / p. 309-323 [https://doi.org/10.1007/978-3-319-74576-3\\_22](https://doi.org/10.1007/978-3-319-74576-3_22)

## **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 influence of the Major Baltic Inflows on the sub-halocline pH variability**

Lainela, Silvie Abstracts : [BSSC 2019] 2019 / p. 206

[https://www.su.se/polopoly\\_fs/1.446756.1566224624!/menu/standard/file/abstracts\\_A5\\_ny.pdf](https://www.su.se/polopoly_fs/1.446756.1566224624!/menu/standard/file/abstracts_A5_ny.pdf)

## **The present state and long-rate development of sanitary hygienic aspects of water quality**

Saava, Astrid 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 / p. 28-38 [https://www.estr.ee/record=b1281846\\*est](https://www.estr.ee/record=b1281846*est)

## **The quality problems of drinking water in Estonia**

Munter, Rein First Baltic Symposium on Environmental Chemistry : 26-29 September 2001, Tartu, Estonia : abstracts 2001 / p. 67-69

## **The typology of Estonian rivers for assessment of water quality**

Leisk, Ülle; Loigu, Enn XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. I 2004 / p. 293-299 : ill

## **The use of modelling for the analysis of river water quality monitoring data**

Vassiljev, Anatoli; Blinova, Irina Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 24-31: ill

## **The water quality forecasting in coastal recreation zones**

Mairanovsky, F.G.; Sapova, N.O.; Krasheninnikova, T.D. Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 48-50

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

1990 [https://www.estr.ee/record=b1209554\\*est](https://www.estr.ee/record=b1209554*est)

## **Trend analysis of water quality data in Lake Ladoga and the River Neva**

Bovykin, I.V.; Raspletina, G.F.; Rumyantsev, A.O. 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. 33

## **TTÜ teadlane : pöllumajanduse mõju Eesti vee kvaliteedile on üsna suur [Võrguväljaanne]**

Iital, Arvo novaator.err.ee 2020 / fot [TTÜ teadlane: pöllumajanduse mõju Eesti vee kvaliteedile on üsna suur](https://novaator.err.ee/2020/07/15/ttu-teadlane-pollumajanduse-moji-eesti-vee-kvaliteedile-on-usna-suur/)

## **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

## **Unveiling the hydrological response of NO<sub>3</sub>-rich springs to seasonal snowmelt in a karstic carbonate upland**

Pärn, Joonas; Walraevens, Kristine; Hunt, Marlen; Koit, Oliver; Van Camp, Marc; Ivask, Jüri; Raidla, Valle; Iital, Arvo; Kõrgmaa, Vallo; Vaikmäe, Rein Journal of hydrology 2024 / art. 131724 <https://doi.org/10.1016/j.jhydrol.2024.131724>

## **Use of modeling for analysing of water quality monitoring data**

**Use of nonlinear regression for estimating emission of nitrogen to Estonian rivers**

**Vassiljev, Anatoli; Annus, Ivar; Kaur, Katrin; Kändler, Nils** Ecology & safety 2017 / p. 33-40 : ill <https://www.scientific-publications.net/en/article/1001351/>

**Water problems connected with oil shale mining in North-East Estonia**

Perens, Rein; Punning, Jaan-Mati; Reinsalu, Enno Oil shale 2006 / 3, p. 228-235 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2386426\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2386426*est)

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

2005 [http://www.estr.ee/record=b2038137\\*est](http://www.estr.ee/record=b2038137*est)

**Water quality**

**Loigu, Enn; Leisk, Ülle; Hannus, Maila; Blinova, Irina** Present and potential production of salmon in Estonian rivers 2001 / p. 21-35 : ill

**Water quality in Maardu phosphate rock mining area in Estonia**

**Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Robam, Karin** Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 224-229 : ill

**Water quality in networks in the conditions of substantial decrease of water consumption**

**Koppel, Tiit; Kändler, Nils; Tiiter, K.; Vassiljev, Anatoli** Proceedings : Frontiers in urban water management : Deadlock or hope? : symposium, 18-20 June 2001, Marseille, France 2001 / p. 38-45 : ill

**Water quality near Estonian harbours in the Baltic Sea as observed from entire MERIS full resolution archive**

**Sipelgas, Liis; Uiboupin, Rivo; Arikas, Age; Siitam, Laura** Marine pollution bulletin 2018 / p. 565-574 : ill

<https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2017.09.058> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Water quality standards in the Baltic countries and principles for the elaboration**

**Saava, Astrid** Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 140-147

**Water quality standards in the Baltic countries and principles for their elaboration**

**Saava, Astrid** 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. 36-37

**Vee kvaliteedi uuringud TTÜ keskkonnatehnika instituudi vee kvaliteedi laboris**

**Hannus, Maila** Keskkonnatehnika 1998 / 5, lk. 16

**Vee kvaliteet : lahustunud hapniku sisalduse määramine. Optilise sensori meetod = Water quality : determination of dissolved oxygen. Optical sensor method (ISO 17289:2014, identical)**

2023 [https://www.estr.ee/record=b5643414\\*est](http://www.estr.ee/record=b5643414*est)

**Vee kvaliteet : proovivõtt. Osa 1, Proovivõtuplaanide koostamisjuhendid ja proovivõtumeetodid = Water quality : sampling. Part 1, Guidance on the design of sampling programmes and sampling techniques (ISO 5667-1:2023)**

2023 [https://www.estr.ee/record=b5558824\\*est](https://www.estr.ee/record=b5558824*est)

**Vee kvaliteet [Võrguteavik] : Escherichia coli ja coli-laadsete bakterite loendamine. Osa 1, Membraanfiltrerimise meetod madala bakteriaalse fooniga veele = Water quality : enumeration of Escherichia coli and coliform bacteria. Part 1, Membrane filtration method for waters with low bacterial background flora (ISO 9308-1:2014+ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016)**

2017 [https://www.estr.ee/record=b4652098\\*est](https://www.estr.ee/record=b4652098*est)

**Vee kvaliteet [Võrguteavik] : Escherichia coli ja coli-laadsete bakterite loendamine. Osa 1, Membraanfiltrerimise meetod madala bakteriaalse fooniga veele = Water quality : enumeration of Escherichia coli and coliform bacteria. Part 1, Membrane filtration method for waters with low bacterial background flora (ISO 9308-1:2014)**

2015 [http://www.estr.ee/record=b4502748\\*est](http://www.estr.ee/record=b4502748*est)

**Vee kvaliteet [Võrguteavik] : proovivõtt. Osa 4, Juhised looduslikest ja tehislasket järvedest proovide võtmiseks = Water quality : sampling. Part 4, Guidance on sampling from lakes, natural and man-made (ISO 5667-4:2016, identical)**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4759914\\*est](http://www.estr.ee/record=b4759914*est)

**Vee kvaliteet [Võrguteavik] : proovivõtt. Osa 9, Juhised mereveest proovide võtmiseks = Water quality : sampling. Part 9, Guidance on sampling from marine waters (ISO 5667-9:1992)**

2015

**Vee kvaliteet [Võrguteavik] : proovivõtt. Osa 10, Juhised reoveest ja heitveest proovide võtmiseks = Water quality : sampling. Part 10, Guidance on sampling of waste waters (ISO 5667-10:1992)**  
2015 [http://www.esther.ee/record=b4456527\\*est](http://www.esther.ee/record=b4456527*est)

**Vee kvaliteet [Võrguteavik] : proovivõtt. Osa 10, Juhised reoveest ja heitveest proovide võtmiseks = Water quality : sampling. Part 10, Guidance on sampling of waste waters (ISO 5667-10:2020, identical)**  
2021 [https://www.esther.ee/record=b5467480\\*est](https://www.esther.ee/record=b5467480*est)

**Vee kvaliteet [Võrguteavik] : soolestiku enterokokkide avastamine ja loendamine. Osa 2, Membraanfiltrerimise meetod = Water quality : detection and enumeration of intestinal enterococci. Part 2, Membrane filtration method**  
2015 [http://www.esther.ee/record=b4532473\\*est](http://www.esther.ee/record=b4532473*est)

#### **Veekogude vee kvaliteedi uurimise teaduslik koolkond**

**Paal, Leopold** Tehnilise mõtte ja tehnika hariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. II, Teadusuuringud 1985 / lk. 78-85 [https://www.esther.ee/record=b1255676\\*est](https://www.esther.ee/record=b1255676*est)

#### **Veekriis ja vee elutähitis olemus**

**Munter, Rein** Horisont 2020 / lk. 30-34 : ill [https://www.esther.ee/record=b1072243\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072243*est)

#### **Veeprofessor Enn Loigu : usk teadusesse peaks olema tugevam**

**Loigu, Enn** Director. Inseneeria 2019 / lk. 68-73 : portr [http://www.esther.ee/record=b2336521\\*est](http://www.esther.ee/record=b2336521*est)

#### **Veeteadlane selgitab: kas inimesel on võimalik loodusles aru saada, et vesi on reostunud?**

**Munter, Rein** postimees.ee 2023 [Veeteadlane selgitab: kas inimesel on võimalik loodusles aru saada, et vesi on reostunud?](#)

#### **Veevärk**

**Karu, Jaan** 2016 [http://www.esther.ee/record=b4578367\\*est](http://www.esther.ee/record=b4578367*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/01ce5cbe-1a9b-41e4-930d-9ae5cdcefaff>

#### **Vesi**

**Vilbok, Heinrich** Masinaehitaja käsiraamat. 1. kd 1968 / lk. 204-209 [https://www.esther.ee/record=b1298495\\*est](https://www.esther.ee/record=b1298495*est)

#### **Vesi on võti : [California ülikoolis toimunud UNESCO vee-konverentsist 1.-5. dets. 2008]**

**Munter, Rein** Mente et Manu 2008 / 17. dets., lk. 2 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**VI Estonia : An assessment of the current situation of water management in Estonia - what are the main challenges? & An assessment of the country's water resources and discussion of planning approaches in water management**

**Merisaar, Maret** The greatest water management challenges in the Baltic Sea region 2023 / p. 38-44  
<https://doi.org/10.13140/RG.2.2.18372.81286>

**VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г.**  
1990 [https://www.esther.ee/record=b1231499\\*est](https://www.esther.ee/record=b1231499*est)

#### **Virumaa jõgede veekvaliteedi dünaamika**

Sillak, H.; Tihane, V. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaatid 1997 / lk. 131

#### **Ülemiste järve biomanipulatsioon**

**Pedusaar, Tiia**; Järvalt, Ain Teadusmõte Eestis (VII). Meri. Järved. Rannik : [artiklikogumik] 2011 / lk. 189-196 : ill  
[http://www.akadeemia.ee/\\_repository/file/PUBLIKATSIOONID/2011/Raamat\\_veekogud.pdf](http://www.akadeemia.ee/_repository/file/PUBLIKATSIOONID/2011/Raamat_veekogud.pdf)

#### **Алгоритм для расчета качества воды реки на ЭЦВМ**

**Linnupöld, Lembit** Сборник статей по санитарной технике. 8 1972 / c. 37-40 : илл [https://www.esther.ee/record=b2085069\\*est](https://www.esther.ee/record=b2085069*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/67a1c9b6-c10c-4843-9d90-1f0bf1e601ba>

#### **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 / c. 90-91 [https://www.esther.ee/record=b1314403\\*est](https://www.esther.ee/record=b1314403*est)

**Биогенные вещества, их источники и роль в экосистемах малых рек (на примере Эстонской ССР) : автореферат ... кандидата географических наук (11.00.10)**

**Loigu, Enn** 1982 [https://www.esther.ee/record=b2340882\\*est](https://www.esther.ee/record=b2340882*est)

**Вероятностные модели качества воды малых рек : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)**

**Lode, Elve** 1989 [http://www.esther.ee/record=b1267171\\*est](http://www.esther.ee/record=b1267171*est)

**Вероятностные модели качества воды малых рек : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**  
Lode, Elve 1989 [http://www.esther.ee/record=b2473696\\*est](http://www.esther.ee/record=b2473696*est)

**Влияние использования удобрений на качество поверхностных вод**

**Loigu, Enn** Антропогенное эвтрофирование природных вод : (тезисы докладов на Втором всесоюзном совещании по антропогенному эвтрофированию природных вод) 1977 / с. 288-291

**Влияние элементов водной рекреации на качество воды водоемов : (на примере Армянского ССР) : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)**

Oganesjan, Knarik 1983 [http://www.esther.ee/record=b1270522\\*est](http://www.esther.ee/record=b1270522*est)

**Влияние элементов водной рекреации на качество воды водоемов : (на примере Армянской ССР) : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**

Oganesjan, Knarik 1982 [http://www.esther.ee/record=b2409328\\*est](http://www.esther.ee/record=b2409328*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](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](http://www.esther.ee/record=b2331479*est)

**Исследование особенностей процессов самоочищения горных рек : (на примере Армянской ССР) : автореферат ... кандидата технических наук (05.483)**

Kazarjan, Boris 1972 [http://www.esther.ee/record=b1353493\\*est](http://www.esther.ee/record=b1353493*est)

**Исследование особенностей процессов самоочищения горных рек : (на примере Армянской ССР) : [диссертация ... кандидата технических наук] : 05.483 - водоснабжение и канализация**

Kazarjan, Boris 1971 [http://www.esther.ee/record=b2266522\\*est](http://www.esther.ee/record=b2266522*est)

**К вопросу оценки качества воды**

**Velner, Harald-Adam; Saava, Astrid; Loigu, Enn** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. II секция, Гидрохимические и санитарно-биологические аспекты самоочищения. (Часть 2) 1979 / с. 12-15 : ил [https://www.esther.ee/record=b1281786\\*est](https://www.esther.ee/record=b1281786*est)

**К учету элементов водной рекреации в водохозяйственных балансовых расчетах (на примере Армянской ССР) : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)**

Oganesjan, Knarik 1977 [https://www.esther.ee/record=b2338468\\*est](https://www.esther.ee/record=b2338468*est)

**К учету элементов водной рекреации в водохозяйственных балансовых расчетах (на примере Армянской ССР) : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**

Oganesjan, Knarik 1977 [http://www.esther.ee/record=b2357001\\*est](http://www.esther.ee/record=b2357001*est)

**Комплексные оценки качества в водохозяйственных задачах : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)**

Šain, Anna 1977 [http://www.esther.ee/record=b2338637\\*est](http://www.esther.ee/record=b2338637*est)

**Комплексные оценки качества в водохозяйственных задачах : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04. Водоснабжение и канализация**

Šain, Anna 1976 [http://www.esther.ee/record=b2355371\\*est](http://www.esther.ee/record=b2355371*est)

**Математическое моделирование и натурные исследования по обоснованию допустимой нагрузки сточных вод на водный объект : автореферат ... кандидата технических наук**

Antskaitis, Aleksandr 1983 [http://www.esther.ee/record=b1524527\\*est](http://www.esther.ee/record=b1524527*est)

**Математическое моделирование и натурные исследования по обоснованию допустимой нагрузки сточных вод на водный объект : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**

Antskaitis, Aleksandr 1982 [http://www.esther.ee/record=b2489877\\*est](http://www.esther.ee/record=b2489877*est)

**Математическое моделирование нагрузки и качества воды системы речная сеть - водоем**

Колпак В.З.; Плис Ю.М. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 40-42

**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](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](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](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](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](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](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](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](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](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 4, Часть 1, Регулирование качества воды**  
1975 [https://www.esther.ee/record=b1327840\\*est](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](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](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](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](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](https://www.esther.ee/record=b1281816*est)

**Методика комплексной оптимизации работы системы водообеспечения района с учетом качества воды :**

**автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04, 05.14.09)**  
Viies, Vladimir 1982 [http://www.estr.ee/record=b1521435\\*est](http://www.estr.ee/record=b1521435*est)

**Методика комплексной оптимизации работы системы водообеспечения района с учетом качества воды : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация : 05.14.09 - гидравлика и инженерная гидрология**  
Viies, Vladimir 1982 [http://www.estr.ee/record=b2488190\\*est](http://www.estr.ee/record=b2488190*est)

#### **Методика определения минимальных допустимых расходов рек с учетом качества воды**

**Velner, Harald-Adam; Kask, Armin**; Hosrovjants, I. Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 г. IV секция, (Часть 1), Регулирование качества воды 1975 / с. 43-47 [https://www.estr.ee/record=b1327840\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327840*est)

#### **Нагрузка загрязнениями водосбора Псково-Чудского озера и качество воды в реках**

**Loigu, Enn; Reihan, Alvina; Leisk, Ülle; lital, Arvo; Pachel, Karin** Псково-Чудское озеро 2012 / с. 185-208 : ил

#### **Некоторые мероприятия для уменьшения зарастания малых рек**

**Kuik, Leopold; Rohusaar, Laas; Raia, A.** Сборник статей по санитарной технике. 9 1973 / с. 33-38 : илл  
[https://www.estr.ee/record=b2085063\\*est](https://www.estr.ee/record=b2085063*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/9b086a77-b1d7-44ea-983f-ebf27ffe669b>

#### **О динамике самоочищения малых рек**

**Velner, Harald-Adam; Saava, Astrid**; Probлемы 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. 92-93 : таб [https://www.estr.ee/record=b1314403\\*est](https://www.estr.ee/record=b1314403*est)

#### **О надежности оценки санитарного состояния водоемов**

**Velner, Harald-Adam; Saava, Astrid; Volkov, E.** Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 г. II секция, Санитарно-биологические аспекты качества воды водоемов и водотоков 1975 / с. 165-166 [https://www.estr.ee/record=b1327830\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327830*est)

#### **О расчете поля скоростей и загрязнения в непроточных водоемах**

**Käerdi, Helmo; Paal, Leopold** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. 1 секция, Физические аспекты формирования качества воды 1979 / с. 51-54 : ил [https://www.estr.ee/record=b1281746\\*est](https://www.estr.ee/record=b1281746*est)

#### **О санитарно-микробиологических показателях качества воды прибрежных зон моря**

**Saava, Astrid; Raud, R.; Iga, Kae; Leesment, Liidia; Birk, K.; Lokk, E.** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. II секция, Гидрохимические и санитарно-биологические аспекты самоочищения. (Часть 2) 1979 / с. 42-45 : ил., таб [https://www.estr.ee/record=b1281786\\*est](https://www.estr.ee/record=b1281786*est)

#### **Оперативная оценка качества воды рек**

**Paal, Leopold; Viies, Vladimir; Suurkask, Valdu** Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1989 / с. 3-6

#### **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.estr.ee/record=b1326716\\*est](https://www.estr.ee/record=b1326716*est)

#### **Основы методики учета водного фактора по количественным и качественным характеристиками при развитии и размещении производительных сил**

**Kask, Andres** Научная конференция географов и экономистов Прибалтики по теме "Концепции развития и размещения производительных сил Прибалтийских союзных республик". 1973 / с. 26-31 [https://www.estr.ee/record=b1425886\\*est](https://www.estr.ee/record=b1425886*est)

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

1967 [https://www.estr.ee/record=b1365047\\*est](https://www.estr.ee/record=b1365047*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c5c9f494-81bd-4566-b0fd-4a2d366da26d>

#### **Особенности качества поверхностных вод Карелии как источников водоснабжения**

Аюкаев Р.И.; Лунина Л.В. VII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 12-14

#### **Особенности формирования качества воды малых эвтрофирующих рек Эстонской ССР**

**Velner, Harald-Adam; Loigu, Enn** Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 г. II секция, Санитарно-биологические аспекты

качества воды водоемов и водотоков 1975 / с. 39-46 : илл., таб. [https://www.estr.ee/record=b1327830\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327830*est)

#### **Построение камерной модели качества воды Кременчугского водохранилища**

Еременко Е.В.; Долобовская М.Р.; Селюк Н.И. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 33-36: ил

#### **Поступление и трансформация биогенных веществ в водоемах Эстонии**

**Velner, Harald-Adam; Loigu, Enn; Markssoo, P.** Антропогенное эвтрофирование природных вод : материалы Третьего всесоюзного симпозиума, Москва, сентябрь, 1983 1985 / с. 215-216 [https://www.estr.ee/record=b1524631\\*est](https://www.estr.ee/record=b1524631*est)

#### **Правда ли, что в Кохтла-Ярве и Тарту водопроводную воду отравляют? В социальных сетях распространяется видео, это новый вид обмана**

Somelar, Mari-Liis rus.delfi.ee 2024 [Правда ли, что в Кохтла-Ярве и Тарту водопроводную воду отравляют? В социальных сетях распространяется видео, это новый вид обмана](#)

#### **Предварительные результаты исследования микрофильтрации на Таллинской водоочистительной станции Lond, Heldur** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 55 [https://www.estr.ee/record=b1359832\\*est](https://www.estr.ee/record=b1359832*est)

#### **Проблемы моделирования качества воды водных объектов**

**Paal, Leopold; Plats, Rein** Охрана окружающей среды от загрязнения промышленными выбросами : межвузовский сборник научных трудов 1981 / с. 22-27

#### **Проблемы регулирования качества воды водоемов и Балтийского моря**

**Velner, Harald-Adam** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. III Секция, Регулирование качества воды, включая проблемы переброски стока реки Невы. (Часть 1) 1979 / с. 3-11 [https://www.estr.ee/record=b1281816\\*est](https://www.estr.ee/record=b1281816*est)

#### **Проблемы сохранения, защиты и улучшения качества природных вод**

1982 [https://www.estr.ee/record=b1376664\\*est](https://www.estr.ee/record=b1376664*est)

#### **Прогноз качества воды с учетом процессов самоочищения и вторичного загрязнения**

Попов А.Н. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 67-68

#### **Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод**

1977 [https://www.estr.ee/record=b1309563\\*est](https://www.estr.ee/record=b1309563*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b7ac8308-bd5f-45bf-8000-222db26ff1a1>

#### **Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод**

1980 [https://www.estr.ee/record=b1283634\\*est](https://www.estr.ee/record=b1283634*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/dcc66d6e-5806-4d18-869a-be4e1dcef643>

#### **Прогнозирование и регулирование качества воды и водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод**

1978 [https://www.estr.ee/record=b1499379\\*est](https://www.estr.ee/record=b1499379*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0f942b52-ffe6-48f6-bb86-0ab5235b554c>

#### **Прогнозирование качества воды в прибрежных зонах рекреационного назначения**

Майрановский Ф.Г.; Сапова Н.О.; Крашенинникова Т.Д. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 54-56

#### **Прогнозирование качества воды рек с применением вероятностных характеристик**

**Paal, Leopold; Ruga, Lembit; Suurkask, Valdu** Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1983 / с. 13-22

#### **Проектирование шламонакопителей без сброса декантированной воды в водоемы**

Лысов В.А.; Михайлов В.А.; Бутко А.В.; Нечаева Л.И.; Баринов М.Ю. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 52-53

#### **Прошлое и современность научного направления "Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов, включая исследование технологии очистки природных и сточных вод"**

**Paal, Leopold** Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 51 [https://www.estr.ee/record=b1231513\\*est](https://www.estr.ee/record=b1231513*est)

#### **Псковско-Чудское озеро**

2012 [https://www.estr.ee/record=b2775594\\*est](https://www.estr.ee/record=b2775594*est)

**Разработка инженерных методов выбора оптимального комплекса водоохранных мероприятий в пределах промышленных узлов с развитой калийной промышленностью : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**

Lonski, Oleg 1982 [http://www.estee.ee/record=b2490122\\*est](http://www.estee.ee/record=b2490122*est)

**Разработка инженерных методов выбора оптимального комплекса водоохранных мероприятий в пределах промышленных узлов с развитой калийной промышленностью : автореферат ... кандидата технических наук**

Lonski, Oleg 1983 [http://www.estee.ee/record=b1550790\\*est](http://www.estee.ee/record=b1550790*est)

**Районирование Балтийского моря в целях определения критериев и стандартов качества воды**

**Astok, Villu; Velner, Harald-Adam** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. III Секция, Регулирование качества воды, включая проблемы переброски стока реки Невы. (Часть 1) 1979 / с. 12-14 : ил [https://www.estee.ee/record=b1281816\\*est](https://www.estee.ee/record=b1281816*est)

**Регламентирование биогенных веществ для малых рек Балтийского региона**

**Velner, Harald-Adam; Loigu, Enn; Saava, Astrid** Антропогенное эвтрофирование природных вод : материалы Третьего всесоюзного симпозиума, Москва, сентябрь, 1983 1985 / с. 130-132 [https://www.estee.ee/record=b1524631\\*est](https://www.estee.ee/record=b1524631*est)

**Регулирование качества воды : выступление**

**Kask, Armin** Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г., V том, Доклады и выступления 1973 / с. 57 [https://www.estee.ee/record=b1330695\\*est](https://www.estee.ee/record=b1330695*est)

**Регулирование качества воды : выступление**

**Velner, Harald-Adam** Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды (Таллин, 2-5 октября 1972 г.). Том 5, Доклады и выступления 1973 / с. 64-65 [https://www.estee.ee/record=b1330695\\*est](https://www.estee.ee/record=b1330695*est)

**Режим реки как расчетная основа для определения качества воды**

**Lode, Elve** VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 49-51

**Санитарно-гигиеническая оценка качества воды в связи с варьированием ее химического состава**

**Vasjukovits, L.; Krasnovski, G.; Saava, Astrid** Всесоюзная конференция "Оценка и классификация качества поверхностных вод для водопользования", 3-4 октября 1979 г. : Тезисы сообщение 1979 / с. 97-99

**Сезонные изменения некоторых показателей качества воды в Таллинском заливе**

**Lääne, Ain; Makarov, V. V.** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. III Секция, Регулирование качества воды, включая проблемы переброски стока реки Невы. (Часть 1) 1979 / с. 21-23 : ил [https://www.estee.ee/record=b1281816\\*est](https://www.estee.ee/record=b1281816*est)

**Современное состояние и перспективы развития санитарно-гигиенических аспектов качества воды**

**Saava, Astrid** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. II секция, Гидрохимические и санитарно-биологические аспекты самоочищения. (Часть 2) 1979 / с. 3-11 [https://www.estee.ee/record=b1281786\\*est](https://www.estee.ee/record=b1281786*est)

**Сравнительный анализ методов расчета качества воды водотоков**

**Paal, Leopold; Paulus, Olavi; Plats, Rein** Охрана окружающей среды от загрязнения промышленными выбросами : межвузовский сборник научных трудов 1980 / с. 5

**Тезисы VII всесоюзного симпозиума по современным проблемам прогнозирования, контроля качества воды водоемов и озонирования, Таллинн 19-21 ноября 1985 года**

**Munter, Rein** 1985 [https://www.estee.ee/record=b1254834\\*est](https://www.estee.ee/record=b1254834*est)

**Турбулентная диффузия веществ загрязнения, сбрасываемых сточными водами в море : автореферат ... доктора физико-математических наук**

**Aitsam, Ain** 1968 [https://www.estee.ee/record=b1551322\\*est](https://www.estee.ee/record=b1551322*est)

**Универсальные графики характеристик минимального стока и качества воды**

**Kask, Armin** Сборник статей по санитарной технике. 9 1973 / с. 27-31 : илр [https://www.estee.ee/record=b2085063\\*est](https://www.estee.ee/record=b2085063*est)  
<https://digikogu.talteh.ee/et/item/9b086a77-b1d7-44ea-983f-ebf27ffe669b>

**Ученые трех университетов попытаются выяснить причину низкого качества воды в канале Анне**

rus.err.ee 2024 <https://rus.err.ee/1609558231/uchenye-treh-universitetov-popytajutsja-vyjasnit-prichinu-nizkogo-kachestva-vody-v-kanale-anne>

**Ученый отвечает: как определить, загрязнена ли вода?**

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

**Физико-биологические аспекты самоочищения морей : выступление**

Aitsam, Ain Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды (Таллин, 2-5 октября 1972 г.). Том 5, Доклады и выступления 1973 / с. 67-68 [https://www.estr.ee/record=b1330695\\*est](https://www.estr.ee/record=b1330695*est)

**Формирование качества воды водотоков при нестационарном выпуске сточных вод**

Paal, Leopold; Kolojartsev, V.A. Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1983 / с. 3-11

**Что мы пьем?**

Deuš, J. MK-Estonia 2024 / С. 5 <https://dea.digar.ee/article/mkestonija/2024/04/17/5.1> Что мы пьем? В теплой и горячей воде из-под крана может содержаться опасный химикат бисфенол

**Экологи: каждый может внести вклад в очистку моря от мусора**

Stolitsa.ee 2023 [Экологи: каждый может внести вклад в очистку моря от мусора](#)

**Экспериментальные исследования некоторых вопросов формирования качества воды и эвтрофикации озерной экосистемы с использованием метода изолированных объемов**

Погожев П.И.; Герасимова Т.Н.; Вавилин В.А. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 63-66: ил