

Adaption of a method for involving environmental aspects in spatial planning of river basin management - a case study of the Narva River basin

Piirimäe, Kristjan; Pachel, Karin; Reihan, Alvina Estonian journal of ecology 2010 / p. 302-320 : ill

An inverse approach for leakage identification in water distribution systems

Koppel, Tiit; Puust, Raido; Ainola, Leo XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. I 2004 / p. 342-349 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2343456*est

August Velner : publikatsioonid ja käsikirjad : nimestik = Аугуст Вельнер : публикации и рукописи : персональный указатель литературы

1984 https://www.ester.ee/record=b1260097*est

Developments and applications of IoT-based sensors for wastewater and drainage systems : editorial

Sitzenfrei, Robert; Annus, Ivar; Langeveld, Jeroen; Rieckermann, Jörg; Rauch, Wolfgang Water science and technology Water science & technology 2024 / p. 3-5 <https://doi.org/10.2166/wst.2024.058>

Eesti hüdroloogiakonverents. 100 aastat Armin Kase sünnist

Järvet, Arvo Eesti Geograafia Seltsi aastaraamat = Yearbook of the Estonian Geographical Society. 42. kd 2017 / lk. 322-326 : ill https://www.ester.ee/record=b1237665*est

Eesti veemajanduse arengust

Mölder, Heino Eesti ehitusturg 1997 : käsiraamat 1997 / lk. 320

Eesti Veeühing : Eesti veemajandust edendav akvafilide ühendus

Mölder, Heino Keskkonnatehnika 1996 / 1, lk. 5 https://artiklid.elnet.ee/record=b2034225*est

Eesti Veeühing ja Euroopa Veekaitseassotsiatsioon (European Water Pollution Control Association, EWPCA)

Mölder, Heino Keskkonnatehnika 1998 / 3, lk. 5: ill

"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

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

Experience of an application of the HBV model for runoff computation in Estonia

Reihan, Alvina; Kovalenko, Olga "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. 126-134 https://artiklid.elnet.ee/record=b2123599*est

Groundwater sulphate content changes in Estonian underground oil shale mines

Erg, Katrin 2005 https://www.ester.ee/record=b2045349*est

Harald-Adam Velner : bibliograafia

2015 https://www.ester.ee/record=b4532894*est

In memoriam Harald-Adam Velner : 15.12.1923-25.12.2012

Järvet, Arvo; Mölder, Heino Keskkonnatehnika 2013 / p. 38-39 : portr

Insener-tehnilised teadused Nõukogude Eestis

Kirret, Oskar; Kõll, Arnold; Polonski, V. Nõukogude teaduse arengust Eesti NSV-s 1940-1950 1950 / lk. 110-126 https://www.ester.ee/record=b1618184*est

Jaan Karu pälvis Eesti Vee-ettevõtete Liidu Elutöö auhinna

keskkonnatehnika.ee 2019 / fot <https://keskkonnatehnika.ee/jaan-karu-palvis-est-vee-ettevotete-liidu-elutoo-auhinna/>

Juua või mitte juua? : [Eesti Keskkonnaministeeriumi veemajanduskavast ja teadlaste 2005. a. uurimusest veemajanduse kohta ning veemajanduse arutelust, lähtudes ELi veepoliitika raamdirektiivist]

Vallner, Leo; Strandberg, Marek; Vilu, Raivo; Perens, Rein Sirp 2006 / 3. veebr., lk. 2

Kakskümmend aastat Eesti veeühingut

Mölder, Heino; Järvet, Arvo Keskkonnatehnika 2013 / lk. 5-6 https://artiklid.elnet.ee/record=b2646219*est

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

Pedusaar, Tiia 2010 https://www.ester.ee/record=b2595247*est

Meenutades teenekat inseneri ja veeteadlast Arnold Kõivu : [100. sünniaastapäevaks]
Velner, Harald-Adam Keskkonnatehnika 2006 / lk. 14 https://artiklid.elnet.ee/record=b1018988*est

Mitteturunduslik veemüük Tallinnas
Mallene, Ülo; Vacht, Valdur Sõnumileht : Pealinn 1998 / 6. märts, lk. 2

Muutamien vesitaloudellisten tehtävien ratkaiseminen ATK-menetelmällä uusia hydrologisia parametrejä käyttäen
Kask, Armin; Viies, Vladimir Vesitalous 1978 / s.27-32 : kuv https://www.ester.ee/record=b1202641*est

Nõukogu direktiivi 91/676/EMÜ, veekogude kaitsmise kohta põllumajandusest lähtuva nitraadireostuse eest, täitmine Eestis 2004-2007
Raia, Tiiu; **lital, Arvo** 2008 https://www.ester.ee/record=b2477431*est

Professor August Velneri teaduslik-pedagoogilisest tegevusest
Tibar, Harri Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. II, Teadusuuringud 1985 / lk. 121-127 https://www.ester.ee/record=b1255676*est

Professor Harald Velner 80
Hääl, Kaido; Loigu, Enn Keskkonnatehnika 2003 / lk. 23-24 : portr https://artiklid.elnet.ee/record=b1014524*est

Professor Harald-Adam Velner 85
Pärnapuu, Mare Keskkonnatehnika 2008 / lk. 6-7 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1068037*est

Real-time whole-cost optimization of water production and distribution
Sunela, Markus; **Puust, Raido** 15th International Conference on Computing and Control for the Water Industry : CCWI 2017, 5th-7th September, 2017 : abstracts 2017 / p. 88 https://www.sheffield.ac.uk/polopoly_fs/1.726380!/file/Booklet.pdf

Real-time whole-cost optimization of water production and distribution
Sunela, Markus; **Puust, Raido** CCWI2017 : Computing and Control in the Water Industry Conference, 2017, Sheffield 2017 / 9 p. : ill https://figshare.com/collections/CCWI2017_Computing_and_Control_in_the_Water_Industry_Conference_2017_Sheffield/3867985/1

Restructuring of water and sewage management in Estonia
Lääne, Ain; Lenk, Enn Sound institutional strategies for water supply and sanitation services : seminar proceedings 1994 / p. 100-105: ill

Ring on täis : [Keila veeprobleemidest]
Tammert, Paul Eesti Päevaleht 1997 / 1. juuli, lk. 2

Saarlased osalevad veemajanduse parandamise projektis
Pank, Maret Meie Maa 2010 / lk. 4

Seeking policy-relevant knowledge : a comparative study of the contextualisation of participatory scenarios for the Narew River and Lake Peipsi
Kaljonen, Minna; Varjopuro, Riku; Gielczewski, Marek; **lital, Arvo** Environmental science & policy 2012 / p. 72-81 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1462901111001560>

Transboundary diagnostic analysis of lake Peipsi/Chudskoe
Stalnacke, Per; **Loigu, Enn**; Melnik, Marina; Nõges, Tiina; Vetemaa, Markus 2005 <https://iwllearn.net/resolveuid/801cbe20ff876b0b5dfba60b985488e2>

TTÜ teadlased edukad ka veemajanduses : [TTÜ hüdro- ja aeromehaanika õppetoolis loodud veevarustuse metoodika ja tarkvaraga kalibreeritud mudel saavutas võistlusel USAs kolmanda koha] / Professor Tiit Koppeliga vestles Mart Ummelas
Ummelas, Mart Mente et Manu 2010 / lk. 1, 3 : foto https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Urban stormwater infrastructure planning : the contribution of a set of universities to the sustainable management of stormwater in Baltic cities
Leal Filho, Walter; Jones, Ana Maria; Paavolainen, Anne; Valtonen, Tuomas; **Merisaar, Maret**; Leskinen, Piia; Slihta, Gunta Climate change research at universities : addressing the mitigation and adaptation challenges 2017 / p. 549-560 https://doi.org/10.1007/978-3-319-58214-6_34

Water management in Estonia - from history to the XXI century
Velner, Harald-Adam Historiae scientiarum Baltica : abstracts of XX Baltic Conference [i.e. Conference] on the History of Science : Tartu, January 30-31, 2001 2001 / p. 91-92

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

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

Water Utility AS Tallinna Vesi: Time to Cash Out?

Laidroo, Laivi 2022 <https://casecent.re/p/186768>

Water-flow and management of rivers in Estonia

Velner, Harald-Adam; Pärnapuu, Mare; Saks, Ants XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. II 2004 / p. 466-473 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2343533*est

Veekaitse algusaastad Eestis : meenutused

Saava, Astrid 2023 https://www.ester.ee/record=b5645622*est

Veekaitse Eestis 1945-2002

2003 https://www.ester.ee/record=b1871646*est

Veemajanduse areng Eestis 20-nda sajandi teisel poolel

Velner, Harald-Adam Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 288 https://www.ester.ee/record=b1052731*est

Veemajandusteaduse areng Eestis

Paal, Leopold Keskkonnakaitse 1990 / 6, lk. 8-12

Veeprofessor Enn Loigu : usk teadusesse peaks olema tugevam

Loigu, Enn Director. Inseneeria 2019 / lk. 68-73 : portr http://www.ester.ee/record=b2336521*est

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.ester.ee/record=b2140902*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>

Ärgem loopigem veemajanduse raha laialil!

Piirimäe, Kristjan Maaleht 2019 / lk. 20

Üle Eesti said ligi 12 miljonit eurot toetust rohkem kui 600 keskkonnaprojekti

rohe.geenius.ee 2023 [Üle Eesti said ligi 12 miljonit eurot toetust rohkem kui 600 keskkonnaprojekti](https://www.ester.ee/record=b2140902*est)

Исследование работы инфильтрационных бассейнов в условиях горных речных долин Грузии : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Gegelašvili, Vladimir 1979 http://www.ester.ee/record=b2337545*est

Исследование работы инфильтрационных бассейнов в условиях горных речных долин Грузии : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04. Водоснабжение и канализация

Gegelašvili, Vladimir 1979 http://www.ester.ee/record=b2357243*est

Исследование технологических свойств воды водоисточника при решении водохозяйственных задач

Karu, Jaan; Rimmel, Vööbe; Pall, Virve Неустановившееся движение жидкости в трубах 1980 / с. 61-65 : илл https://www.ester.ee/record=b1263941*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/aeac2da9-cb51-4746-9dc3-c435104586eb>

Исследование характера периодов дефицита стока на реках Эстонии

Kask, Armin; Malling, T. 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. 118-123 : илл., таб https://www.ester.ee/record=b1327840*est

К анализу водохозяйственных балансов (на примере Армянской ССР)

Oganesjan, Knarik; Torgomjan, M. Сборник статей по санитарной технике. 7 1971 / с. 147-153 https://www.ester.ee/record=b2085078*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/53c66a62-49cf-4ac1-aac1-10a86184e25f/>

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.ester.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.ester.ee/record=b2357001*est

Комплексные оценки качества в водохозяйственных задачах : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)
Šain, Anna 1977 http://www.ester.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.ester.ee/record=b2355371*est

Лимитирующий минимальный сток как единая гидрологическая основа при некоторых водохозяйственных расчетах
Kask, Armin Материалы III Всесоюзного симпозиума по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод, Таллин, 19-21 ноября 1969 г. Ч. 1 1969 / с. 24-31 : ил https://www.ester.ee/record=b1550756*est

О решении водохозяйственной задачи дискретным динамическим программированием
Aitsam, Ain; Linnupõld, Lembit Сборник статей по санитарной технике. 8 1972 / с. 29-35 : илл
https://www.ester.ee/record=b2085069*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/67a1c9b6-c10c-4843-9d90-1f0bf1e601ba>

Применение ЭВМ в определении некоторых новых характеристик стока и при решении водохозяйственных задач
Kask, Armin; Viies, Vladimir Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1977 / с. 63-74 : илл https://www.ester.ee/record=b1309563*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b7ac8308-bd5f-45bf-8000-222db26ff1a1>

Экономическая эффективность добычи пресной подземной воды : автореферат ... доктора экономических наук (08.00.19)
Levald, Heino 1991 https://www.ester.ee/record=b1516443*est