

Avariid elektriga võib ennustada ja vältida!
Järvik, Jaan Œhtuleht 1995 / 31. jaan., lk. 17

Elektrivariid võib ette ennustada ja vältida
Järvik, Jaan Postimees 1995 / 14. veebr., Kasu

Experts: Faulty construction led to Kuressaare's 2023 water contamination

err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609635455/experts-faulty-construction-led-to-kuressaare-s-2023-water-contamination>

Gaasilekete avastamine maagaasitorustikest

Lahesalu, Simo Keskkonnatehnika 1999 / 5, lk. 26 https://artiklid.elnet.ee/record=b1002377*est

Kuressaare veereostuse eel ei tehtud läbipesu ega mõõtmisi

err.ee 2025 <https://www.err.ee/1609635407/kuressaare-veereostuse-eel-ei-tehtud-labipesu-ega-mootmisi>

Pipes not flushed nor measurements taken before Kuressaare water pollution

news.err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609636163/pipes-not-flushed-nor-measurements-taken-before-kuressaare-water-pollution>

Probabilistic leak detection in pipe networks using the SCEM-UA algorithm = Lekete töenäosuse määramine torustikes algoritmi SCEM-UA abil

Puust, Raido 2007

Probabilistic leak detection in pipe networks using the SCEM-UA algorithm [Electronic resource]

Puust, Raido; Kapelan, Zoran; Savic, Dragan; Koppel, Tiit 8th Annual Water Distribution Systems Analysis Symposium : proceedings of WDSA 2006 : [Cincinnati, Ohio, USA], August 27-30, 2006 2006 / [12] p. : ill. [CD-ROM]
https://www.researchgate.net/publication/221936231_Probabilistic_Leak_Detection_in_Pipe_Networks_Using_the_SCEM-UA_Algorithm

„Sellised vead pole aktsepteeritavad.“ Kuressaare 2023. aasta kevade veereostuse põhjustas ehitaja hooletus

Kolli, Anete delfi.ee 2025 <https://roheportaal.delfi.ee/artikkel/120364063/sellised-vead-pole-aktsepteeritavad-kuressaare-2023-aasta-kevade-veereostuse-pohjustas-ehitaja-hooletus> <https://www.postimees.ee/8211929/kuressaare-joogivee-reostuse-pahalane-on-selgunud>

Методическое пособие по теме № 5а : спасательные и неотложные аварийно-восстановительные работы (СНАВР) на промышленных объектах в очагах массового поражения. По теме № 5г : первоочередные восстановительные работы (ПВР) на электростанциях и сетевых предприятиях в очаге массового поражения
1988 https://www.estr.ee/record=b1221294*est

Основные принципы методической концепции оптимизации процессов в электроэнергетических системах (ЭЭС) совместно в нормальных, аварийных и послеаварийных ситуациях и их применение

Aleksandrov, I.A.; Krumm, Lembit; Kõtsakov, V.P.; Ohorzin, J.A.; Trišetškin, A.M.; Muraško, N.A.; Valdma, Mati; Kurrel, Ülo; Tikk, Tõnis; Zupsman, V. Моделирование электроэнергетических систем : тезисы докладов VII Всесоюзной конференции 1977 / с. 131-132 https://www.estr.ee/record=b1287319*est

Эксперты: причина загрязнения воды в Курессааре – ошибки при реконструкции канализационных труб

rus.err.ee 2025 <https://rus.err.ee/1609635488/eksperty-prichina-zagrjaznenija-vody-v-kuressaare-oshibki-pri-rekonstrukcii-kanalizacionnyh-trub>