

Arvutiprogrammid Eesti Energia tuleviku planeerimiseks

Kisel, Einari; Siirde, Andres; Ülavere, Eero Energia Teataja 1998 / lk. 6-8, 32-34: ill https://www.ester.ee/record=b1072156*est

Concept for Energy Security Matrix

Kisel, Einari; Hamburg, Arvi; Härm, Mihkel; Leppiman, Ando; Ots, Märt Energy policy 2016 / p. 1-9 : ill

<https://doi.org/10.1016/j.enpol.2016.04.034> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Eesti elektri tarbimiskaja ja tootva tarbimise simulatsioonianalüüs : uuringuaruanne

Kisel, Einari; Kuhl-Thalfeldt, Reeli; Agabus, Hannes; Veskiõja, Kaija 2024 https://arenguseire.ee/wp-content/uploads/2024/06/2024_eeesti-elektri-tarbimiskaja-ja-tootva-tarbimise-simulatsioonianaluus_uuring.pdf

Eesti ja Aasia tulevikusuhete raport

Berg, Eiki; Kiviorg, Merilin; Kitsing, Meelis; Varblane, Urmas; Ottis, Rain; Broughel, Anna; Hõbepappel, Urmas; Vilson, Maili; Kerner, Riina; Kisel, Einari; Siirde, Andres; Ashyrov, Gaygysyz; Juust, Mathias; Osula, Anna-Maria; Venables, Adrian Nicholas; Koort, Erkki; Süld, Elo; Maiberg, Heidi 2022 <https://aasiakeskus.ut.ee/et/sisu/eeesti-ja-aasia-tulevikusuhete-raport>

Einari Kisel: elektritarbimine on paari aastaga märgatavalt kukkunud

Kisel, Einari; Sinisalu, Hando; Laur, K.; Mägi, J-H. toostusuudised.ee 2025 <https://www.toostusuudised.ee/uudised/2025/02/18/einari-kisel-elektritarbimine-on-paari-aastaga-margatavalt-kukkunud>

Einari Kisel: energiapööre vajab Euroopas metallide kaevandamist ja tootmist [Võrguväljaanne]

Kisel, Einari postimees.ee 2022 "Einari Kisel: energiapööre vajab Euroopas metallide kaevandamist ja tootmist"

Einari Kisel: ilustamata elektrivarustuskindlusest [Võrguväljaanne]

Kisel, Einari postimees.ee 2020 "Einari Kisel: ilustamata elektrivarustuskindlusest"

Einari Kisel: meie naabriteks on odavenergia tšempionid

Kisel, Einari toostusuudised.ee 2024 [Einari Kisel: meie naabriteks on odavenergia tšempionid](https://www.toostusuudised.ee/uudised/2024/02/18/einari-kisel-meie-naabriteks-on-odavenergia-tsempionid)

Einari Kisel: mis kujundab tegelikult Eestis elektri hinda?

Kisel, Einari Trialoog 2025 [Einari Kisel: mis kujundab tegelikult Eestis elektri hinda?](https://www.trialoog.ee/2025/02/18/einari-kisel-mis-kujundab-tegelikult-estis-elektri-hinda/)

Einari Kisel: neli küsimust, mis tegelikult määravad Eesti elektri hinna

Kisel, Einari finantsuudised.ee 2025 <https://www.finantsuudised.ee/arvamused/2025/02/09/einari-kisel-neli-kusimust-mis-tegelikult-maaravad-estis-elektri-hinna>

Einari Kisel: puhas elekter on ja jääb üheks Eesti julgeoleku fookuseks

Kisel, Einari epl.delfi.ee 2025 <https://epl.delfi.ee/artikkel/120387233/einari-kisel-puhas-elekter-on-uks-estis-julgeoleku-fookuseid-ja-jaab-selleks>

Einari Kisel: puhtama elektri poole [Võrguväljaanne]

Kisel, Einari postimees.ee 2020 [Einari Kisel: puhtama elektri poole](https://www.postimees.ee/2020/02/18/einari-kisel-puhtama-elektri-poole)

Einari Kisel: tulevikus lõpetab riik kõigi elektritootmisvariantide toetamise

Kisel, Einari err.ee 2025 <https://www.err.ee/1609732152/einari-kisel-tulevikus-lopetaab-riik-koigi-elektritootmisvariantide-toetamise>

Ekspertid kahtlevad uue Eesti-Läti elektriühenduse vajalikkuses

Voltri, Johannes err.ee 2025 <https://www.err.ee/1609631458/ekspertid-kahtlevad-uee-estis-lati-elektrihenduse-vajalikkuses>

Energiapööre vajab Euroopas metallide kaevandamist ja tootmist

Kisel, Einari Arvamus, kultuur : [ajalehe Postimees lisa] 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/ak/2022/04/02/2.1>

Estonian Energy Roadmap to carbon neutrality

Volkova, Anna; Kisel, Einari; Grünvald, Olavi; Veske, Andres; Sukumaran, Sreenath; Purga, Jaanus International journal of sustainable energy planning and management 2023 / p. 30-46 <https://doi.org/10.54337/ijsep.7568> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Estonian experience in implementation of incentive type of price regulation [Online resource]

Ots, Märt; Kisel, Einari; Hamburg, Arvi; Mere, Tarmo 2016 57th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON) : October 13, 14, 2016 : conference proceedings 2016 / [5] p. : ill <https://doi.org/10.1109/RTUCON.2016.7763082>

Estonian president: Solutions modeled by researchers will help rebuild Ukrainian cities

baltictimes.com 2023 [Estonian president: Solutions modeled by researchers will help rebuild Ukrainian cities](https://www.baltictimes.com/2023/02/18/einari-kisel-solutions-modeled-by-researchers-will-help-rebuild-ukrainian-cities/)

Expert: Estonia will stop subsidizing all forms of power generation in the future

Aaspõllu, Huko news.err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609733076/expert-estonia-will-stop-subsidizing-all-forms-of-power-generation-in-the-future>

Experts question necessity of new Estonia-Latvia electricity connection

news.err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609631540/experts-question-necessity-of-new-estonia-latvia-electricity-connection>

Government advisor: Energy development plan gets consumption forecasts wrong

Koppel, Karin news.err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609706376/government-advisor-energy-development-plan-gets-consumption-forecasts-wrong>

Heat loss characteristics of typology-based apartment building external walls for a digital twin-based renovation strategy tool

Iliste, Elisa; Lomp, Siim; Pikas, Ergo; Arumägi, Endrik; Hallik, Jaanus; Õiger, Karl; Kisel, Einari; Liiv, Innar; Kalamees, Targo Journal of Physics: Conference Series 2023 / 8 p <https://doi.org/10.1088/1742-6596/2654/1/012125> [Conference proceedings at Scopus Article at Scopus](#)

Impact of price regulation methodology on the managerial decisions of the electricity DSO

Ots, Märt; Hamburg, Arvi; Mere, Tarmo; Hõbejõgi, Tiit; Kisel, Einari 2016 IEEE International Energy Conference (ENERGYCON) : [Leuven, Belgium, 4-8 April 2016] 2016 / [6] p. : ill <https://doi.org/10.1109/ENERGYCON.2016.7513963>

Indicators for assessing the quality of an energy policy = Energiapoliitika kvaliteedi hindamise indikaatorid

Kisel, Einari 2017 <https://digi.lib.ttu.ee/!/?7181> https://www.ester.ee/record=b4649798*est

Kes võidab ja kes maksab kinni ülemineku taastuenergiatele? Kuidas leida tasakaal energiasüsteemi toimimise ning tarbija ja tootja huvide vahel?

Männasoo, Kadri; Kisel, Einari 2025 <https://doi.org/10.48726/rk818-6j360>

Kisel: energiamajanduse arengukava kõige nõrgem koht on tarbimisprognoos

Koppel, Karin err.ee 2025 <https://www.err.ee/1609706235/kisel-energiamaajanduse-arengukava-koige-norgem-koht-on-tarbimisprognoos>

Kuidas viia Eestis sujuvalt läbi renoveerimislaine?

Kisel, Einari; Kalamees, Targo; Pikas, Ergo; Liiv, Innar; Arumägi, Endrik Mentel et Manu 2023 / lk. 40-41 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kust siis ikkagi tuleb elekter? [Võrguväljaanne]

Kisel, Einari Postimees 2019 "[Kust siis ikkagi tuleb elekter?](#)"

Mis juhtub Eesti elektri varustuskindlusega 2031. aastal?

Kisel, Einari Elektriala 2021 / lk. 8-10 : ill http://www.ester.ee/record=b1240496*est

President Alar Karis külastas FinEst Targa Linna Tippkeskust

goodnews.ee 2023 [President Alar Karis külastas FinEst Targa Linna Tippkeskust](#)

Quantification of building envelope heat losses on a district level for comparative renovation strategies assessment

Arumägi, Endrik; Hallik, Jaanus; Pikas, Ergo; Kalamees, Targo; Liiv, Innar; Kisel, Einari Journal of Physics: Conference Series 2023 / 10 p <https://doi.org/10.1088/1742-6596/2654/1/012003> [Conference proceedings at Scopus Article at Scopus](#)

Tehnikaülikool rakendab rohepöörde veduriks sünergia

digi.geenius.ee 2024 [Tehnikaülikool rakendab rohepöörde veduriks sünergia](#)

Uued inimesed ja positsioonid

Riivits-Arkonsuo, Iivi; Wahl, Mike Franz; Kisel, Einari; Sulakatko, Sirja; Landsberg, Mart; Sarkar, Aditi; Raadik, Heiki Mentel et Manu 2024 / lk. 45-49 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

World Energy Issue Monitor 2021 : Humanising Energy

Wilkinson, A.; Young, M.; Dager, J.-M.; Barbknecht, K.-D.; Birnbaum, L.; Budargin, O.; Cronenbold, C.; Howard, M.; Mahmoud I.; Kisel, Einari 2021 https://www.worldenergy.org/assets/downloads/Issues_Monitor_2021-final.pdf?v=1615977568

World Energy Scenarios - 2019 : European Regional Perspective

Frei, C.; Davis, G.; Wilkinson, A.; Belostotskaya, A.; Flowers, B. S.; Dager, J.-M.; Klima, H.; D'haeseleer, W.; Valdir de Souza, L.; Campbell, G.; Yanbing, K.; Kisel, Einari 2019 <https://www.worldenergy.org/publications/entry/world-energy-scenarios-2019-european-regional-perspectives>

World Energy Trilemma Index 2020

Lowe, P.; Abdelhak Chibani, M.; Barseghyan, H.; Kolodziejczyk, B.; Oyewole, O.; Diendorfer, C.; Cami, A.; Enongene, K.; Nzotcha, U.;

Baig, U.; **Kisel, Einari** 2020 <https://www.worldenergy.org/publications/entry/world-energy-trilemma-index-2020>

World smart cities outlook 2024

Gerli, Paolo; **Mora, Luca**; Neves Da Rocha, Fabio; Nguyen, Huong 2024
https://unhabitat.org/sites/default/files/2024/12/un_smart_city_outlook.pdf

Эйнари Кизель: государство прекратит субсидирование любых производителей электроэнергии

Kisel, Einari rus.err.ee 2025 <https://rus.err.ee/1609732641/jejnari-kizel-gosudarstvo-prekratit-subsidirovanie-ljubyh-proizvoditelej-jelektrojenergii>

Эйнари Кисел: четыре вопроса, которые на самом деле определяют стоимость электроэнергии

Kisel, Einari dv.ee 2025 [Эйнари Кисел: четыре вопроса, которые на самом деле определяют стоимость электроэнергии](#)