

About the outset of mining in Estonia

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Uibopuu, Lembit Oil shale 1995 / 1, p. 78-86: ill

Akumuleeriv allmaa-vee-elektrijaam Alutagusel

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno Vee-energia keskkonnasõbralik tootmine ja kasutamine 2002 / lk. 26-27 : ill., kaart

Breakage of oil shale by mining : [revised summary of the monograph by V.Pozin, A.Adamson and V.Andreyev, Moskva : Nauka, 1984, 142 p. (in Russian)]

Adamson, Alo Oil shale 1998 / 2, Special, p. 186-205: ill <https://www.semanticscholar.org/paper/BREAKAGE-OF-OIL-SHALE-BY-MINING-Adamson/2311c27760a0f1cc07dca48b9549edd2efe11a1c>

Eesti energeetika 1991-2000

2001

Eesti keskkonnategevuskava

Aaslaid, Agnes; **Adamson, Alo; Hääl, Maire-Liis; Kiili, Jaanus; Lehtla, Kaie; Levald, Heino; Liik, Olev; Loigu, Enn; Metsvahi, Tiit; Randla, Tiina; Reinsalu, Enno; Seepõld, Marit; Selg, Vello; Suurkask, Valdu; Veiderma, Mihkel; Velner, Harald-Adam; Vilu, Raivo** 1998 https://www.ester.ee/record=b1057198*est

Eesti keskkonnategevuskava [2001 - 2003]

Kiili, Jaanus; Kask, Ülo; Liik, Olev; Metsvahi, Tiit; Paadam, Katrin; Adamson, Alo; Hendre, Marju; Hääl, Maire-Liis; Kändler, Nils; Loigu, Enn; Randla, Tiina; Reinsalu, Enno; Seepõld, Marit; Udal, Andres; Vilu, Raivo 2001 https://www.ester.ee/record=b1550399*est

Eesti mäendus

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno Teadusmõte Eestis : tehnikateadused 2002 / lk. 15-19 : ill

Eesti oma graniit

Adamson, Alo; Pirrus, Enn-Aavo Eesti Loodus 1994 / 9, lk. 280-282: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2389534*est

Enn Pirrus 70

Adamson, Alo; Kaljo, Dimitri; Reinsalu, Enno; Soesoo, Alvar Mente et Manu 2005 / lk. 5 : fot. (Vivat!) https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Estonian oil shale mining

Adamson, Alo; Jostov, Mati Abstracts : Symposium on Oil Shale 2002, 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 11 https://www.ester.ee/record=b1703301*est

Future of oil shale mining technology in Estonia

Karu, Veiko; Västriik, Aire; Anepaio, Ain; Väizene, Vivika; **Adamson, Alo; Valgma, Ingo** Oil shale 2008 / 2S, p. 125-134 : ill https://www.researchgate.net/publication/220009289_Future_of_Oil_Shale_Mining_Technology_in_Estonia

Inglise-eesti maapõuesõnaraamat ; Eesti-inglise maapõuesõnaraamat = English-Estonian geology and mining dictionary ; Estonian-English geology and mining dictionary

1999 https://www.ester.ee/record=b1362357*est

Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik]

Valgma, Ingo 2008 http://www.ester.ee/record=b2358767*est

Kivimite valikpurustamine

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Leiaru, Maris; Adamson, Alo Kaevandamine ja keskkond 2012 / lk. 10-28 : ill <https://www.etis.ee/Portal/Publications/Display/1cfd76b0-a0f1-4449-8a03-7168fd64d6bf>

Kombain-kamberkaevandamise variant

Adamson, Alo; Nikitin, Oleg; Pastarus, Jüri-Rivaldo Mäemasinad ja mäetehnika : [Eesti Mäekonverents] : 14. märts 2003, [Kunda : artiklikogumik] 2003 / lk. 17-20

Kuidas kulgevad uurimistööd? : [TPI mäekateedri juhataja jutustus]

Adamson, Alo; Rätsep, A. Rahva Hääl 1987 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

Maa seisundi juhtimine kombainkaevandamisel

Adamson, Alo; Toomik, Arvi; Mihhaltšenkov, Aleksandr; Gabets, Valeri Põlevkivi talutav kaevandamine : konverentsi ettekannete teesid ja artiklid : Jõhvi, 26. mai 2000 2000 / lk. 12-15 : ill

Maardu graniidikaevandus on keerukas mäetehniline ettevõte

Raukas, Anto; Niitlaan, Erki; Adamson, Alo; Siitam, Peep Mäenduse maine : [artiklite kogumik] 2009 / lk. 76-79 : ill

Maardu ja Jõelähtme maa alla võib tulla elektrijaam : [OÜ Maardu Graniidikaevanduse äripartneriteks on ka TTÜ teadlased Anto Raukas ja Alo Adamson]

Müürsepp, Erik; **Raukas, Anto; Adamson, Alo** Eesti Päevaleht 2009 / 14. apr., lk. 9 <https://epi.delfi.ee/artikkel/51165366/maardu-ja-joelahtme-maa-alla-voib-tulla-elektrijaam>

Miks mitte tunnel Saaaremaale?

Adamson, Alo; Mets, Mait Ühisseminar "Tallinna Tehnikaülikoolilt ettevõtluks" : 18. jaanuaril 2005 SPA hotellis Meri [Kuressaares : ettekannete mapp] 2005 / 2 lk. : ill

Mäeinseneride õpetamine Eestis

Reinsalu, Enno; Adamson, Alo 90 aastat põlevkivi kaevandamist Eestis : tehnoloogia ja inimesed 2008 / lk. 580-589 : portr., ill

Mäeinseneride õpetamise taastamine Tallinna Tehnikaülikoolis

Reinsalu, Enno; Adamson, Alo Mäeinseneride ettevalmistus ja kvalifikatsioon : Eesti Mäekonverents : 19. märts 2004 2004 / lk. 12-15

Mäeinseneride õpetamise taastamine Tallinna Tehnikaülikoolis : [ettekanne Eesti Mäeseltsi konverentsil 19. märtsil 2004 TTÜs]

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2004 2005 / lk. 263-268

Mäeinstituut : [voldik]

Adamson, Alo 2002

Mäenduse algus Eestis

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Uibopuu, Lembit Insenerikultuur Eestis. 2 1995 / lk. 12-18 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Märt Raud - Eesti põlevkivitööstuse rajaja

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Uibopuu, Lembit Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 8-15 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

National environmental action plan : Estonia

Aaslaid, Agnes; **Adamson, Alo; Hääl, Maire-Liis; Kiili, Jaanus; Lehtla, Kaie; Levald, Heino; Liik, Olev; Loigu, Enn; Metsvahi, Tiit; Randra, Tiina; Reinsalu, Enno; Seepõld, Marit; Selg, Vello; Suurkask, Valdu; Veiderma, Mihkel; Velner, Harald-Adam; Vilu, Raivo** 1998 https://www.ester.ee/record=b1057197*est

National environmental action plan 2001-2003 : Estonia

Kiili, Jaanus; Kask, Ülo; Vares, Villu; Liik, Olev; Metsvahi, Tiit; Paadam, Katrin; Adamson, Alo; Hendre, Marju; Hääl, Maire-Liis; Kask, Ülo; Kändler, Nils; Loigu, Enn; Randra, Tiina; Reinsalu, Enno; Seepõld, Marit; Udal, Andres; Veiderma, Mihkel; Vilu, Raivo 2001 https://www.ester.ee/record=b1593753*est

Optimal underground mining method machinery for oil shale mining : magistri väitekiri

Juuse, Lauri 1996

Optimization of the room-and-pillar mining technology for oil-shale mines

Nikitin, Oleg 2003 https://www.ester.ee/record=b1465925*est

Pae kaevandamisest

Adamson, Alo 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 3-6 https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Peenpõlevkivi rikastamisest keevkihtkolletele

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno Energia Teataja = Энерговестник 1996 / lk. 11-13, 42-44: ill https://www.ester.ee/record=b1072156*est

Peidetud energia põlevkivis

Soone, Jüri; Rudi, Ülo; Adamson, Alo Mente et Manu 2002 / 19. nov., lk. 2 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Peidetud energia põlevkivis

Soone, Jüri; Rudi, Ülo; Adamson, Alo Postimees 2002 / 18. nov., lk. 13 <https://arvamus.postimees.ee/1980187/peidetud-energia-polevkivis>

Peidetud energia põlevkivis

Soone, Jüri; Rudi, Ülo; Adamson, Alo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 304-306

Perspectives for the mining of oil shale and limestone with surface miner in Estonia

Adamson, Alo; Jostov, Mati; Kattel, Tõnis; Karu, Veiko Proceedings : 8th International Symposium : Continuous Surface Mining : Aachen, Germany, 24...27.09.2006 2006 / ? p

Põlevkivi kaevandamise hetkeseis ja arengusuunad : [ettek. rahvusv. konv. "Eesti energeetika hetkeseis. Perspektiivid?" : Sillamäe : apr.]

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno Põhjarannik 1994 / 3. mai, lk. 4

Põlevkivi kaevandamise jätkusuutlikkus [Elektrooniline teavik]

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Valgma, Ingo; Adamson, Alo Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [4] lk. [CD-ROM]

Põlevkivi kasutamise jätkusuutlikkusest

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Valgma, Ingo; Adamson, Alo XVI aprillikonverentsi "Põlevkivimaa - probleemid ja tulevik" teesid : [4. aprill 2008, Tallinn] 2008 / lk. 12-14 https://www.ester.ee/record=b2522359*est

Põlevkivikarjääri katendi tehnoloogilise piirpaksuse hindamine draglainide kasutamisel : magistri väitekiri

Valgma, Ingo 1996

Soomlastele külla läbi tunneli : [Tallinn-Helsingi tunneli ehitamise võimalustest Alo Adamsoni sõnul]

Gnadenteich, Uwe; **Adamson, Alo** Linnaleht : TTÜ 2004 / 3. dets., lk. 8 : ill

Sustainable phosphate rock mining

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Juuse, Lauri; Valgma, Ingo Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1997 / p. 13-22: ill https://www.ester.ee/record=b1072102*est

Tagasitõimimisega kaevandamistehnoloogia kontseptsioon

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Adamson, Alo; Nikitin, Oleg; Lohk, Martin Maapõue kasutamise arengud 2010 / lk. 29-32

TTÜ mäeinstituut 70

Reier, Alfred; Uibopuu, Lembit; Adamson, Alo Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik] 2008 / lk. 74-79 : ill., portr

Tunnelinajokemukset Viron sedimenttikivessä

Adamson, Alo Tunnelling in sedimentary rocks : proceedings on the seminar on 16.-17.2.1995 / Teknillinen korkeakoulu. Kalliotekniikan laboratorio 1995 / l. 31-36, 5 l. ill

Uute tehnoloogiate juurutamise suunad (ehitus)maavarade kaevandamisel

Adamson, Alo; Kattel, Tõnis Ehitusmaterjalide kaevandamine ja varud : Eesti Mäekonverents 2005 2005 / lk. 10-15 : ill

Viron kallioperän hyödyntämismahdollisuudet

Adamson, Alo Tunnelling in sedimentary rocks : proceedings on the seminar on 16.-17.2.1995 / Teknillinen korkeakoulu. Kalliotekniikan laboratorio 1995 / l. 6-9, 4 l. ill

Wirtgen 2500 SM ja killustiku tootmine karjäärides

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Adamson, Alo; Sabanov, Sergei; Väli, Erik; Nikitin, Oleg Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik] 2008 / lk. 26-28 : ill

Võimalikud protsessid suletud kaevanduses

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Toomik, Arvi; Kändler, Tiit Mäeohutus ja mäeõigus : konverentsi ettekannete teesid ja artiklid, Tallinn, 28. juuni, 1999 1999 / lk. 8-13: ill

Ühest tonnist põlevkivist saab ühe barreli põlevkiviõli

Adamson, Alo Kaevandamine ja keskkond 2012 / lk. 50-56 : ill

Абразивность горных пород Раквереского месторождения фосфоритов

Pappel, Toivo; Adamson, Alo Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1987 / с. 48-53

Выбор перспективных технологий подземной разработки горючих сланцев

Jurkevitiš, Georgi; Adamson, Alo; Gaitšuk, Viktor Рациональное использование природных ресурсов в новых условиях хозяйствования : материалы совместного заседания секций подземной и открытой разработки месторождений угля и сланца совета Минуглепрома СССР, г. Кохтла-Ярве, 20-21 сентября 1989 г. 1989 / с. 28-33 https://www.ester.ee/record=b2421018*est

Горное дело

Ojaste, Kalju; Päsok, Robert; Adamson, Alo; Hints, Hillar; Zaitsev, J.V.; Tomberg, Eino; Tomberg, Tõnu; Lauringson, Veljo;

Räni, A.; Sevostjanova, A.I.; **Kripsaar, Ervin; Pappel, Toivo; Aruküla, Heino; Lüütre, Enn; Dusman, Aleksandr; Varkki, N.A.** 1987 https://www.ester.ee/record=b1294146*est

Горное дело

Ojaste, Kalju; Päsok, Robert; Adamson, Alo; Hints, Hillar; Tomberg, Tõnu; Sevostjanova, A.I.; Räni, A.; **Lauringson, Veljo; Kripsaar, Ervin;** Tomberg, Eino; **Lüütre, Enn; Dusman, Aleksandr; Varkki, N.A.** 1988 https://www.ester.ee/record=b1290514*est

Горное дело

Ojaste, Kalju; Jurkevits, Georgi; Adamson, Alo; Hints, Hillar; Gaitšuk, Viktor; Viilup, H.; Räni, A.; Baljassov, V.P.; Džatšenko, Z.K.; Fraiman, B.G.; Reiska, J.; **Undusk, Viktor; Lauringson, Veljo; Päsok, Robert; Aruküla, Heino; Lüütre, Enn** 1989 https://www.ester.ee/record=b1285491*est

Нынешнее положение сланцедобывающей промышленности и перспективы развития : [докл. на междунар. конф. : Силламяэ : апр.]

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno Северное побережье (Пыхьяранник) 1994 / 6 мая, с. 4

О возможности использования отходов сланцедобычи для изготовления строительного щебня

Adamson, Alo; Hints, Hillar Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1989 / с. 16-26

О подземной разработке фосфоритов Раквереского месторождения

Adamson, Alo; Hints, Hillar; Zaitsev, J.V. Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1987 / с. 13-18

О способе управления горным давлением с закладкой при разработке фосфоритов Раквереского месторождения

Adamson, Alo; Hints, Hillar; Tomberg, Tõnu Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1988 / с. 10-17

Об использовании ЭВМ в курсе спецдисциплин горного профиля

Adamson, Alo; Dusman, Aleksandr; Varkki, N.A. Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1988 / с. 54-62

Об использовании ЭВМ в курсе спецдисциплин горного профиля

Adamson, Alo; Dusman, Aleksander; Rubtsov, Aleksei Тезисы докладов и сообщений всесоюзной научно-методической конференции "Комплексная компьютеризация учебного процесса в высшей школе", 16-18 мая 1989 г. 1989 / [с. 59-60]

Обучение горных инженеров в Эстонии

Reinsalu, Enno; Adamson, Alo 90 лет разработки горючего сланца в Эстонии : технология и люди 2012 / с. 708-719 : фот

Перспективные направления развития технологии разработки горючих сланцев

Jurkevits, Georgi; Adamson, Alo Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1989 / с. 3-15

Повышение эффективности подземной разработки горючих сланцев

Jurkevits, Georgi; Adamson, Alo; Gaitšuk, Viktor; Paldra, V. Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 3-19: ill

Технология отработки панельных целиков для условий сланцевых шахт

Undusk, Viktor; Jurkevits, Georgi; Adamson, Alo Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 20-30: ill

Управление динамикой качества энергетического сланца

Aruküla, Heino; Adamson, Alo; Õispuu, Leo Актуальные проблемы организации и управления в горном производстве.

Секция 1 : интенсификация использования производственного потенциала и повышение качества продукции горных предприятий : всесоюзная научная конференция, 2-4 апреля 1986 г. : тезисы докладов 1986 / с. 18-19

https://www.ester.ee/record=b4415373*est