

Aastate arvestamiseks kasutatakse järgarve
Metsaveer, Jaan Eesti Päevaleht 1997 / 15. jaan., lk. 2

Acoustic scattering by a fluid-loaded cylindrical shell with an internal plate
Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Baillard, Andre; Decultot, Dominique; Maze, Gerard The Journal of the Acoustical Society of America 1996 / no. 4, pt. 2, p. 2544 https://pubs.aip.org/asa/jasa/article/99/4_Supplement/2544/703216/Acoustic-scattering-by-a-fluid-loaded-cylindrical

Acoustic scattering by immersed circular cylindrical shell stiffened by internal lengthwise rib
Maze, Gerard; Decultot, Dominique; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** The Journal of the Acoustical Society of America 1994 / 5, Pt. 2, p. 2868

Acoustic scattering by submerged cylindrical shell stiffened by an internal lengthwise rib
Klauson, Aleksander; Maze, Gerard; **Metsaveer, Jaan** The Journal of the Acoustical Society of America 1994 / 3, p. 1575-1581: ill <https://pubs.aip.org/asa/jasa/article-abstract/96/3/1575/971316/Acoustic-scattering-by-submerged-cylindrical-shell?redirectedFrom=fulltext>

Acoustic scattering from fluid-loaded stiffened cylindrical shell : analysis using elasticity theory
Baillard, Andre; Conoir, Jean-Marc; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** The Journal of the Acoustical Society of America 2000 / 6, p. 3208-3216 : ill

Allveekustika [Võrguteavik] : terminoloogia = Underwater acoustics : terminology (ISO 18405:2017, identical)
2020 https://www.ester.ee/record=b5352839*est

Analysis of acoustic scattering at variable incidences from an extra thin cylindrical shells bounded by hemispherical endcaps
Touraine, Nicolas; Haumesser, Lionel; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** The Journal of the Acoustical Society of America 2000 / 5, p. 2187-2196

Analysis of acoustic scattering of an obliquely incident wave by extra thin finite cylindrical shells
Touraine, Nicolas; Haumesser, Lionel; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** 7th International Congress on Sound and Vibration : 4-7 July 2000, Garmisch-Partenkirchen, Germany 2000 / p. 1449-1456 : ill

Auku laevakeres pidi näitama juba 1994. aasta sukeldumine. Aga videod on (igaveseks?) kadunud
Voog, Viljar; Pärj, Hindrek; Riik, Marvel Õhtuleht 2020 / Lk. 4-5 : fot <https://dea.digar.ee/article/ohutuleht/2020/09/30/3.6>

Combined FEM-BEM approach for determination of scattered or radiated field from an elastic shell
Käes, Alar; Lahe, Andres; Metsaveer, Jaan; Ross, Urmas 2nd European Conference on Underwater Acoustics : proceedings. Vol. 1 1994 / p. 297-302: ill

Department of Mechanics
Metsaveer, Jaan; Liiv, Uno; Täno, Ülo Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 21-24 https://www.ester.ee/record=b1053754*est

Determination of pressure on a vibrating elastic structure in fluid by FEM-BEM
Käes, Alar; Lahe, Andres; Metsaveer, Jaan; Ross, Urmas First Baltic-Scandinavian Symposium on Mechanics : abstracts 1990 / p. 29

Determination of pressure on an arbitrary shell vibrating in fluid medium
Aben, Madis; Lahe, Andres; Metsaveer, Jaan; Ross, Urmas Dynamics of structures '89. Vol. 1 and 2 1989 / p. 65-68 : ill https://inis.iaea.org/collection/NCLCollectionStore/_Public/22/038/22038294.pdf?r=1

Eesti laevaehitusharidus ja "Estonia" katastroof
Metsaveer, Jaan Meremees 1996 / 26. juuni, lk. 6-7

Effect of internal inhomogeneities on acoustic scattering from finite cylindrical shell bounded by hemispherical endcaps
Touraine, Nicolas; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** The Journal of the Acoustical Society of America 1999 / 2, pt. 2, p. 1088 https://pubs.aip.org/asa/jasa/article/105/2_Supplement/1088/556970/Effect-of-internal-inhomogeneities-on-acoustic

Eksperdid hindavad Bemise videopilti Estonialt erinevalt : Roots! soovib Bemise tuukrite filmid anda sõltumatutele ekspertidele uurida : [Jaan Metsaveer'i jt. arvamused]
Metsaveer, Jaan; Oolo, Antti Eesti Päevaleht 2000 / 6. sept., lk. 3 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1638375*est

Elame müütide maailmas
Metsaveer, Jaan Astmeline tulumaks : euroopalik ja õiglase maksusüsteem : artiklite kogumik 2003 / lk. 35-36

Elastsete kehade koostöö ümbritseva keskkonnaga

Metsaveer, Jaan Mehaanika meil ja mujal 1992 / lk. 50-55: ill https://www.ester.ee/record=b1050590*est

Estonia huku uurimiskomisjoni liige ei usu kokkupõrget laevaga

Einmann, Andres Postimees 2020 / lk. 4 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/09/29/3.9>

Estonia hukule mõeldes

Metsaveer, Jaan Horisont 1998 / 6, lk. 14-18: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2035369*est

Estonia raporti valmimine võiks anda laevale rahu : [vestlus Jaan Metsaveeriga]

Metsaveer, Jaan; Alatalu, Epp Postimees 1997 / 29. nov., lk. 2

Estoniat ei hukutanud inimlikud faktorid, kinnitab mehaanikaproffessor [Jaan Metsaveer]

Lõhmus, Alo; **Metsaveer, Jaan** Postimees 1996 / 3. okt., lk. 3

Experimental analysis of acoustic scattering from lengthwise soldered cylindrical shells

Chiumia, Jeremiah; Touraine, Nicolas; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** The Journal of the Acoustical Society of America 1999 / 1, p. 183-193

Experimental and theoretical study of the sound scattering by the axial ribbed cylindrical shell

Klauson, Aleksander; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Metsaveer, Jaan** 2nd European Conference on Underwater Acoustics : proceedings. Vol. 1 1994 / p. 153-158: ill

Experimental and theoretical study of the sound scattering by the axially ribbed cylindrical shell

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Decultot, Dominique; Maze, Gerard II European Conference on Underwater Acoustics, Copenhagen, 4.06.-6.06.1994 1994

Fast ferries as a new key forcing factor in Tallinn Bay

Soomere, Tarmo; Elken, Jüri; Kask, Jüri; Keevallik, Sirje; Kõuts, Tarmo; **Metsaveer, Jaan; Peterson, Pearu** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2003 / 3, p. 220-242 : ill

Final report on the capsizing on 28 September 1994 in the Baltic Sea of the ro-ro passenger vessel MV Estonia

Laur, Uno; **Metsaveer, Jaan** 1997 https://www.ester.ee/record=b1220378*est

Flexural wave propagation phenomena in a submerged cylindrical shell

Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander Proceedings of the 15th International Congress on Acoustics, Trondheim, Norway, 26-30 June 1995 : ICA 95. Vol. 1 1995 / p. 137-140: ill

Frequency domain analysis of the acoustic backscattering from an axially soldered tube

Touraine, Nicolas; Chiumia, Jeremiah; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 247-250: ill

Helical wave analysis for spherical wave scattering by an infinite cylindrical shell [Electronic resource]

Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander 17th International Congress on Acoustics : Rome, Italy, 2-7 September 2001. 1 2001 / [2] p. [CD-ROM]

Hüdroisolatsioonrullmaterjalid [Võrguteavik] : armeeritud bitumenrullmaterjal betoonist sillatekkide ja muude sõidukite liikluseks kasutatavate betoonpindade hüdroisolatsiooniks : määratlused ja karakteristikud = Flexible sheets for waterproofing : reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete : definitions and characteristics

2016 http://www.ester.ee/record=b4604212*est

Identification of the resonances of a cylindrical shell stiffened by an internal lengthwise rib

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; Ripoche, Jean The Journal of the Acoustical Society of America 1996 / 5, p. 3135-3143

Influence of the curvature on the dispersion curves of a submerged cylindrical shell

Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander The Journal of the Acoustical Society of America 1996 / 3, p. 1551-1560: ill <https://pubs.aip.org/asa/jasa/article-abstract/100/3/1551/558269/Influence-of-the-curvature-on-the-dispersion?redirectedFrom=PDF>

Influence of the curvature to the dispersion curves of submerged cylindrical shell

Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander Third International Congress on Air- and Structure-borne Sound and Vibration, June 13-15, 1994, Montreal, Canada : proceedings. Vol. 1 1994 / p. 117-122: ill

Influence of the internal solder layer and of A-wave on acoustic scattering from finite cylindrical shells with hemispherical

endcaps

Touraine, Nicolas; Chiumia, Jeremiah; Barriere, C.; Decultot, Dominique; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan**; Maze, Gerard
Proceedings of Fourth European Conference on Underwater Acoustics, Rome, 1998 1998 / p. 897-902

Influence of the propagation angle on the dispersion curves of a submerged cylindrical shell

Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander 7th International Congress on Sound and Vibration : 4-7 July 2000, Garmisch-Partenkirchen, Germany 2000 / p. 1457-1464 : ill

Juriidilise isiku tulumaksust

Metsaveer, Jaan Postimees 1998 / 31. okt., lk. 6

Juriidilise isiku tulumaksust

Metsaveer, Jaan Postimees 1999 / 5. veebr., lk. 6

Jõusüsteemi taandamine ja tasakaal

Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1994 https://www.ester.ee/record=b1066561*est

Jõusüsteemi taandamine ja tasakaal

Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1999 https://www.ester.ee/record=b1291603*est

Jõusüsteemi taandamine ja tasakaal

Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 2000 https://www.ester.ee/record=b1291603*est

Kala või õng : investeeringud peaksid arendama ekspordile orienteeritud ettevõtteid

Metsaveer, Jaan Postimees 1999 / 15. nov., lk. 9

Kas Estonia uppus liiga kiiresti?

Metsaveer, Jaan Eesti Päevaleht 2000 / 9. dets., lk. 11A https://artiklid.elnet.ee/record=b1638275*est

Kas Estonial oli pomm?

Metsaveer, Jaan Postimees 2000 / 16. dets., lk. 15 https://artiklid.elnet.ee/record=b1660852*est

Kas mundriau või riigimehelikkus

Metsaveer, Jaan Postimees 1999 / 19. aug., lk. 6

Kas nüüd saab Estonia rahu?

Metsaveer, Jaan Meremees 2000 / nr. 7

Kas pensionireform on ainuke tee õnnelikku vanadusse?

Metsaveer, Jaan Postimees 2002 / 22. nov., lk. 12

Kas tõesti muutus?

Metsaveer, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2003 2004 / lk. 171

Kas tõesti muutus? : [ETV saates "Foorum" (24.09) esinenute seisukohtadest teadmispõhise tootmise arengu kohta]

Metsaveer, Jaan Postimees 2003 / 2. okt., lk. 12 https://artiklid.elnet.ee/record=b1016620*est

Kolmas tugevusõpetuse õpik : sõnavõtt õpiku "Tugevusõpetus" esitlusel 28. septembril 2012 TTÜs

Metsaveer, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 282-283

Koorikute dünaamika uurimisest TPI ehitismehaanika kateedris

Lahe, Andres; Metsaveer, Jaan Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi büllötään 1988 / lk. 46-47
https://www.ester.ee/record=b1294849*est

Koorikute teooria

Metsaveer, Jaan Eesti entsüklopeedia. 5 1990 / lk. 38

Kui Estonia keres oleks auk

Metsaveer, Jaan Eesti Päevaleht 2000 / 27. sept., lk. 11A https://artiklid.elnet.ee/record=b1638303*est

Kuidas saada rikkaks?

Metsaveer, Jaan Postimees 2002 / 11. nov., lk. 11

Laevaõnnetuse põhjustasid ilmselt laeva vigane konstruktsioon ja laevaliini monopoolsus

Metsaveer, Jaan Eesti Sõnumid 1994 / 4. okt., lk. 6

Lihtsakoelise valija arvamus

Metsaveer, Jaan Postimees 1998 / 7. veebr., lk. 6

Lõplike ja rajaelementide meetodi kasutamine vedeliku ja konstruktsiooni koostöö uurimisel : magistritöö

Käes, Alar 1992 https://www.ester.ee/record=b2629862*est

Lõpparuanne, mis käsitleb reisiparvlaeva ML Estonia hukku Läänemeres 28. septembril 1994. a

Metsaveer, Jaan; Laur, Uno 1998 https://www.ester.ee/record=b1190031*est

Materjalide katsetamise uus tase : TTÜ tugevuslabori kaasajastamine

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2008 2009 / lk. 115-117 : fot

Meenutades "Estoniat"

Metsaveer, Jaan Meremees 2014 / lk. 12-13 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2710479*est

Mehaanika ehitusteaduskonnas

Metsaveer, Jaan 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 333-336 : port

Mehaanika [TTÜs]

Metsaveer, Jaan; Engelbrecht, Jüri 75 aastat Tallinna Tehnikaülikooli 1994 / lk. 52-55 https://www.ester.ee/record=b1066846*est

Mehaanikainstituut

Liiv, Uno; Metsaveer, Jaan; Tärno, Ülo Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 25-28

Mehaanikauuringud Eestis

Aben, Hillar; Engelbrecht, Jüri; Metsaveer, Jaan Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 240 https://www.ester.ee/record=b1052731*est

Meile vastab mehaanikateadlane Jaan Metsaveer

Metsaveer, Jaan Horisont 2000 / 5, lk. 32-33 : portr

A method of identification of spherical and cylindrical shells by echo-signals

Metsaveer, Jaan Eighth International Congress on Acoustics, London, 1974. Invited lectures. [II] 1974 / p. ? https://www.ester.ee/record=b4291451*est

Mida peaksite saama Tallinna Tehnikaülikoolist? : [kõne immatrikuleerimisaktusel 31. aug. 1998]

Metsaveer, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1998 1999 / lk. 210-211

Mida tuleks õpetada TTÜ akadeemilises harus

Metsaveer, Jaan Mente et Manu 2000 / 18. sept., lk. 6 https://artiklid.elnet.ee/record=b1636696*est

Miks hukkus septembriformis parvlaev ESTONIA

Metsaveer, Jaan Postimees 1999 / 28. sept., lk. 16: ill

Millal siis ikkagi algab uus sajand?

Metsaveer, Jaan Postimees 1999 / 9. jaan., lk. 10 <https://arvamus.postimees.ee/2562191/millal-siis-ikkagi-algab-uus-sajand-paeva-kiri>

Millist edu tuleb hoida? : [Eesti majanduskasvust]

Metsaveer, Jaan Postimees 2004 / 11. juuni, lk. 16

Mis on teada Estonia huku põhjustest?

Metsaveer, Jaan Postimees 1995 / 28. sept

Model of the plugging detection in metallic pipes using ultrasonic guided waves [Electronic resource]

Ratassepp, Madis; Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander Eleventh International Congress on Sound and Vibration : St.Petersburg, Russia, 5-8 July 2004 2004 / p. 1937-1942 [CD-ROM]

Must-valge Eesti : lihtsustav maailmapilt on taak Nõukogude ajast

Metsaveer, Jaan Postimees 1999 / 14. juuni, lk. 9 https://artiklid.elnet.ee/record=b1726756*est

Nature de l'onde d'interface de Scholte sur une coque cylindrique

Maze, Gerard; Leon, Fernand; Ripoché, Jean; Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Überall, H. Acustica 1995 / p. 201-213: ill

Noorte spetsialistide ettevalmistusest kõrgkoolides

Metsaveer, Jaan Edasi : EKP Tartu Linnakomitee, EKP Tartu Rajoonikomitee, Tartu Linna RSN ja Tartu Rajooni RSN häälekandja 1987 / portr. https://www.ester.ee/record=b1271061*est

On the identification of shells by means of echo-signals

Metsaveer, Jaan 9th International congress on acoustics : Madrid, 4/9-VII-1977. Vol. 2, Technical exhibition catalogue 1977 / p. 644 <https://www.icacommission.org/Proceedings/ICA1977Madrid/ICA09%20Proceedings%20Vol2%20CROPT.pdf>

Parem- ja vasakpoolsusest

Metsaveer, Jaan Postimees 2003 / 20. märts, lk. 14

Parempoolsus ja majanduse areng

Metsaveer, Jaan Postimees 1998 / 14. okt., lk. 8

Parvlaeva "Estonia" huku tehnilistest põhjustest : ettekanne TTÜ professorile 21. septembril 1995

Metsaveer, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1995 1996 / lk. 173-178

Plaatide arvutus ja tasandülesanne : meetodiline materjal

1987 https://www.ester.ee/record=b1227384*est

Pommiteooria pooldajate tegelikud huvid : kas parvlaeva Estonia paremas pardas on suur auk?

Metsaveer, Jaan Postimees 2000 / 15. aug., lk. 13 https://artiklid.elnet.ee/record=b1660875*est

Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06.1998

1998 https://www.ester.ee/record=b1053821*est

Professor Jaan Metsaveer: kokkupõrge allveelaevaga on võimatu, uurida tuleb kaljurahnuteooriat

Jõesaar, Tuuli Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 6 : portr [https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2020/09/30/7.3_Professor_Jaan_Metsaveer_kokkupõrge_allveelaevaga_on_võimatu_uurida_tuleb_kaljurahnuteooriat_\(epl.delfi.ee_29.09.2020\)](https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2020/09/30/7.3_Professor_Jaan_Metsaveer_kokkupõrge_allveelaevaga_on_võimatu_uurida_tuleb_kaljurahnuteooriat_(epl.delfi.ee_29.09.2020))

Professor Jaan Metsaveere sõnavõtt audoktor John Argyrise tutvustamiseks

Metsaveer, Jaan 75 aastat Tallinna Tehnikaülikooli 1994 / lk. 95-96 https://www.ester.ee/record=b1066846*est

Rahvas umbusaldab raportit : Estonia huku põhjuste ametlikku versiooni peab vaeleks 78 protsenti inimestest : [avaliku arvamuse küsitlust kommenteerivad Jaan Metsaveer jt.]

Metsaveer, Jaan; Ammas, Anneli Eesti Päevaleht 2000 / 2. sept., lk. 3 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1638371*est

Riiklik tellimus [ülikoolidele]

Metsaveer, Jaan Postimees 2000 / 2. nov., lk. 21

Rootsi teadlased nõuavad Estonia uut uurimist : [Jaan Metsaveer'e kommentaaridega]

Oolo, Antti; **Metsaveer, Jaan** Eesti Päevaleht 2000 / 14. nov., lk. 4A https://artiklid.elnet.ee/record=b1638388*est

Saadikupuutumatus äravõtmisest

Metsaveer, Jaan Postimees 1998 / 23. okt., lk. 8

Saksa labor kahtleb plahvatuses : [Jaan Metsaveer'e kommentaaridega]

Oolo, Antti; Suurkask, Heiki; **Metsaveer, Jaan** Eesti Päevaleht 2000 / 13. dets., lk. 3A : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1638276*est

Saleda varda arvutus. Varda kandevõime ja dünaamika

Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 2001 https://www.ester.ee/record=b1308568*est

Saleda varda arvutus. Varda kandevõime ja dünaamika

Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1999 https://www.ester.ee/record=b1308568*est

Sarja režissöör Evertsson juhiv vaatajat mööda talle sobivaid allikaid ja teooriaid

Jõesaar, Tuuli Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 5 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2020/09/29/6.2>

Sisejõud

Metsaveer, Jaan Eesti entsüklopeedia. 8 1995 / lk. 524

Sound radiation by a submerged axially reinforced shell

Klauson, Aleksander; **Metsaveer, Jaan** European Conference on Underwater Acoustics 1992 / p. 381-384: ill

Sound radiation by a submerged cylindrical shell containing inhomogeneities

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan Second International Congress on Recent Developments in Air- and Structure-Borne Sound and Vibration : proceedings, March 4-6, 1992, Auburn University, USA. Vol. 3 1992 / p. 1227-1234

Sound scattering by a cylindrical shell reinforced by lengthwise ribs and walls

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan Journal of the Acoustical Society of America 1992 / 91(4), pt. 1, p. 1834-1843

Sound scattering by a cylindrical shell with hemispherical endcaps

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Touraine, Nicolas; Decultot, Dominique; Maze, Gerard Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 243-246: ill

Sound scattering by a fluid-loaded cylindrical shell with a diametral wall

Baillard, Andre; Conoir, Jean-Marc; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 251-254: ill

Sound scattering by a fluid-loaded cylindrical shell with an internal axial stiffener

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; Ripoche, Jean Acoustic interactions with submerged elastic structures. Part 1, Acoustic scattering and resonances 1996 / p. 242-274: ill

Sound scattering by a fluid-loaded finite cylindrical shell

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Touraine, Nicolas; Decultot, Dominique; Maze, Gerard Journal of the Acoustical Society of America 1998 / 5, pt. 2, p. 2813

Sound scattering by a fluid-loaded finite cylindrical shell

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Touraine, Nicolas; Decultot, Dominique; Maze, Gerard Proceedings of the 16th International Congress on Acoustics and 135th Meeting of the Acoustical Society of America, Seattle, Washington, 20-26 June 1998 1998 / p. 575-576

Sound scattering by a stiffened cylindrical shell using elasticity theory

Baillard, Andre; Conoir, Jean-Marc; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** Journal of the Acoustical Society of America 1998 / No. 3, Pt. 2, p. 1754

Sound scattering from a cylindrical shell stiffened by a transversal plate

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Haumesser, Lionel; Decultot, Dominique; Maze, Gerard Proceedings of the Sixth European Conference on Underwater Acoustics 2002 / p. 137-140

Surface wave conversion analysis on a lengthwise soldered circular cylindrical shell

Baillard, Andre; Chiumia, Jeremiah; Decultot, Dominique; Maze, Gerard; **Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan** Journal of Acoustical Society of America 2008 / 4, p. 2061-2067 <https://pubs.aip.org/asa/jasa/article/124/4/2061/980878/Surface-wave-conversion-analysis-on-a-lengthwise>

Surve; Tugevusõpetus

Metsaveer, Jaan Eesti entsüklopeedia. 9 1996 / lk. 15, 595

Synthesis of the echo-signal from a cylindrical shell

Ratassepp, Madis; **Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander;** Decultot, Dominique; Maze, Gerard Tenth International Congress on Sound and Vibration : 7-10 July 2003, Stockholm, Sweden 2003 / p. 2483-2490 : ill
https://www.researchgate.net/publication/290165960_Synthesis_of_the_echo-signal_from_a_cylindrical_shell

TEA entsüklopeedia

Tulviste, Peeter; **Engelbrecht, Jüri;** Eerme, Kalju; **Loide, Rein-Karl; Nõlvak, Jaak; Christjanson, Peep; Kann, Jüri; Viikna, Anti; Alver, Jaan; Ennuste, Ülo; Gerndorf, Kostel;** Abel, Mart; **Vene, Varmo;** Albri, Rein; **Kask, Jüri;** Aro, Rein; **Kõiv, Teet-Andrus; Mespak, Vello; Metsaveer, Jaan; Mõisnik, Kuulo; Raado, Lembi-Merike; Reinsalu, Enno; Vares, Villu; Kaasik, Imbi** 2008
https://www.ester.ee/record=b2408734*est

TEA entsüklopeedia

Tulviste, Peeter; **Engelbrecht, Jüri;** Eerme, Kalju; **Loide, Rein-Karl; Nõlvak, Jaak; Christjanson, Peep; Kann, Jüri; Viikna, Anti; Alver, Jaan; Gerndorf, Kostel;** Abel, Mart; **Vene, Varmo;** Aro, Rein; **Mespak, Vello; Metsaveer, Jaan; Raado, Lembi-Merike; Reinsalu, Enno; Sinivee, Veljo; Vares, Villu; Kaasik, Imbi** 2009 https://www.ester.ee/record=b2465036*est

TEA entsüklopeedia

Tulviste, Peeter; **Engelbrecht, Jüri;** Eerme, Kalju; **Loide, Rein-Karl; Nõlvak, Jaak; Christjanson, Peep; Kann, Jüri; Viikna, Anti; Alver, Jaan; Gerndorf, Kostel; Purju, Alari;** Abel, Mart; **Vene, Varmo; Aarna, Olav; Kõiv, Teet-Andrus; Mespak, Vello; Metsaveer, Jaan; Mõisnik, Kuulo; Vares, Villu; Nuuma, Poigo** 2009 https://www.ester.ee/record=b2503851*est

TEA entsüklopeedia

Tulviste, Peeter; Engelbrecht, Jüri; Eerme, Kalju; Loide, Rein-Karl; Nõlvak, Jaak; Christjanson, Peep; Gerndorf, Kostel; Purju, Alari; Mespak, Vello; Metsaveer, Jaan; Mõisnik, Kuulo; Vares, Villu; Raado, Lembi-Merike; Reinsalu, Enno; Sinivee, Veljo; Kaasik, Imbi; Nuuma, Poigo 2009 https://www.ester.ee/record=b2542726*est

TEA entsüklopeedia

2011 https://www.ester.ee/record=b2666688*est

TEA entsüklopeedia

2011 https://www.ester.ee/record=b2712813*est

TEA entsüklopeedia

2012 https://www.ester.ee/record=b2869027*est

TEA entsüklopeedia

2013 https://www.ester.ee/record=b2925120*est

TEA entsüklopeedia

Eerme, Kalju; Loide, Rein-Karl; Nõlvak, Jaak; Alver, Jaan; Purju, Alari; Kask, Jüri; Kõiv, Teet-Andrus; Mespak, Vello; Metsaveer, Jaan; Mõisnik, Kuulo; Raado, Lembi-Merike; Vain, Jüri 2014

Teadlased kinnitasid plahvatuse võimalikkust reisilaeval Estonia : [kommenteerib ka TTÜ emeritprofessor Jaan Metsaveer]

Oppi, Triin; Koorits, Vahur; Metsaveer, Jaan Meie Kodu : [Austraalia ajaleht] 2007 / 30. mai, lk. 7

Teadustegevus

1993 https://www.ester.ee/record=b1053752*est

Tehnikaülikool lülitus Eesti presidendi valimistesse : [Enn Tõugu presidendikandidaadiks]

Keevallik, Andres; Küttner, Rein; Tanner, Jüri; Metsaveer, Jaan; Penjam, Jaan; Võhandu, Leo; Leis, Paul Tehnikaülikool 1996 / lk. 3

Teine kõne : [Jaan Metsaveere kõne TTÜ immatrikuleerimisaktusel]

Metsaveer, Jaan Tallinna Ülikoolid 1998 / 3, lk. 4-5: fot

Tenth Nordic Seminar on Computational Mechanics, Tallinn Technical University, October 24-25, 1997

1997 https://www.ester.ee/record=b1053794*est

Toetus ainult sõnades

Metsaveer, Jaan Postimees 1998 / 27. veebr., lk. 8

TTÜ insenerid kahtlevad allveelaeva kokkupõrke teoorias [Võrguväljaanne]

Tralla, Johannes err.ee 2020 / fot [TTÜ insenerid kahtlevad allveelaeva kokkupõrke teoorias](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

Tugevuslabori uus tase : [vestlus labori juhataja emeritprofessor Jaan Metsaveer'ega]

Metsaveer, Jaan Mente et Manu 2008 / 29. aug., lk. 3 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tugevusõpetus : õpik kõrgkoolidele

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Põdra, Priit; Raukas, Uusi 2017 http://www.ester.ee/record=b4649060*est

Tugevusõpetus : õpik kõrgkoolidele

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan; Põdra, Priit; Raukas, Uusi 2012 https://www.ester.ee/record=b2860224*est

Tugevusõpetus : ülesannete lahendamise juhend

1982 https://www.ester.ee/record=b1273310*est

Tugevusõpetus : ülesannete lahendamise juhend

1981 https://www.ester.ee/record=b1318993*est

Tugevusõpetuse laboritööde juhend

1985 https://www.ester.ee/record=b1236208*est

Tugevusõpetuse laboritööde juhend

1990 https://www.ester.ee/record=b1164568*est

Tulumaks ja poliitika : ülepoliitiseeritud tulumaksuküsimuses puudub sisuline arutelu
Metsaveer, Jaan Postimees 1999 / 18. veebr., lk. 9

Tulumaks piiraku ülemaksmist
Metsaveer, Jaan Postimees 1998 / 8. okt., lk. 8

Tulus äriprojekt
Metsaveer, Jaan Postimees 2002 / 18. okt., lk. 14

Tänapäeva keskkonnasäästliku ehituse probleemid : (hooned, ehitised, rajatised, teed, sillad jne.) : [valdkondliku arutelu kokkuvõte]
Otsmaa, Vello; Laur, Toomas; Mölder, Heino; Sürje, Peep; Metsaveer, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli kaheksakümnes aastapäev 2000 / lk. 59-63

Uuritagu, aga mitte Eesti raha eest : miks peaks Gregg Bemise ebamääraste vaatlustulemuste põhjal alustatama uut uurimist? : [Estonia hukkumise kohta]
Metsaveer, Jaan Maaleht 2001 / 1. veebr., lk. 7

Valimisseadusest
Metsaveer, Jaan Eesti Päevaleht 1996 / 4. apr., lk. 2

Varda deformatsioonid ja siirded
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1995 https://www.ester.ee/record=b1068047*est

Varda deformatsioonid ja siirded
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1999 https://www.ester.ee/record=b1223043*est

Varda deformatsioonid ja siirded
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 2002 https://www.ester.ee/record=b1648641*est

Varda deformatsioonid ja siirded : metoodiline materjal
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1987 https://www.ester.ee/record=b1222822*est

Varda deformatsioonid ja siirded : metoodiline materjal
1988 https://www.ester.ee/record=b1164567*est

Varda sisejõud ja pinged
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1996 https://www.ester.ee/record=b1071099*est

Varda sisejõud ja pinged
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1999 https://www.ester.ee/record=b1223033*est

Varda sisejõud ja pinged
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 2001

Varda sisejõud ja pinged : õppevahend
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1987 https://www.ester.ee/record=b1229399*est

Varda tugevusarvutus
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1999 https://www.ester.ee/record=b1223050*est

Varda tugevusarvutus
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1997 https://www.ester.ee/record=b1059886*est

Varda tugevusarvutus
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 2002 https://www.ester.ee/record=b1648635*est

Varda tugevusarvutus : õppevahend
Metsaveer, Jaan; Raukas, Uusi 1987 https://www.ester.ee/record=b1164760*est

Varras; Vildakpaine; Välisjõud; Vääne
Metsaveer, Jaan Eesti Entsüklopeedia. 10 1998 / lk. 231, 414, 556, 573

Õppekavade koostamisest

Metsaveer, Jaan *Mente et Manu* 2001 / 27. veebr., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Алгоритм вычисления эхо-сигнала от произвольной цилиндрической оболочки

Kutser, Mati; Metsaveer, Jaan Труды X Всесоюзной конференции по теории оболочек и пластин: Кутаиси, 22-29 сентября 1975 г. : [в 2 т.], т. 2 1975 / с. 247-254 https://www.ester.ee/record=b3798375*est

Алгоритм вычисления эхо-сигналов от упругой сферической оболочки в жидкости путем суммирования отдельных групп бегущих волн

Metsaveer, Jaan 1971 https://www.ester.ee/record=b1332287*est

Влияние деформативности объекта и нелинейных эффектов на акустическое эхо-сигналы

Metsaveer, Jaan; Nigul, Uno Труды Седьмой Всесоюзной школы-семинара по статистической гидроакустике [4-9 сент. 1975 г. г. Львов] 1977 / с. 132-139 : рис

Влияние модели стрингера на рассеяние звука подкрепленными цилиндрическими оболочками

Metsaveer, Jaan; Klauson, Aleksander Акустика и ультразвуковая техника : республиканский межведомственный научно-технический сборник, 21 1986 / с? https://www.ester.ee/record=b1873199*est

Вычисление акустического поля, рассеянного и излученного произвольной подкрепленной цилиндрической оболочкой : автореферат ... кандидата физико-математических наук (01.02.04)

Ross, Urmas 1990 http://www.ester.ee/record=b1224955*est

Вычисление акустического поля, рассеянного и излученного произвольной подкрепленной цилиндрической оболочкой : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.02.04 - механика деформируемого твердого тела

Ross, Urmas 1990 http://www.ester.ee/record=b2479216*est

Вычисление эхо-сигнала направленного зондирующего импульса от сферической оболочки

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1976 / с. 939-941 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

Вычисление эхо-сигнала от некруговой цилиндрической оболочки

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1976 / с. 906-913 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

Вычисление эхо-сигнала от цилиндрической оболочки произвольного поперечного сечения

Metsaveer, Jaan Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1977 / lk. 173-177 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Вычисление эхо-сигналов от цилиндрической оболочки с гладкой направляющей

Metsaveer, Jaan Труды Второго Всесоюзного симпозиума по физике акустико-гидродинамических явлений и оптоакустике, Суздаль Владимирская область, 3-7 декабря 1979 г. 1982 / с. 299-303 https://www.ester.ee/record=b3799123*est

Динамика цилиндрической подкрепленной оболочки под действием волны давления жидкости

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan Тонкостенные и пространственные конструкции покрытий зданий : тезисы докладов Всесоюзной конференции, [23-25 сентября 1986 года]. Том I, А - О 1986 / с. 61-62 : илл https://www.ester.ee/record=b1248726*est

Дифракция акустических импульсов на упругих телах

Metsaveer, Jaan; Veksler, Naum; Stulov, Anatoli 1979 https://www.ester.ee/record=b1519387*est

Дифракция звука на упругой ребристой цилиндрической оболочке

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan Человек и океан, дальневосточная акустическая конференция : тезисы докладов четвертой дальневосточной акустической конференции "Акустические методы и средства исследования океана" 1986 / с. 42-44

Дифракция звука на цилиндрерской оболочке с деформируемым продольным ребром

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan Всесоюзный симпозиум "Взаимодействие акустических волн с упругими телами" : краткие тексты докладов, Таллинн, 26-27 октября 1989 г. 1989 / с. 106-109 : илл https://www.ester.ee/record=b1296539*est

Дифракция звука на цилиндрической оболочке, подкрепленной стрингерами : автореферат ... кандидата физико-математических наук (01.02.04)

Klauson, Aleksander 1987 http://www.ester.ee/record=b1353276*est

Дифракция звука на цилиндрической оболочке, подкрепленной стрингерами : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.02.04 - механика деформируемого твердого тела

Klauson, Aleksander 1987 http://www.ester.ee/record=b2456725*est

Исследование эхо-сигналов от упругой сферической оболочки

Metsaveer, Jaan Теория оболочек и пластин : [труды VIII Всесоюзной конференции по теории оболочек и пластин, Ростов-на-Дону, 1971] 1973 / с. 518-523 : ил https://www.ester.ee/record=b2749835*est

Нелинейные колебания прямоугольных пластин с жестким защемлением по контуру

Metsaveer, Jaan Труды по строительной механике : сборник статей. 2 1967 / с. 127-139 : илл https://www.ester.ee/record=b2182184*est <https://etera.ee/zoom/120512/view>

О влиянии продольных ребер на акустическое поле, рассеянной круговой цилиндрической оболочкой

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan IV Всесоюзный симпозиум по физике акусто-гидродинамических явлений и оптоакустике, Ашхабад, 1985 1985 / с. 52

О волновых фронтах эхо-импульсов от заполненной жидкостью цилиндрической оболочки

Metsaveer, Jaan; Kutser, Mati Одиннадцатая Всесоюзная конференция по теории оболочек и пластин, Харьков, 27 сентября - 1 октября 1977 г. : тезисы докладов 1977 / с. 32 https://www.ester.ee/record=b3798376*est

О динамических моделях вязкоупругих сред

Metsaveer, Jaan Доклады Академии наук СССР. Новая серия 1981 / с. 564-566 https://www.ester.ee/record=b1490268*est

О динамических моделях однородных сред

Metsaveer, Jaan Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1982 / lk. 74-78 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О дистанционном определении параметров деформируемых тел

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1981 / с. 462-464 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

О применении собственных частей в качестве информативных параметров оболочек

Metsaveer, Jaan; Volberg, M. Тезисы докладов III Всесоюзного симпозиума по физике акустико-гидродинамических явлений и оптоакустике : (27-29 октября 1982 г.) 1982 / с. 43 https://www.ester.ee/record=b3799124*est

О применении теории оболочек в задачах рассеяния акустических волн от сферических оболочек в жидкой среде

Metsaveer, Jaan Труды VII Всесоюзной конференции по теории оболочек и пластинок, Днепропетровск, 1969 1970 / с. 421-424 : ил https://www.ester.ee/record=b2874701*est

О рассеянии волн упругими сферическими оболочками в акустической среде

Metsaveer, Jaan Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1970 / lk. 415-422 : илл https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О рассеянии нестационарных эхо-сигналов упругими сферическими оболочками

Metsaveer, Jaan Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1971 / lk. 295-299 : илл https://www.ester.ee/record=b1264310*est

О флаттере защемленных пластин

Metsaveer, Jaan Известия Академии наук СССР. Механика твердого тела 1969 / с. 179-180 https://www.ester.ee/record=b1261308*est

Об алгоритме дистанционного определения параметров оболочки

Metsaveer, Jaan Труды Десятой Всесоюзной школы-семинара по статистической гидроакустике : [Сухуми, 17-21 окт. 1978 г.] 1980 / с. ?

Об алгоритме дистанционного определения толщины и материала оболочки

Metsaveer, Jaan Тезисы докладов республиканской научной конференции "Тонкостенные и пространственные конструкции" : с 14 по 16 ноября 1978 года 1978 / с. 32-33 https://www.ester.ee/record=b1314933*est

Об извлечении информации об объекте из эхо-сигналы

Metsaveer, Jaan IX Всесоюзная акустическая конференция. Доклады 1977 / с. ?

Об общих принципах математического моделирования при определении параметров объектов по эхо-сигналам

Metsaveer, Jaan; Engelbrecht, Jüri IX Всесоюзная акустическая конференция. Доклады 1977 / с. ?

Об определении параметров заполненных жидкостью оболочек по эхо-сигналам

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1977 / с. 170-171 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

Определение параметров оболочки по эхо-сигналу

Metsaveer, Jaan Тезисы докладов на II всесоюзной конференции "Технические средства изучения и освоения океана", 3-8 октября 1978 : [Океанотехника-78], вып. 3 1978 / с. ?

Определение параметров цилиндрической оболочки пл эхо-сигналу

Metsaveer, Jaan; Pikk, J. Решение IX Всесоюзной конференции по теории оболочек и пластин. 24-28 декабря 1973 г 1973 / с. ?

Определение толщины и радиуса сферической оболочки по эхо-сигналам

Metsaveer, Jaan; Nigul, Uno Известия Академии наук СССР. Механика твердого тела 1972 / с. 60-66 : ил https://www.ester.ee/record=b1261308*est

Рассеяние звука на цилиндрической продольно-подкрепленной оболочке

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1989 / с. 71-75 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

Структурный анализ дифракционного волнового поля с применением направленного зондирования сигнала

Klauson, Aleksander; Metsaveer, Jaan Тезисы докладов на V Всесоюзной конференции "Технические средства изучения и освоения океана", 24-26 сент. 1985 г.. Вып. 2 1985 / с. 15

Теоретическое обоснование алгоритмов для определения параметров сферических и цилиндрических оболочек по эхо-сигналам

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1975 / с. 141-143 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

Уточнение метода вычисления эхо-сигнала от упругой сферической оболочки в жидкости

Metsaveer, Jaan Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1972 / lk. 291-294 https://www.ester.ee/record=b1264310*est <https://www.etera.ee/zoom/19201/view?page=65&p=separate&tool=info>

Эхо-сигнал конечного импульса от заполненной жидкостью цилиндрической оболочки

Metsaveer, Jaan; Pikk, Ü. Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1976 / lk. 260-268 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Эхо-сигнал конечного сферического импульса от заполненной жидкостью сферической оболочки

Metsaveer, Jaan; Pikk, Ü. Прикладная математика и механика 1976 / с. 648-654 ; ил https://www.ester.ee/record=b1582396*est

Эхо-сигнал конечного сферического импульса от упругой цилиндрической оболочки

Metsaveer, Jaan Прикладная математика и механика 1973 / с. 274-284 https://www.ester.ee/record=b1582396*est

Эхо-сигналы от упругих оболочек

Veksler, Naum; Metsaveer, Jaan Пятый Всесоюзный съезд по теоретической и прикладной механике, Алма-Ата, 27 мая - 3 июня 1981 г : аннотации докладов 1981 / с. ?

Эхо-сигналы от упругих объектов : [монография]

Nigul, Uno; Metsaveer, Jaan; Veksler, Naum; Kutser, Mati 1974 https://www.ester.ee/record=b1300556*est

Эхо-сигналы от упругих объектов : [монография]. 2

Nigul, Uno; Metsaveer, Jaan; Veksler, Naum; Kutser, Mati 1974 https://www.ester.ee/record=b1300556*est