

Aksiaalisesti puristettujen teräspilarien mitoitus eri suunnitteluohjeiden mukaan
Loorits, Kalju Rakenteiden mekaniikka 1994 / 3, s. 22-34

Classification of cross sections for steel beams in different design codes
Loorits, Kalju Rakenteiden mekaniikka 1995 / 1, s. 19-33: ill

Comparative study of the buckling of steel beams in Eurocode 3 and the Russian code
Loorits, Kalju; Talvik, Ivar Journal of constructional steel research 2006 / 12, p. 1290-1294 : ill
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0143974X06001076>

A comparative study of the design basis of the Russian Steel Structures Code and Eurocode 3
Loorits, Kalju; Talvik, Ivar Journal of constructional steel research 1999 / p. 157-166: ill [https://doi.org/10.1016/S0143-974X\(98\)00214-4](https://doi.org/10.1016/S0143-974X(98)00214-4)

Eesti uutest koormusnormidest
Loorits, Kalju Ehituskaar 1997 / 4, lk. 25-27

Ehitajad CEN/TC 250/SC1 koosolekul Madridis
Loorits, Kalju EVS Teataja 2001 / 12, lk. 8-9

Ehituskonstruktori käsiraamat
Loorits, Kalju; Peipman, Tõnu; Pukk, Otto; Voltri, Väino 2003 https://www.ester.ee/record=b1779021*est

Ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2003 https://www.ester.ee/record=b1791784*est

Eurokoodeks 1 : ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b2155964*est

Eurokoodeks 1 : ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b2155918*est

Eurokoodeks 1 : ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b2228444*est

Eurokoodeks 1 : ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2007 https://www.ester.ee/record=b2337385*est

Eurokoodeks 1 : ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2459099*est

Eurokoodeks 1 : ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2459096*est

Eurokoodeks 1 : ehituskonstruksioonide koormused
Loorits, Kalju 2007 https://www.ester.ee/record=b2337385*est

Eurokoodeks 3 : teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2459148*est

Eurokoodeks 3 : teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2363306*est

Eurokoodeks 3 : teraskonstruksioonide projekteerimine
Kulbach, Valdek; Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2461158*est

Eurokoodeks 3 : teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2459153*est

Eurokoodeks 3 : teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2459152*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2459146*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b2229147*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b4230312*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b2232007*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b2229737*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2006 https://www.ester.ee/record=b4230306*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2007 https://www.ester.ee/record=b2332078*est

Eurokoodeks 3: Teraskonstruksioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2009 https://www.ester.ee/record=b2478905*est

Eurokoodeks 4 : terasest ja betoonist komposiitkonstruktsioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2361524*est

Eurokoodeks 4 : terasest ja betoonist komposiitkonstruktsioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2361523*est

Eurokoodeks 4: Terasest ja betoonist komposiitkonstruktsioonide projekteerimine
Loorits, Kalju 2007 https://www.ester.ee/record=b2298442*est

Holorib 2000 : profiilplekk
Loorits, Kalju 1996

Kandev profiilplekk nüüd ka Eesti tehastest
Loorits, Kalju Ehitaja 2001 / 7/8, lk. 41 https://artiklid.elnet.ee/record=b1007307*est

Kandvad profiilplekid : Rannila 45J-153 : (ajutine juhend)
Loorits, Kalju 1997

Kas riputate oma aine konspekti internetti? : jah
Loorits, Kalju Üliõpilasleht 2001 / 26. nov., lk. 5

Kas veepargiõnnetus võib ka Eestis juhtuda? : [kommenteerivad K.Loorits jt.]
Jakobson, Kadri; Loorits, Kalju SL Õhtuleht 2004 / 17. veebr., lk. 4 : fot <https://www.ohhtuleht.ee/153042/kas-veepargionnetus-voib-ka-eestis-juhtuda>

Komposiitkonstruktsioonid
Loorits, Kalju; Parts, Aldur 2003 https://www.ester.ee/record=b1821878*est

Komposiitkonstruktsioonid, Osa 1.2, Tulepüsivus : Eesti projekteerimismid, EPN-ENV 4.1.2 : (eelnõu) : välja antud detsember 1997
Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1997 / ET-1 0113-0215, 35 lk

Komposiitkonstruktsioonid. Osa 1, Hoonete komposiitkonstruktsioonide projekteerimise üldeskirjad : Eesti projekteerimismid, EPN-ENV 4.1.1 : (eelnõu) : välja antud veebruar 1997
Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1997 / ET-1 0113-0176, 58 lk

Komposiitkonstruktsioonide arvutus : abimaterjal EPN-ENV 4.1.1 kasutajale
Loorits, Kalju 1997

Komposiitkonstruktsioonide tulepüsivuse arvutusnäited : abimaterjal EPN-ENV 4.1.2 kasutajale EPN 4/AM-1 : välja antud märts 1999
Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave 1999 / ET-2 0113-0274, 35 lk. : ill

Kuidas võetakse üliõpilaseks vastu Tallinna Tehnikaülikooli?

Loorits, Kalju Õpetajate Leht 1990 / 21. apr., lk. 6

Kuumvaltsitud legerimata konstruktsiooniterasest tooted. Tehnilised tarnetingimused

Loorits, Kalju; Soonurm, Enno; Otsmaa, Vello 2000 https://www.ester.ee/record=b1444276*est

Külpainutatud profiilide ja profiilpleki arvutusnäiteid : Eesti projekteerimismid, EPN-ENV 3.1.3 : välja antud juuni 1998

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-2 1998 / ET-2 0113-0233, 68 lk

Profiilplekk PP-20 ja PP-45

Loorits, Kalju 1996

Projekteerimise alused. Koormused ja mõjud. Osa 1, Projekteerimise alused : Eesti projekteerimismid, EPN-ENV 1.1 : (eelnõu) : välja antud mai 1994

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 0113-0050 1994 / 13 lk

Projekteerimise alused. Koormused ja mõjud. Osa 2, Kasuskoormused : Eesti projekteerimismid, EPN-ENV 1.2.4 : (eelnõu) : välja antud mai 1994

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 0113-0051 1994 / 4 lk

Rannila ei ole pelgalt katusekattefirma

Loorits, Kalju Ehitaja 2000 / 4, lk. 26-27 https://artiklid.elnet.ee/record=b1003637*est

Rannila teraskatetest

Loorits, Kalju Ehitaja 1999 / 1/2, lk. 70-73: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1000294*est

Rannila производит не только кровельные покрытия

Loorits, Kalju Строитель 2000 / 2, с. 18-19 https://artiklid.elnet.ee/record=b1004211*est

Registreeriti ehituskonstruktsioonide projekteerimise tehniline komitee

Loorits, Kalju EVS Teataja 2002 / 5, lk. 6-7

Structural steel design of a large-span hall building in Estonia

Loorits, Kalju; Talvik, Ivar NSCC 2001 proceedings : 9th Nordic Steel Construction Conference : Helsinki, Finland, 18-20 June 2001 2001 / p. 99-103

Teras- ja alumiiniumkonstruktsioonide valmistamine

Loorits, Kalju 2009 https://www.ester.ee/record=b2529104*est

Terase paremad päevad on ees

Loorits, Kalju Äripäev 2000 / 5. apr., lk. 8

Terasest ja raudbetoonist komposiitkonstruktsioonid

Loorits, Kalju Ehituskonstruktori käsiraamat 2010 / lk. 471-502 : ill

Terasest ja raudbetoonist komposiitkonstruktsioonid

Loorits, Kalju Ehituskonstruktori käsiraamat 2012 / lk. 471-502 : ill

Teraskonstruktsiooni tulepüsivuse hindamisest

Loorits, Kalju Ehitaja 2002 / 11, lk. 14-17 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1011183*est

Teraskonstruktsioonid

Loorits, Kalju 2003 https://www.ester.ee/record=b1822160*est

Teraskonstruktsioonid

Loorits, Kalju; Talvik, Ivar 2003 https://www.ester.ee/record=b1822162*est

Teraskonstruktsioonid

Idnurm, Siim; Loorits, Kalju 2003 https://www.ester.ee/record=b1860540*est

Teraskonstruktsioonid

Loorits, Kalju 2003 https://www.ester.ee/record=b1791787*est

Teraskonstruksioonid

Loorits, Kalju 2003 https://www.ester.ee/record=b1791789*est

Teraskonstruksioonid

Loorits, Kalju Ehituskonstruktori käsiraamat 2010 / lk. 411-470 : ill

Teraskonstruksioonid

Loorits, Kalju Ehituskonstruktori käsiraamat 2012 / lk. 411-470 : ill

Teraskonstruksioonid : tornid, mastid ja korstnad

Loorits, Kalju; Talvik, Ivar 2006 https://www.ester.ee/record=b2230686*est

Teraskonstruksioonid. Lisanõuded põiksuunas koormamata tasapinnaliste plaatkonstruktsioonide projekteerimiseks : Eesti projekteerimismõõdud, EPN-ENV 3.1.5 : (eelno) : välja antud detsember 1999

Loorits, Kalju; Soonurm, Enno ET-kartoteek : Eesti ehitusteave 1999 / ET-1 0113-0307, 14 lk

Teraskonstruksioonid. Osa 1.1, Hoonete teraskonstruksioonide projekteerimiseeskirjad. Lisad C ja G : Eesti projekteerimismõõdud, EPN-ENV 3.1.1 : (eelno) : välja antud mai 1997

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1997 / ET-1 0113-0196, 8 lk

Teraskonstruksioonid. Osa 1.1, Hoonete teraskonstruksioonide projekteerimiseeskirjad. Peatükk 8, Lisad D, H, N, Y ja Z : Eesti projekteerimismõõdud, EPN-ENV 3.1.1 : (eelno) : välja antud september 1996

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1996 / ET-1 0113-0150, 28 lk

Teraskonstruksioonid. Osa 1.3, Külmpainutatud profiilid ja profiilplekk : Eesti projekteerimismõõdud, EPN-ENV 3.1.3 : (eelno) : välja antud aprill 1997

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1997 / ET-1 0113-0190, 44 lk

Teraskonstruksioonid. Osa 1.4, Roostevabast terasest konstruktsioonide projekteerimine : Eesti projekteerimismõõdud, EPN-ENV 3.1.4 : (eelno) : välja antud mai 1997

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1997 / ET-1 0113-0198, 24 lk

Teraskonstruksioonide arvutus Eurokoodeks 3 järgi

Loorits, Kalju 2008 https://www.ester.ee/record=b2379676*est

Teraskonstruksioonide arvutusnäiteid : abimaterjal EPN 3. osa 1.1 "Hoonete teraskonstruksioonide projekteerimiseeskirjad" kasutajatele

Loorits, Kalju 1995

Teraskonstruksioonide projekteerimine. Tornid, mastid, korstnad. Osa 3.1, Tornid ja mastid : Eesti projekteerimismõõdud, EPN 3.3.1

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 2001 / ET-1 0113-0365, 39 lk

Teraskonstruksioonide projekteerimismõõdud ja ekspertis Eestis

Loorits, Kalju Rakennustaito 1997 / 3, lk. 8-9: ill

Teraskonstruksioonide tulepüüvisus : arvutusnäited : Eesti projekteerimismõõdud, EPN-ENV 3.1.2 : (eelno) : välja antud september 1998

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-2 1998 / ET-2 0113-0244, 24 lk

Teraskonstruksioonide tulepüüvisusest

Loorits, Kalju Ehitaja 2001 / 10, lk. 38-40 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1007853*est

Teraskonstruksioonide valmistamine

Loorits, Kalju; Kulbach, Valdek 2003 https://www.ester.ee/record=b1799336*est

Teraskonstruksioonide valmistamine

Loorits, Kalju; Kulbach, Valdek 2003 https://www.ester.ee/record=b1799374*est

Teraskonstruksioonide valmistamine

Loorits, Kalju; Kulbach, Valdek 2003 https://www.ester.ee/record=b1799379*est

Teraskonstruksioonide valmistamine

Kulbach, Valdek; Loorits, Kalju 2003 https://www.ester.ee/record=b1806955*est

Teraskonstruksioonide valmistamine : Eesti projekteerimisnormid, EPN 3T.2, EPN 3T.3, EPN 3T.4

Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 2002 / ET-1 0113-0400, 30 lk

Teraskonstruksioonide valmistamine ja montaaž. Osa 1, Üldreeglid ja reeglid hoonekonstruktsioonidele : Eesti projekteerimisnormid, EPN-ENV 3T.1 : (eelnõu): välja antud veebruar 1996

Kulbach, Valdek; Loorits, Kalju ET-kartoteek : Eesti ehitusteave. ET-1 1996 / ET-1 0113-0119, 40 lk.: ill

Teräsrakenteiden suunnittelu Venäjällä

Loorits, Kalju Venäjän rakentamisen oppikirja. Osa B, Talonrakennustekniikka 2001 / s. 49-95 : ill

Täna me mõtleme ja räägime Eestimaast : kõne Eesti Vabariigi 82. aastapäeva aktusel 23. veebruaril 2000 TTÜ aulas

Loorits, Kalju Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2000 2001 / lk. 189-194

Täna me mõtleme ja räägime Eestimaast : kõne Eesti Vabariigi aastapäeva aktusel 23. veebruaril 2000

Loorits, Kalju Tehnikaülikool 2000 / 28. veebr., lk. 2-5 : portr https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Исследование работы узлов ферм из гнутосварных прямоугольных замкнутых профилей

Loorits, Kalju; Mänd, Urmas Техническая диагностика в строительстве и возможности использования эффективных строительных материалов и конструкций : тезисы докладов 1-го Республиканского научно-практического семинара, окт. 1986 г. 1986 / с. 34

Исследование статической работы стальных ферм из гнутосварных прямоугольных профилей (ГСП)

Loorits, Kalju; Mänd, Urmas Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 29-40

Несущая профильная жесть теперь производится и на эстонском заводе

Loorits, Kalju Строитель 2001 / 3, с. 30 https://artiklid.elnet.ee/record=b1007749*est

О расчете призматических металлических складок покрытия в нелинейной постановке

Aare, Johannes; Loorits, Kalju Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 13 1971 / с. 3-10 : илл https://www.ester.ee/record=b2190311*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f7c96642-322a-40c1-9f78-04901baab11e/>

О расчете тонкостенных призматических складчатых оболочек : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.01)

Loorits, Kalju 1972 http://www.ester.ee/record=b1335112*est

О расчете тонкостенных призматических складчатых оболочек : диссертация ... кандидата технических наук

Loorits, Kalju 1972 http://www.ester.ee/record=b2291989*est

Об устойчивости призматических металлических складок покрытия

Aare, Johannes; Loorits, Kalju Труды по строительной механике : сборник статей. 4 1972 / с. 51-57 : илл https://www.ester.ee/record=b2190512*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/954ba96d-4bb5-4802-9eed-3e9b89ea46ae>

Оценка огнестойкости стальных конструкций

Loorits, Kalju Строитель 2003 / 1, с. 12-15

Расчет цилиндрической оболочки на локальные воздействия

Loorits, Kalju; Reimann, Ants Тонкостенные и пространственные конструкции покрытий зданий : тезисы докладов Всесоюзной конференции, [23-25 сентября 1986 года]. Том I, А - О 1986 / с. 93-94 https://www.ester.ee/record=b1248726*est

Строительные конструкции и строительная механика

Jaanis, Valdo; Aare, Johannes; Sarap, Arnold; Reiman, Ants; Voronov, V.A.; Loorits, Kalju; Mänd, Urmas; Tärno, Ülo; Õiger, Karl; Rattasepp, Toivo; Fjodorov, Vladimir; Otsmaa, Vello; Põial, R.; Oras, Riho; Voltri, Väino; Ravasoo, Arvi; Klauson, Aleksander; Tištšenko, V.B. 1986 https://www.ester.ee/record=b1355536*est

Холориб 2000 : профилированный настил

Loorits, Kalju; Lavrov, Anatoli 1996

Экспериментальное исследование тонкостенных металлических складок покрытия

Hõbemägi, A.; Treial, T.; Aare, Johannes; Loorits, Kalju Машиностроение и строительство : XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов) 1970 / с. 63-64 https://www.ester.ee/record=b1379481*est