

ІНСТИТУТ ІНЖЕНЕРНОЇ МЕХАНІКИ ТА ТРАНСПОРТУ

Андрусик Ярослав Федорович

Аналітичне дослідження процесів деформаційного зміцнення металів на основі інтегрального критерію рівня пластичних деформацій зсуву / Я. Ф. Андрусик // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 59–63. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 6 назв.

Математичне моделювання вибору оптимального режиму деформаційного зміцнення при термопластичному обробленні металів / Я. Андрусик // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 154–155.

Про оцінку несної здатності асфальтобетонного покриття проти хвилеутворення / Г. Г. Бігун, Я. Ф. Андрусик // Дороги і мости : зб. наук. пр. / Держ. дор. н.-д. ін-т ім. М. П. Шульгіна. – К., 2009. – Вип. 11. – С. 30–34. – Бібліогр.: 4 назви.

Афтаназів Іван Семенович

Графічне моделювання процесів поверхневого зміцнення крупнокаліберних жерл гармат / І. С. Афтаназів, В. І. Топчій, О. Й. Борисенко // Восьма відкрита наукова конференція професорсько-викладацького складу Інституту прикладної математики та фундаментальних наук, присвячена 165-річчю Національного університету "Львівська політехніка" : тези доп., Львів, 12–13 листоп. 2009 р. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 79.

Моделювання формотвірних елементів прес-форм за 3D моделлю деталі виробу / І. С. Афтаназів, П. П. Волошкевич, М. В. Бойко, О. М. Гриценко // Восьма відкрита наукова конференція професорсько-викладацького складу Інституту прикладної математики та фундаментальних наук, присвячена 165-річчю Національного університету "Львівська політехніка" : тези доп., Львів, 12–13 листоп. 2009 р. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 80.

Удосконалення методики визначення методів оброблення поверхонь деталей машин / Я. М. Кусий, І. І. Юрчишин, І. С. Афтаназів // Ефективність реалізації научного, ресурсного і промислового потенціала в сучасних умовах : матеріали Дев'ятої ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпати. – Киев, 2009. – С. 144–147.

Білобородченко Володимир Іванович

Електрично керовані (тиристорні) трансформатори для ручного дугового зварювання (ММА) з розширеними експлуатаційними властивостями / В. І. Білобородченко // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 7–11. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Оптимізація режимів лазерного мікрозварювання пакетних струмопроводів з алюмінію / В. І. Білобородченко // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 63–69. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 3 назви.

Білозор Роман Романович

Синтез систем програмного керування електромагнітного приводу / Р. Білозор // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 248.

Білоус Андрій Борисович

Визначення оптимальної кількості пунктів обслуговування на складських комплексах / М. М. Жук, А. Б. Білоус, Г. В. Костельницька // Проектув., вир-во та експлуатація авто-транспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 137–142.

Практичний довідник керівника. Інтелектуальний капітал. Транспортні технології. Машинобудування. Охорона праці / Б. Д. Білоус, Н. О. Шпак, Н. Б. Білоус, А. С. Мороз, А. Б. Білоус, І. П. Пістун, С. Й. Сажинець, М. Ф. Мандзюк, Ю. І. Харчук ; Нац. ун-т "Львівська політехніка" ; за ред. Б. Д. Білоуса. – Л. ; Луцьк : Волинянин, 2009. – 924 с.

Теоретико-експериментальний аналіз повністю рівноважної діаграми деформування важкого бетону з тріщиною нормального відриву / С. Й. Солодкий, А. Б. Білоус, Н. О. Васьків // Дороги і мости : зб. наук. пр. / Держ. дор. н.-д. ін-т ім. М. П. Шульгіна. – К., 2009. – Вип. 11. – С. 303–308. – Бібліогр.: 7 назв.

Білоус Борис Дмитрович

Практичний довідник керівника. Інтелектуальний капітал. Транспортні технології. Машинобудування. Охорона праці / Б. Д. Білоус, Н. О. Шпак, Н. Б. Білоус, А. С. Мороз, А. Б. Білоус, І. П. Пістун, С. Й. Сажинець, М. Ф. Мандзюк, Ю. І. Харчук ; Нац. ун-т "Львівська політехніка" ; за ред. Б. Д. Білоуса. – Л. ; Луцьк : Волинянин, 2009. – 924 с.

Боженко Михайло Васильович

Випадкові коливання в істотно нелінійній системі з багатьма ступенями вільності / Т. Ванькович, Я. Зінько, М. Боженко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 23–24. – Бібліогр.: 5 назв.

Теоретична механіка. Динаміка твердого тіла. Принципи механіки : навч. посіб. для студ. напрямів 6.0923, 60709 та спец. 7.1004 / І. В. Кузьо, Т. М. Ванькович, Я. А. Зінько, М. В. Боженко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 132 с. – Бібліогр.: с. 128 (9 назв).

Бойко Михайло Васильович

Моделювання формотвірних елементів прес-форм за 3D моделлю деталі виробу / І. С. Афтаназів, П. П. Волошкевич, М. В. Бойко, О. М. Гриценко // Восьма відкрита наукова конференція професорсько-викладацького складу Інституту прикладної математики та фундаментальних наук, присвячена 165-річчю Національного університету "Львівська політехніка" : тези доп., Львів, 12–13 листоп. 2009 р. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 80.

Розрахунок та оптимізація матриці вирубних штампів з умови міцності та жорсткості / М. Бойко, О. Велика, В. Топільницький // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-

механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 155–156.

Большаков Михайло Васильович

Вплив залишкових напружень на руйнування з'єднань при зварюванні тиском / М. Большаков // *Машинознавство*. – 2009. – № 8. – С. 24–27. – Бібліогр.: 8 назв.

Боровець Володимир Михайлович

Аналіз дослідження структурних і конструктивних схем вібраційних трубчастих конвеєрів з електромагнітним приводом / В. М. Боровець, О. Р. Серкіз, В. С. Шенбор // *Вібрації в техніці та технологіях*. – 2009. – № 2 (54). – С. 9–14. – Бібліогр.: 7 назв.

Визначення кінетичних параметрів елементів вібраційної машини з обертовим пристроєм / В. М. Боровець, В. С. Шенбор, А. Л. Беспалов // *Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні* : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 3–7. – Бібліогр.: 4 назви.

Віброманіпуляційний комплекс автоматичного укладання виробів / В. Шенбор, В. Боровець, І. Мельничук // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 319–320. – Бібліогр.: 3 назви.

Бочков В'ячеслав Михайлович

Металорізальні верстати : навч. посіб. для студ. мех. спец. вищ. навч. закл. / В. М. Бочков, Р. І. Сілін, О. В. Гаврильченко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка", Хмельниц. нац. ун-т ; за ред. Р. І. Сіліна. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 268 с. : іл., табл. – Бібліогр.: с. 264 (11 назв).

Вайда Ігор Романович

Формування експлуатаційної ефективності системи електростартерного пуску двигунів автобусів / С. В. Немий, І. Р. Вайда // *Динаміка, міцність та проектування машин і приладів* : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 56–61. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 7 назв.

Ванькович Тамара-Надія Мартинівна

Випадкові коливання в істотно нелінійній системі з багатьма ступенями вільності / Т. Ванькович, Я. Зінько, М. Боженко // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 23–24. – Бібліогр.: 5 назв.

Теоретична механіка. Динаміка твердого тіла. Принципи механіки : навч. посіб. для студ. напрямів 6.0923, 60709 та спец. 7.1004 / І. В. Кузьо, Т. М. Ванькович, Я. А. Зінько, М. В. Боженко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 132 с. – Бібліогр.: с. 128 (9 назв).

Велика Оксана Тарасівна

Дослідження динамічних процесів у нелінійних дискретно-неперервних механічних системах / В. Топільницький, Я. Кусий, О. Велика // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 62–63.

Оптимальне проектування колісних машин на основі конденсованих динамічних моделей / Б. М. Дівеєв, О. Т. Велика, К. Е. Голенко, В. В. Костюк, А. Г. Смольський // *Комп'ютерні науки та інформаційні технології : матеріали 4-ї Міжнар. наук.-техн. конф.*, 15–

17 жовт. 2009 р., Львів / Нац. ун-т "Львів. політехніка", Ін-т комп'ют. наук та інформ. технологій. – Л., 2009. – С. 495–498. – Бібліогр.: 19 назв.

Розрахунок та оптимізація матриці вирубних штампів з умови міцності та жорсткості / М. Бойко, О. Велика, В. Топільницький // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 155–156.

Вибранець Юрій Михайлович

Застосування комбінованих сталезалізобетонних конструкцій перекриття будівлі виробничого корпусу / І. Г. Іваник, С. І. Віхоть, Ю. Ю. Вибранець // Механіка і фізика руйнування буд. матеріалів та конструкцій : зб. наук. пр. / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; за заг. ред. Й. Й. Лучка. – Л. : Каменярь, 2009. – Вип. 8. – С. 433–439. – Бібліогр.: 3 назви.

High order theories for investigation of laminated structures with clamp condition [Електронний ресурс] / В. Diveyev, I. Kernytskyu, I. Butyter, J. Vybranec, N. Kernytskyu // Electronic J. Polish Agr. Univ. – 2009. – Vol. 12, iss. 2. – Available online: <http://www.ejpau.media.pl/volume12/issue2/abs-04.html>. – Title from the screen.

Вікович Ігор Андрійович

Взаємодія подовгастого елемента конструкції з динамічними гасниками коливань різних типів / Б. М. Дівеєв, І. А. Вікович, В. Й. Грицай, Т. Б. Коваль // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 20–25. – Бібліогр.: 28 назв.

Визначення акустичних властивостей шаруватих звукозахисних екранів для транспортних процесів / І. А. Вікович, Б. М. Дівеєв, М. Р. Мельник // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 57–61. – Бібліогр.: 11 назв.

Проектування віброзвукоізолюючої системи для моторного відсіку автобуса / А. Г. Смольський, І. Б. Бутитер, І. А. Вікович, Б. М. Дівеєв // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 110–113.

Віннік Валентин Миколайович

Особливості математичної моделі динаміки намотувальної системи з барабанами у формі правильних призм з підпружиненим компенсатором / В. Будзан, В. Віннік, О. Коцюмбас // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 22–23. – Бібліогр.: 3 назви.

Побудова математичної моделі намотувальної системи з барабанами в формі правильних призм і поступальним компенсатором / В. І. Будзан, В. М. Віннік, О. Й. Коцюмбас // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 12–17. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 3 назви.

Гаврильченко Олександр Віталійович

Дослідження впливу розміру зерна абразиву на площинність притирів та деталей, які обробляються на вібровикінчувальних верстатах / О. В. Гаврильченко, В. О. Повідайло, В. М. Захаров // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 3–7. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 3 назви.

ІНСТИТУТ ІНЖЕНЕРНОЇ МЕХАНІКИ ТА ТРАНСПОРТУ

Андрусик Ярослав Федорович

Аналітичне дослідження процесів деформаційного зміцнення металів на основі інтегрального критерію рівня пластичних деформацій зсуву / Я. Ф. Андрусик // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 59–63. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 6 назв.

Математичне моделювання вибору оптимального режиму деформаційного зміцнення при термопластичному обробленні металів / Я. Андрусик // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 154–155.

Про оцінку несної здатності асфальтобетонного покриття проти хвилеутворення / Г. Г. Бігун, Я. Ф. Андрусик // Дороги і мости : зб. наук. пр. / Держ. дор. н.-д. ін-т ім. М. П. Шульгіна. – К., 2009. – Вип. 11. – С. 30–34. – Бібліогр.: 4 назви.

Афтаназів Іван Семенович

Графічне моделювання процесів поверхневого зміцнення крупнокаліберних жерл гармат / І. С. Афтаназів, В. І. Топчій, О. Й. Борисенко // Восьма відкрита наукова конференція професорсько-викладацького складу Інституту прикладної математики та фундаментальних наук, присвячена 165-річчю Національного університету "Львівська політехніка" : тези доп., Львів, 12–13 листоп. 2009 р. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 79.

Моделювання формотвірних елементів прес-форм за 3D моделлю деталі виробу / І. С. Афтаназів, П. П. Волошкевич, М. В. Бойко, О. М. Гриценко // Восьма відкрита наукова конференція професорсько-викладацького складу Інституту прикладної математики та фундаментальних наук, присвячена 165-річчю Національного університету "Львівська політехніка" : тези доп., Львів, 12–13 листоп. 2009 р. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 80.

Удосконалення методики визначення методів оброблення поверхонь деталей машин / Я. М. Кусий, І. І. Юрчишин, І. С. Афтаназів // Ефективність реалізації научного, ресурсного і промислового потенціала в сучасних умовах : матеріали Дев'ятої ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпати. – Киев, 2009. – С. 144–147.

Білобородченко Володимир Іванович

Електрично керовані (тиристорні) трансформатори для ручного дугового зварювання (ММА) з розширеними експлуатаційними властивостями / В. І. Білобородченко // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 7–11. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Оптимізація режимів лазерного мікрозварювання пакетних струмопроводів з алюмінію / В. І. Білобородченко // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 63–69. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 3 назви.

Білозор Роман Романович

Синтез систем програмного керування електромагнітного приводу / Р. Білозор // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 248.

Білоус Андрій Борисович

Визначення оптимальної кількості пунктів обслуговування на складських комплексах / М. М. Жук, А. Б. Білоус, Г. В. Костельницька // Проектув., вир-во та експлуатація авто-транспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 137–142.

Практичний довідник керівника. Інтелектуальний капітал. Транспортні технології. Машинобудування. Охорона праці / Б. Д. Білоус, Н. О. Шпак, Н. Б. Білоус, А. С. Мороз, А. Б. Білоус, І. П. Пістун, С. Й. Сажинець, М. Ф. Мандзюк, Ю. І. Харчук ; Нац. ун-т "Львівська політехніка" ; за ред. Б. Д. Білоуса. – Л. ; Луцьк : Волинянин, 2009. – 924 с.

Теоретико-експериментальний аналіз повністю рівноважної діаграми деформування важкого бетону з тріщиною нормального відриву / С. Й. Солодкий, А. Б. Білоус, Н. О. Васьків // Дороги і мости : зб. наук. пр. / Держ. дор. н.-д. ін-т ім. М. П. Шульгіна. – К., 2009. – Вип. 11. – С. 303–308. – Бібліогр.: 7 назв.

Білоус Борис Дмитрович

Практичний довідник керівника. Інтелектуальний капітал. Транспортні технології. Машинобудування. Охорона праці / Б. Д. Білоус, Н. О. Шпак, Н. Б. Білоус, А. С. Мороз, А. Б. Білоус, І. П. Пістун, С. Й. Сажинець, М. Ф. Мандзюк, Ю. І. Харчук ; Нац. ун-т "Львівська політехніка" ; за ред. Б. Д. Білоуса. – Л. ; Луцьк : Волинянин, 2009. – 924 с.

Боженко Михайло Васильович

Випадкові коливання в істотно нелінійній системі з багатьма ступенями вільності / Т. Ванькович, Я. Зінько, М. Боженко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 23–24. – Бібліогр.: 5 назв.

Теоретична механіка. Динаміка твердого тіла. Принципи механіки : навч. посіб. для студ. напрямів 6.0923, 60709 та спец. 7.1004 / І. В. Кузьо, Т. М. Ванькович, Я. А. Зінько, М. В. Боженко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 132 с. – Бібліогр.: с. 128 (9 назв).

Бойко Михайло Васильович

Моделювання формотвірних елементів прес-форм за 3D моделлю деталі виробу / І. С. Афтаназів, П. П. Волошкевич, М. В. Бойко, О. М. Гриценко // Восьма відкрита наукова конференція професорсько-викладацького складу Інституту прикладної математики та фундаментальних наук, присвячена 165-річчю Національного університету "Львівська політехніка" : тези доп., Львів, 12–13 листоп. 2009 р. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 80.

Розрахунок та оптимізація матриці вирубних штампів з умови міцності та жорсткості / М. Бойко, О. Велика, В. Топільницький // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-

механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 155–156.

Большаков Михайло Васильович

Вплив залишкових напружень на руйнування з'єднань при зварюванні тиском / М. Большаков // *Машинознавство*. – 2009. – № 8. – С. 24–27. – Бібліогр.: 8 назв.

Боровець Володимир Михайлович

Аналіз дослідження структурних і конструктивних схем вібраційних трубчастих конвеєрів з електромагнітним приводом / В. М. Боровець, О. Р. Серкіз, В. С. Шенбор // *Вібрації в техніці та технологіях*. – 2009. – № 2 (54). – С. 9–14. – Бібліогр.: 7 назв.

Визначення кінетичних параметрів елементів вібраційної машини з обертовим пристроєм / В. М. Боровець, В. С. Шенбор, А. Л. Беспалов // *Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні* : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 3–7. – Бібліогр.: 4 назви.

Віброманіпуляційний комплекс автоматичного укладання виробів / В. Шенбор, В. Боровець, І. Мельничук // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 319–320. – Бібліогр.: 3 назви.

Бочков В'ячеслав Михайлович

Металорізальні верстати : навч. посіб. для студ. мех. спец. вищ. навч. закл. / В. М. Бочков, Р. І. Сілін, О. В. Гаврильченко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка", Хмельниц. нац. ун-т ; за ред. Р. І. Сіліна. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 268 с. : іл., табл. – Бібліогр.: с. 264 (11 назв).

Вайда Ігор Романович

Формування експлуатаційної ефективності системи електростартерного пуску двигунів автобусів / С. В. Немий, І. Р. Вайда // *Динаміка, міцність та проектування машин і приладів* : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 56–61. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 7 назв.

Ванькович Тамара-Надія Мартинівна

Випадкові коливання в істотно нелінійній системі з багатьма ступенями вільності / Т. Ванькович, Я. Зінько, М. Боженко // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 23–24. – Бібліогр.: 5 назв.

Теоретична механіка. Динаміка твердого тіла. Принципи механіки : навч. посіб. для студ. напрямів 6.0923, 60709 та спец. 7.1004 / І. В. Кузьо, Т. М. Ванькович, Я. А. Зінько, М. В. Боженко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 132 с. – Бібліогр.: с. 128 (9 назв).

Велика Оксана Тарасівна

Дослідження динамічних процесів у нелінійних дискретно-неперервних механічних системах / В. Топільницький, Я. Кусий, О. Велика // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 62–63.

Оптимальне проектування колісних машин на основі конденсованих динамічних моделей / Б. М. Дівеєв, О. Т. Велика, К. Е. Голенко, В. В. Костюк, А. Г. Смольський // *Комп'ютерні науки та інформаційні технології : матеріали 4-ї Міжнар. наук.-техн. конф.*, 15–

17 жовт. 2009 р., Львів / Нац. ун-т "Львів. політехніка", Ін-т комп'ют. наук та інформ. технологій. – Л., 2009. – С. 495–498. – Бібліогр.: 19 назв.

Розрахунок та оптимізація матриці вирубних штампів з умови міцності та жорсткості / М. Бойко, О. Велика, В. Топільницький // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 155–156.

Вибранець Юрій Михайлович

Застосування комбінованих сталезалізобетонних конструкцій перекриття будівлі виробничого корпусу / І. Г. Іваник, С. І. Віхоть, Ю. Ю. Вибранець // Механіка і фізика руйнування буд. матеріалів та конструкцій : зб. наук. пр. / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; за заг. ред. Й. Й. Лучка. – Л. : Каменярь, 2009. – Вип. 8. – С. 433–439. – Бібліогр.: 3 назви.

High order theories for investigation of laminated structures with clamp condition [Електронний ресурс] / В. Diveyev, I. Kernytskyu, I. Butyter, J. Vybranec, N. Kernytskyu // Electronic J. Polish Agr. Univ. – 2009. – Vol. 12, iss. 2. – Available online: <http://www.ejpau.media.pl/volume12/issue2/abs-04.html>. – Title from the screen.

Вікович Ігор Андрійович

Взаємодія подовгастого елемента конструкції з динамічними гасниками коливань різних типів / Б. М. Дівеєв, І. А. Вікович, В. Й. Грицай, Т. Б. Коваль // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 20–25. – Бібліогр.: 28 назв.

Визначення акустичних властивостей шаруватих звукозахисних екранів для транспортних процесів / І. А. Вікович, Б. М. Дівеєв, М. Р. Мельник // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 57–61. – Бібліогр.: 11 назв.

Проектування віброзвукоізолюючої системи для моторного відсіку автобуса / А. Г. Смольський, І. Б. Бутитер, І. А. Вікович, Б. М. Дівеєв // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 110–113.

Віннік Валентин Миколайович

Особливості математичної моделі динаміки намотувальної системи з барабанами у формі правильних призм з підпружиненим компенсатором / В. Будзан, В. Віннік, О. Коцюмбас // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 22–23. – Бібліогр.: 3 назви.

Побудова математичної моделі намотувальної системи з барабанами в формі правильних призм і поступальним компенсатором / В. І. Будзан, В. М. Віннік, О. Й. Коцюмбас // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 12–17. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 3 назви.

Гаврильченко Олександр Віталійович

Дослідження впливу розміру зерна абразиву на площинність притирів та деталей, які обробляються на вібровикінчувальних верстатах / О. В. Гаврильченко, В. О. Повідайло, В. М. Захаров // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 3–7. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 3 назви.

Металорізальні верстати : навч. посіб. для студ. мех. спец. вищ. навч. закл. / В. М. Бочков, Р. І. Сілін, О. В. Гаврильченко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка", Хмельниц. нац. ун-т ; за ред. Р. І. Сіліна. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 268 с. : іл., табл. – Бібліогр.: с. 264 (11 назв).

Розрахунок строку служби пружних елементів вібраційних машин з електромагнітними віброзбуджувачами / О. Гаврильченко, В. Гурський, Я. Шпак // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 313–315. – Бібліогр.: 4 назви.

Гащук Петро Миколайович

Вплив зсувної жорсткості на розподіл залишкових напружень біля нероз'ємних з'єднань трубопроводів / П. Гащук, Т. Николишин, Ю. Пороховський // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 26–28. – Бібліогр.: 3 назви.

Вплив нелінійного демпфування на резонансні явища гнучкого елемента механічного приводу / П. М. Гащук, І. І. Назар, Б. І. Сокіл // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 61–65. – Бібліогр.: 9 назв.

Діагностування напруженого стану і оцінка міцності ділянок магістральних трубопроводів з тріщинами в зоні різнотовщинних кільцевих зварних з'єднань / В. Осадчук, П. Гащук, Ю. Пороховський // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 865–870. – Бібліогр.: 7 назв.

Енергоощадні програми перемикання сходинок у трансмісії автомобіля фрикційними засобами / П. Гащук, Р. Пельо // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 251–252.

Гелетій Володимир Миколайович

Комп'ютерне моделювання та розрахунок несучих конструкцій конвеєрів / О. І. Ворона, В. М. Гелетій, Я. М. Новицький // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 17–20. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641).

Особливості застосування програмних продуктів для розрахунків несучих конструкцій конвеєрів / О. Ворона, В. Гелетій, Я. Новицький // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 309–311.

Розрахунок несучих конструкцій стрічкових конвеєрів на основі застосування сучасних програмних продуктів / О. І. Ворона, В. М. Гелетій, Я. М. Новицький // Технолог. системи. – 2009. – № 3 (47). – С. 51–54. – Бібліогр.: 3 назви.

Глобчак Михайло Васильович

Динамічний гасник коливань маятникового типу з ударною масою / Б. М. Дівеєв, М. В. Глобчак, В. Я. Грицай, Т. Б. Коваль // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 106–110.

Дослідження закономірностей розподілу температурних полів у автомобільних гільзах циліндрів / Г. С. Гудз, М. В. Глобчак, О. Й. Коцюмбас // Вісті Автомоб.-дор. ін-ту /

Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту. – Горлівка, 2009. – № 1 (8). – С. 126–130. – Бібліогр.: 6 назв.

Принципи побудови теплової моделі гільзи циліндра автомобільного двигуна / Г. Гудз, М. Глобчак, О. Коцюмбас // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 256–257.

Голенко Костянтин Едуардович

Аналіз методів досліджень життєвого простору секцій кузовів автобусів класів М2 та М3 під час їх випробувань на міцність / К. Е. Голенко, О. З. Горбай, Л. В. Крайник // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 21–28. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Аналіз пасивної безпеки автобусів під час перекидань / К. Е. Голенко, О. З. Горбай // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.6. – С. 120–130. – Бібліогр.: 68 назв.

Встановлення відповідності розрахункового методу перевірки правил № 66 ЄЕК ООН випробуванням в реальних умовах / К. Голенко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 252–254. – Бібліогр.: 4 назви.

Деякі питання динаміки колісної машини з компактними еластичними демпфуючими елементами / Б. М. Дівеєв, К. Е. Голенко, А. Г. Смольський, В. В. Костюк // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 3 (55). – С. 11–17. – Бібліогр.: 15 назв.

Дослідження напружено-деформованого стану типових вузлових з'єднань каркасів кузовів автобусів в умовах оцінки пасивної безпеки / О. З. Горбай, К. Е. Голенко, М. С. Козак // Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту. – Горлівка, 2009. – № 1 (8). – С. 100–104. – Бібліогр.: 8 назв.

Еквівалентні методи відповідності Правилам № 66 ЄЕК ООН автобусів типу Low-entry / Л. В. Крайник, О. З. Горбай, К. Е. Голенко // LXV Науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, аспірантів, студентів та структурних підрозділів університету : тези доп. / Нац. транспорт. ун-т. – К., 2009. – С. 395–396.

Оптимальне проектування колісних машин на основі конденсованих динамічних моделей / Б. М. Дівеєв, О. Т. Велика, К. Е. Голенко, В. В. Костюк, А. Г. Смольський // Комп'ютерні науки та інформаційні технології : матеріали 4-ї Міжнар. наук.-техн. конф., 15–17 жовт. 2009 р., Львів / Нац. ун-т "Львів. політехніка", Ін-т комп'ют. наук та інформ. технологій. – Л., 2009. – С. 495–498. – Бібліогр.: 19 назв.

Особливості методології визначення центру ваги дво- і трьохвісного автобуса для проведення випробувань згідно правил ЕЭК ООН № 66 / К. Е. Голенко, О. З. Горбай, Л. В. Крайник, О. Л. Коляса // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 78–83.

Фактори впливу на величину енергії абсорбції удару при випробуваннях на відповідність правилам № 66 ЄЕК ООН / О. Горбай, К. Голенко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 254–256.

Горбай Орест Зенонович

Аналіз методів досліджень життєвого простору секцій кузовів автобусів класів М2 та М3 під час їх випробувань на міцність / К. Е. Голенко, О. З. Горбай, Л. В. Крайник // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. –

Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 21–28. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Аналіз пасивної безпеки автобусів під час перекидань / К. Е. Голенко, О. З. Горбай // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.6. – С. 120–130. – Бібліогр.: 68 назв.

Дослідження напружено-деформованого стану типових вузлових з'єднань каркасів кузовів автобусів в умовах оцінки пасивної безпеки / О. З. Горбай, К. Е. Голенко, М. С. Козак // Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту. – Горлівка, 2009. – № 1 (8). – С. 100–104. – Бібліогр.: 8 назв.

Еквівалентні методи відповідності Правилам № 66 ЄЕК ООН автобусів типу Low-entry / Л. В. Крайник, О. З. Горбай, К. Е. Голенко // LXV Науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, аспірантів, студентів та структурних підрозділів університету : тези доп. / Нац. транспорт. ун-т. – К., 2009. – С. 395–396.

Особливості методології визначення центру ваги дво- і трьохвісного автобуса для проведення випробувань згідно правил ЕЭК ООН № 66 / К. Е. Голенко, О. З. Горбай, Л. В. Крайник, О. Л. Коляса // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 78–83.

Порівняльна оцінка точності різномірних теплових моделей автомобільних дискових гальм / Г. С. Гудз, О. Л. Коляса, О. З. Горбай // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.3. – С. 271–276. – Бібліогр.: 6 назв.

Фактори впливу на величину енергії абсорбції удару при випробуваннях на відповідність правилам № 66 ЄЕК ООН / О. Горбай, К. Голенко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 254–256.

Грицай Ігор Євгенович

Изготовление червячных колес глобоидальных передач / И. Е. Грицай, Я. М. Литвиняк // Оборудование и инструмент для профессионалов. – 2009. – № 4. – С. 18–20.

Моделювання впливу технологічних факторів на силові параметри процесу зубонарізання та точність циліндричних синусоїдальних зубчастих коліс / Я. Литвиняк, І. Грицай // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 196–198.

Нарізання глобоїдальних черв'ячних коліс дисковим інструментом в умовах обточування / І. Є. Грицай, Я. М. Литвиняк // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 97–99.

Особливості нарізання дисковими фрезами під час обточування циліндричних зубчастих коліс / Я. Литвиняк, І. Грицай, Є. Махоркін // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 198–199.

Підвищення ефективності операцій виготовлення циліндричних евольвентних зубчастих коліс радіальним формоутворенням зубців / Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 18–24. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 4 назви.

Синусоїдальні зубчасті передачі як альтернатива традиційним передачам та новий метод їх виготовлення / І. Є. Грицай, Я. М. Литвиняк // Вісн. Нац. техн. ун-ту "ХПІ". – 2009. – № 19, темат. вип. : Проблеми механічного приводу. – С. 43–52. – Бібліогр.: 8 назв.

Теоретико-прикладні основи комплексних наукових досліджень процесу нарізання зубчастих коліс / І. Є. Грицай ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Сполом, 2009. – 253 с. : іл., табл. – Бібліогр.: с. 241–253 (135 назв).

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Гудз Густав Степанович

Дослідження закономірностей розподілу температурних полів у автомобільних гільзах циліндрів / Г. С. Гудз, М. В. Глобчак, О. Й. Коцюмбас // Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту. – Горлівка, 2009. – № 1 (8). – С. 126–130. – Бібліогр.: 6 назв.

Особливості зовнішньої параметричної ідентифікації вентиляваних дискових гальм автобусів на випробуваннях I та II / Г. Гудз, І. Захара, О. Клипко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 257–258.

Порівняльна оцінка точності різновимірних теплових моделей автомобільних дискових гальм / Г. С. Гудз, О. Л. Коляса, О. З. Горбай // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.3. – С. 271–276. – Бібліогр.: 6 назв.

Порівняльний аналіз температурних режимів вентиляваних та невентильованих дискових гальм автобуса на циклічних випробуваннях / Г. С. Гудз, І. Я. Захара // Вестн. Харьк. нац. автомобил.-дорож. ун-та. – 2009. – Вып. 45. – С. 70–74. – Бібліогр.: 7 назв.

Принципи побудови теплової моделі гільзи циліндра автомобільного двигуна / Г. Гудз, М. Глобчак, О. Коцюмбас // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 256–257.

Просторова модель і параметрична оптимізація суміщення кермового приводу з передньою трапецією і незалежної підвіски автомобіля / Т. Л. Крайник, Г. С. Гудз // Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту. – Горлівка, 2009. – № 2 (9). – С. 6–10. – Бібліогр.: 5 назв.

Гурей Ігор Володимирович

Вплив алмазного швидкісного шліфування на працездатність сталі 1X12H2MBФБА / І. В. Гурей // Прогрес. технології та системи машинобуд. : зб. наук. пр. / Донец. нац. техн. ун-т. – Донецьк, 2009. – Вип. 38. – С. 56–60. – Бібліогр.: 3 назви.

Вплив високошвидкісного шліфування на довговічність нержавіючої сталі / І. Гурей, В. Гурей, Я. Бурек // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 190.

Вплив фосфатних покриттів на довговічність деталей машин / І. В. Гурей // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 344–346.

Гурей Тетяна Андріївна

Вплив робочої форми інструменту на формування зміцненого шару при фрикційній обробці деталей машин / Т. А. Гурей // Эффективность реализации научного, ресурсного и

промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. Междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 346–348.

Дослідження точності зміцнених поверхонь деталей машин після їх фрикційної обробки / Т. А. Гурей // Прогрес. технології та системи машинобуд. : зб. наук. пр. / Донец. нац. техн. ун-т. – Донецьк, 2009. – Вип. 38. – С. 61–65. – Бібліогр.: 3 назви.

Експериментальні дослідження впливу режимів фрикційної обробки на складові сили тертя у зоні контакту інструмент-деталь / Т. А. Гурей, В. І. Кирилів, С. Т. Штаюра // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 8–13. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 3 назви.

Залежність складових сили тертя при фрикційному обробленні плоских поверхонь / Т. Гурей, В. Кирилів, С. Штаюра // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 191–192.

Гурський Володимир Миколайович

Вибір раціональних параметрів стержневої системи вібраційного оброблювального комплексу з електромагнітним приводом / В. М. Гурський, О. С. Ланець, Я. В. Шпак // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 29–34. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Розрахунок строку служби пружних елементів вібраційних машин з електромагнітними віброзбуджувачами / О. Гаврильченко, В. Гурський, Я. Шпак // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 313–315. – Бібліогр.: 4 назви.

Розробка вібраційного живильника-змішувача з електромагнітним приводом / В. М. Гурський, Я. В. Шпак // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 7–16. – Бібліогр.: 5 назв.

Данилевич Тарас Євгенович

Вплив фізико-механічних характеристик нелінійної системи сипке середовище-вертикальний стрижень на згинні вимушені коливання / Т. Є. Данилевич, Б. І. Сокіл, В. Г. Топільницький // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 45–49. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 9 назв.

Данило Ярослав Ярославович

Сучасні підходи забезпечення ефективної роботи газотранспортної системи тривалої експлуатації / І. Олійник, А. Кичма, Я. Данило // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 216–217. – Бібліогр.: 3 назви.

Демків Василь Йосипович

Дослідження динамічних процесів у буровій установці в аварійних режимах роботи / В. Демків, М. Колянковський // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у

Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 35.

Дзюбик Андрій Романович

Визначення залишкових напружень при багат шаровому зварюванні труб / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 164.

Вплив параметрів режиму зварювання на напружений стан зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Р. Дзюбик, В. М. Палаш // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.12. – С. 91–95. – Бібліогр.: 7 назв.

Дослідження зварювальних напружень у стиках труб різної товщини / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 163.

Забезпечення технологічної міцності зварних з'єднань магістральних трубопроводів із високо міцних сталей / А. Р. Дзюбик, Р. В. Палаш, І. Б. Назар // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.10. – С. 89–94. – Бібліогр.: 5 назв.

Застосування залізо-марганцевих порошкових дротів для відновлення деталей, що працюють в абразивному середовищі / А. Дзюбик, І. Назар, І. Химич // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 212–213.

Особливості "відбілювання" чавунів під час їх дугового наплавлення сталевим дротом / В. М. Палаш, В. М. Юськів, А. Р. Дзюбик // Сварочное производство в машиностроении: перспективы развития : материалы I Междунар. науч.-техн. конф., Украина, Краматорск, [6–9 окт. 2009 г.], посвящ. 75-летию ИЭС им. Е.О. Патона и 75-летию ЗАО "НКМЗ" / Донбас. гос. машиностроит. акад., ЗАО "Новокраматор. машиностроит. з-д". – Краматорск, 2009. – С. 52–54.

Оцінка напруженого стану зварних стиків магістральних трубопроводів нерушливими методами / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Вісн. Кременчуц. держ. політехн. ун-ту ім. М. Остроградського. – 2009. – Вип. 5 (58), ч. 1. – С. 65–67. – Бібліогр.: 3 назви.

Підвищення ресурсу зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Дзюбик, І. Назар, Р. Палаш // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 212.

Розподіл стаціонарного температурного поля в багат шаровому циліндрі / Л. Д. Величко, С. Я. Вовк, А. Р. Дзюбик // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.8. – С. 266–271. – Бібліогр.: 1 назва.

Фактори впливу на розподіл залишкових напружень у зварних з'єднаннях оболонкових конструкцій із легованих сталей / Р. В. Палаш, А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 77.

Шляхи забезпечення ресурсу зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Дзюбик, І. Назар, Р. Палаш, І. Геряк // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 917–922. – Бібліогр.: 7 назв.

Дзюбик Людмила Володимирівна

Врахування пружних деформацій опор обертових печей під час монтажно-налагоджувальних робіт / І. В. Кузьо, Л. В. Дзюбик // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 39–42. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 6 назв.

Моделювання просторового положення крупногабаритних агрегатів неперервної дії / І. Кузьо, Л. Дзюбик // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 288–289.

Дівеєв Богдан Михайлович

Адаптивні числові схеми для ідентифікації пружних модулів та демпфуючих властивостей у моделях шаруватих композитних пластин / Б. Дівеєв, І. Бутитер // Обчислювальна математика і математичні проблеми механіки : тези міжнар. наук. конф., 31 серп. – 4 верес. 2009 р., Львів / Ін-т приклад. пробл. механіки і математики ім. Я. С. Підстригача ; під заг. ред. В. Л. Макарова [та ін.]. – Л., 2009. – С. 276–278. – Бібліогр.: 8 назв.

Взаємодія подовгастого елемента конструкції з динамічними гасниками коливань маятникового типу з ударною масою / Б. М. Дівеєв, В. Я. Грицай, Т. Б. Коваль // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 66–75. – Бібліогр.: 20 назв.

Взаємодія подовгастого елемента конструкції з динамічними гасниками коливань різних типів / Б. М. Дівеєв, І. А. Вікович, В. Й. Грицай, Т. Б. Коваль // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 20–25. – Бібліогр.: 28 назв.

Взаємодія подовгастого елемента конструкції з динамічними гасниками коливань різних типів / Б. Дівеєв, І. Керницький, Р. Сава, Н. Керницький // Проекутв., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 106–112.

Визначення акустичних властивостей шаруватих звукозахисних екранів для транспортних процесів / І. А. Вікович, Б. М. Дівеєв, М. Р. Мельник // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 57–61. – Бібліогр.: 11 назв.

Вібровукоізольовуючі тонкостінні елементи з приєднаними динамічними гасниками коливань / Б. Дівеєв, А. Смольський, А. Завербний // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 162–164. – Бібліогр.: 9 назв.

Деякі питання динаміки колісної машини з компактними еластичними демпфуючими елементами / Б. М. Дівеєв, К. Е. Голенко, А. Г. Смольський, В. В. Костюк // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 3 (55). – С. 11–17. – Бібліогр.: 15 назв.

Динамічний гасник коливань маятникового типу з ударною масою / Б. М. Дівеєв, М. В. Глобчак, В. Я. Грицай, Т. Б. Коваль // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 106–110.

Дослідження динамічних навантажень причіпного розкидача твердих органічних добрив з підвіскою змінної жорсткості / І. Вітрух, Б. Дівеєв, О. Марціяш // Вісн. Терноп. держ. техн. ун-ту. – 2009. – Т. 14, № 1. – С. 81–88. – Бібліогр.: 11 назв.

Застосування маятників з рухомими масами для гасіння коливань подовгастих елементів машин / Б. Дівеєв, В. Грицай, І. Дорош // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-

механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 161–162. – Бібліогр.: 6 назв.

Оптимальне проектування колісних машин на основі конденсованих динамічних моделей / Б. М. Дівеєв, О. Т. Велика, К. Е. Голенко, В. В. Костюк, А. Г. Смольський // Комп'ютерні науки та інформаційні технології : матеріали 4-ї Міжнар. наук.-техн. конф., 15–17 жовт. 2009 р., Львів / Нац. ун-т "Львів. політехніка", Ін-т комп'ют. наук та інформ. технологій. – Л., 2009. – С. 495–498. – Бібліогр.: 19 назв.

Оптимальне проектування систем динамічних гасників коливань на основі конденсованих динамічних моделей / Б. М. Дівеєв, М. Р. Мельник, А. Р. Завербний // Комп'ютерні науки та інформаційні технології : матеріали 4-ї Міжнар. наук.-техн. конф., 15–17 жовт. 2009 р., Львів / Нац. ун-т "Львів. політехніка", Ін-т комп'ют. наук та інформ. технологій. – Л., 2009. – С. 491–494. – Бібліогр.: 27 назв.

Проектування віброзвукоізолюючої системи для моторного відсіку автобуса / А. Г. Смольський, І. Б. Бутитер, І. А. Вікович, Б. М. Дівеєв // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 110–113.

Condensed dynamic models for the wheeled vehicles frames stress definition and optimal design / B. Diveyev, I. Dorosh, V. Hrycaj, D. Antipov, I. Lysyj // XVII Polish-Ukrainian conference on CAD in machinery design – implementation and educational problems : book of abstr., Krasiczyn, Oct. 9–10, 2009 / Warsaw Univ. of Technology, Lviv Polytechnic Nat. Univ. – Warsaw, 2009. – P. 11–12. – Bibliogr.: 6 titles.

Condensed dynamic models for the wheeled vehicles frames stress definition and optimal design / B. Diveyev, M. Melnyk, A. Smolskyj, I. Hurayevska // XVII Polish-Ukrainian conference on CAD in machinery design – implementation and educational problems : book of abstr., Krasiczyn, Oct. 9–10, 2009 / Warsaw Univ. of Technology, Lviv Polytechnic Nat. Univ. – Warsaw, 2009. – P. 13.

Diskrete-continuum modeling of legs external osteosynthesis mechanics / B. Diveyev, J. Olenjuk, P. Denysyuk // Комп'ютерні системи проектування. Теорія і практика : [зб. наук. пр.] / відп. ред. М.В. Лобур. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 62–67. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 651). – Бібліогр.: 8 titles.

High order theories for investigation of laminated structures with clamp condition [Електронний ресурс] / B. Diveyev, I. Kernytskyu, I. Butyter, J. Vybranec, N. Kernytskyu // Electronic J. Polish Agr. Univ. – 2009. – Vol. 12, iss. 2. – Available online: <http://www.ejpau.media.pl/volume12/issue2/abs-04.html>. – Title from the screen.

Pendulum type dynamic vibration absorber applications / B. Diveyev, V. Hrycaj, T. Koval, V. Teslyuk // Комп'ютерні системи проектування. Теорія і практика : [зб. наук. пр.] / відп. ред. М.В. Лобур. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 14–20. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 651). – Бібліогр.: 20 titles.

Дубянський Олександр Всеволодович

Вплив параметрів шин автобусів ЛАЗ на безпеку руху / О. В. Дубянський // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 129–136. – Бібліогр.: 9 назв.

Спрощений розрахунок ведучих мостів трьохвісного вантажного автомобіля із балансирувальною підвіскою заднього візка / О. Дубянський, К. Лейда // Metody obliczeniowe i badawcze w rozwoju pojazdów samochodowych i maszyn roboczych samojedznych. Zarządzanie i marketing w motoryzacji SAKON'09 : pr. zbior. / Politechnika Rzeszowska [et al.] ; pod. red. K. Lejdy. – Rzeszów, 2009. – T. 20. – S. 35–46. – Бібліогр.: 5 назв.

Спрощений розрахунок ведучого керованого моста вантажного повноприводного автомобіля / О. Дубянський // Metody obliczeniowe i badawcze w rozwoju pojazdów

samochodowych i maszyn roboczych samojezdnych. Zarządzanie i marketing w motoryzacji SAKON'09 : pr. zbior. / Politechnika Rzeszowska [et al.] ; pod. red. K. Lejdy. – Rzeszów, 2009. – T. 20. – S. 21–34. – Бібліогр.: 6 назв.

Спрощений розрахунок ведучого моста (півосей, балки) вантажного повноприводного автомобіля / Р. Акоюн, О. Дубянський // Metody obliczeniowe i badawcze w rozwoju pojazdów samochodowych i maszyn roboczych samojezdnych. Zarządzanie i marketing w motoryzacji SAKON'09 : pr. zbior. / Politechnika Rzeszowska [et al.] ; pod. red. K. Lejdy. – Rzeszów, 2009. – T. 20. – S. 9–20. – Бібліогр.: 7 назв.

Спрощений розрахунок колісних та бортових редукторів подвійних рознесених головних передач / Р. Акоюн, О. В. Дубянський // Проекутв., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 8–17.

The simplified calculation of the guiding axel of a six-wheel motor vehicle / K. Lejda, A. Dubjansky, R. Akopjan // Metody obliczeniowe i badawcze w rozwoju pojazdów samochodowych i maszyn roboczych samojezdnych. Zarządzanie i marketing w motoryzacji SAKON'09 : pr. zbior. / Politechnika Rzeszowska [et al.] ; pod. red. K. Lejdy. – Rzeszów, 2009. – T. 20. – S. 53–66. – Bibliogr.: 6 titles.

Житенко Олександр Вікторович

Комп'ютерне моделювання руху та оптимізація компонувальних параметрів дволанкового автовоза / І. Кузьо, О. Житенко, Б. Андрусик // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 169–171.

Методика та комплекс вимірювальної апаратури для дослідження вертикальних коливань дволанкового автовоза / І. В. Кузьо, О. В. Житенко // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.7. – С. 102–105. – Бібліогр.: 5 назв.

Жук Микола Миколайович

Визначення оптимальної кількості пунктів обслуговування на складських комплексах / М. М. Жук, А. Б. Білоус, Г. В. Костельницька // Проекутв., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 137–142.

Визначення швидкостей руху на багатосмугових проїзних частинах на основі диференціального закону розподілу випадкової величини / М. М. Жук, Ю. Я. Ройко, В. В. Гілевич // Проекутв., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 143–146.

Вплив висотної характеристики дороги на водія при русі позаміськими проїзними частинами / М. М. Жук, Ю. Я. Ройко, В. В. Ковалишин // Проекутв., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 147–150.

Завербний Андрій Романович

Віброзвукоізолюючі тонкостінні елементи з приєднаними динамічними гасниками коливань / Б. Дівеєв, А. Смольський, А. Завербний // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 162–164. – Бібліогр.: 9 назв.

Оптимальне проектування систем динамічних гасників коливань на основі конденсованих динамічних моделей / Б. М. Дівеєв, М. Р. Мельник, А. Р. Завербний // Комп'ютерні науки та інформаційні технології : матеріали 4-ї Міжнар. наук.-техн. конф., 15–17 жовт. 2009 р., Львів / Нац. ун-т "Львів. політехніка", Ін-т комп'ют. наук та інформ. технологій. – Л., 2009. – С. 491–494. – Бібліогр.: 27 назв.

Зінько Роман Володимирович

Аналіз результатів досліджень механічних систем з пружно-зчленованими елементами / Ю. М. Черевко, М. І. Черевко, Р. В. Зінько, І. С. Лозовий // Автошляховик України. – 2009. – № 6. – С. 11–15. – Бібліогр.: 11 назв.

Використання графів для побудови математичної моделі систем з пружно-зчленованими елементами / Ю. Черевко, І. Лозовий, Р. Зінько // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 65–66.

Використання графів структури зв'язків для аналізу механічних систем з пружно-зчленованими елементами / Ю. М. Черевко, Р. В. Зінько, І. С. Лозовий // Автошляховик України. – 2009. – № 4. – С. 12–15. – Бібліогр.: 15 назв.

Використання програми тестування рівня знань "ZahystDR" при дипломному проектуванні / Є. К. Вільковський, Р. В. Зінько // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 54–59.

Методика експериментальних досліджень роботи механічних систем : [метод. посіб.] / Р. В. Зінько, І. С. Лозовий, М. І. Черевко, Ю. М. Черевко ; Львів. ін-т Сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного нац. ун-ту "Львів. політехніка". – Л. : ЛІСВ, 2009. – 160 с. : іл. – Бібліогр.: с. 150 (15 назв).

Методика триетапної апробації математичних моделей механічних систем / Ю. М. Черевко, М. І. Черевко, Р. В. Зінько // Перспективи розвитку озброєння і військової техніки сухопутних військ : зб. тез доп. Другої всеукр. наук.-техн. конф., 28–29 квіт. 2009 р., Львів / Львів. ін-т Сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного Нац. ун-ту "Львів. політехніка". – Л., 2009. – С. 148.

Новий спосіб зменшення впливу пошкоджень системи регулювання тиску повітря в шинах / О. Бойко, Р. Зінько // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 249.

Оптимізація доставки дрібногуртових партій вантажу / Є. К. Вільковський, Р. В. Зінько, О. М. Маковейчук, Ю. С. Рахубовський // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 60–64.

Зінько Ярослав Антонович

Випадкові коливання в істотно нелінійній системі з багатьма ступенями вільності / Т. Ванькович, Я. Зінько, М. Боженко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 23–24. – Бібліогр.: 5 назв.

Підвищення ефективності розрахунку стрижневих металевих конструкцій кінематичним методом / Я. Зінько, О. Литвиняк // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 39–40.

Теоретична механіка. Динаміка твердого тіла. Принципи механіки : навч. посіб. для студ. напрямів 6.0923, 60709 та спец. 7.1004 / І. В. Кузьо, Т. М. Ванькович, Я. А. Зінько, М. В. Боженко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 132 с. – Бібліогр.: с. 128 (9 назв).

Качмар Роман Ярославович

Залежність токсичності відпрацьованих газів бензинових двигунів від регулювань системи живлення і запалювання / Є. Ю. Формальчик, Р. Я. Качмар // Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту. – Горлівка, 2009. – № 2 (9). – С. 127–131. – Бібліогр.: 4 назви.

Оптимізація періодичності діагностування автомобільних двигунів за європейськими нормами щодо токсичності відпрацьованих газів / Р. Качмар // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 264–265.

Кичма Андрій Олексійович

Визначення напружено-деформованого стану зварних з'єднань труб методом спекл-інтерферометрії / Ю. В. Банахевич, А. О. Кичма, І. В. Лохман // Нафтогазова енергетика: проблеми та перспективи : міжнар. наук.-техн. конф., Івано-Франківськ, 20–23 жовт., 2009 р. – Івано-Франківськ, 2009. – С. 79.

Визначення напружено-деформованого стану надземних ділянок трубопроводів / Ю. В. Банахевич, А. О. Кичма // Механіка і фізика руйнування будівельних матеріалів та конструкцій : VIII Міжнар. симп., Івано-Франківськ, 5–8 жовт. 2009 р. – Івано-Франківськ, 2009. – С. 4.

Деякі аспекти магнітного контролю залишкових напружень в трубах магістральних газопроводів / З. А. Берник, Я. Р. Корчак, О. І. Дудич, А. В. Проць, А. В. Лесів, А. О. Кичма // Неруйнівний контроль та технічна діагностика : 6-та Нац. наук.-техн. конф. і вист., Україна, Київ, 9–12 черв. 2009 р. : матеріали конф. – К., 2009. – С. 176–178. – Бібліогр.: 6 назв.

Сучасні підходи забезпечення ефективної роботи газотранспортної системи тривалої експлуатації / І. Олійник, А. Кичма, Я. Данило // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 216–217. – Бібліогр.: 3 назви.

The estimation of the influence of residual stresses near the circumferentially-welded bead on the longevity of the pipeline / A. V. Dragilyev, A. O. Kychma, I. V. Lokhman // International conference on pipeline technology 2009, Ostend, Belgium, October 12–14, 2009 : abstracts. – [S. l.], 2009. – P. 35–38. – Bibliogr.: 5 titles.

Кіндрацький Богдан Ілліч

Взаємодія в безмежному тілі плоских тріщин та тонких пружних включень малої жорсткості / Б. Стасюк, Б. Кіндрацький // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 485–490. – Бібліогр.: 4 назви.

Проблеми та особливості віброзахисту устаткування зі змінною масою та великими амплітудами коливань / Б. Кіндрацький, В. Павлище // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 166–167. – Бібліогр.: 5 назв.

Структурно-параметричний синтез рівночастотного віброзахисного пристрою з демпфером сухого тертя і механічним зворотним зв'язком / Б. Кіндрацький // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 165–166.

Коляса Остап Леонідович

Особливості методології визначення центру ваги дво- і трьохвісного автобуса для проведення випробувань згідно правил ЕЭК ООН № 66 / К. Е. Голенко, О. З. Горбай, Л. В. Крайник, О. Л. Коляса // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 78–83.

Порівняльна оцінка точності різновимірних теплових моделей автомобільних дискових гальм / Г. С. Гудз, О. Л. Коляса, О. З. Горбай // *Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України.* – Л., 2009. – Вип. 19.3. – С. 271–276. – Бібліогр.: 6 назв.

Принципи вибору теплових моделей автомобільних дискових гальм за точністю розв'язку / О. Коляса, М. Осташок, Я. Яворський // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 265–266.

Костельницька Галина Василівна

Аналіз рівня аварійності та вплив коефіцієнта зчеплення на можливість скоєння ДТП і їх важкість / Г. В. Костельницька, І. Я. Кулиняк // *Přední vědecké novinky–2009 : materiály V Mezinár. věd.-praktická konf., 25 srpna – 05 září 2009 r. – Praha : Education and Science, 2009.* – D. 7 : *Technické vědy. Matematika. Moderní informační technologie. Fyzika.* – S. 12–15. – Бібліогр.: 8 назв.

Визначення оптимальної кількості пунктів обслуговування на складських комплексах / М. М. Жук, А. Б. Білоус, Г. В. Костельницька // *Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів.* – 2009. – № 17. – С. 137–142.

Зворотний лізинг – механізм поповнення обігових коштів / І. Я. Кулиняк, Г. В. Костельницька // *Přední vědecké novinky–2009 : materiály V Mezinár. věd.-praktická konf., 25 srpna – 05 září 2009 r. – Praha : Education and Science, 2009.* – D. 1 : *Ekonomické vědy.* – S. 17–19. – Бібліогр.: 3 назви.

Коцюмбас Олег Йосипович

Дослідження закономірностей розподілу температурних полів у автомобільних гільзах циліндрів / Г. С. Гудз, М. В. Глобчак, О. Й. Коцюмбас // *Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту.* – Горлівка, 2009. – № 1 (8). – С. 126–130. – Бібліогр.: 6 назв.

Особливості математичної моделі динаміки намотувальної системи з барабанами у формі правильних призм з підпружиненим компенсатором / В. Будзан, В. Віннік, О. Коцюмбас // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 22–23. – Бібліогр.: 3 назви.

Побудова математичної моделі намотувальної системи з барабанами в формі правильних призм і поступальним компенсатором / В. І. Будзан, В. М. Віннік, О. Й. Коцюмбас // *Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо.* – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 12–17. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 3 назви.

Принципи побудови теплової моделі гільзи циліндра автомобільного двигуна / Г. Гудз, М. Глобчак, О. Коцюмбас // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 256–257.

Крайник Любомир Васильович

Аналіз методів досліджень життєвого простору секцій кузовів автобусів класів М2 та М3 під час їх випробувань на міцність / К. Е. Голенко, О. З. Горбай, Л. В. Крайник // *Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо.* – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 21–28. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Динаміка і параметрична оптимізація гальмового приводу тривісного автобуса з моноблочним кузовом / Л. В. Крайник, І. Г. Дуфанець // *Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту.* – Горлівка, 2009. – № 2 (9). – С. 33–36. – Бібліогр.: 5 назв.

Еквівалентні методи відповідності Правилам № 66 ЄЕК ООН автобусів типу Low-entry / Л. В. Крайник, О. З. Горбай, К. Е. Голенко // LXV Науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, аспірантів, студентів та структурних підрозділів університету : тези доп. / Нац. транспорт. ун-т. – К., 2009. – С. 395–396.

Моделювання вібронавантаження водія та пасажирів автобусів / Л. Крайник, С. Назаркевич // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 266–267.

Особливості методології визначення центру ваги дво- і трьохвісного автобуса для проведення випробувань згідно правил ЕЭК ООН № 66 / К. Е. Голенко, О. З. Горбай, Л. В. Крайник, О. Л. Коляса // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 78–83.

Формування нормативної оцінки плавності руху автобусів / Л. В. Крайник, С. М. Назаркевич // Вісн. Донец. ін-ту автомоб. трансп. – 2009. – № 3. – С. 19–22. – Бібліогр.: 9 назв.

Кузьо Ігор Володимирович

Асимптотичні наближення хвильових процесів у довгомірних тілах, які характеризуються поздовжнім рухом / І. В. Кузьо, Б. І. Сокіл, А. І. Андрухів, М. Б. Сокіл // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 3 (55). – С. 24–28. – Бібліогр.: 14 назв.

Врахування пружних деформацій опор обертових печей під час монтажно-налагоджувальних робіт / І. В. Кузьо, Л. В. Дзюбик // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 39–42. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 6 назв.

Комп'ютерне моделювання руху та оптимізація компонувальних параметрів дволанкового автовоза / І. Кузьо, О. Житенко, Б. Андрусик // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 169–171.

Методика та комплекс вимірювальної апаратури для дослідження вертикальних коливань дволанкового автовоза / І. В. Кузьо, О. В. Житенко // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.7. – С. 102–105. – Бібліогр.: 5 назв.

Моделювання просторового положення крупногабаритних агрегатів неперервної дії / І. Кузьо, Л. Дзюбик // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 288–289.

Обґрунтування параметрів пристрою для дозування компонентів бетонної суміші за абсолютними об'ємами / Ю. П. Шоловій, І. В. Кузьо // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 52–56. – Бібліогр.: 4 назви.

Поширення теорії синфазних коливань у розрахунку замкнених міжрезонансних механічних коливальних систем вібраційних машин з електромагнітним приводом / О. С. Ланець, І. В. Кузьо, Я. В. Шпак // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 35–41. – Бібліогр.: 3 назви.

Розвиток механіки у Львівській політехніці (до 165-річчя Національного університету "Львівська політехніка" та 135-річчя підготовки у ньому інженерів-механіків) / І. В. Кузьо // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 3–6. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641).

Теоретична механіка. Динаміка твердого тіла. Принципи механіки : навч. посіб. для студ. напрямів 6.0923, 60709 та спец. 7.1004 / І. В. Кузьо, Т. М. Ванькович, Я. А. Зінько, М. В. Боженко ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 132 с. – Бібліогр.: с. 128 (9 назв).

Кук Андрій Михайлович

Вплив режимів вібраційно-відцентрового зміцнення на геометричні параметри якості поверхні нежорстких циліндричних деталей / Я. Кусий, А. Кук, Л. Арендар // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 194–196.

Прогнозування режимів різання при чистовому обробленні плоских поверхонь / В. В. Широков, Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. З. Яворський, В. П. Котляров // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 161–163.

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Кусий Ярослав Маркіянович

Вплив режимів вібраційно-відцентрового зміцнення на геометричні параметри якості поверхні нежорстких циліндричних деталей / Я. Кусий, А. Кук, Л. Арендар // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 194–196.

Динамічні процеси в нелінійних однорідних одновимірних механічних системах / В. Г. Топільницький, Я. М. Кусий, М. Б. Сокіл // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 71–79. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Дослідження впливу режимів вібраційно-відцентрового зміцнення на геометричні параметри якості поверхні довгомірних циліндричних деталей / Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 44–51. – Бібліогр.: 9 назв.

Дослідження динамічних процесів у нелінійних дискретно-неперервних механічних системах / В. Топільницький, Я. Кусий, О. Велика // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 62–63.

Прогнозування режимів різання при чистовому обробленні плоских поверхонь / В. В. Широков, Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. З. Яворський, В. П. Котляров // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 161–163.

Прогнозування технологічних параметрів вібраційно-відцентрового зміцнення довгомірних циліндричних деталей / Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький, О. Я. Литвиняк // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 141–144.

Розрахунок профілю фасонних різців засобами прикладного програмного забезпечення / Я. М. Кусий, Я. М. Литвиняк, В. Г. Топільницький // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 13–17. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 5 назв.

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Удосконалення методики визначення методів оброблення поверхонь деталей машин / Я. М. Кусий, І. І. Юрчишин, І. С. Афтаназів // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 144–147.

Лампіка Роман Володимирович

Дослідження теплового і деформованого стану стрижнів багатозв'язних перерізів / М. Войтович, Р. Лампіка, Б. Воробець // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 109–110.

Теплопровідність трубчастих елементів з покриттями / Б. С. Воробець, Р. В. Лампіка // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 41–45. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 6 назв.

Ланець Олексій Степанович

Вибір раціональних параметрів стержневої системи вібраційного оброблювального комплексу з електромагнітним приводом / В. М. Гурський, О. С. Ланець, Я. В. Шпак // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 29–34. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Експериментальне підтвердження наявності додаткових підсилень коливань у високоефективних міжрезонансних механічних коливальних системах, створених на основі теорії синфазних коливань / О. С. Ланець // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 3 (55). – С. 29–34. – Бібліогр.: 1 назва.

Обґрунтування ефективності та параметричних особливостей високоефективних міжрезонансних вібраційних машин з електромагнітним приводом / О. С. Ланець, Т. І. Кочан, В. І. Лозинський // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 17–32. – Бібліогр.: 7 назв.

Переваги реалізації синфазних коливань у механічних коливальних системах вібраційних машин з погляду енергоспоживання / О. Ланець, Я. Шпак, В. Лозинський // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 315–317. – Бібліогр.: 3 назви.

Підбір параметрів високоефективної міжрезонансної механічної коливальної системи віброуючої рамки, створеної на основі теорії синфазних коливань / О. С. Ланець,

Т. І. Кочан, Я. В. Шпак, Є. М. Махоркін // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 49–53. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка"; № 642).

Поширення теорії синфазних коливань у розрахунку замкнених міжрезонансних механічних коливальних систем вібраційних машин з електромагнітним приводом / О. С. Ланець, І. В. Кузьо, Я. В. Шпак // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 35–41. – Бібліогр.: 3 назви.

Практичне використання коефіцієнта додаткового динамічного підсилення коливань у розрахунку високоефективних міжрезонансних вібротехнічних машин / О. С. Ланець // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 43–45. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка"; № 641). – Бібліогр.: 2 назви.

Литвиняк Ярослав Мирославович

Изготовление червячных колес глобоидальных передач / И. Е. Грицай, Я. М. Литвиняк // Оборудование и инструмент для профессионалов. – 2009. – № 4. – С. 18–20.

Моделювання впливу технологічних факторів на силові параметри процесу зубонарізання та точність циліндричних синусоїдальних зубчастих коліс / Я. Литвиняк, І. Грицай // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 196–198.

Нарізка глобоїдальних черв'ячних коліс дисковим інструментом в умовах обкочування / І. Є. Грицай, Я. М. Литвиняк // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 97–99.

Особливості нарізання дисковими фрезами під час обкочування циліндричних зубчастих коліс / Я. Литвиняк, І. Грицай, Є. Махоркін // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 198–199.

Підвищення ефективності операцій виготовлення циліндричних евольвентних зубчастих коліс радіальним формоутворенням зубців / Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 18–24. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка"; № 642). – Бібліогр.: 4 назви.

Розрахунок профілю фасонних різців засобами прикладного програмного забезпечення / Я. М. Кусий, Я. М. Литвиняк, В. Г. Топільницький // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 13–17. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка"; № 642). – Бібліогр.: 5 назв.

Синусоїдальні зубчасті передачі як альтернатива традиційним передачам та новий метод їх виготовлення / І. Є. Грицай, Я. М. Литвиняк // Вісн. Нац. техн. ун-ту "ХПІ". – 2009. – № 19, темат. вип. : Проблеми механічного приводу. – С. 43–52. – Бібліогр.: 8 назв.

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Лозовий Ігор Степанович

Аналіз результатів досліджень механічних систем з пружно-зчленованими елементами / Ю. М. Черевко, М. І. Черевко, Р. В. Зінько, І. С. Лозовий // Автошляховик України. – 2009. – № 6. – С. 11–15. – Бібліогр.: 11 назв.

Використання графів для побудови математичної моделі систем з пружно-зчленованими елементами / Ю. Черевко, І. Лозовий, Р. Зінько // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 65–66.

Використання графів структури зв'язків для аналізу механічних систем з пружно-зчленованими елементами / Ю. М. Черевко, Р. В. Зінько, І. С. Лозовий // Автошляховик України. – 2009. – № 4. – С. 12–15. – Бібліогр.: 15 назв.

Методика експериментальних досліджень роботи механічних систем : [метод. посіб.] / Р. В. Зінько, І. С. Лозовий, М. І. Черевко, Ю. М. Черевко ; Львів. ін-т Сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного нац. ун-ту "Львів. політехніка". – Л. : ЛІСВ, 2009. – 160 с. : іл. – Бібліогр.: с. 150 (15 назв).

Моделювання роботи вітроенергетичних установок з лопатями просторового профілю на радіусі вітроколеса / Т. Круць, І. Лозовий // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 44–45.

Оптимізація профілю лопаті тихохідного вітроколеса вітроенергетичної установки / М. Б. Кудлик, І. С. Лозовий // Восьма відкрита наукова конференція професорсько-викладацького складу Інституту прикладної математики та фундаментальних наук, присвячена 165-річчю Національного університету "Львівська політехніка" : тези доп., Львів, 12–13 листоп. 2009 р. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 86.

Майструк Володимир Володимирович

Використання програми COSMOS FloWorks програмного продукту SOLID WORKS для дослідження поля швидкостей в прямоточному циклоні з коаксіальною вставкою / А. Дубинін, В. Майструк, Р. Гаврилів // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 192.

Малашенко Володимир Володимирович

Ефективність механізмів вільного ходу з кульковими обгінними муфтами / В. О. Малашенко, М. П. Мартинців, В. В. Малашенко // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.4. – С. 89–93. – Бібліогр.: 13 назв.

Закономірність питомого навантаження у робочій зоні кулькової муфти вільного ходу / В. Малашенко, О. Сороківський, І. Кравець // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 290–291.

Комп'ютерно-експериментальне визначення спрацювання зубців великогабаритних зубчатих передач млинів / В. О. Малашенко, І. Є. Кравець, В. В. Малашенко // Вісн. Нац. техн. ун-ту "ХПІ". – 2009. – № 20. – С. 96–102. – Бібліогр.: 8 назв.

Підвищення навантажувальної здатності та спрощення конструкції кулькової обгінної муфти стартерів / В. Малашенко, Г. Куновський, В. В. Малашенко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 289–290.

Малашенко Володимир Олександрович

Геометричні та силові залежності приводів велосипедів з новою кульковою муфтою вільного ходу / В. О. Малашенко, О. І. Сороківський, А. О. Борис // Динаміка, міцність та

проекування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 46–49. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 11 назв.

Ефективність механізмів вільного ходу з кульковими обгінними муфтами / В. О. Малащенко, М. П. Мартинців, В. В. Малащенко // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.4. – С. 89–93. – Бібліогр.: 13 назв.

Комп'ютерно-експериментальне визначення спрацювання зубців великогабаритних зубчатих передач млинів / В. О. Малащенко, І. Є. Кравець, В. В. Малащенко // Вісн. Нац. техн. ун-ту "ХПІ". – 2009. – № 20. – С. 96–102. – Бібліогр.: 8 назв.

Муфти приводів: конструкції та приклади розрахунків : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / В. О. Малащенко. – 2-ге вид., переробл. і доповн. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 208 с. – Бібліогр.: с. 204–206 (54 назви).

Підвищення навантажувальної здатності та спрощення конструкції кулькової обгінної муфти стартерів / В. Малащенко, Г. Куновський, В. В. Малащенко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 289–290.

Розробка математичної моделі та обґрунтування основних параметрів стрічкових конвеєрів / В. О. Малащенко, М. П. Мартинців, О. М. Удовичський // Підйом.-транспорт. техніка. – 2009. – № 2. – С. 39–46. – Бібліогр.: 8 назв.

Мастикаш Олександр Леонідович

Програмне регулювання процесів виконання різнорідних заявок на потоковій лінії / О. Мастикаш // Машинознавство. – 2009. – № 9. – С. 39–43. – Бібліогр.: 4 назви.

Програмне регулювання процесів обслуговування різномаркових автомобілів на потоковій лінії / О. Мастикаш // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 270–271.

Махоркін Євген Миколайович

Особливості нарізання дисковими фрезами під час обкочування циліндричних зубчастих коліс / Я. Литвиняк, І. Грицай, Є. Махоркін // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 198–199.

Підбір параметрів високоефективної міжрезонансної механічної коливальної системи віброуючої рамки, створеної на основі теорії синфазних коливань / О. С. Ланець, Т. І. Кочан, Я. В. Шпак, Є. М. Махоркін // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 49–53. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642).

Прогнозування режимів різання при чистовому обробленні плоских поверхонь / В. В. Широков, Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. З. Яворський, В. П. Котляров // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 161–163.

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцок, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Мельничук Ігор Михайлович

Віброманіпуляційний комплекс автоматичного укладання виробів / В. Шенбор, В. Боровець, І. Мельничук // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 319–320. – Бібліогр.: 3 назви.

Назар Ігор Богданович

Визначення залишкових напружень при багат шаровому зварюванні труб / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 164.

Дослідження зварювальних напружень у стиках труб різної товщини / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 163.

Забезпечення технологічної міцності зварних з'єднань магістральних трубопроводів із високо міцних сталей / А. Р. Дзюбик, Р. В. Палаш, І. Б. Назар // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.10. – С. 89–94. – Бібліогр.: 5 назв.

Застосування залізо-марганцевих порошкових дротів для відновлення деталей, що працюють в абразивному середовищі / А. Дзюбик, І. Назар, І. Химич // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 212–213.

Оцінка напруженого стану зварних стиків магістральних трубопроводів неруйнівними методами / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Вісн. Кременчуц. держ. політехн. ун-ту ім. М. Остроградського. – 2009. – Вип. 5 (58), ч. 1. – С. 65–67. – Бібліогр.: 3 назви.

Підвищення ресурсу зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Дзюбик, І. Назар, Р. Палаш // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 212.

Фактори впливу на розподіл залишкових напружень у зварних з'єднаннях оболонкових конструкцій із легованих сталей / Р. В. Палаш, А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 77.

Шляхи забезпечення ресурсу зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Дзюбик, І. Назар, Р. Палаш, І. Геряк // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 917–922. – Бібліогр.: 7 назв.

Назар Ірина Ігорівна

Вплив нелінійного демпфування на резонансні явища гнучкого елемента механічного приводу / П. М. Гашук, І. І. Назар, Б. І. Сокіл // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 61–65. – Бібліогр.: 9 назв.

Назаркевич Степан Михайлович

Моделювання вібронавантаження водія та пасажирів автобусів / Л. Крайник, С. Назаркевич // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 266–267.

Особливості побудови підсистеми визначення шляху і експериментальні дослідження її складових частин / Ю. І. Бударецький, М. Г. Грубель, М. І. Гладкий, С. М. Назаркевич // Перспективи розвитку озброєння і військової техніки сухопутних військ : зб. тез доп. Другої всеукр. наук.-техн. конф., 28–29 квіт. 2009 р., Львів / Львів. ін-т Сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного Нац. ун-ту "Львів. політехніка". – Л., 2009. – С. 157.

Формування нормативної оцінки плавності руху автобусів / Л. В. Крайник, С. М. Назаркевич // Вісн. Донец. ін-ту автомоб. трансп. – 2009. – № 3. – С. 19–22. – Бібліогр.: 9 назв.

Немий Степан Володимирович

Особливості навантаження вальниць коробок передач автомобілів / С. В. Немий // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 50–55. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 7 назв.

Формування експлуатаційної ефективності системи електростартерного пуску двигунів автобусів / С. В. Немий, І. Р. Вайда // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 56–61. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 7 назв.

Николишин Мирон Михайлович

Двовісний розтяг однорідної ізотропної пластини з двома рівними співвісними тріщинами з урахуванням пластичних зон біля їх вершин / М. М. Николишин, В. К. Опанасович, Л. Р. Куротчин, М. С. Слободян // Мат. методи та фіз.-мех. поля. – 2009. – Т. 52, № 1. – С. 115–121. – Бібліогр.: 13 назв.

Предельное равновесие трансверсально-изотропной сферической оболочки с двумя поверхностными трещинами / М. М. Николишин, В. И. Швабюк, Ю. П. Фещук // Приклад. механика. – 2009. – Т. 45, № 4. – С. 109–115. – Библиогр.: 18 назв.

Нікіпчук Сергій В'ячеславович

Аналіз та оптимізація схем суміщення структурних елементів у системах охолодження автотранспортних двигунів / С. Нікіпчук // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 271–272.

Новіцький Ярослав Мар'янович

Комп'ютерне моделювання та розрахунок несучих конструкцій конвеєрів / О. І. Ворона, В. М. Гелетій, Я. М. Новіцький // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 17–20. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641).

Особливості застосування програмних продуктів для розрахунків несучих конструкцій конвеєрів / О. Ворона, В. Гелетій, Я. Новіцький // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 309–311.

Розрахунок несучих конструкцій стрічкових конвеєрів на основі застосування сучасних програмних продуктів / О. І. Ворона, В. М. Гелетій, Я. М. Новіцький // Технолог. системи. – 2009. – № 3 (47). – С. 51–54. – Бібліогр.: 3 назви.

Оліскевич Мирослав Стефанович

Комплексна динамічна автоматизована система керування магістральними транспортними потоками / М. Оліскевич, М. Козлинський // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 273–275.

Оптимізація інтервалів дискретизації навігаційної інформації при дотриманні найбільш ощадних програм руху автомобілів в логістичних системах / М. С. Оліскевич // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 304–310.

Осадчук Василь Антонович

Діагностування напруженого стану і оцінка міцності ділянок магістральних трубопроводів з тріщинами в зоні різнотовщинних кільцевих зварних з'єднань / В. Осадчук, П. Гащук, Ю. Пороховський // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 865–870. – Бібліогр.: 7 назв.

Оцінка допустимості дефектів типу кільцевих тріщин в зоні зварних монтажних швів магістральних трубопроводів / Ю. Банахевич, В. Осадчук // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 210–211. – Бібліогр.: 3 назви.

Осташук Микола Михайлович

Принципи вибору теплових моделей автомобільних дискових гальм за точністю розв'язку / О. Коляса, М. Осташук, Я. Яворський // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 265–266.

Павлище Володимир Теодорович

Особливості розрахунку за тяговою здатністю автоматично регульованої клинопасової передачі з самозатяжними кільцями / Р. Я. Предко, В. Т. Павлище // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 75–79. – Бібліогр.: 5 назв.

Проблеми та особливості віброзахисту устаткування зі змінною масою та великими амплітудами коливань / Б. Кіндрацький, В. Павлище // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 166–167. – Бібліогр.: 5 назв.

Палаш Володимир Миколайович

Вплив параметрів режиму зварювання на напружений стан зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Р. Дзюбик, В. М. Палаш // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.12. – С. 91–95. – Бібліогр.: 7 назв.

Особливості "відбілювання" чавунів під час їх дугового наплавлення сталевим дротом / В. М. Палаш, В. М. Юськів, А. Р. Дзюбик // Сварочное производство в машиностроении: перспективы развития : материалы I Междунар. науч.-техн. конф., Украина, Краматорск, [6–9 окт. 2009 г.], посвящ. 75-летию ИЭС им. Е.О. Патона и 75-летию ЗАО "НКМЗ" / Донбас. гос. машиностроит. акад., ЗАО "Новокраматор. машиностроит. з-д". – Краматорск, 2009. – С. 52–54.

Природа зони сплавлення при дуговому наплавленні сірих чавунів сталним дротом без їх попереднього підігрівання / В. Палаш, Т. Ступницький // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 217–218.

Палаш Роман Володимирович

Визначення залишкових напружень при багатозаровому зварюванні труб / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 164.

Дослідження зварювальних напружень у стиках труб різної товщини / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 163.

Забезпечення технологічної міцності зварних з'єднань магістральних трубопроводів із високо міцних сталей / А. Р. Дзюбик, Р. В. Палаш, І. Б. Назар // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.10. – С. 89–94. – Бібліогр.: 5 назв.

Оцінка напруженого стану зварних стиків магістральних трубопроводів неруйнівними методами / А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар, Р. В. Палаш // Вісн. Кременчуц. держ. політехн. ун-ту ім. М. Остроградського. – 2009. – Вип. 5 (58), ч. 1. – С. 65–67. – Бібліогр.: 3 назви.

Підвищення ресурсу зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Дзюбик, І. Назар, Р. Палаш // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 212.

Фактори впливу на розподіл залишкових напружень у зварних з'єднаннях оболонкових конструкцій із легованих сталей / Р. В. Палаш, А. Р. Дзюбик, І. Б. Назар // Зварювання та споріднені технології : матеріали V Всеукр. наук.-техн. конф. молодих учених та спеціалістів, 27–29 трав. 2009 р., Київ, конф. присвяч. 75-річчю заснування ІЕЗ ім. Є. О. Патона / НАН України, Ін-т електрозварювання ім. Є. О. Патона, Рада наук. молоді ІЕЗ ім. Є. О. Патона. – К., 2009. – С. 77.

Шляхи забезпечення ресурсу зварних стиків магістральних трубопроводів / А. Дзюбик, І. Назар, Р. Палаш, І. Геряк // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 917–922. – Бібліогр.: 7 назв.

Пельо Роман Андрійович

Енергоощадні програми перемикання сходинок у трансмісії автомобіля фрикційними засобами / П. Гащук, Р. Пельо // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 251–252.

Підгайний Тарас Юрійович

Визначення частот і форм вільних коливань складеного стрижня як тришарової конструкції / Є. В. Харченко, Т. Ю. Підгайний // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 80–86. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 16 назв.

Математичне моделювання вільних поздовжньо-поперечних коливань складеного стрижня / Є. Харченко, Т. Підгайний // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-

механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 63–64.

Mathematical modelling of transverse and torsion vibrations of compound metalwares / Y. Kharchenko, T. Pidhaynyy // Current issues of civil and environmental engineering : XII Intern. sci. conf., 17–19 Sept. 2009, Rzeszów, Poland : book of abstr. / Rzeszów univ. of technology. – Rzeszów, 2009. – P. 36.

Попович Віталій Васильович

Оптимізація кінематики передньої підвіски та кермового керування шасі автобуса з дверми у передньому звисі / А. Волошанський, В. Попович // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 250–251.

Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство. Практикум : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл., які навчаються за напрямом "Інж. механіка" / В. В. Попович, А. І. Кондир, Е. І. Плешаков, В. В. Попович, І. П. Паздрій. – Л. : Світ, 2009. – 552 с. : іл. – Бібліогр.: с. 543–549.

Пороховський Юрій Васильович

Вплив зсувної жорсткості на розподіл залишкових напружень біля нероз'ємних з'єднань трубопроводів / П. Гащук, Т. Николишин, Ю. Пороховський // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 26–28. – Бібліогр.: 3 назви.

Діагностування напруженого стану і оцінка міцності ділянок магістральних трубопроводів з тріщинами в зоні різнотовщинних кільцевих зварних з'єднань / В. Осадчук, П. Гащук, Ю. Пороховський // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 865–870. – Бібліогр.: 7 назв.

Предко Ростислав Ярославович

Методика розрахунку за навантажувальною здатністю автоматично регульованої клинопасової передачі / Р. Предко // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 299–301. – Бібліогр.: 5 назв.

Особливості розрахунку за тяговою здатністю автоматично регульованої клинопасової передачі з самозатяжними кільцями / Р. Я. Предко, В. Т. Павлице // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 75–79. – Бібліогр.: 5 назв.

Ройко Юрій Ярославович

Визначення швидкостей руху на багатосмугових проїзних частинах на основі диференціального закону розподілу випадкової величини / М. М. Жук, Ю. Я. Ройко, В. В. Гілевич // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 143–146.

Вплив висотної характеристики дороги на водія при русі позаміськими проїзними частинами / М. М. Жук, Ю. Я. Ройко, В. В. Ковалишин // Проектув., вир-во та експлуатація автотранспорт. засобів і поїздів. – 2009. – № 17. – С. 147–150.

Свізінський Василь Павлович

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Серкіз Орест Романович

Аналіз дослідження структурних і конструктивних схем вібраційних трубчастих конвеєрів з електромагнітним приводом / В. М. Боровець, О. Р. Серкіз, В. С. Шенбор // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 9–14. – Бібліогр.: 7 назв.

Скальський Валентин Романович

Акустико-емісійне діагностування елементів конструкцій : наук.-техн. посіб. : у 3 т. / З. Т. Назарчук, В. Р. Скальський ; НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка. – К. : Наук. думка, 2009. – Т. 1 : Теоретичні основи методу акустичної емісії. – 288 с. : іл. – Бібліогр.: с. 254–281. – Тит. арк. парал. укр., англ.

Акустико-емісійне діагностування елементів конструкцій : наук.-техн. посіб. : у 3 т. / З. Т. Назарчук, В. Р. Скальський ; НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка. – К. : Наук. думка, 2009. – Т. 2 : Методологія акустико-емісійного діагностування. – 264 с. : іл. – Бібліогр.: с. 229–257. – Тит. арк. парал. укр., англ.

Акустико-емісійне діагностування руйнування зварних з'єднань алюмінієвих сплавів / В. Скальський, І. Лясота // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 223–224. – Бібліогр.: 6 назв.

Визначення за сигналами акустичної емісії механізмів руйнування скловолоконних композитів / В. Р. Скальський, Д. В. Рудавський, Ю. Я. Матвіїв // Дороги і мости : зб. наук. пр. / Держ. дор. н.-д. ін-т ім. М. П. Шульгіна. – К., 2009. – Вип. 11. – С. 291–297. – Бібліогр.: 7 назв.

Застосування явища акустичної емісії для діагностування руйнування зварних з'єднань алюмінієвих сплавів (огляд) / В. Скальський, І. Лясота // Машинознавство. – 2009. – № 9. – С. 17–22. – Бібліогр.: 36 назв.

Кількісна оцінка стрибків Баркгаузена за сигналами магнетоакустичної емісії / В. Р. Скальський, О. М. Сергієнко, В. Б. Михальчук, Р. І. Семегенівський // Фіз.-хім. механіка матеріалів. – 2009. – Т. 45, № 3. – С. 67–75. – Бібліогр.: 22 назви.

Метод діагностування феромагнетних матеріалів за сигналами магнетопружної акустичної емісії / В. Скальський, З. Назарчук, В. Михальчук, Д. Рудавський, П. Долішній // Механіка руйнування матеріалів і міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 969–974. – Бібліогр.: 14 назв.

Методика розрахунку зони термічного впливу за електронно-променевого зварювання пластин / В. Скальський, І. Лясота // Машинознавство. – 2009. – № 6. – С. 25–28. – Бібліогр.: 5 назв.

Методологія акустико-емісійного діагностування залізобетонних елементів мостових конструкцій / З. Т. Назарчук, В. Р. Скальський // Техн. диагностика і неразрушаючий контроль. – 2009. – № 4. – С. 14–25. – Бібліогр.: 35 назв.

Оцінювання механізмів руйнування скловолоконних композитів за параметрами сигналів акустичної емісії / В. Скальський, Д. Рудавський, Ю. Матвіїв // Вісн. Терноп. держ. техн. ун-ту. – 2009. – Т. 14, № 4. – С. 52–59. – Бібліогр.: 11 назв.

Розподіл напружень у композитному матеріалі, армованому прямолінійними стрижнями / В. Скальський, Д. Рудавський, Ю. Матвіїв // Механіка руйнування матеріалів і

міцність конструкцій / НАН України, Фіз.-мех. ін-т ім. Г. В. Карпенка ; під заг. ред. В. В. Панасюка. – Л., 2009. – С. 575–580. – Бібліогр.: 4 назви.

Сокіл Богдан Іванович

Асимптотичні наближення хвильових процесів у довгомірних тілах, які характеризуються поздовжнім рухом / І. В. Кузьо, Б. І. Сокіл, А. І. Андрухів, М. Б. Сокіл // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 3 (55). – С. 24–28. – Бібліогр.: 14 назв.

Вплив кінематичного збурення та швидкості руху сипкого середовища на динаміку процесу сепарації / З. А. Стоцько, Б. І. Сокіл, Д. П. Ребот // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 54–58. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 3 назви.

Вплив нелінійного демпфування на резонансні явища гнучкого елемента механічного приводу / П. М. Гащук, І. І. Назар, Б. І. Сокіл // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 61–65. – Бібліогр.: 9 назв.

Вплив фізико-механічних характеристик нелінійної системи сипке середовище-вертикальний стрижень на згинні вимушені коливання / Т. Є. Данилевич, Б. І. Сокіл, В. Г. Топільницький // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 45–49. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 9 назв.

Динаміка поздовжнього руху одновимірних тіл і її моделювання на основі асимптотичних наближень / З. Стоцько, Б. Сокіл, В. Топільницький, М. Сокіл // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 59–60.

Нелінійні коливання вібрографів під дією імпульсного збурення / Б. Сокіл, Х. Ліщинська // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 57–59. – Бібліогр. : 2 назви.

Сологуб Богдан Володимирович

Аналіз роботи рекреаційних канатних установок як підвісних конвеєрів / М. П. Мартинців, О. М. Удовиський, Б. В. Сологуб // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.7. – С. 90–97. – Бібліогр.: 7 назв.

Моделювання роботи канатних витягів та обґрунтування їхніх основних параметрів / Б. Сологуб // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 301–302. – Бібліогр.: 6 назв.

Особливості розрахунку систем із замкнутим рухомим тягово-несним канатом / М. П. Мартинців, М. Г. Адамовський, В. В. Баріляк, Б. В. Сологуб // Наук. вісн. : зб. наук.-техн. пр. / Нац. лісотехн. ун-т України. – Л., 2009. – Вип. 19.8. – С. 146–152. – Бібліогр.: 9 назв.

Сороківський Олег Ігорович

Геометричні та силові залежності приводів велосипедів з новою кульковою муфтою вільного ходу / В. О. Малащенко, О. І. Сороківський, А. О. Борис // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту

"Львів. політехніка", 2009. – С. 46–49. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 11 назв.

Закономірність питомого навантаження у робочій зоні кулькової муфти вільного ходу / В. Малащенко, О. Сороківський, І. Кравець // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 290–291.

Стефанович Тетяна Олександрівна

Методика розрахунку збірника дробоструминної установки / З. А. Стоцько, Т. О. Стефанович // Наук. нотатки : міжвуз. зб. (за напрямом "Інж. механіка") / Луц. держ. техн. ун-т. – Луцьк, 2009. – Вип. 25, ч. 1 (червень, 2009). – С. 352–356. – Бібліогр.: 6 назв.

Порівняльна характеристика методів остеосинтезу ребер та грудини / А. Ю. Філь, Ю. Я. Філь, Т. О. Стефанович, В. С. Козопас, А. А. Іващенко, В. С. Жуковський // Галицький лікар. вісн. – Івано-Франківськ, 2009. – Т. 6, № 3. – С. 70–72. – Бібліогр.: 6 назв.

Стоцько Зіновій Антонович

Вплив кінематичного збурення та швидкості руху сипкого середовища на динаміку процесу сепарації / З. А. Стоцько, Б. І. Сокіл, Д. П. Ребот // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 54–58. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 3 назви.

Динаміка позовднього руху одноримірних тіл і її моделювання на основі асимптотичних наближень / З. Стоцько, Б. Сокіл, В. Топільницький, М. Сокіл // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 59–60.

Методика розрахунку збірника дробоструминної установки / З. А. Стоцько, Т. О. Стефанович // Наук. нотатки : міжвуз. зб. (за напрямом "Інж. механіка") / Луц. держ. техн. ун-т. – Луцьк, 2009. – Вип. 25, ч. 1 (червень, 2009). – С. 352–356. – Бібліогр.: 6 назв.

Ступницький Вадим Володимирович

Ефективність впровадження CALS-технологій на машинобудівних підприємствах України / В. В. Ступницький // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 80–84. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 5 назв.

Перспективи розвитку комп'ютерно-інтегрованого машинобудівного виробництва в Україні / В. В. Ступницький // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 113–116.

Принципи формування системної моделі у CALS-технології машинобудівного виробництва / В. Ступницький // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 199–201.

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Таянов Сергій Анатолійович

Аналіз критеріїв для керування адаптивними вібраційними технологічними машинами / С. А. Таянов, Р. В. Чубик // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 99–105. – Бібліогр.: 6 назв.

Дослідження компресії на основі компонентного аналізу кластерів зображень штучного зору робота / С. А. Таянов // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 94–98. – Бібліогр.: 6 назв.

Топільницький Володимир Григорович

Вплив фізико-механічних характеристик нелінійної системи сипке середовище-вертикальний стрижень на згинні вимушені коливання / Т. Є. Данилевич, Б. І. Сокіл, В. Г. Топільницький // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 45–49. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642). – Бібліогр.: 9 назв.

Динаміка поздовжнього руху одновимірних тіл і її моделювання на основі асимптотичних наближень / З. Стоцько, Б. Сокіл, В. Топільницький, М. Сокіл // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 59–60.

Динамічні процеси в нелінійних однорідних одновимірних механічних системах / В. Г. Топільницький, Я. М. Кусий, М. Б. Сокіл // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 71–79. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Дослідження впливу режимів вібраційно-відцентрового зміцнення на геометричні параметри якості поверхні довгомірних циліндричних деталей / Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 44–51. – Бібліогр.: 9 назв.

Дослідження динамічних процесів у нелінійних дискретно-неперервних механічних системах / В. Топільницький, Я. Кусий, О. Велика // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 62–63.

Прогнозування режимів різання при чистовому обробленні плоских поверхонь / В. В. Широков, Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. З. Яворський, В. П. Котлярів // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 161–163.

Прогнозування технологічних параметрів вібраційно-відцентрового зміцнення довгомірних циліндричних деталей / Я. М. Кусий, В. Г. Топільницький, О. Я. Литвиняк // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 141–144.

Розрахунок профілю фасонних різців засобами прикладного програмного забезпечення / Я. М. Кусий, Я. М. Литвиняк, В. Г. Топільницький // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп.

ред. З. А. Стоцько. – Л.: Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 13–17. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка"; № 642). – Бібліогр.: 5 назв.

Розрахунок та оптимізація матриці вирубних штампів з умови міцності та жорсткості / М. Бойко, О. Велика, В. Топільницький // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 155–156.

Форнальчик Євген Юліанович

Залежність токсичності відпрацьованих газів бензинових двигунів від регулювань системи живлення і запалювання / Є. Ю. Форнальчик, Р. Я. Качмар // Вісті Автомоб.-дор. ін-ту / Автомоб.-дор. ін-т Донец. нац. техн. ун-ту. – Горлівка, 2009. – № 2 (9). – С. 127–131. – Бібліогр.: 4 назви.

Обґрунтування потреби імітаційного моделювання системи технічного обслуговування і ремонту військової автомобільної техніки / Є. Ю. Форнальчик, Р. Г. Будяну, О. М. Астапович // Перспективи розвитку озброєння і військової техніки сухопутних військ : зб. тез доп. Другої всеукр. наук.-техн. конф., 28–29 квіт. 2009 р., Львів / Львів. ін-т Сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного Нац. ун-ту "Львів. політехніка". – Л., 2009. – С. 209.

Обґрунтування початкових параметрів до імітаційного моделювання системи технічного обслуговування і ремонту військової автомобільної техніки / Є. Ю. Форнальчик, Р. Г. Будяну // Вісн. Житомир. держ. технол. ун-ту. Сер. Технічні науки. – 2009. – Вип. 2. – С. 101–106. – Бібліогр.: 9 назв.

Обґрунтування початкових параметрів до імітаційного моделювання системи технічного обслуговування і ремонту військової автомобільної техніки / Є. Ю. Форнальчик, Р. Г. Будяну // Зб. наук. пр. Харків. ун-ту Повітряних Сил ім. І. Кожедуба. – 2009. – Вип. 2 (20). – С. 118–122. – Бібліогр. : 8 назв.

Оптимальна періодичність діагностування технічного стану військової автомобільної техніки / Є. Форнальчик, Ю. Фтемов, Р. Будяну // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 277–278.

Характеристика показників експлуатаційної надійності військових автомобілів / Є. Ю. Форнальчик, Р. Г. Будяну // LXV Науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, аспірантів, студентів та структурних підрозділів університету : тези доп. / Нац. транспорт. ун-т. – К., 2009. – С. 386.

Шенбор Владислав Станіславович

Аналіз дослідження структурних і конструктивних схем вібраційних трубчастих конвеєрів з електромагнітним приводом / В. М. Боровець, О. Р. Серкіз, В. С. Шенбор // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 9–14. – Бібліогр.: 7 назв.

Визначення кінетичних параметрів елементів вібраційної машини з обертовим пристроєм / В. М. Боровець, В. С. Шенбор, А. Л. Беспалов // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 3–7. – Бібліогр.: 4 назви.

Віброманіпуляційний комплекс автоматичного укладання виробів / В. Шенбор, В. Боровець, І. Мельничук // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 319–320. – Бібліогр.: 3 назви.

Шоловій Юрій Петрович

Багатофакторна оцінка паливної економічності вантажних автомобілів / Ю. П. Шоловій, М. Г. Грубель, Ф. П. Макогонюк // Перспективи розвитку озброєння і військової техніки сухопутних військ : зб. тез доп. Другої всеукр. наук.-техн. конф., 28–29 квіт. 2009 р., Львів / Львів. ін-т Сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного Нац. ун-ту "Львів. політехніка". – Л., 2009. – С. 216.

Обґрунтування параметрів пристрою для дозування компонентів бетонної суміші за абсолютними об'ємами / Ю. П. Шоловій, І. В. Кузьо // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 52–56. – Бібліогр.: 4 назви.

Теоретичні основи забезпечення якісних показників роботи дискретних дозаторів компонентів суміші сипких матеріалів / Ю. Шоловій, А. Андрієнко // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 320–322. – Бібліогр.: 1 назва.

Шпак Ярослав Володимирович

Вибір раціональних параметрів стержневої системи вібраційного оброблювального комплексу з електромагнітним приводом / В. М. Гурський, О. С. Ланець, Я. В. Шпак // Динаміка, міцність та проектування машин і приладів : [зб. наук. пр.] / відп. ред. І. В. Кузьо. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 29–34. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 641). – Бібліогр.: 8 назв.

Переваги реалізації синфазних коливань у механічних коливальних системах вібраційних машин з погляду енергоспоживання / О. Ланець, Я. Шпак, В. Лозинський // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 315–317. – Бібліогр.: 3 назви.

Підбір параметрів високоефективної міжрезонансної механічної коливальної системи віброуючої рамки, створеної на основі теорії синфазних коливань / О. С. Ланець, Т. І. Кочан, Я. В. Шпак, Є. М. Махоркін // Оптимізація виробничих процесів і технічний контроль у машинобудуванні та приладобудуванні : [зб. наук. пр.] / відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – С. 49–53. – (Вісник / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; № 642).

Поширення теорії синфазних коливань у розрахунку замкнених міжрезонансних механічних коливальних систем вібраційних машин з електромагнітним приводом / О. С. Ланець, І. В. Кузьо, Я. В. Шпак // Вібрації в техніці та технологіях. – 2009. – № 2 (54). – С. 35–41. – Бібліогр.: 3 назви.

Розрахунок строку служби пружних елементів вібраційних машин з електромагнітними вібробуджувачами / О. Гаврильченко, В. Гурський, Я. Шпак // 9-й Міжнародний симпозіум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 313–315. – Бібліогр.: 4 назви.

Розробка вібраційного живильника-змішувача з електромагнітним приводом / В. М. Гурський, Я. В. Шпак // Автоматизація вироб. процесів у машинобуд. та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / Нац. ун-т "Львів. політехніка" ; відп. ред. З. А. Стоцько. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – Вип. 43. – С. 7–16. – Бібліогр.: 5 назв.

Юрчишин Ігор Іванович

Комплексні рішення для інженерної підготовки сучасного виробництва. Новий рівень ефективності / І. Юрчишин // Продуктивность внедрения автоматизации конструкторско-технологической подготовки производства и информатизации управления ТООИР в машиностроении, ГКМ, энергетике : конференция, 25–26 мая 2009 г., Днепропетровск / Нац. металлург. акад. Украины [и др.]. – Днепропетровск, 2009. – С. 11.

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).

Удосконалення методики визначення методів оброблення поверхонь деталей машин / Я. М. Кусий, І. І. Юрчишин, І. С. Афтаназів // Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала в современных условиях : материалы Девятой ежегод. междунар. пром. конф., 9–13 февр. 2009 г., п. Славское, Карпаты. – Киев, 2009. – С. 144–147.

Яворський Ярослав Петрович

Принципи вибору теплових моделей автомобільних дискових гальм за точністю розв'язку / О. Коляса, М. Осташук, Я. Яворський // 9-й Міжнародний симпозиум українських інженерів-механіків у Львові : присвяч. 165-річчю Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 20–22 трав. 2009 р. : праці / Нац. ун-т "Львів. політехніка" [та ін.]. – Л., 2009. – С. 265–266.

Яцюк Василь Антонович

Технологія машинобудування : посіб.-довід. для викон. кваліфікац. робіт студ. баз. напряму "Інж. механіка" та спец. "Технологія машинобуд." / І. І. Юрчишин, Я. М. Литвиняк, І. Є. Грицай, М. Л. Кукляк, Я. М. Кусий, В. В. Ступницький, В. А. Яцюк, А. М. Кук, Є. М. Махоркін, В. П. Свізінський ; за ред. І. І. Юрчишина ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Л. : Вид-во Нац. ун-ту "Львів. політехніка", 2009. – 528 с. : іл. – Бібліогр.: с. 523–526 (69 назв).