

Міністерство освіти і науки України
Українська інженерно-педагогічна академія
Наукова бібліотека

**ШЕЛЕПОВ
ІГОР ГРИГОРОВИЧ**

Біобібліографічний покажчик

До 80-річчя з дня народження

Харків
УПА
2015

УДК 378(01)
ББК 74.58я1

Рекомендовано
Науково-методичною Радою
Української інженерно-педагогічної академії
(протокол № 1 від 04.09.2015 р.)

Шелепов І. Г. [Текст] : біобібліогр. покажч. : До 80-річчя з дня народження / Укр. інж.-пед. акад. / уклад.: О. І. Єрьоміна, С. В. Карпенко ; наук. ред. Н. М. Ніколаєнко. – Х. : УПА, 2015. – 74 с.

Видання присвячено 80-річчю з дня народження Ігоря Григоровича Шелепова –кандидата технічних наук, професора кафедри теплоенергетики та енергозберігаючих технологій Української інженерно-педагогічної академії. Видання адресовано педагогічним і науково-педагогічним кадрам, студентам і всім, хто цікавиться проблемами теплоенергетики.

ЗМІСТ

Передмова	4
Основні дати життя та науково-педагогічної діяльності	
І. Г. Шелепова	6
Вітання з ювілеєм колег та учнів	8
Бібліографія праць І. Г. Шелепова	10
Монографії	10
Підручники і навчальні посібники	13
Навчально-методичні видання	16
Статті з періодичних та продовжуваних видань	21
Доповіді і тези доповідей	37
Тези доповідей студентів, виконаних	
під керівництвом І. Г. Шелепова	51
Авторські свідоцтва і патенти	52
Звіти	54
Нормативні матеріали	54
Літературні твори	55
Персоналії	59
Пісні	59
Іменний покажчик	64
Фотододаток	68

ПЕРЕДМОВА

Це видання із серії «Вчені УПА – ювіляри» присвячено 80-річчю з дня народження Ігоря Григоровича Шелепова – кандидата технічних наук, професора кафедри теплоенергетики та енергозберігаючих технологій Української інженерно-педагогічної академії.

Мета видання – представити життєвий та творчий шлях І. Г. Шелепова та наукові праці вченого. До видання увійшли монографії, навчальні посібники, навчально-методичні видання, статті з періодичних та продовжуваних видань, тези доповідей, авторські свідоцтва та патенти, літературні твори. Матеріал згруповано за видами видань в хронологічному порядку, в межах року за абеткою назв видань. Бібліографічні записи надано мовою оригіналу за ДСТУ «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання (ГОСТ 7.1-2003, ITD): ДСТУ ГОСТ 7.1-2006, ДСТУ 3582:2013 «Бібліографічний опис. Скорочення слів і словосполучень українською мовою». Загальні вимоги та правила», ГОСТу Р 7.0.12-2011 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила».

При підготовці видання використано картотеки, каталоги і фонди бібліотек ХДНБ ім. В. Г. Короленка, Української інженерно-педагогічної академії, Національного технічного університету «ХПІ», сайти Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського. Більшість видань перевіreno devisu.

Видання має довідковий апарат – іменний покажчик.

Родные матери мои

Я на землю пришел под березы России,
Когда русская мать подарила мне жизнь,
И сама унеслась в занебесные сини,
Прошептала: «С народом, сыночек, держись!»
Над страною гудели холодные ветры
И в России на всех не хватало тепла.
Я пошел по земле отмерять километры,
Где людская беда словно Волга текла!
Приняла, обласкала меня Украина,
Поделилась со мной, чем богата была!
Приласкала меня, как родимого сына
И меня, будто, снова на свет родила!
Припадаю к груди я твоей, Украина!
Благодарен тебе я за хлеб и приют!
Но сегодня меня донимает кручинा,
И тревоги покоя душе не дают!
Испытала нас жизнь и Чернобыля болью,
И Афганские раны на сердце невмочь!
Чистой русской душой и сыновней любовью,
Я готов тебе Мать-Украина помочь!

И. Шелепов 10.09.1990 г.

ОСНОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ І НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОФЕСОРА І. Г. ШЕЛЕПОВА

Шелепов Ігор Григорович народився 8 жовтня 1935 р. в м. Бійськ Алтайського краю.

Свій трудовий шлях І. Г. Шелепов розпочав у 1953 р. у м. Сталіно (нині Донецьк) у якості формувальника-заливальника ливарного цеху ремонтно-механічного заводу.

У 1954 р. вступив до Сталінського металургійного технікуму за спеціальністю «Промислова теплоенергетика».

У 1956 р. з відзнакою закінчив технікум і отримав направлення до Харківського турбінного завodu.

1957-1964 рр. пройшов шлях від старшого техніка до начальника конструкторського бюро.

1957-1963 рр. – навчання в Українському заочному політехнічному інституті за спеціальністю «Теплові електричні станції».

1964-1967 рр. – навчання в аспірантурі при кафедрі теплотехніки УЗПІ.

У 1969 р. захистив кандидатську дисертацію за темою «Природа пульсаций в контурах с естественной циркуляцией».

У 1967 р. І. Г. Шелепов був прийнятий на роботу до УЗПІ на кафедру теплотехніки асистентом. З цього часу вся трудова діяльність пов’язана з Українським заочним політехнічним інститутом (зараз Українська інженерно-педагогічна академія). Ігор Григорович Шелепов пройшов шлях від асистента до професора кафедри. 35 років І. Г. Шелепов очолював кафедру теплоенергетичних установок та більше 20 років очолював енергетичний факультет. Талановитий організатор навчальної і навчально-методичної роботи, провідний вчений у галузі енергетики Ігор Григорович Шелепов зробив вагомий вкладу справупідготовки висококваліфікованих фахівців для енергетичної галузі. Під його керівництвом та безпосередній участі підготовлено більше 1000 інженерів-теплоенергетиків, багато з яких зараз займають керівні посади на енергетичних підприємствах Харківського регіона і всієї України.

І. Г. Шелепов – автор розробки системи багатоступінчатої підготовки фахівців для енергетичного виробництва, один з організаторів регіональної підготовки інженерів-енергетиків у енергетичних центрах України.

І. Г. Шелепов – фахівець у галузі математичного моделювання процесів у теплоенергетичних установках ТЕС і АЕС, дослідження та оптимізації низькопотенціальних комплексов могутніх парових турбін. Він автор більше 200 наукових праць, серед яких підручник, навчальні посібники, 13 монографій та 7 винаходів. Чотири його учня захистили кандидатські дисертації. Результати більше 30 науково-дослідницьких робіт І. Г. Шелепова в різні роки впроваджено на Змієвській ТЕС, ВАТ «Турбоатом», інституті «Атоменергопроект», Харківському інституті комплексної автоматизації та інших підприємствах України.

Ігор Григорович успішно поєднує наукову та педагогічну діяльність з науково-організаційною. Багато років він є членом науково-технічної Ради Міністерства енергетики України, працює у складі редколегій журналу «Енергетика та електрифікація» та науково-технічного збірника «Енергомашинобудування».

У 1995 р. І. Г. Шелепов був обраний академіком Української академії наукового прогресу, у 2000 р. – академіком міжнародної академії технічної освіти, у 2001 р. – почесним енергетиком України.

У 2004 р. І. Г. Шелепову присвоєно вчене звання почесного академіка Академії наук вищої школи України відділення «Енергетика і ресурсозбереження». Нагороджений медаллю «За трудовое отличие», відзнакою «Відмінник освіти України».

ВІТАННЯ ВІД КОЛЕГ І УЧНІВ

Шановний Ігорю Григоровичу!

Колектив кафедри теплоенергетики та енергозберігаючих технологій широко Вітає Вас із славним ювілеєм – 80-річчям з дня народження і 50-річчям трудової діяльності.

Ми знаємо Вас, дорогий Ігорю Григоровичу, як відомого вченого, життєвий і творчий шлях якого – приклад для колег і студентів служінню її величності – Науці.

Протягом всього творчого наукового життя Ви були завжди на передових позиціях науки і техніки, продовжуючи славні наукові традиції.

Ваші наукові здобутки в галузі енергетики мають велике значення не тільки з точки зору теоретичних зasad, а і практичного застосування у системі оптимального проектування енергетичного обладнання.

Людина енциклопедичних знань, Ви щедро ділитись ними зі своїми колегами, учнями.

Автор понад 200 наукових та науково-методичних праць, серед яких 17 монографій та навчальних посібників, 3 авторських свідоцтва. Член 2-х академій наук: Української академії наукового прогресу і міжнародної академії технічного навчання, почесний енергетик України і почесний академік Академії наук вищої школи України по відділенню «Енергетика та ресурсозбереження».

Бажаємо щоб усі Ваші ідеї втілювалися в життя і приносили людям користь. Крім того, прагнемо побажати Вам і Вашим близьким здоров'я, сімейного благополуччя і відмінного настрою.

Від широкого серця бажаю Вам, дорогий Ігорю Григоровичу, міцного здоров'я на довгі роки, творчої наснаги і успіхів у Вашій благодородній праці.

Колектив кафедри

теплоенергетики та
енергозберігаючих технологій

Уважаемый Игорь Григорьевич!

Ваш скромный труд цены не знает,
Ни с чем он не сравним!
И все с любовью величают
Вас гением простым –
Учитель. Кто ж его не знает,
Простое имя это,
Что светом знаний озаряет
Живую всю планету!
Мы в Вас берем свое начало,
Вы – нашей жизни свет,
И пусть года, как свечи тают,
Нам не забыть Вас, нет!

Профессия учителя, преподавателя во все времена была самой почетной, но наиболее ответственной и тяжелой. В понятии «Учитель» мы вкладываем не только содержание – человек, передающий знания, – а человек, который стал Наставником всей жизни. Умение передать свои глубокие знания и свой опыт молодым ученым – это талант. И этим талантом щедро наделены Вы, уважаемый Игорь Григорьевич. Опытный педагог, высокопрофессиональный специалист в своей области, Вы всегда готовы прийти на помощь своим ученикам в достижении ними поставленных целей. Мы счастливы – что Вы наш Учитель.

Желаем Вам крепкого здоровья, на долгие творческие годы жизни, пусть Ваш творческий расцвет – впереди. Желаем счастья, оптимизма. Огромное, Вам спасибо!

С юбилеем Вас, Игорь Григорьевич!

С уважением к Вам ваши ученики.

БІБЛІОГРАФІЯ ПРАЦЬ ШЕЛЕПОВА І. Г.

1. Шелепов, И. Г. Природа пульсаций в контурах с естественной циркуляцией [Текст] : автореф. дис. ... канд. техн. наук / И. Г. Шелепов ; Харьков.политехн. ин-т. – Харьков : [б. и.], 1969. – 16 с.

1.1 Шелепов, И. Г. Природа пульсаций в контурах с естественной циркуляцией [Текст] : дис. ... канд. техн. наук / И. Г. Шелепов ; науч. рук. Е. М. Новохацкий ; Укр. заоч. политехн. ин-т. – Харьков : [б. и.], 1969. – 167 с.

МОНОГРАФІЇ

1998

2. Артюх, С. Ф. Основы автоматизированных систем управления энергогенерирующими установками электростанций [Текст] : монография / С. Ф. Артюх, М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : Знание LTD, 1998. – 332 с. – Библиогр.: с.324–329(59 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

2000

3. Артюх, С. Ф. Автоматизированные системы управления энергогенерирующими установками электростанций [Текст] : монография / С. Ф. Артюх, М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : Знание LTD, 2000. – 448 с. – Библиогр.: с. 429–443 (171 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

2001

4. Артюх, С. Ф. Автоматизированные системы управления технологическими процессами в энергетике [Текст] : монография / С. Ф. Артюх, М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов . – Харьков : [б. и.], 2001. – 416 с. : ил. – Библиогр.: с. 406–407 (21 назв.).– ISBN 5-7768-0293-8.

5. Артюх, С. Ф. Атомная энергетика [Текст] / С. Ф. Артюх, М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов [и др.] // Человек в измерениях XX века. Прогресс человечества в двадцатом столетии / Междунар. академия

проблем Человека в авиации и космонавтике, Регион. межвуз. науч.-исслед. центр по проблемам человеческого фактора. – М. ; Кировоград : Изд-во Междунар. академии проблем Человека в авиации и космонавтике, 2001. – Т. 2. – С. 71–145. – ISBN 966-7878-07-4.

2002

6. Дуэль, М. А. Оптимальное управление теплоэнергетическими установками электростанций [Текст] : монография / М. А. Дуэль, Т. Л. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2002. – 308 с. : ил. – Библиогр.: с. 300–304 (64 назв.). – ISBN 5–7768–0293–8.

2005

7. Нечуйвітер, М. М. Исследование и оптимизация переменных и переходных режимов работы элементов тепловых схем турбоустановок [Текст] : монография / М. М. Нечуйвітер, Б. А. Аркадьев, И. Г. Шелепов ; Укр. инж.-пед. акад. – Харьков : УИПА, 2005. – 104 с. : ил. – Библиогр.: с.88–90.

2006

8. Диагностирование состояния и условий эксплуатации энергооборудования ТЭС и АЭС [Текст] : монография / М. А. Дуэль, А. Л. Дуэль, В. А. Кострыкин, А. В. Павленко, И. Г. Шелепов; под общ.ред. М. А. Дуэля. – Харьков : [б. и.], 2006. – 284 с. : ил. – Библиогр.: с.275–280 (93 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

9. Нечуйвітер, М. М. Дослідження і оптимізація змінних і переходних режимів роботи елементів теплових схем турбоустановок [Текст] : монографія / М. М. Нечуйвітер, Б. А. Аркад'єв, І. Г. Шелепов. – Харків : [б. в.], 2006. – 98 с. : іл. – Бібліогр.: с.83–85.

2007

10. Дуэль, М. А. Автоматизация теплоэнергетических установок тепловых и атомных электростанций [Текст] : монография / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2007. – 312 с. : ил. – Библиогр.: с. 303–307 (90 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

11. Кострыкин, В. А. Теория тепловых процессов и современные проблемы реновации паротурбинных установок [Текст] : монография / В. А. Кострыкин, И. Г. Шелепов, А. Л. Шубенко. – Харьков : [б. и.], 2007. – 208 с. : ил. – Библиогр.: с. 203–204 (20 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

2010

12. Дуэль, М. А. Совершенствование и развитие автоматизации объектов и технологических процессов энергоблоков ТЭС и АЭС [Текст] : монография / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2010. – 470 с.

13. Дуэль, М. А. Создание и совершенствование автоматизированных систем управления энергоблоками тепловых и атомных электростанций Украины [Текст] : [монография] / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. в.], 2010. – 392 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 383–387 (87 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

2013

14. Дуэль, М. А. Автоматизация энергопроизводства ТЭС и АЭС Украины [Текст] : [монография] / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2013. – 379 с. : ил. – Библиогр.: с. 372–376 (87 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

ПІДРУЧНИКИ
І НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

1991

15. Шелепов, И. Г. Тепловые схемы теплоэнергетических установок электростанций. (Основы проектирования и анализ) [Текст] : учеб. пособие для теплоэнерг. спец. вузов / И. Г. Шелепов, А. А. Палагин, В. К. Заруба ; Харьк. инж.-пед.ин-т. – Киев : УМК ВО, 1991. – 219 с. – Библиогр.: с.214–217 (50 назв.). – ISBN 5-7763-0531-4.

1992

16. Тепловые и атомные электростанции и установки. (Математические модели для проектирования и эксплуатации) [Текст] : учеб. пособие для спец. 10.05, 10.10 / И. Г. Шелепов, С. Ф. Артюх, М. А. Дуэль, В. К. Заруба ; Харьк. инж.-педин-т. – Киев : УМК ВО, 1992. – 304 с. – Библиогр.: с.297–300 (42 назв.). – ISBN 5-7763-1235-3.

17. Шелепов, І. Г. Теплові схеми теплоенергетичних установок електростанцій. (Основи проектування й аналіз) [Текст] : навч. посібник для теплоенерг. спец. вузів: пер. з рос. / І. Г. Шелепов, А. А. Палагін, В. К. Заруба ; Харк. інж.-пед.ін-т. – Київ : НМК ВО, 1992. – 231 с. – Библиогр.: с.226–229 (50 назв). – ISBN 5-7763-0532-2.

1993

18. Шелепов, И. Г. Теплоэнергетические установки электростанций. (Исследование и расчет низкопотенциальных комплексов ТЭС и АЭС) [Текст] : учеб. пособие для спец. 10.05, 10.10 / И. Г. Шелепов, В. К. Заруба, С. В. Яцкевич ; Харьк. инж.-пед.ин-т. – Киев : УМК ВО, 1993. – 198 с. – Библиогр.: с.195–196 (25 назв.). – ISBN 5-7763-1579-4.

19. Шелепов, И. Г. Теплоэнергетические установки электростанций, структура, оборудование и методы расчета тепловых схем [Текст] : учеб. пособие для теплоэнерг. спец. / И. Г. Шелепов ; Ин-т системных исследований образования Украины, Харьк. инж.-

пед. ин-т. – К. : ИСИО, 1993. – 275 с. – Библиогр.: с.269–272 (50 назв.). – ISBN 5-7763-2208-1.

20. Шелепов, И. Г. Теплоенергетичні установки електростанцій. (Дослідження і розрахунок низькопотенціальних комплексів ТЕС і АЕС) [Текст] : учебний посіб. для спец. 10.05, 10.10 / I. Г. Шелепов, В. К. Заруба, С. В. Яцкевич ; Харк. інж.-пед.ін-т. – Київ : УМК ВО, 1993. – 195 с. – Библиогр.: с.192–193 (25 назв).– ISBN 5-7763-1579-4.

21. Шелепов, И. Г. Теплоенергетичні установки електростанцій, структура, устаткування та методи розрахунку теплових схем [Текст] : навч. посіб. для теплоенерг. спец. / I. Г. Шелепов ; Ін-т системних досліджень освіти України, Харк. інж.-пед.ін-т. – Київ: ІСДО, 1993. – 260 с. : ил. – Библиогр.: с.255–257 (48 назв).– ISBN 5-7763-2209-X.

1996

22. Шелепов, И. Г. Энергетические насосные установки ТЭС и АЭС [Текст] : учеб. пособие для теплоэнерг. спец. / И. Г. Шелепов, А. В. Акинин, В. К. Заруба ; Укр. инж.-пед. акад. – Харьков : [б. и.], 1996. – 131 с. – Библиогр.: с.128–129 (30 назв.). – ISBN 5-7763-9397-3.

1997

23. Теоретические основы процессов производства, передачи, преобразования энергии на электростанциях [Текст] : учеб. пособие для тепло- и электро- энерг. спец. вузов / И. Г. Шелепов, А. В. Акинин, С. Ф. Артюх, Т. И. Быкова, В. К. Заруба, О. Т. Ильченко, А. П. Назарчук ; Ин-т содерж. и методов обучения, Укр. инж.-пед акад. – Киев : ИСМО, 1997. – 312 с. : ил. – Библиогр.: с. 306–308. – ISBN 5-7763-8441-9.

2002

24. Артюх, С. Ф. Автоматизированные системы управления энергетическими объектами [Текст] : учебник для energ. спец. высш.

учеб.заведений / С. Ф. Артюх, М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2002. – 408 с. : ил. – Библиогр.: с. 398–399 (33 назв.). – ISBN 5-7768-0293-8.

2004

25. Шелепов, И. Г. Методика расчета принципиальных тепловых схем паротурбинных электростанций [Текст] : учеб.-метод. пособие для спец. 7.090521 "ТЭС" / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, В. А. Кострыкин ; Укр. инж.-пед. акад. – Харьков : [б. и.], 2004. – 228 с. : ил. – Библиогр.: с.224–225 (22 назв.).

2005

26. Шелепов, И. Г. Методика расчета принципиальных тепловых схем паротурбинных электростанций [Текст] : учебно-метод. пособие для спец. 7.090521 "Тепловые электрические станции" / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, В. А. Кострыкин ; Укр. инж.-пед акад. – Изд. испр. и доп. – Харьков : [б. и.], 2005. – 232 с. : ил. – Библиогр.: с.228–229 (11 назв.) .

27. Шелепов, І. Г. Методика розрахунку принципових теплових схем паротурбінних електростанцій [Текст] : навч.-метод. посіб. для спец. 7.090521 "Теплові електричні станції" / І. Г. Шелепов, Т. І. Бикова, В. О. Кострикін ; Укр. інж.-пед. акад. – Харків : [б. в.], 2005. – 216 с. : іл. – Библиогр.: с.213 (11 назв.).

2007

28. Дуэль, М. А. Автоматическое управление теплоэнергетическими установками тепловых и атомных электростанций [Текст] : учебно-метод. пособие для энерг. спец. / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов ; Укр. инж.-пед. акад. – Х. : [б. и.], 2007. – 328 с. : ил. – Библиогр.: с. 318–323 (90 назв.).

29. Теплоэнергетические установки электрических станций [Текст] : учеб. пособие для студ. энергет. спец. / И. Г. Шелепов, В. А. Кострыкин, А. Б. Гулей, Л. Н. Омельченко, Т. И. Быкова, М. М. Нечуйвитер ; под ред. канд. техн. наук, проф. И. Г. Шелепова ;

Укр. інж.-пед. акад.– Харків : [б. и.], 2007. – 324 с. : табл., рис. – Бібліогр.: с. 315–318.

2008

30. Основи теплоенергетики [Текст] : навч. посіб. для вищих навч. закладів енерг. спец. / І. Г. Шелепов, В. О. Кострикін, О. Б. Гулей, Л. М. Омельченко, Т. І. Бикова, М. М. Нечуйвітер ; під ред. проф. І. Г. Шелепова ; Укр. інж.-пед. акад. – Харків : [б. в.], 2008. – 312 с. : іл. – Бібліогр.: с. 303–306 .

2009

31. Нечуйвітер, М. М. Теплофікація і теплові мережі. Теплоенергозабезпечення та теплофікаційні установки [Текст] : навч.-метод. посіб. для вищих нав. закладів інж.-теплоенерг. профілю / М. М. Нечуйвітер, І. Г. Шелепов ; Укр. інж.-пед. акад. – Харків : [б. в.], 2009. – 153 с. : рис., табл. – Бібліогр.: с. 150 (9 назв).

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ ВИДАННЯ

1969

32. Теплоэнергетические установки и теплоиспользование [Текст] : метод. указания и контр. задания для студ.-заоч. спец. “Электроснабжение промышленных предприятий и городов” (0303) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов. – Харьков : УЗПИ, 1969. – 35 с.

1971

33. Энергетические установки электростанций [Текст] : метод. указания и контр. задания для студ.-заоч. спец.

“Электрические станции” (0301) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов, В. И. Мирошниченко. – Харьков : УЗПИ, 1971. – 25 с.

1972

34. Механическое оборудование тепловых электростанций [Текст] : метод. указания и контр. задания для студ.-заоч. спец. “Электрические станции и электроснабжение” (0301) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: И. Г. Шелепов, В. И. Мирошниченко. – Харків : УЗПИ, 1972. – 34 с.

35. Тепловые электрические станции промышленных предприятий [Текст] : метод. указания и контр. задания для студ.-заоч. спец. “Промышленная теплоэнергетика” (0308) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: И. Г. Шелепов, В. И. Мирошниченко. – Харьков : УЗПИ, 1972. – 30 с.

36. Технико-экономические основы проектирования ТЭС и ТЭЦ [Текст] : метод. указания и контр. задания для студ.-заоч. спец. “Тепловые электрические станции” (0305) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: И. Г. Шелепов, В. И. Мирошниченко. – Харьков : УЗПИ, 1972. – 33 с.

1973

37. Тепловые электрические станции [Текст] : метод. указания по курсовому проектированию для студ.-заоч. спец. “Тепловые электрические станции” (0305) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: В. И. Мирошниченко, И. Г. Шелепов. – Харьков : УЗПИ, 1973. – 29 с.

38. Тепловые электрические станции [Текст] : метод. указания и задания для студ.-заоч. спец. “Тепловые электрические станции” (0305) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: И. Г. Шелепов, В. И. Мирошниченко. – Харьков : УЗПИ, 1973. – 46 с.

1980

39. Тепловые электрические станции [Текст] : рабочая программа, метод. указания и контр., задания для студ.-заоч. спец. “Тепловые электрические станции” (0305) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвiter. – Харьков : [б. и.], 1980. – 34 с.

40. Тепловые электрические станции промышленных предприятий [Текст] : рабочая программа, метод. указания и контр. задания для студ. спец. “Промышленная теплоэнергетика” (0308) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост. И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 1980. – 23 с.

1982

41. Тепловые электрические станции [Текст] : метод. указания к лабораторным работам № 1,2 для студ. спец. “Тепловые электрические станции” (0305), “Промышленная энергетика” (0308) / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост.: И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвiter. – Харьков : [б. и.], 1982. – 27 с.

1989

42. Атомные электрические станции [Текст] : рабочая программа, метод. указания и контрольные задания по курсу для заоч. спец. 07.03 / Укр. заоч. политехн. ин-т ; сост. И. Г. Шелепов, С. С. Плохов, Л. Н. Омельченко. – Х. : УЗПИ, 1989. – 16 с. – Библиогр.: с.16 (4 назв.).

43. Тепловые электрические станции [Текст] : рабочая прогр., метод. указ. и контр. задания для студ.-заоч. спец. 10.05 / Укр. заоч. политехн. ин-т им. И. З. Соколова ; сост.: И. Г. Шелепов, С. С. Плохов, Л. Н. Омельченко. – Харьков : [б. и.], 1989. – 60 с. : табл. – Библиогр.: с. 6 (11 назв.).

1991

44. Тепловые и атомные станции и установки [Текст] : рабочая программа, метод. указания и контрольные задачи, задания по курсовому и дипломному проектированию для модульно-рейтинговой системы изучения курса спец. 10.05 "Тепловые электрические станции" / Харьк. инж.-педин-т ; сост.: И. Г. Шелепов , В. К. Заруба , Т. И. Быкова. – Харьков : ХИПИ, 1991. – 75 с. – Библиогр.: с.8–9 (11 назв.)

1992

45. Тепловые и атомные электростанции и установки [Текст] : задания и алгоритмы задач для рейтингового контроля знаний студентов с применением ЭВМ дневной и заочной форм обучения спец. 10.05 "Тепловые электростанции" / Харьк. инж.-пед. ин-т ; сост.: И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, В. К. Заруба, В. А. Кострыкин. – Харьков : ХИПИ, 1992. – 32 с.

1993

46. Теплові і атомні електростанції та установки [Текст] : завдання і алгоритми задач для рейтингового контролю з використанням ЕОМ знань студентів денної і заоч. форм навчання спец. 10.05 "Теплові електростанції" / Харк. інж.-пед.ін-т ; упоряд. І. Г. Шелепов. – Харків : ХІПІ, 1993. – 32 с. – Библиогр.: с.31–32 (9 назв.).

2003

47. Методичні вказівки до виконання магістерської дипломної роботи для освітньо-кваліфікаційного рівня "Магістр" [Текст] : Денної та заоч. форми навчання спец.: 8.010104 – "Проф. навчання. Електроенергетика"; 8.090601 – "Електричні станції"; 8.090521 – "Теплові електричні станції" / Укр. інж.-пед. акад. ; упоряд.: С. Ф. Артюх, І. Г. Шелепов. – Харків : [б. в.], 2003. – 16 с.

48. Теплові та атомні електростанції і установки [Текст] : робоча програма, метод. вказ. і контр. задачі, завдання з курс. проектування і бакалаврських робіт, зразкова тематика дипломних

проектів спец. 6.090500, 7.090521 / Укр. інж.-пед. акад. ; уклад. І. Г. Шелепов, Т. І. Бикова, С. О. Попов. – Харків : [б. в.], 2003. – 48 с.

49. Турбіни ТЕС і АЕС. Теплові й атомні електростанції й установки [Текст] : метод. вказівки до комплексної лаборат. роботи "Дослідження характеристик турбінного і допоміжного устаткування турбоустановок К-300–240" для спец. 7.090521 – Теплові електричні станції / Укр. інж.-пед. акад. ; уклад.: В. О. Кострикін, І. Г. Шелепов, В. Г. Дедов, Н. І. Ледовский. – Харків : [б. в.], 2003. – 21 с. : іл.

2012

50. Теплові та атомні електростанції і установки [Текст] : робоча прогр., метод. вказівки і контр. завдання для студ. заочної форми навч. спец. 6.050601, 7.0505601.03 "Теплові електричні станції" / Укр. інж.-пед. акад. ; упоряд.: І. Г. Шелепов, Т. І. Бикова, Т. О. Лавриненко. – Харків : [б. в.], 2012. – 43 с.

2013

51. Введення до фаху [Текст] : метод. вказ. з орг. та планув. самост. роботи студ. при кредитно-модульній орг. навч. процесу для студ. денної та заоч. форм навч. спец. 6.050601 Теплоенергетика / Укр. інж.-пед. акад., Каф. теплоенергетики та енергозбереження ; упоряд. І. Г. Шелепов. – Харків : [б. в.], 2013. – 8 с. – Бібліогр.: с. 7 (12 назв.).

52. Теплові та атомні електричні станції та установки [Текст] : метод. вказ. до курс. проекту для студ. денної та заоч. форм навч. напряму підготовки 6.050601 Теплоенергетика / Укр. інж.-пед. акад., Каф. теплоенергетики та енергозбереження ; упоряд.: Т. І. Бикова, І. Г. Шелепов, К. В. Лаптінова. – Харків : [б. в.], 2013. – 33 с. : табл., рис. – Текст рос.мовою. – Бібліогр.: с. 5 (12 назв.).

СТАТТІ З ПЕРІОДИЧНИХ ТА ПРОДОВЖУВАНИХ ВИДАНЬ

1970

53. Новохацкий, Е. М. Дополнительные потери напора в пульсирующем газо-жидкостном потоке [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов // Газовое дело. – 1970. – № 8. – С. 23–24.

54. Новохацкий, Е. М. Колебания скорости циркуляции в системах испарительного охлаждения [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов // Изв. вузов. Энергетика. – 1970. – № 10. – С. 79–83.

1972

55. Кузнецкий, Р. С. До мінімізації перепадів тиску в розподільному колекторі [Текст] / Р. С. Кузнецкий, І. Г. Шелепов // Питання технології обробки води промислового та питного водопостачання / Укр. заоч. політехн. ін-т. – Київ, 1972. – С. 65–70.

56. Новохацкий, Е. М. К расчету циркуляции жидкости в контуре при ее побуждении сжатым воздухом [Текст] / Е. М. Новохацкий, Р. С. Кузнецкий, И. Г. Шелепов // Изв. вузов. Энергетика. – 1972. – № 6. – С. 132–137.

57. Новохацкий, Е. М. Визначення додаткової витрати енергії, викликаної пульсаціями газорідинного потоку [Текст] / Е. М. Новохацкий, І. Г. Шелепов // Питання технології обробки води промислового та питного водопостачання / Укр. заоч. політехн. ін-т. – Київ, 1972. – С. 32–33.

1973

58. Кузнецкий, Р. С. До гідрравлічного розрахунку циркуляційного теплосприймаючого контуру [Текст] / Р. С. Кузнецкий, І. Г. Шелепов // Питання технології обробки води промислового та питного водопостачання / Укр. заоч. політехн. ін-т. – Київ, 1973. – С. 93–96.

59. Новохацкий, Е. М. Выбор оптимального соотношения сечений подъемной и спускной труб парогенерирующего контура

[Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов, З. А. Зав'ялова // Изв. вузов. Энергетика. – 1973. – № 5. – С. 128–131.

60. Новохацький, Є. М. Нові принципи розрахунку опускного тракту циркуляційних систем випарного охолодження мартенівських печей [Текст] / Є. М. Новохацький, І. Г. Шелепов, В. С. Андоньєв // Питання технології обробки води промислового та питного водопостачання / Укр. заоч. політехн. ін-т. – Київ, 1973. – С. 90–93.

1974

61. Новохацкий, Е. М. О возникновении пульсаций давления низкой частоты в установках испарительного охлаждения [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов, В. С. Андоньев // Использование вторичных энергоресурсов и охлаждения агрегатов в черной металлургии. – М. : Металлургия, 1974. – С. 123–124.

1977

62. Кузнецкий, Р. С. К анализу результатов расчетов циркуляции воды в установках испарительного охлаждения мартеновских печей [Текст] / Р. С. Кузнецкий, И. Г. Шелепов // Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьк. политехн. ин-т. – Харьков, 1977. – Вып. 24. – С. 124–127.

1978

63. О переходе на скользящее давление деаэраторов турбоустановок мощностью 300 МВт ХТГЗ [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, В. Ю. Йоффе [и др.] // Изв. вузов. Энергетика. – 1978. – № 5. – С. 127–130.

1979

64. Повышение экономичности турбоустановок 300 МВт ХТГЗ при переменных нагрузках [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, В. Ю. Йоффе, М. М. Нечуйвiter, С. В. Яцкевич // Энерг. машиностроение : Респ. межвед. науч.-техн. сб. – Харьков : Вища школа, 1979. – Вып. 28. – С. 49–53.

65. Шелепов, И. Г. К вопросу об определении длительности переходного режима в теплообменниках смещающего типа с большим объемом жидкости [Текст] / И. Г. Шелепов, А. П. Назарчук, М. М. Нечуйвiter // Энерг. машиностроение : Респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Харьков : Вищ. шк., 1979. – Вып. 28. – С. 53–56.

1980

66. К определению скорости изменения давления в деаэраторах при временных режимах работы турбины [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, В. Ю. Йоффе, М. М. Нечуйвiter // Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьк. политехн. ин-т. – Харьков, 1980. – Вып. 29. – С. 85–90.

1981

67. Оптимизация режимов работы ПДУ, оснащенных турбинами ХТГЗ в условиях разуплотненных графиков нагрузки [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, В. Ю. Йоффе, М. М. Нечуйвiter // Повышение эффективности и оптимизации теплоэнергетических установок : межвуз. науч. сб. / Саратов.политехн. ин-т. – Саратов, 1981. – С. 21–24.

68. Шелепов, И. Г. Выбор оптимальной скорости изменения тепловой нагрузки при работе в переменных режимах [Текст] / И. Г. Шелепов, С. Г. Репин // Повышение эффективности и оптимизации теплоэнергетических установок : межвуз. науч. сб. / Саратов.политехн. ин-т.–Саратов, 1981. – С. 39–43.

69. Шелепов, И. Г. О взаимосвязи изменений мощности турбины и давления в регенеративном подогревателе [Текст] / И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвiter // Энерг. машиностроение : респ.

межвед. науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Харьков : Вищ. шк., 1981. – Вып. 32. – С. 51–53.

70. Шелепов, И. Г. О проектировании оптимальных паропроводов паротурбинных установок [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, М. М. Нечуйвите / Изв. вузов. Энергетика. – 1981. – № 9. – С. 113–116.

71. Шелепов, И. Г. Определение длительности подъема давления в паровых аккумуляторах [Текст] / И. Г. Шелепов, Л. Н. Омельченко // Энерг. машиностроение : Респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Харьков: Вища школа, 1981. – Вып. 32. – С. 109–112.

1982

72. Оптимизация диаметров трубопроводе отборов паротурбинных установок [Текст] / И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвите, Б. А. Аркадьев, А. Р. Аркадьев, С. П. Сидоркина // Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьк. политехн. ин-т. – Харьков, 1982. – Вып. 34. – С. 107–110.

73. Шелепов, И. Г. Определение скорости вскипания аккумулированной в теплообменниках воды при переменных режимах работы [Текст] / И. Г. Шелепов // Энерг. машиностроение : Респ. межвед. науч.-техн. сб. –Харьков, 1982. – Вып. 33. – С. 106–108.

1984

74. О выборе оптимальной скорости изменения нагрузки энергоблоков [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, В. И. Промоскаль, М. М. Нечуйвите // Повышение эффективности и оптимизации теплоэнергетических установок : межвуз. науч. сб. / Саратов.политехн. ин-т. – Саратов, 1984. – С. 62–67.

1985

75. Аркадьев, Б. А. Предотвращение вскипания в питательном насосе при сбросе нагрузки турбин [Текст] / Б. А. Аркадьев,

И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвитец // Теплоэнергетика. – 1985. – № 2. – С. 40–43.

76. Шелепов, И. Г. Выбор оптимального давления в деаэраторах паротурбинных установок [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, М. М. Нечуйвитец // Изв. вузов. Энергетика. – 1985. – № 6. – С. 67–71.

77. Шелепов, И. Г. Об одном из резервов повышения эффективности энергоблоков [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, М. М. Нечуйвитец // Повышение эффективности и оптимизации теплоэнергетических установок : межвуз. науч.-техн. сб. / Саратов.политехн. ин-т. – Саратов, 1985.

78. Шелепов, И. Г. Продолжать и развивать традиции [Текст] / И. Г. Шелепов // Изв. вузов. Энергетика. – 1985. – № 9. – С. 126.

1986

79. Шелепов, И. Г. Читательская конференция журнала “Известия ВУЗов СССР-Энергетика” в Харькове [Текст] / И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвитец // Изв. вузов. Энергетика. – 1986. – № 2. – С. 127–129.

1987

80. Баранов, Ю. А. Влияние системы диагностического контроля на организацию ремонтов оборудования АЭС [Текст] / Ю. А. Баранов, И. Г. Шелепов // Атомные электростанции. – 1987. – Вып. 9. – С. 49–53.

81. Баранов, Ю. А. О повышении коэффициентов использования блоков ТЭС и АЭС [Текст] / Ю. А. Баранов, И. Г. Шелепов // Атомные электростанции. – 1987. – Вып. 9. – С. 61–65.

82. Об одном аспекте исследования надежности эксплуатации влажнопаровых турбоустановок в переменных режимах [Текст] / Л. Н. Омельченко, И. Г. Шелепов, В. П. Манжай, И. Е. Жарая //

Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьк. политехн. ин-т. – Харьков, 1987. – Вып. 43. – С. 58–62.

83. Шелепов, И. Г. Филиал кафедры – первый опыт, проблемы [Текст] / И. Г. Шелепов, В. И. Промоскаль, В. П. Мережко // Изв. вузов. Энергетика. – 1987. – № 8. – С. 116–119.

84. Шелепов, И. Г. Эксперимент в вузе: [Приёмные экзамены в УЗПИ] [Текст] / И. Г. Шелепов // Красное знамя. – 1987. – 9 сент.

1988

85. Шелепов, И. Г. Об уточнении математической модели распределения паросодержаний [Текст] / И. Г. Шелепов, В. П. Манжай, Л. Н. Омельченко // Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Харьков : Вищ. шк., 1988. – Вып. 45. – С. 73–77.

1989

86. Шелепов, И. Г. К вопросу влияния надежности энергогенерирующих установок на величину ремонтного резерва энергосистем [Текст] / И. Г. Шелепов, Ю. А. Баранов // Изв. вузов. Энергетика. – 1989. – № 2. – С. 60–64.

1990

87. Шелепов, И. Г. О перспективах создания ГТУ с авиационными газотурбинными двигателями [Текст] / И. Г. Шелепов, Г. В. Жгулев, А. Г. Жгулев // Энерг. строительство. – 1990. – № 11. – С. 31–34.

1991

88. Шелепов, И. Г. Об одном из резервов повышения эффективности паротурбинных установок [Текст] / И. Г. Шелепов //

Повышение эффективности ТЭС и АЭС в энергосистемах : межвуз. науч. сб. / Саратов.политехн. ин-т. – Саратов, 1991. – С. 13–17.

1992

89. Шелепов, И. Г. О повышении технологической устойчивости процессов, протекающих в теплоэнергетических установках электростанций [Текст] / И. Г. Шелепов, В. В. Червоный, Т. И. Быкова // Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Харьков, 1992. – Вып. 52.

90. Шелепов, И. Г. Об эффективности преобразования теплоты в регенеративной ступени [Текст] / И. Г. Шелепов // Проблемы машиностроения. – 1992. – Вып. 37. – С. 97–102.

1993

91. Шелепов, И. Г. К вопросу об оценке влияния эффективности тепловых потоков на ТЭС и АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов // Энерг. машиностроение : респ. межвед науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Харьков, 1993. – Вып. 53.

1995

92. Дуэль, М. А. Оценка эффективности АСУ энергоблоками ТЭС [Текст] / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов // Энергетика и электрификация. – 1995. – № 4. – С. 36–40.

93. Шелепов, И. Г. Оптимизация схем модернизируемых энергоблоков Украины [Текст] / И. Г. Шелепов // Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Х. : Вища школа, 1995.

1996

94. Шелепов, И. Г. Выбор оптимального давления в производственном (технологическом) отборе ПТУ конденсационного

теплофикационного типа [Текст] / И. Г. Шелепов // Энерг. машиностроение : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков.политехн. ин-т. – Харьков, 1996. – Вып. 54.

1997

95. Шелепов, И. Г. Определение и анализ технико-экономических показателей энергооборудования [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Дуэль // Энергетика и электрификация. – 1997. – № 6. – С. 4–9.

1998

96. Анализ состояний 330-метровой дымовой трубы Харьковской ТЭЦ-5 и мероприятия по обеспечению её эксплуатационной надежности [Текст] / И. Г. Шелепов, В. К. Заруба, В. А. Перчик [и др.] // Энергетика и электрификация. – 1998. – № 1. – С. 5–10.

1999

97. О некоторых проблемах энергоснабжения на электростанциях Украины [Текст] / И. Г. Шелепов, В. И. Лобунец, Т. И. Быкова [и др.] // Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології життєзабезпечення людини : зб. наук.пр. – Київ, 1999. – Вип. 6. – С. 86–89.

2000

98. Артюх, С. Ф. О выборе оптимального варианта замещающей мощности Чернобыльской АЭС [Текст] / С. Ф. Артюх, И. Г. Шелепов // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. пр. / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2000. – С. 379–383.

99. Концепция повышения эффективности энергоблоков ТЭС и АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, М. А. Сафонюк, Е. И. Шелепова // Удосконалення турбоустановок методами

математичного і фізичного моделювання : зб. наук. пр. / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2000. – С. 81–85.

100. Шелепов, И. Г. О некоторых аспектах экономичности и надежности работы влажнопаровых турбоустановок в переменных режимах [Текст] / И. Г. Шелепов, Л. Н. Омельченко // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. пр. / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2000. – С. 397–401.

101. Шелепов, И. Г. Оценка ущерба на ТЭС вследствие забалластированости угля [Текст] / И. Г. Шелепов, А. Б. Гулей, О. В. Кедь // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. праць / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2000. – С. 85–88.

102. Шелепов, И. Г. Оптимізація енергоощадних технологій виробництва теплової та електричної енергії [Текст] / І. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвітер, Б. А. Аркад'єв // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. праць / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2000. – С. 48–51.

2001

103. Шелепов, И. Г. Артюх Станіслав Федорович [Текст] / И. Г. Шелепов // Енциклопедія Сучасної України. – К., 2001. – Т.1: А. – С. 683.

Артюх, Станіслав Федорович \о нем\.

104. Артюх, С. Ф. Про удосконалення організації та методики проведення настановних занять з спеціальних інженерних дисциплін [Текст] / С. Ф. Артюх, В. І. Лобунець, І. Г. Шелепов // Проблеми інженерно-педагогічної освіти : зб. наук.пр. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2001. – Вип. 1. – С. 73–75.

105. Потрашков, В. И. Особенности инженерной части дипломного проекта инженера–педагога [Текст] / В. И. Потрашков, В. И. Лобунец, И. Г. Шелепов // Актуальні проблеми інженерної підготовки спеціалістів у вищих навчальних закладах інженерно-педагогічного профілю : зб. наук. пр. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2001. – С. 159–160.

106. Шелепов, И. Г. Контроль и диагностика состояния энергооборудования электростанций [Текст] / И. Г. Шелепов // Энергетика и электрификация. – 2001. – №12 (221). – С. 40–43.

107. Шелепов, И. Г. Подготовка инженеров–педагогов в областях энергосбережения и охраны окружающей среды [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова // Актуальні проблеми інженерної підготовки спеціалістів у вищих навчальних закладах інженерно-педагогічного профілю : зб. наук. пр. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2001. – С. 78–80.

108. Шелепов, И. Г. Цільова форма підготовки спеціалістів та шляхи її удосконалення [Текст] / И. Г. Шелепов, В. И. Лобунець // Управління якістю професійної освіти : зб. наук.пр. / Укр. інж.-пед. акад. – Донецьк, 2001. – С. 163–164.

2002

109. Демчишин, А. А. Эффективный способ работы котельного агрегата в режиме горячего резервирования [Текст] / А. А. Демчишин, С. А. Лопатин, И. Г. Шелепов // Энергетика и электрификация. – 2002. – №3 (224). – С. 22–25.

110. Шелепов, И. Г. Интеграция технологических и экономических задач в АСУ электростанций [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. Л. Дуэль // Энергетика и электрификация. – 2002. – №9 (230). – С. 21–27.

111. Шелепов, И. Г. Назначение и особенности определения энергетических характеристик энергооборудования ТЭС и АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Дуэль // Энергетика и электрификация. – 2002. – № 8 (229). – С. 36–39.

112. Шелепов, И. Г. Роль и функции человека в АСУ ТП энергоблоком [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Дуэль // Энергетика и электрификация. – 2002. – №7 (228). – С. 49–54.

2003

113. Кныш, С. Ю. Показатели среднесрочного прогноза электропотребления по Харьковскому региону [Текст] / С. Ю. Кныш, И. Г. Шелепов, В. В. Кривицкий // Электрические сети и системы. – 2003. – № 1. – С. 30–35.

114. Некоторые проблемы оценки и продления ресурса паровых турбин ТЭС [Текст] / В. И. Берлянд, Н. А. Борисов, А. В. Пожидаев, В. В. Кривенюк, И. Г. Шелепов, Т. Н. Пугачева // Энергетика и электрификация. – 2003. – №5 (238). – С. 12–16.

115. Павленко, А. В. Определение ущерба от использования низкореакционных топлив на тепловых электрических станциях [Текст] / А. В. Павленко, О. В. Кедь, И. Г. Шелепов // Энергетика и электрификация. – 2003. – №6 (239). – С. 3–6.

116. Павленко, А. В. Оптимизация режимов эксплуатации ТЭС с учетом качества топлива и состояния оборудования [Текст] / А. В. Павленко, И. Г. Шелепов, О. В. Кедь // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. пр. / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2003. – Т. 2. – С. 406–408.

117. Переверзев, Д. А. Об инженерно-конструкторской и научной деятельности академика НАН Украины Л. А. Шубенко-Шубина в сфере энергетики и энергетического машиностроения (к 95-летию со дня рождения) [Текст] / Д. А. Переверзев, И. Г. Шелепов, А. Л. Шубенко // Энергетика и электрификация. – 2003. – №2 (235). – С. 51–55.

118. Продление ресурса теплоэнергетического оборудования енергоблоков АЭС [Текст] / В. А. Кострыкин, И. Г. Шелепов, А. Л. Шубенко [и др.] // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. пр. / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2003. – Т. 2. – С. 431–434.

119. Разработка технических и технологических рекомендаций по повышению надежности работы турбины К-1000-60/1500 в пусковых режимах [Текст] / В. А. Кострыкин, А. Е. Коновалов, Л. Н. Омельченко, И. Г. Шелепов // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. пр. / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2003. – Т. 2. – С. 435–439.

120. Шелепов, И. Г. Диагностирование конденсаторов паровых турбин на основе уравнения теплопередачи [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2003. – № 5. – С. 74–78. – ISSN 1729–3774.

121. Шелепов, И. Г. Математическая модель гидродинамических процессов в подогревателях смещающего типа [Текст] / И. Г. Шелепов, Л. Н. Омельченко // Удосконалення турбоустановок методами математичного і фізичного моделювання : зб. наук. пр. / Ін-т проблем машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН України. – Харків, 2003. – Т. 2. – С. 425–430.

122. Шелепов, И. Г. Оптимизация низкопотенциальных комплексов турбоустановок электростанций на базе систем технического диагностирования [Текст] / И. Г. Шелепов // Проблемы машиностроения. – 2003. – № 3. – С. 40–48.

2004

123. Шелепов, И. Г. Лидер европейской педагогики: (Артиух С. Ф (г.р. 1936): Ректор Украинской инженерно-педагогической академии (1978–2003) [Текст] / И. Г. Шелепов,

Е. В. Астахова // Служение Отечеству и долгу. Очерки о жизни и деятельности ректоров харьковских вузов (1805–2004 годы). – Х., 2004. – С. 675–676.

2005

124. Анализ резервов энергосбережения и возможностей повышения технико-экономической эффективности насосных установок низкопотенциального комплекса (НПК) тепловых и атомных электростанций [Текст] / С. Ф. Артюх, И. Г. Шелепов, Г. И. Канюк, В. А. Кострыкин, А. Б. Гулей, Л. Н. Омельченко, А. В. Андреев, Л. И. Загребельная, Е. Н. Близниченко // Вестник Национального технического университета "ХПИ" : сб. науч. тр. / Нац. техн. ун-т "ХПИ". – Харьков, 2005. – Вып. 57: Новые решения в современных технологиях. – С. 32–42.

125. Дмитрик, В. В.К оценке остаточного ресурса сварных соединений паропроводов ТЭС по структурному фактору [Текст] / В. В. Дмитрик, И. Г. Шелепов // Энергетика и электрификация. – 2005. – №9 (265). – С. 41–43.

126. Модернизация действующих ТЭС с учетом качества топлива [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский, О. В. Кедь, А. В. Павленко // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2005. – № 6/2. – С. 144–148.

127. Определение и исследование диагностических признаков низкопотенциального комплекса энергоблоков АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, В. А. Кострыкин, Г. И. Канюк, Ю. А. Щербенюк // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2005. – № 6/2(18). – С. 149–152.

128. Шелепов, И. Г. Исследование влияния режимов работы НПК на эффективность работы энергоблока [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2005. – №3/2 (15). – С. 122–125.

129. Шелепов, И. Г. Исследование параметров работы низкопотенциального комплекса ТЭС и АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский // Вестник Национального технического университета "ХПИ". – Харьков, 2005. – № 6. – С. 95–101.

130. Шелепов, И. Г. Як поєднати лірику і фізику [Текст] : [Розмову з зав. кафедрою, деканом Енергетичного факультету УПА І. Шелеповим вів письменник А. Перерва] / І. Г. Шелепов // Слобідський край. – 2005. – 3 груд.– С. 17.

2006

131. Влияние надежности теплоэнергетических систем ТЭС на общестанционные показатели надежности, экономичности и экологичности [Текст] / И. Г. Шелепов, В. Д. Майский, И. И. Киянова, С. А. Павленко, Д. А. Шевченко // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2006. – № 4/3. – С. 49–53.

132. Дмитрик, В. В. Связь структуры сварных соединений паропроводов с их повреждаемостью [Текст] / В. В. Дмитрик, А. И. Конык, И. Г. Шелепов // Енергетика та електрифікація. – 2006. – №3 (270). – С. 41–45.

133. Дуэль, М. А. Диагностирование состояния и условий эксплуатации энергооборудования ТЭС [Текст] / М. А. Дуэль, В. А. Кострыкин, И. Г. Шелепов // Енергетика та електрифікація. – 2006. – №5 (272). – С. 6–13.

134. О некоторых современных проблемах подготовки теплоэнергетиков в условиях многоступенчатой системы организации высшего технического образования [Текст] / И. Г. Шелепов, А. С. Мазуренко, В. А. Кострыкин, И. А. Казак // Проблеми інженерно-педагогічної освіти : зб. наук.пр. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2006. – Вип. 12. – С. 93–101.

135. Шелепов, И. Г. О некоторых проблемах оценки энергосбережения при эксплуатации устаревшего оборудования ТЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2006. – № 1/2. – С. 173–175.

2007

136. Дмитрик, В. В. К особенностям поврежденности сварных соединений паропроводов в условиях ползучести [Текст] / В. В. Дмитрик, С. Н. Барташ, И. Г. Шелепов // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2007. – № 3. – С. 78–84.

137. Шелепов, И. Г. К вопросу об оценке чистоты поверхностей охлаждения конденсаторов паровых турбин при диагностировании [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Сафонюк // Вестник Национального технического университета "ХПИ" : сборник науч. тр. / НТУ "ХПИ". – Харьков, 2007. – № 2, темат. вып.: Энергетические и теплотехнические процессы и оборудование. – С. 101–108.

2008

138. Дуэль, М. А. Автоматизация задач экономического управления в интегрированных АСУ ТЭС [Текст] / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов // Енергетика та електрифікація. – 2008. – № 10. – С. 36–42.

139. Кострыкин, В. А. Методика оперативного определения энергетических характеристик турбоустановок [Текст] / В. А. Кострыкин, И. Г. Шелепов // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2008. – № 3. – С. 10–17.

140. Шелепов, И. Г. Динамика гидравлических сопротивлений конденсаторов паровых турбин ТЭС и АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Сафонюк // Вісник Національного технічного університету "ХПІ" : збірник наук. пр. / Нац. техн. ун-т "ХПІ". – Харків, 2008. – № 6 , темат. вип.: "Енергетичні та теплотехнічні процеси й устаткування". – С. 125–129.

2009

141. Шубенко, А. Л. О конференции "Совершенствование турбоустановок методами математического и физического моделирования с целью повышения эффективности энерго- и ресурсосбережения" [Текст] / А. Л. Шубенко, И. Г. Шелепов // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2009. – № 12. – С. 65–66.

2010

142. Дуэль, М. А. Совершенствование и развитие функционального обеспечения АСУ энергоблоков ТЭС и АЭС Украины [Текст] / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов // Енергетика та електрифікація. – 2010. – № 8. – С. 10–17.

143. Шубенко, А. А. Международная научно-техническая конференция "Совершенствование турбоустановок методами математического и физического моделирования" [Текст] / А. А. Шубенко, И. Г. Шелепов // Енергетика та електрифікація. – 2010. – № 2. – С. 33–34.

2012

144. Шелепов, И. Г. О количественной оценке влияния надежности теплоэнергетических систем ТЭС на показатели эффективности [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2012. – № 6. – С. 27–34.

145. Шелепов, И. Г. Оценка эффективности способов реновации ТЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова // Енергетика та електрифікація. – 2012. – № 7. – С. 29–30.

2013

146. Быкова, Т. И. Исследование влияния работы низкопотенциального комплекса на технико-экономические показатели ТЭС и АЭС [Текст] / Т. И. Быкова, С. Е. Найденов ,

И. Г. Шелепов // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2013. – № 2/8. – С. 14–16.

2014

147. Кнабе, О. Г. Доцільність застосування методу формування температурної нерівномірності для роз'ємних корпусів циліндрів парових турбін [Текст] : докл. X Междунар. науч.-техн. конф. «Проблемы энергосбережения и пути их решения» (23–24 апреля 2014 г., г. Харьков) / О. Г. Кнабе, М. М. Нечуйвітер, І. Г. Шелепов // Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Сер. Енергетичні та теплотехнічні процеси й устаткування : зб. наук.пр. – Харків, 2014. – № 13 (1056). – С. 55–61.

ДОПОВІДІ І ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

1968

148. Новохацкий, Е. М. Определение амплитуды пульсаций скорости в контуре с естественной циркуляцией [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов // Материалы VIII науч.-техн. конф., (17–22 апреля 1967г.) / Укр. заоч. политехн. ин-т. – Харьков, 1968. – С. 196–197.

149. Новохацкий, Е. М. Определение собственной частоты колебаний газо-жидкостных потоков в циркуляционном контуре [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов // Материалы IX научно-технической конференции : сборник / Укр. заоч. политехн. ин-т. – Харьков : [б. и.], 1968. – Сб. 3. – С. 84–86.

150. Новохацкий, Е. М. Природа пульсаций при естественной циркуляции [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов // Сб. материалов VIII науч.-техн. конф. / Укр. заоч. политехн. ин-т. – Харьков, 1968. – С. 164–167.

151. Шелепов, И. Г. Экспериментальное исследование пульсаций скорости и давления [Текст] / И. Г. Шелепов // VII науч.-техн. конф., 17–22 апреля 1967г. : тез.докладов / Укр. заоч. политехн. ин-т. – Харьков, 1968. – Вып. 3. – С. 63–64.

1969

152. Кузнецкий, Р. С. Про збудження циркуляції рідини в контурі стисненим повітрям [Текст] / Р. С. Кузнецкий, И. Г. Шелепов // Матеріали X наук.-техн. конф. / Укр. заоч. політехн. ін-т. –Харків, 1969. – Вип. 2. – С. 57–59.

153. Новохацький, Е. М. Залежності і рекомендації для проведення інженерних розрахунків пульсаційних режимів в контурах з природньою циркуляцією [Текст] / Е. М. Новохацький, И. Г. Шелепов // Матеріали X науково-технічної конференції : збірник / Укр. заоч. політехн. ін-т. – Харків, 1969. – Вип. 2. – С. 45–48.

1971

154. Новохацкий, Е. М. Амплитуда и частота пульсаций скорости жидкости в системах испарительного охлаждения [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов // Материалы IV Всесоюз. конф. по теплообмену и гидравлическому сопротивлению при движении двухфазного потока в элементах энергетических машин и аппаратов. – Ленинград, 1971. – С. 119–120.

1974

155. Новохацкий, Е. М. Термодинамические основы циркуляции [Текст] / Е. М. Новохацкий, И. Г. Шелепов, В. С. Андоньев // Материалы V Всесоюз. конф. по теплообмену и гидравл. сопротивлению. – Ленинград, 1974. – С. 111–114.

1979

156. Шелепов, И. Г. Исследование переменных режимов работы элементов тепловых схем ТЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, В. И. Мирошниченко, М. М. Нечуйвiter // Методы и модели в системах автоматизированного проектирования энергетических турбоустановок : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф. / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1979. – Ч. 1. – С. 117.

157. Шелепов, И. Г. Определение изменения давления в генеративных подогревателях при переходных режимах [Текст] / И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвiter, А. П. Назарчук // Методы и модели в системах автоматизированного проектирования энергетических турбоустановок : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф. / ИПмаш АН УССР. –Харьков, 1979. – Ч. 1. – С. 117.

158. Шелепов, И. Г. Оптимизация переходных режимов теплообменников турбоустановок [Текст] / И. Г. Шелепов, С. Г. Репин // Методы и модели в системах автоматизированного проектирования энергетических турбоустановок : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф. / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1979.

1980

159. О некоторых резервах повышения экономичности энергоблоков 300 МВт в условиях энергосистем УССР [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, В. Ю. Йоффе, М. М. Нечуйвiter // Современные проблемы энергетики : тез.докл. III респ. науч.-техн. конф. – Киев, 1980. – С. 38–39. – (ДСП).

160. Шелепов, И. Г. Выбор оптимальной скорости изменения тепловой скорости и изменения тепловой нагрузки сетевых подогревателей ТЭУ при переменных режимах [Текст] / И. Г. Шелепов, С. Г. Репин, А. П. Назарчук // Современные проблемы энергетики : тез.докл. III респ. науч.-техн. конф. – Киев, 1980. – (ДСП).

1981

161. Шелепов, И. Г. Оптимизация давления в деаэраторах турбоустановки, переводимой в режим скользящего начального давления [Текст] / И. Г. Шелепов // Повышение надежности и экономичности котлотурбинного оборудования : материалы науч.-техн. конф.– Харьков, 1981.

1982

162. Шелепов, И. Г. Исследование влияния динамических режимов работы систем регенерации турбоустановок на экономичность работы при переменных режимах [Текст] / И. Г. Шелепов, С. Г. Репин // Математические модели процессов и конструкций энергетических турбомашин в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., (1–3 сент. 1982г, г. Готвальд) / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1982. – Ч. 1. – С. 155.

163. Шелепов, И. Г. К вопросу оптимизации турбопривода питательных насосов ТЭС и АЭС в условиях скользящего начального давления [Текст] / И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвитец // Математические модели процессов и конструкций энергетических турбомашин в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. респ. науч.-техн. конф., (1–3 сент. 1982г., г. Готвальд) / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1982. – Ч. 1. – С. 156–158.

164. Шелепов, И. Г. Некоторые результаты исследования работы барботажно–конденсационного устройства системы аварийного приема пара [Текст] / И. Г. Шелепов, Л. Н. Омельченко // Математические модели процессов и конструкций энергетических турбомашин в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., (1–3 сент. 1982 г., г. Готвальд) / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1982. – Ч. 1. – С. 158–159.

1983

165. Шелепов, И. Г. Оптимизация параметров в теплообменных аппаратах при работе их в режимах переменных нагрузок энергоблока [Текст] / И. Г. Шелепов, М. М. Нечуйвитец, Л. Н. Омельченко // Оптимизация процессов сушки : тез.докл. Всесоюз. науч.-техн. семинара. –Харьков, 1983. – С. 160.

166. Шелепов, И. Г. Оптимизация режимов работы парогенерирующих теплообменников с целью снижения влагоуноса [Текст] / И. Г. Шелепов // Оптимизация процессов сушки : тез.докл. Всесоюз. науч.-техн. семинара. – Харьков, 1983. – С. 161–164.

1984

167. Шелепов, И. Г. О некоторых путях снижения влагоуноса из парогенерирующих установок (ПГУ) в переменных режимах [Текст] / И. Г. Шелепов, Л. Н. Омельченко // Тепло- и ядерные энергетические проблемы НРБ : труды VI нац. науч.-техн. конф., Варна, май 1984 г. – Варна, 1984. – Т. 4. – С. 41–45.

1985

168. О некоторых результатах исследований сепараторов пароперегревателей в переменных режимах [Текст] / И. Г. Шелепов, Л. Н. Омельченко, С. И. Ямполец, В. П. Манжай // Математические модели процессов и конструкций энергетических турбомашин в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., 11–13 сент. 1985г., г. Готвальд / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1985. – Ч. 1. – С. 180–181.

169. Шелепов, И. Г. К выбору места включения деаэраторов паротурбинных установок [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, М. М. Нечуйвiter // Математические модели процессов и конструкций энергетических турбомашин в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. респ. науч.-техн. конф., (11–13 сент. 1985 г., г. Готвальд) / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1985. – Ч. 1. – С. 182–183.

170. Шелепов, И. Г. Экологический аспект оптимизации технических средств защиты атмосферы [Текст] / И. Г. Шелепов, В. В. Будко, В. И. Промоскаль // Философские и социальные вопросы экологии : тез.докл. обл. науч. конф.), декабрь 1985 г. – Харьков, 1985. – С. 149–151.

1987

171. Шелепов, И. Г. К вопросу о выборе резерва мощности энергетических систем [Текст] / И. Г. Шелепов, Ю. А. Баранов // Сб. докл. Всесоюз. науч.-техн. семинара, Нововоронеж, июнь 1987 г. – М. : ВНИИ АЭС, 1987. – С. 357–369. – (ДСП).

1988

172. Баранов, Ю. А. Оценка технико-экономических показателей надежности турбин [Текст] / Ю. А. Баранов, И. Г. Шелепов // Математическое моделирование процессов и конструкций энергетических и транспортных турбинных установок в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., Готвальд, 7–9 сент. 1988 г. / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1988. – Ч. 2. – С. 140.

173. Моделирование и исследование переходных режимов пара турбинных установок на динамической математической модели [Текст] / В. П. Манжай, Л. Н. Омельченко, С. С. Плохов, В. В. Червонный, И. Г. Шелепов // Математическое моделирование процессов и конструкций энергетических и транспортных турбинных установок в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., (Готвальд, 7–9 сент. 1988 г.) / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1988. – Ч. 2. – С. 141.

174. Совершенствование деаэрационнопитательных установок, работающих на скользящем давлении греющего пара [Текст] / Б. А. Аркадьев, И. Г. Шелепов, В. Ю. Йоффе, М. М. Нечуйвитер // Математическое моделирование процессов и конструкций энергетических и транспортных турбинных установок в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., (Готвальд, 7–9 сент. 1988 г.) / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1988. – Ч. 2. – С. 109–110.

175. Шелепов, И. Г. О тенденции развития методов термодинамического анализа турбоустановок и их использование в САПР [Текст] / И. Г. Шелепов // Математическое моделирование процессов и конструкций энергетических и транспортных турбинных установок в системах их автоматизированного проектирования : тез.докл. респ. науч.-техн. конф., (Готвальд, 7–9 сент. 1988 г.) / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1988. – Ч. 2. – С. 79.

1991

176. Артюх, С. Ф. Использование математического моделирования для диагностики электрогенераторов электростанций [Текст] / С. Ф. Артюх, И. Г. Шелепов // Математическое моделирование и вычислительный эксперимент для совершенствования энергетических и транспортных турбоустановок в процессе исследования, проектирования, диагностирования и безопасности функционирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., Змиев, 18–20 сент. 1991 г. / ИПмаш АН УССР. – Харьков, 1991. – Ч. 1. – С. 42.

177. Артюх, С. Ф. О роли учебно-научно-производственных комплексов (УНПК) при подготовке специалистов [Текст] / С. Ф. Артюх, И. Г. Шелепов // Проблемы непрерывной подготовки инженерно-педагогических кадров : тез. докл. к пленуму УМО по инж.-пед спец., Самара, 2–6 дек. 1991г. – Екатеринбург, 1991. – С. 6–8.

178. Шелепов, И. Г. Оперативное определение эффективности работы турбоустановок [Текст] / И. Г. Шелепов, В. А. Кострыкин // Математическое моделирование и вычислительный эксперимент для совершенствования энергетических и транспортных турбоустановок в процессе исследования, проектирования, диагностирования и безопасного функционирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., Змиев, 18–20 сент. 1991 г. / ИПмашАН УССР. – Харьков, 1991. – Ч. 1. – С. 53.

179. Шелепов, И. Г. Применение метода математического моделирования отдельных тепловых потоков для диагностики теплоэнергетических установок электростанций [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, В. В. Червоный // Математическое моделирование и вычислительный эксперимент для совершенствования энергетических и транспортных турбоустановок в процессе исследования, проектирования, диагностирования и безопасного функционирования : тез.докл. Респ. науч.-техн. конф., Змiev, 18–20 сент. 1991 г. –Харьков, 1991. – Ч. 1. – С. 50.

1992

180. Артюх, С. Ф. О развитии гуманных качеств у студентов энергетиков [Текст] / С. Ф. Артюх, И. Г. Шелепов // Гуманизация и гуманитаризация инженерно-педагогического образования в условиях перехода к многоуровневой структуре высшего образования, Бухара, апрель 1992 г. – Бухара, 1992. –С. 43–45.

1993

181. Артюх, С. Ф. Гуманізація і гуманітарізація енергетичної освіти [Текст] / С. Ф. Артюх, І. Г. Шелепов // Методологічні проблеми інженерної діяльності : зб. тез. доп. наук.-теорет. конф., Вінниця, 12–14 жовт. 1993 р. – Вінниця, 1993. –С. 231–233.

182. Шелепов, І. Г. Досвід організації двоступеневої підготовки фахівців у системі навчально-науково-виробничого комплексу "Енергетик" [Текст] / І. Г. Шелепов, А. П. Назарчук // Теоретичні та практичні аспекти проблеми підготовки інженерів-педагогів : матеріали XVII наук.-метод. конф., Харків, 23–24 березня 1993 р. / Харк. інж.-пед.ін-т. – Харків, 1993. – С. 124–126.

1994

183. Оптимизация параметров в производственном (технологическом) отборе ПТУ ПО Харьковский турбинный завод [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, М. М. Нечуйвiter, В. К. Заруба // Совершенствование энергетических и транспортных турбоустановок методами математического моделирования, вычислительного и физического экспериментов : тез.докл. Междунар. науч.-техн. конф., г. Змиев, 26–29 сент. 1994 г. – Харьков, 1994. – Ч. 2.

184. Оптимизация параметров турбопроводов вспомогательных механизмов при моделировании [Текст] / И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, М. М. Нечуйвiter, В. К. Заруба // Совершенствование энергетических и транспортных турбоустановок методами математического моделирования, вычислительного и физического экспериментов : тез.докл. Междунар. науч.-техн. конф., г. Змиев, 26–29 сент. 1994 г. – Харьков, 1994. – Ч. 2.

1995

185. Нечуйвiter, М. М. О формировании творческого мышления у студентов при многоступенчатой подготовке специалистов–теплоэнергетиков [Текст] / М. М. Нечуйвiter, И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев // Проблеми ступеневої інженерно-педагогічної освіти : матеріали XVIII наук.-метод. конф., Харків, 22–23 берез. 1995 р. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 1995. – С. 249–251.

186. Шелепов, И. Г. Завершающий этап многоступенчатой подготовки специалистов [Текст] / И. Г. Шелепов // Проблеми ступеневої інженерно-педагогічної освіти : матеріали XVIII наук.-метод. конф., Харків, 22–23 берез. 1995 р. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 1995. – С. 238–240.

187. Шелепов, И. Г. О некоторых проблемах интеграции при многоступенчатой подготовке специалистов-теплоэнергетиков [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, А. П. Голуб // Проблеми ступеневої інженерно-педагогічної освіти : матеріали XVIII наук.-

метод. конф., Харків, 22–23 берез. 1995 р. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 1995. – С. 242–244.

188. Шелепов, И. Г. Особенности подготовки магистров в области тепловых электростанций [Текст] / И. Г. Шелепов // Вища технічна освіта – проблеми магістратури : матеріали міждунар. науч.-метод. конф., 18–19 травня 1995 р., м. Київ. – Київ, 1995.

1997

189. Шелепов, И. Г. Выбор оптимальных вариантов дальнейшего использования оборудования ТЭС Украины [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, Е. И. Шелепова // Совершенствование турбоустановок методами математического и физического моделирования : труды Междунар. науч.-техн. конф., г. Харьков / ИПмаш НАН Украины. – Харьков, 1997. – С. 405–408.

2004

190. Шелепов, И. Г. Эффективность региональной подготовки студентов-теплоэнергетиков в УИПА и ее перспективы [Текст] / И. Г. Шелепов, В. А. Кострыкин, В. И. Квашнин // XXXVII науково-практична конференція (2004; Харків) : зб. доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2004. – С. 5–8.

2005

191. Ветровая энергетика: состояние проблем [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, В. Н. Радченко, С. А. Терещенко, Т. Н. Яковлева // XXXVIII науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (24–25 січня 2005; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2005. – Ч. 2. – С. 78–79.

192. Перспективы развития солнечной энергетики в Украине и в мире [Текст] / И. Г. Шелепов, Е. В. Мартынюк, А. В. Сенецкий, Ю. Г. Чесновский // XXXVIII научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (24–25 січня 2005; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2005. – Ч. 2. – С. 77–78.

2006

193. Алгоритм СТД НПК – профилактическо–оперативная диагностика [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский, Л. Н. Омельченко, В. В. Червоный // XXXIX научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (26–27 січня 2006; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2006. – Ч. 4. – С. 29–30.

194. Исследование факторов, влияющих на работу НПК и энергоблока [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский, Л. Н. Омельченко, М. Ю. Панюшкин // XXXIX научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (26–27 січня 2006; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2006. – Ч. 4. – С. 29.

195. Оптимизация режимов работы НПК [Текст] / И. Г. Шелепов, Д. В. Михайский, В. В. Червоный, С. С. Кайгородов // XXXIX научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (26–27 січня 2006; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2006. – Ч. 4. – С. 30.

196. Шелепов, И. Г. Комплексный подход к анализу надежности теплоэнергетического оборудования блоков 1000 МВт за АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, В. А. Кострыкин // XXXIX научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (26–27 січня 2006; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2006. – Ч. 4. – С. 35–36.

197. Шелепов, И. Г. Разработка диагностических признаков теплоэнергетического оборудования на базе анализа условий

эксплуатации энергоблоков АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, В. А. Кострыкин, Г. И. Канюк // XXXIX науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (26–27 січня 2006; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2006. – Ч. 4. – С. 33–34.

2007

198. Влияние технической совместимости элементов ТЭС и АЭС на энерго- и ресурсосбережение [Текст] / И. Г. Шелепов, Т. И. Быкова, С. А. Павленко, Д. А. Шевченко // XL науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (24–25 січня 2007; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2007. – Ч. 1. – С. 75–76.

199. Шелепов, И. Г. Диагностика вакуума в конденсаторах мощных ТЭС и АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Сафонюк // XL науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (24–25 січня 2007; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2007. – Ч. 1. – С. 77–78.

200. Шелепов, И. Г. Перспективы нетрадиционной энергетики в Украине [Текст] / И. Г. Шелепов, И. А. Казак, И. В. Тонкошкурова // XL науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (24–25 січня 2007; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2007. – Ч. 1. – С. 76–77.

2008

201. Дуэль, М. А. Задачи интегрированной автоматизированной системы управления (ИАСУ) электростанций [Текст] / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов // XLI науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (29–30 січня 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2008. – Ч. 1. – С. 67.

202. Шелепов, И. Г. Зависимости толщины слоя отложений от времени работы конденсатора [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Сафонюк // XLI научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (29–30 січня 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2008. – Ч. 1. – С. 85.

203. Шелепов, И. Г. Методы интенсификации теплообмена при конденсации пара [Текст] / И. Г. Шелепов, М. А. Сафонюк // XLI научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (29–30 січня 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2008. – Ч. 1. – С. 86.

204. Шелепов, И. Г. О влиянии структурно-логической схемы подготовки бакалавров теплоэнергетиков в области энергосбережения [Текст] / И. Г. Шелепов, В. А. Кострыкин, И. А. Казак // XLI научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (29–30 січня 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2008. – Ч. 1. – С. 84.

205. Шелепов, И. Г. Оценка влияния технической совместимости элементов и систем ТЭС на эффективность работы [Текст] / И. Г. Шелепов // XLI научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (29–30 січня 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2008. – Ч. 1. – С. 83.

2009

206. Кострыкин, В. А. Реновация энергетических характеристик турбоустановок в процессе эксплуатации [Текст] / В. А. Кострыкин, И. Г. Шелепов // XLII научно-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (19–20 лютого 2009; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2009. – Ч. 1. – С. 70.

207. Шелепов, И. Г. Проектирование турбоустановок на суперсверхкритические параметры пара на примере энергоблока 660 МВт [Текст] / И. Г. Шелепов, М. Н. Белецкий // XLIII науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (20–23 грудня 2009; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2009. – Ч. 1. – С. 41.

2012

208. Концептуальные основы построения интегрированной АСУ электростанцией [Текст] / М. А. Дуэль, И. Г. Шелепов, Т. Н. Фурсова, А. В. Приходько // Совершенствование турбоустановок методами математического и физического моделирования : тез.докл. XIV Междунар. науч.-техн. конф., 24–28 сентября 2012 г. / НАН Украины, Ин-т проблем машиностроения им. А. Н. Подгорного НАН Украины, Турбоатом, Энергопрогресс, Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2012.

209. Шелепов, И. Г. Диагностирование состояния и условий эксплуатации теплоэнергетического оборудования ТЭС и АЭС [Текст] / И. Г. Шелепов // XLV науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (17–20 грудня 2011 р.; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків : [б. в.], 2012. – Ч. 1. – С. 39.

210. Шелепов, И. Г. Методика определения технической эффективности АСУ СТД [Текст] / И. Г. Шелепов // XLV науково-практична конференція науково-педагогічних працівників, науковців, аспірантів та співробітників академії (17–20 грудня 2011 р.; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків : [б. в.], 2012. – Ч. 1. – С. 38.

**ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ СТУДЕНТІВ,
ВИКОНАНИХ ПІД КЕРІВНИЦТВОМ І.Г. ШЕЛЕПОВА**

2006

211. Хорошун, Д. М. Оптимизация режимов НПК [Текст] / Д. М. Хорошун ; рук. работы И. Г. Шелепов // Методика навчання з технічних дисциплін : Матеріали Всеукраїнської студентської

науково-методичної конференції (12–13 квітня 2006 р.) / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2006. – С. 106.

2008

212. Лаптинов, И. П. Влияние загрязнения конденсаторов паровых турбин на эффективность ТЭС и АЭС [Текст] / И. П. Лаптинов ; науч. рук. И. Г. Шелепов // XLII студентська наукова конференція (січень–лютий 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2008. – Ч. 1. – С. 53.

213. Хорошун, Д. Н. Условия образования взвесей в охлаждающей воде [Текст] / Д. Н. Хорошун ; науч. рук. И. Г. Шелепов // XLII студентська наукова конференція (січень–лютий 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2008. – Ч. 1. – С. 59.

214. Чирочкин, Д. А. О выборе оптимальных способов эксплуатации ТЭС выработавших ресурс [Текст] / Д. А. Чирочкин ; науч. рук. И. Г. Шелепов // XLII студентська наукова конференція (січень–лютий 2008; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Х., 2008. – Ч. 1. – С. 60.

2012

215. Курса, Н. Н. Совместимость элементов сложных технологических систем ТЭС и АЭС [Текст] / Н. Н. Курса ; рук. работы И. Г. Шелепов // XLVI студентська науково-практична конференція (17–20 грудня 2011 р.; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2012. – Ч. 1. – С. 35.

216. Федоров, С. Разработка системы технического диагностирования НПК [Текст] / С. Федоров ; рук. работы И. Г. Шелепов // XLVI студентська науково-практична конференція (17–20 грудня 2011 р.; Харків) : зб. тез доп. / Укр. інж.-пед. акад. – Харків, 2012. – Ч. 1. – С. 51.

АВТОРСЬКІ СВІДОЦТВА І ПАТЕНТИ

1989

217. А. с. 1455124 СССР, МПК⁴ F 22 D 1/50, 5/32.

Деаэрационно-питательная установка [Текст] / Б. А. Аркадьев, И. Г. Шелепов, В. Ю. Иоффе, М. М. Нечуйвітер ; Укр. заоч. політехн. ін-т (УЗПІ). – № 4252188/24–06 ; заявл. 28.05.1987 ; опубл. 30.01.1989, Бюл. № 4. – 3 с. : ил.

1990

218. А. с. 1543186 СССР, МПК⁴ F 22 D 1/50; C 02 F 1/20.

Способ регулирования термического деаэратора [Текст] / М. М. Нечуйвітер, И. Г. Шелепов, Б. А. Аркадьев, В. Ю. Йоффе ; Укр. заоч. політехн. ін-т. – № 4277113/24–06 ; заявл. 06.07.1987 ; опубл. 15.02.1990, Бюл. № 6.

2001

219. Пат. 43225 Україна, МПК F 22 B 35/00.

Спосіб роботи котельного агрегату в режимі гарячого резерву [Электронный ресурс] / С. А. Лопатин, І. Г. Шелепов, О. А. Демчішин. – № 2001053014 ;заявл. 03.05.2001 ; опубл. 15.11.2001, Бюл. № 10. – 5 с.

2007

220. Пат. 29621 Україна, МПК⁸ F 01 K 7/00.

Спосіб роботи енергетичної установки теплоелектроцентралі [Текст] / О. Г. Кнабе, М. М. Нечуйвітер, І. Г. Шелепов ; Укр. інж.-пед. акад. – № 2007 07196 ; заявл. 26.06.2007 ; опубл. 25.01.2008, Бюл. № 2 . – 5 с. : рис.

2009

221. Пат. 45282 Україна, МПК⁹ F 01 K 7/00, F 24 D 3/00, F 24 D 11/00.

Спосіб регулювання режиму роботи теплоелектроцентралі [Текст] / Б. А. Аркад'єв, М. М. Нечуйвітер, І. Г. Шелепов ; Укр. інж.-пед. акад. – № у 2008 06759 ; заявл. 16.05.2008 ; опубл. 10.11.2009, Бюл. № 21. – 2 с.

2012

222. Пат. 67876 Україна, МПК¹¹ F01D 25/26.

Внутрішній корпус циліндра низького тиску парової турбіни [Текст] / О. Г. Кнабе, М. М. Нечуйвітер, І. Г. Шелепов ; Укр. інж.-пед. акад. – № у 2011 09350 ; заявл. 26.07.2011 ; опубл. 12.03.2012, Бюл. № 5. – 3 с. : рис.

2013

223. Пат. 84356 Україна, МПК (2013.01) G01M 10/00.

Пристрій для вимірювання динамічного кавітаційного запасу живильного нагнітача [Текст] / М. М. Нечуйвітер, І. Г. Шелепов. – № а 2013 02060 ; заявл. 19.02.2013 ; опубл. 25.10.2013, Бюл. № 20. – 5 с. : іл.

ЗВІТИ ПРО НДР

1990

224. Исследование режимных характеристик турбоустановки КТ-1070-60/1500 в системе теплоснабжения большой

теплофикационной мощности с АТЭЦ 2000. Исследование оптимальных режимов максимального и дополнительного отпуска и температурных графиков выдачи теплоты теплофикационной установкой АТЭЦ в разрезе отопительного периода [Текст] : отчет о НИР (заключительный) : 88–19 / Укр. заоч. политехн. ин-т ; рук. темы И. Г. Шелепов ; исполн.: М. М. Нечуйвiter, М. А. Терещенко. – Харьков : [б. и.], 1990. – 22 л. – Библиогр.: с. 22 (4 назв.) . – № ГР 01880077301. – Инв.№ 0290.0 042419.

225. Исследовать режимные характеристики турбоустановки КТ-1070-60/1500 в системе теплоснабжения большой теплофикационной мощности с АТЭЦ-2000 [Текст] : отчет о НИР (заключ.) : 88–19 / Харк. инж.-педин-т им. И. З. Соколова ; рук. темы И. Г. Шелепов, исполн.: В. А. Кострыкин, С. С. Плохов, И. М. Ильяшенко, Л. Н. Омельченко, И. К. Партола. – Харьков : [б. и.], 1990. – 107 л. – Библиогр.: с. 92–94 (37 назв.). – № ГР 01880077301. – Инв.№ 0291.0 001004.

НОРМАТИВНІ МАТЕРІАЛИ

2003

226. Стандарт вищої освіти академії. Розділ 1 [Текст] / Укр. інж.-пед. акад. ; упоряд.: В. І. Лобунець, М. К. Резніченко, І. Г. Шелепов. – Харків : [б. в.], 2003. – 30 с.

227. Стандарт вищої освіти академії. Розділ 6 [Текст] / Укр. інж.-пед. акад. ; кер. груп: В. І. Лобунець, І. Г. Шелепов, О. А. Худяєв, М. К. Резніченко, А. П. Тарасюк. – Харків: [б. в.], 2003. – 36 с.

ЛІТЕРАТУРНІ ТВОРИ

1992

228. Шелепов, И. Г. Ты всех любимее! [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 1992. – 43 с.

1993

229. Шелепов, И. Г. Всегда со мной [Текст] : стихи и тексты песен / И. Г. Шелепов ; комп.: В. Трошкин, А. П. Гайденко. – Харьков : [б. и.], 1993. – 63 с.

1994

230. Шелепов, И. Г. Перекрестки судьбы [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 1994. – 49 с.

1995

231. Шелепов, И. Г. Мелодии души [Текст] : стихи и тексты песен / И. Г. Шелепов ; комп. В. Трошкин. – Харьков : [б. и.], 1995. – 43 с.

1996

232. Шелепов, И. Г. Прикосновение [Текст] : стихи и тексты песен / И. Г. Шелепов ; комп. В. Трошкин. – Харьков : [б. и.], 1996. – 72 с.

1998

233. Шелепов, И. Г. Глоток детства [Текст] : поэма / И. Г. Шелепов ; худ. Н. Зуев. – Харьков: [б. и.], 1998. – 23 с. : ил.

1999

234. Шелепов, И. Г. Берёза зябнет на ветру [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 1999. – 59 с.

235. Шелепов, И. Г. Во сне и наяву [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов ; худ. В. Бабак. – Харьков : [б. и.], 1999. – 42 с.

2000

236. Шелепов, И. Г. Сказка для внучки [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2000. – 8 с. : ил.

237. Шелепов, И. Г. Стихи и тексты песен [Текст] / И. Г. Шелепов ; комп. А. П. Гайденко // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2000. – № 1 . – С. 90–111. – 10 фото.

238. Шелепов, И. Г. Я нежно память тормошу... [Текст] : стихи (1999–2000 гг.) / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2000. – 22 с.

2001

239. Шелепов, И. Г. Моя осенняя любовь [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2001. – 28 с.

240. Шелепов, И. Г. Нас по жизни несет неразлучная тройка [Текст] : стихи и текст песни / И. Г. Шелепов ; комп. Н. Шипков. – Харьков : [б. и.], 2001. – 76 с.

241. Шелепов, И. Г. Стихи [Текст] / И. Г. Шелепов // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2001. – № 2. – С. 170–190. + 6 фото.

2002

242. Шелепов, И. Г. Делай как я! [Текст] : страницы биографии С. Ф. Артюха / И. Г. Шелепов ; под ред. Е. Э. Коваленко. – Харьков : [б. и.], 2002. – 17 с. : ил.

243. Шелепов, И. Г. Золотые дожди в тополёвых аллеях [Текст]: стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2002. – 34 с.

244. Шелепов, И. Г. Поход Князя Игоря к Дону [Текст] : поэма / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2002. – 19 с. : ил.

245. Шелепов, И. Г. Стихи [Текст] / И. Г. Шелепов // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2002. – № 3. – С. 147–173. + 2 фото.

2003

246. Шелепов, И. Г. Букет времен года [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2003. – 108 с. : ил.

247. Шелепов, И. Г. Зал ожиданья [Текст]: стихи / И. Г. Шелепов ; под ред. А. Перерва. – Харьков : [б. и.], 2003. – 43 с.

248. Шелепов, И. Г. Костер негасимый [Текст] : избранная лирика. (1992–2002) / И. Г. Шелепов ; предисл. А. Перерва ; сост. и лит ред. А. Перерва.– Харьков : [б. и.], 2003. – 52 с. + 6 фото.

249. Шелепов, И. Г. Пускай любовью дышит грудь [Текст] : стихи и тексты песен / И. Г. Шелепов ; лит.ред. Е. И. Белей ; комп. Н. Шипков. – Харьков : [б. и.], 2003. – 46 с. : ил.

250. Шелепов, И. Г. Стихи и тексты песен [Текст] / И. Г. Шелепов ; комп.: А. П. Гайденко, А. Перерва // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2003. – № 4. – С. 153–190. + 4 фото.

2004

251. Шелепов, И. Г. У ночного костра [Текст] : сб. песен / И. Г. Шелепов ; комп. Н. Шипков. – Харьков : [б. и.], 2004. – 32 с.

2005

252. Шелепов, И. Г. Доброе эхо.. [Текст] :сборник стихов (1995–1996 гг.)/ И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2005. – 62 с.

253. Шелепов, И. Г. Нежный шепот дождя [Текст] : сборник стихов / И. Г. Шелепов ; лит. обработка и подбор стихов Е. И. Белей . – Харьков : [б. и.], 2005. – 104 с. + 1 л. порт.

254. Шелепов, И. Г. Нежный шепот дождя [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2005. – 54 с..

255. Шелепов, И. Г. Нежный шепот дождя [Текст] : стихи и тексты песен / И. Г. Шелепов ; комп.: В. Трошкин, Н. Шипков. – Харьков : [б. и.], 2005. – 103 с. + 14 фото.

256. Шелепов, И. Г. Стихи и текст песни [Текст] / И. Г. Шелепов ; комп. Н. Шипков // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2005. – № 5. – С. 89–105. – 2 фото.

2006

257. Шелепов, И. Г. Мысли рожденные жизнью для жизни [Текст] : стихи / И. Г. Шелепов. – Харьков : [б. и.], 2006. – 20 с. + 4 фото.

258. Шелепов, И. Г. Стихи и тексты песен [Текст] / И. Г. Шелепов // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2006. – № 6. – С. 117–130.

2007

259. Шелепов, И. Г. Стихи [Текст] / И. Г. Шелепов // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков, 2007. – № 7. – С. 116–134.

2010

260. Шелепов, И. Г. Стихи и текст песни [Текст] / И. Г. Шелепов ; комп. А. П. Гайденко // Академия : лит. альманах / Укр. инж.-пед акад. – Харьков : [б. и.], 2010. – № 8. – С. 7–8, 130–138.

ПЕРСОНАЛІЇ

2005

261. И. Г Шелепов. К 70-летию со дня рождения [Текст] : биобиблиогр. указ. науч. трудов / Укр. инж.-пед акад. ; сост. С. Ф. Артюх, Е. И. Еремина. – Харьков : УИПА, 2005. – 36 с.

2006

262. И. Г Шелепов [Текст] : биобиблиогр. указ. / Укр. инж.-пед акад., Библиотека ; сост.: С. Ф. Артюх, Е. И. Еремина. – 2-е изд., доп. – Харьков : [б. и.], 2006. – 36 с.

2010

263. Шелепов И. Г [Текст] : (К 75-летию со дня рождения) // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2010. – № 9 (79). – С. 71.

ПІСНІ

264. Шелепов И. Г. Алмазная россыпь: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И. Г. Мелодии души. – Харьков, 1995. –С.5.

265. Шелепов И. Г. Берегите друзей: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 7–8.

266. Шелепов И. Г. Березка тонкая: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И. Г. Всегда со мной. – Харьков, 1993. – С. 55.

267. Шелепов И. Г. Вечные лета: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И.Г. Нежный шепот дождя. – Харьков, 2006. – С. 7.

268. Шелепов И. Г. Годы как лебеди белые: песня /

И. Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И. Г. Прикосновение. – Харьков, 1996. – С. 21.

269. **Шелепов И. Г. Давно замечено**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И.Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 22.

270. **Шелепов И. Г. Детям войны**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки И. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 23–24.

271. **Шелепов И. Г. Зимний вальс**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И. Г. Всегда со мной. – Харьков, 1993. – С. 21.

272. **Шелепов И. Г. Змиевская 45**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Академия: Лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад. – Харьков, 2006. – №6. – С. 117.

273 **Шелепов И. Г. Играй гармонь**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 15.

274. **Шелепов И. Г. Когда ты далеко**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И.Г. Прикосновение. – Харьков, 1996. – С. 3.

275. **Шелепов И. Г. Коней не меняем**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 11–12.

276. **Шелепов И. Г. Куда спешишь ты незнакомка**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И. Г. Всегда со мной. – Харьков, 1993. – С. 3.

277. **Шелепов И. Г. Моя осенняя любовь**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин //Шелепов И.Г. Прикосновение. – Харьков, 1996. – С. 10.

278. Шелепов И. Г. **Мужской разговор**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 3–4.

279. Шелепов И. Г. **На наш факультет приходи**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 3–4.

280. Шелепов И. Г. **Не надо горевать**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И.Г. Мелодии души. – Харьков, 1995. – С. 3.

281. Шелепов И. Г. **Не наша в том вина**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И.Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 20–21.

282. Шелепов И. Г. **Невеста**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 17–19.

283. Шелепов И. Г. **Память детства**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 9–10.

284. Шелепов И. Г. **Потомки Прометея**: (гимн энергетиков УИПА) / И.Г. Шелепов; автор музыки А. Гайденко // Академия: лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад. – Харьков, 2003. – № 4. – С. 154–155.

285. Шелепов И. Г. **Пусть наши виски побелели** / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. Пускай любовью дышит грудь. – Харьков, 2003. – С.10–11.

286. Шелепов И. Г. **Речушка Немышляночка**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Академия: лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад. – Харьков, 2005. – № 5. – С. 95.

287. Шелепов И. Г. **Речушка синеокая**: песня / И.Г. Шелепов;

автор музыки В. Трошкин // Шелепов И. Г. Всегда со мной. – Харьков, 1993.–С. 53.

288. **Шелепов И.Г. Родина малая**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки А.П. Гайденко // Академия: лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад.– Харьков, 2000. – № 1. – С. 110.

289. **Шелепов И. Г. Тем, кто верно ждет**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 30–31.

290. **Шелепов И. Г. Тройка**: песня / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. Нас по жизни несет неразлучная тройка: стихи. – Харьков, 2001. – С. 39.

291. **Шелепов И. Г. У ночного костра**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 1–2.

292. **Шелепов И. Г. Что-то снова сердце встрепенулось**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки В. Трошкин // Шелепов И. Г. Нежный шепот дождя. – Харьков, 2006. – С. 92.

293. **Шелепов И.Г. Шукшин**: песня / И.Г. Шелепов; автор музыки А. П. Гайденко // Академия: лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад. – Харьков, 2000. – № 1. – С. 107.

294. **Шелепов I. Г. З берізок листя обліта**: пісня / I. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 25.

295. **Шелепов I. Г. Кохання назавжди (Ретро танго)**: пісня / I. Г. Шелепов; автор музыки А. П. Гайденко // Академия: лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад.– Харьков, 2000. – № 1. – С. 109.

296. **Шелепов I.Г. Матусин поріг**: пісня / I.Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 26.

297. **Шелепов I. Г. Нахились берізонька**: пісня / I.Г. Шелепов;

автор музики Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 27.

298. **Шелепов И.Г. Незнайомка**: пісня / И.Г. Шелепов; автор музики В. Трошкин // Шелепов И. Г. Всегда со мной. – Харьков, 1993. – С. 3.

299. **Шелепов И. Г. Осана Харкову** : пісня / И.Г. Шелепов; автор музики Н. Шипков // Шелепов И.Г. Нежный шепот дождя. – Харьков, 2005. – С. 8.

300. **Шелепов И. Г. Осіння листя обліта** : пісня / И.Г. Шелепов; автор музики А.П. Гайденко // Шелепов И. Г. Всегда со мной. – Харьков, 1993. – С. 35.

301. **Шелепов И. Г. Прагнення обрію**: пісня / И. Г. Шелепов; пер. з рос. і комп. А. Перерва // Академия: лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад. – Харьков, 2003. – № 4. – С. 156.

302. **Шелепов И. Г. Травневі вечори**: пісня / И.Г. Шелепов; автор музики Н. Шипков // Академия: лит. альманах / Укр. инж.-пед. акад. –Харьков, 2006. – №6.–С. 123.

303. **Шелепов И. Г. Чарівний вечір**: пісня / И.Г. Шелепов; автор музики Н. Шипков // Шелепов И. Г. У ночного костра: сборник песен. – Харьков, 2004. – С. 28–29.

304. **Шелепов И.Г. Vivat ЗаAЭC**: (канцата к 20 летию ЗаAЭC) / И. Г. Шелепов; автор музыки Н. Шипков // Шелепов И.Г. Нежный шепот дождя. – Харьков, 2006. – С. 88.

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

Акинин, А. В. 22 (стр. 14), 23
(стр. 14)

Андоньев, В. С. 61 (стр. 22),
155 (стр. 38)
Андоньев, В. С. 60 (стр. 22)

Андреев, А. В. 124 (стр. 33)
Аркад'ев, Б. А. 9 (стр. 11), 102
(стр. 29), 221 (стр. 53)
Аркадьев, Б. А. 63 (стр. 22), 64
(стр. 23), 66 (стр. 23), 67 (стр.
23), 70 (стр. 24), 72 (стр. 24), 74
(стр. 24), 75 (стр. 24), 76 (стр.
25), 77 (стр. 25), 88 (стр. 26), 159
(стр. 39), 169 (стр. 41), 174 (стр.
42), 183 (стр. 45), 184 (стр. 45),
218 (стр. 52)
Аркадьев, Б. А. 7 (стр. 11), 185
(стр. 45), 217 (стр. 52)
Артюх, С. Ф 2 (стр. 10), 3 (стр.
10), 4 (стр. 10), 5 (стр. 10), 16
(стр. 13), 23 (стр. 14), 24 (стр.
14), 98 (стр. 28),(103),104 (стр.
29), (123),124 (стр. 33), 176 (стр.
43), 177 (стр. 43), 180 (стр. 44),
181 (стр. 44), 261 (стр. 59), 262
(стр. 59)
Астахова, Е. В. 123 (стр. 32)

Бабак, В. 235 (стр. 55)
Баранов, Ю. А. 80 (стр. 25), 81
(стр. 25), 86 (стр. 26), 171 (стр.
42), 172 (стр. 42)
Барташ, С. Н. 136 (стр. 35)
Белей, Е. И. 249 (стр. 57), 255
(стр. 58)
Белецкий, М. Н. 207 (стр. 50)
Берлянд, В. И. 114 (стр. 31)
Бикова, Т. И. 27 (стр. 15), 30
(стр. 16), 48 (стр. 19), 50 (стр.
20), 52 (стр. 20)
Близниченко, Е. Н. 124 (стр.
33)
Борисов, Н. А. 114 (стр. 31)
Будко, В. В. 170 (стр. 41)

Быкова, Т. И. 23 (стр. 14), 25
(стр. 15), 26 (стр. 15), 29 (стр.
15), 44 (стр. 19), 45 (стр. 19), 89
(стр. 27), 97 (стр. 28), 99 (стр.
28), 107 (стр. 30), 144 (стр. 36),
145 (стр. 36), 146 (стр. 36), 179
(стр. 44), 187 (стр. 45), 189 (стр.
46), 191 (стр. 46), 198 (стр. 48)

Гайденко, А. П. 229 (стр. 55),
237 (стр. 56), 250 (стр. 57), 260
(стр. 58), 284, 288, 293, 295, 300,
Голубь, А. П. 187 (стр. 45)
Гулей, А. Б. 29 (стр. 15), 101
(стр. 29), 124 (стр. 33)
Гулей, О. Б. 30 (стр. 16)

Дедов, В. Г. 49 (стр. 20)
Демчишин, А. А. 109 (стр. 30)
Демчішин, О. А. 219 (стр. 52)
Дмитрик, В. В. 125 (стр. 33),
132 (стр. 34), 136 (стр. 35)
Дуэль, А. Л. 8 (стр. 11)
Дуэль, М. А. 2 (стр. 10), 3 (стр.
10), 4 (стр. 10), 5 (стр. 10), 6
(стр. 11), 8 (стр. 11), 10 (стр. 12),
12 (стр. 12), 13 (стр. 12), 14 (стр.
12), 16 (стр. 13), 24 (стр. 14), 28
(стр. 15), 92 (стр. 27), 95 (стр.
28), 111 (стр. 31), 112 (стр. 31),
133 (стр. 34), 138 (стр. 35), 142
(стр. 36), 201 (стр. 48), 208 (стр.
50)
Дуэль, Т. Л. 6 (стр. 11), 110
(стр. 30)

Ерёмина, Е. И. 261 (стр. 59),
262 (стр. 59)

- Жарай, И. Е.** 82 (стр. 25)
Жгулев, А. Г. 87 (стр. 26)
Жгулев, Г. В. 87 (стр. 26)
- Завьялова, З. А.** 59 (стр. 21)
Загребельная, Л. И. 124 (стр. 33)
Заруба, В. К. 15 (стр. 13), 16 (стр. 13), 17 (стр. 13), 18 (стр. 13), 20 (стр. 14), 22 (стр. 14), 23 (стр. 14), 44 (стр. 19), 45 (стр. 19), 96 (стр. 28), 183 (стр. 45), 184 (стр. 45)
Зуев, Н. 233 (стр. 55)
- Ильченко, О. Т.** 23 (стр. 14)
Ильяшенко, И. М. 225 (стр. 54)
Иоффе, В. Ю. 63 (стр. 22), 64 (стр. 23) 66 (стр. 23), 67 (стр. 23), 159 (стр. 39), 174 (стр. 42), 217 (стр. 52), 218 (стр. 52)
- Казак, И. А.** 134 (стр. 34), 200 (стр. 48), 204 (стр. 49)
Кайгородов, С. С. 195 (стр. 47)
Канюк, Г. И. 124 (стр. 33), 127 (стр. 33), 197 (стр. 47)
Квашнин, В. И. 190 (стр. 46)
Кедь, О. В. 115 (стр. 31), 116 (стр. 31), 126 (стр. 33)
Кедь, О. В. 101 (стр. 29)
Киянова, И. И. 131 (стр. 34)
Кнабе, О. Г. 147 (стр. 37), 220 (стр. 52), 222 (стр. 53)
Кныш, С. Ю. 113 (стр. 31)
Коваленко, Е. Э. 242 (стр. 56)
Коновалов, А. Е. 119 (стр. 32)
Конык, А. И. 132 (стр. 34)

- Кострикін, В. О.** 27 (стр. 15), 30 (стр. 16), 49 (стр. 20)
Кострыкин, В. А. 8 (стр. 11), 11 (стр. 12), 25 (стр. 15), 26 (стр. 15), 29 (стр. 15), 45 (стр. 19), 118 (стр. 32), 119 (стр. 32), 124 (стр. 33), 127 (стр. 33), 133 (стр. 34), 134 (стр. 34), 139 (стр. 35), 178 (стр. 43), 190 (стр. 46), 196 (стр. 47), 197 (стр. 47), 204 (стр. 49), 206 (стр. 49), 225 (стр. 54)
Кривенюк, В. В. 114 (стр. 31)
Кривицкий, В. В. 113 (стр. 31)
Кузнецкий, Р. С. 56 (стр. 21), 62 (стр. 22)
Кузнецкий, Р. С. 55 (стр. 21), 58 (стр. 21), 152 (стр. 38)
Курса, Н. Н. 211 (стр. 50)
- Лавриненко, Т. О.** 50 (стр. 20)
Лагутцев, А. Р. 72 (стр. 24)
Лаптінов, И. П. 212 (стр. 51)
Лаптінова, К. В. 52 (стр. 20)
Ледовский, Н. И. 49 (стр. 20)
Лобунец, В. И. 97 (стр. 28), 105 (стр. 30)
Лобунець, В. І. 104 (стр. 29), 108 (стр. 30), 226 (стр. 54), 227 (стр. 54)
Лопатин, С. А. 109 (стр. 30), 219 (стр. 52)
- Мазуренко, А. С.** 134 (стр. 34)
Манжай, В. П. 82 (стр. 25), 85 (стр. 26), 168 (стр. 41), 173 (стр. 42)
Мартынюк, Е. В. 192 (стр. 47)
Мережко, В. П. 83 (стр. 26)

Мирошниченко, В. И. 33 (стр. 16), 34 (стр. 17), 35 (стр. 17), 36 (стр. 17), 37 (стр. 17), 38 (стр. 17), 156 (стр. 38)

Михайский, Д. В. 128 (стр. 33)
Михайский, Д. В. 120 (стр. 32), 126 (стр. 33), 129 (стр. 34), 131 (стр. 34), 135 (стр. 35), 193 (стр. 47), 194 (стр. 47), 195 (стр. 47)

Назарчук, А. П. 23 (стр. 14), 65 (стр. 23), 157 (стр. 39), 160 (стр. 39), 182 (стр. 44)

Найденов, С. Е. 146 (стр. 36)
Нечуйвітер, М. М. 7 (стр. 11), 29 (стр. 15), 39 (стр. 18), 41 (стр. 18), 64 (стр. 23), 65 (стр. 23), 66 (стр. 23), 67 (стр. 23), 69 (стр. 23), 70 (стр. 24), 72 (стр. 24), 74 (стр. 24), 75 (стр. 24), 76 (стр. 25), 77 (стр. 25), 79 (стр. 25), 88 (стр. 26), 156 (стр. 38), 157 (стр. 39), 159 (стр. 39), 163 (стр. 40), 165 (стр. 40), 169 (стр. 41), 174 (стр. 42), 183 (стр. 45), 184 (стр. 45), 185 (стр. 45), 217 (стр. 52), 218 (стр. 52), 224 (стр. 53)

Нечуйвітер, М. М. 9 (стр. 11), 30 (стр. 16), 31 (стр. 16), 102 (стр. 29), 147 (стр. 37), 220 (стр. 52), 221 (стр. 53), 222 (стр. 53), 223 (стр. 53)

Новохацкий, Е. М. 32 (стр. 16), 33 (стр. 16), 53 (стр. 21), 54 (стр. 21), 56 (стр. 21), 59 (стр. 21), 61 (стр. 22), 148 (стр. 37), 149 (стр. 37), 150 (стр. 37), 154 (стр. 38), 155 (стр. 38)

Новохацький, Є. М. 57 (стр. 21), 60 (стр. 22), 153 (стр. 38)

Омельченко, Л. Н. 29 (стр. 15), 42 (стр. 18), 43 (стр. 18), 71 (стр. 24), 82 (стр. 25), 85 (стр. 26), 100 (стр. 29), 119 (стр. 32), 121 (стр. 32), 124 (стр. 33), 164 (стр. 40), 165 (стр. 40), 167 (стр. 41), 168 (стр. 41), 173 (стр. 42), 193 (стр. 47), 194 (стр. 47), 225 (стр. 54)

Омельченко, Л. М. 30 (стр. 16)

Павленко, А. В. 8 (стр. 11), 115 (стр. 31), 116 (стр. 31), 126 (стр. 33)

Павленко, С. А. 131 (стр. 34), 198 (стр. 48)

Палагин, А. А. 15 (стр. 13)

Палагін, А. А. 17 (стр. 13)

Панюшкин, М. Ю. 194 (стр. 47)

Партола, И. К. 225 (стр. 54)

Переверзев, Д. А. 117 (стр. 31)

Перерва, А. 247 (стр. 57), 248 (стр. 57), 250 (стр. 57), 301

Перчик, В. А. 96 (стр. 28)

Плохов, С. С. 42 (стр. 18), 43 (стр. 18), 173 (стр. 42), 225 (стр. 54)

Пожидаев, А. В. 114 (стр. 31)

Попов, С. О. 48 (стр. 19)

Потрашков, В. И. 105 (стр. 30)

Приходько, А. В. 208 (стр. 50)

Промоскаль, В. И. 74 (стр. 24), 83 (стр. 26), 170 (стр. 41)

Пугачева, Т. Н. 114 (стр. 31)

Радченко, В. Н. 191 (стр. 46)
Резніченко, М. К. 226 (стр. 54),
227 (стр. 54)
Репин, С. Г. 68 (стр. 23), 158
(стр. 39), 160 (стр. 39), 162 (стр.
40)

Сафонюк, М. А. 99 (стр. 28),
137 (стр. 35), 140 (стр. 35), 199
(стр. 48), 202 (стр. 49), 203 (стр.
49)
Сенецкий, А. В. 192 (стр. 47)
Сидоркина, С. П. 72 (стр. 24)

Тарасюк, А. П. 227 (стр. 54)
Терещенко, М. А. 224 (стр. 53)
Терещенко, С. А. 191 (стр. 46)
Тонкошкурова, И. В. 200 (стр.
48)
Трошкин, В. 229 (стр. 55), 231
(стр. 55), 232 (стр. 55), 254 (стр.
58), 264, 266, 268, 271, 274, 276,
277, 280, 287, 292, 298

Федоров, С. 213 (стр. 51)
Фурсова, Т. Н. 208 (стр. 50)

Хорошун, Д. М. 214 (стр. 51)
Хорошун, Д. Н. 215 (стр. 51)
Худяєв, О. А. 227 (стр. 54)

Червоный, В. В. 89 (стр. 27),
173 (стр. 42), 179 (стр. 44), 193
(стр. 47), 195 (стр. 47)
Чесновский, Ю. Г. 192 (стр. 47)
Чирочкин, Д. А. 216 (стр. 51)

Шевченко, Д. А. 131 (стр. 34),
198 (стр. 48)
Шелепова, Е. И. 99 (стр. 28),
189 (стр. 46)
Шипков, Н. 240 (стр. 56), 249
(стр. 57), 251 (стр. 57), 254 (стр.
58), 256 (стр. 58), 258 (стр. 58),
265, 267, 269, 270, 272, 273, 275,
278, 279, 281, 282, 283, 285, 286,
289, 290, 291, 294, 296, 297, 299,
302, 303, 304
Шубенко, А. А. 143 (стр. 36)
Шубенко, А. Л. 11 (стр. 12),
117 (стр. 31), 118 (стр. 32), 141
(стр. 36)

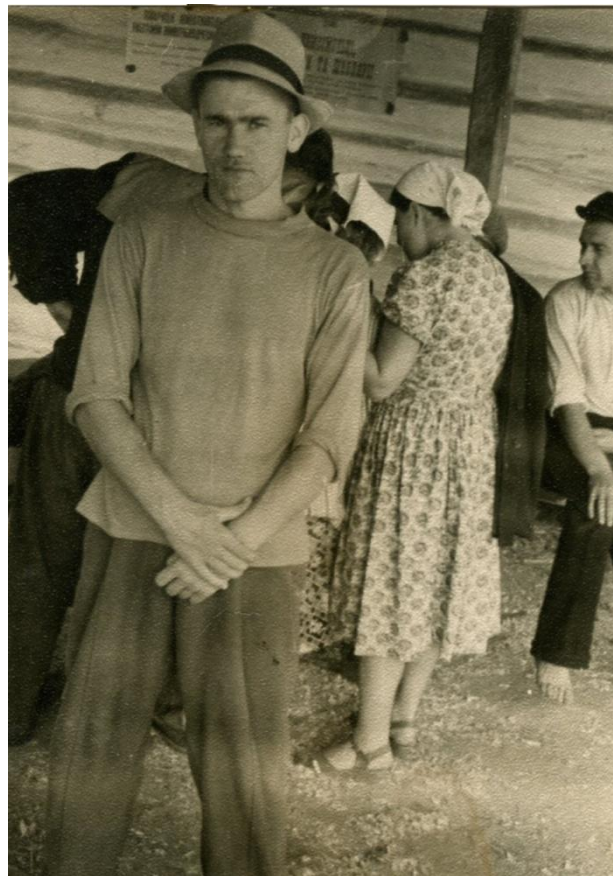
Щербенюк, Ю. А. 127 (стр.
33)

Яковлева, Т. Н. 191 (стр. 46)
Ямполец, С. И. 168 (стр. 41)
Яцкевич, С. В. 18 (стр. 13),
20 (стр. 14), 64 (стр. 23)

ФОТОДОДАТОК



З друзями (Сталінський металургійний технікум)



Колгосп ім. Воровського, 1958 р.



Засідання кафедри



Весілля, 29 серпня 1959 р.



Недільник в УЗПІ



Відпустка у Сочі з сім'єю і друзями



На збиранні буряків у колгоспі, 1976 р.



Близнюковський р-н, колгосп «Дружба», жовтень 1976 р.



Виступ на конференції молодих спеціалістів, квітень 1978 р.



Ректорат УЗПІ на Углегорській ТЕС



На 70-річчі професора ХПІ Капіноса В. М.

Довідкове видання

**Шелепов Ігор Григорович
До 80-річчя з дня народження**

біобібліографічний покажчик

**Укладачі:
Олена Іванівна Єсьоміна
Світлана Володимирівна Карпенко**

**Науковий редактор
Наталія Миколаївна Ніколаєнко**

**Підписано до друку Формат умов. друк. арк.
 Тираж прим. Ціна
Українська інженерно-педагогічна академія
м. Харків, вул. Університетська, 16**