

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА им. Г. П. ЛЫЩИНСКОГО



# Лыщинский Георгий Павлович

*ПАМЯТНЫЙ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ*

*Книги, статьи и другие работы за 1951–1994 гг.*

*2-е издание, дополненное*

НОВОСИБИРСК  
2023

ББК 91.9 : 72+72я1  
Л 889

Составители: *О. В. Рудий, О. В. Дербилова*

Ответственные редакторы: *В. Н. Удотова, Т. В. Баздырева, А. С. Шаронова*

Научный консультант *В. Г. Мамонова*

Памятный библиографический указатель подготовлен

Научной библиотекой им. Г. П. Лыщинского

## ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ

Указатель является вторым изданием, дополненным, составлен к 100-летию со дня рождения доктора технических наук, профессора Георгия Павловича Лыщинского. В указатель вошли работы, информация о которых взята из библиографических указателей трудов преподавателей и сотрудников НЭТИ–НГТУ за 1983–1994 гг., из электронного каталога НБ НГТУ, электронного каталога ГПНТБ СО РАН, Интернета и личного архива автора (Г. П. Лыщинского).

Указатель содержит 334 библиографические записи. Из них 288 – это работы автора за 1951–1994 гг. и 46 записей – посвящены Г. П. Лыщинскому. Все записи сгруппированы по разделам:

- 1) научные публикации;
- 2) публикации, посвященные высшему образованию и управлению вузом;
- 3) учебники и учебно-методические пособия;
- 4) публикации об авторе (о Г. П. Лыщинском).

Внутри разделов записи расположены в алфавитном порядке и имеют сплошную нумерацию. Перечень разделов приведен в содержании.

Библиографический указатель составлен в соответствии с общепринятыми правилами и стандартами:

ГОСТ Р 7.0.100–2018. СИБИД. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления;

ГОСТ 7.0.83–2013. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения;

ГОСТ 7.0.12–2011. СИБИД. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила;

ГОСТ 7.11–2004. СИБИД. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках;

ГОСТ 7.80–2000. СИБИД. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления;

ГОСТ Р 7.0.23–2019. Издания информационные. Структура и оформление.

Описания публикаций, сведения о которых невозможно проверить, так как они имеют неполный характер, отмечены \*.

Справочный аппарат указателя включает:

- вводную часть: «От составителей», «Краткая биографическая справка»;
- именной указатель содержит фамилии авторов, составителей, редакторов, научных руководителей и ссылки на номера библиографических записей основного указателя. В квадратные скобки помещены номера записей публикаций, принадлежащих составителям, редакторам, научным руководителям;
- список источников информации;
- содержание.

## КРАТКАЯ БИОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Георгий Павлович Лыщинский родился 5 ноября 1922 г. в Севастополе в семье потомственного дворянина. После Крымского землетрясения (1927 г.) семья переехала в Москву. По окончании средней школы в 1940 г. поступил в Московский энергетический институт (МЭИ) на факультет электрификации промышленности и транспорта. В годы учебы был Сталинским стипендиатом, заместителем секретаря комитета комсомола института по организационной работе, редактором институтской газеты «Энергия».

Во время Великой Отечественной войны, в 1941 г., будучи студентом 2-го курса, в составе отряда МЭИ 4 месяца работал в спецчастях Главгидростроя НКВД по обороне Москвы, затем – на оборонном предприятии с отрывом от учебы. Окончил МЭИ с отличием в 1947 г., был оставлен в аспирантуре.

В 1951 г. Георгий Павлович защитил кандидатскую диссертацию «Теоретическое и экспериментальное исследование схем электропривода на моделирующей установке» под руководством известного ученого, профессора Андрея Трифоновича Голована. После окончания аспирантуры по распределению был направлен в Львовский политехнический институт на кафедру «Электропривод».

В феврале 1955 г. Георгий Павлович назначен заместителем директора по научной работе в строящийся Новосибирский электротехнический институт, а в мае утвержден директором (впоследствии – ректором) НЭТИ. В этой должности проработал 35 лет, до 1990 г.

Перед ректором стояли большие задачи – построить НЭТИ (учебные корпуса и общежития), вывести институт в число лидирующих вузов восточного региона и страны.

Институт строился в трудных условиях, не хватало средств. Однако, несмотря на трудности, Г. П. Лыщинскому удалось привлечь к финансированию строительства предприятия города, начав подготовку инженеров нужных специальностей.

Г. П. Лыщинский занимался вопросами строительства, поисками средств для расширения материальной базы института, организацией учебного и научного процесса, подбором кадров. Ему удалось привлечь на работу в НЭТИ выдающихся ученых из СО АН СССР (К. Б. Карандеева, Н. И. Кабанова и Г. С. Мигиренко).

В вузе были созданы аспирантуры, стали рождаться свои научные лидеры, создавались школы, которые обеспечивали вуз кадрами высшей квалификации – докторами и кандидатами наук (школа А. Ф. Городецкого, В. М. Казанского, Г. В. Грабовецкого, К. П. Кадомской, М. П. Цапенко, В. С. Чередниченко, Л. И. Тушинского и др.).

В учебный процесс внедрялись самая современная технология и технические средства обучения. В 1964 г. в НЭТИ был создан вычислительный центр – первый среди вузов г. Новосибирска. В 1974 г. организован телеканал, связывающий НЭТИ и СО АН СССР. После этого тесное сотрудничество в организации учебного процесса и научной деятельности завязалось с институтами Сибирского отделения.

В 1966 г. открыт физико-технический факультет, основной задачей которого была подготовка инженерных и научных кадров для институтов СО АН и организаций города по специальностям «Инженерная электрофизика» и «Физическая электроника».

В НЭТИ была разработана и стала реализовываться целая программа комплексной подготовки специалистов во взаимодействии с промышленными предприятиями и научными учреждениями.

На протяжении долгих лет профессор Лыщинский много сил и внимания уделял исследованиям в области планирования, организации и управления вузом. Им разработаны основы научной организации нового вуза, управления его развитием с целью оптимизации всех сторон его деятельности.

Георгий Павлович придавал большое значение связям НЭТИ с ведущими вузами СССР и зарубежных стран, в том числе ГДР и Польши. В 1974 г. за совместную работу по подготовке инженерных кадров в области машиностроения, электроники, технологии металлов ему было присвоено звание почетного доктора Силезского политехнического института (Польша), а в 1989 г. вручен орден и присвоено звание командора за заслуги перед Польской Народной Республикой в деле совместной подготовки кадров. Г. П. Лыщинский – почетный гражданин г. Карл-Маркс-Штадта (в настоящее время г. Хемниц, Германия).

Г. П. Лыщинский вел большую научную работу. В 1984 г. он возглавил научно-исследовательскую лабораторию электромеханических систем воспроизведения движений. Здесь были созданы и внедрены в народное хозяйство комплектные электроприводы различного назначения. Многие годы Георгий Павлович возглавлял кафедру электропривода и автоматизации промышленных установок. В 1965 г. ему было присвоено ученое звание профессора.

Георгий Павлович выпустил 49 кандидатов технических наук, а также трех кандидатов педагогических наук. Написал около трехсот научных и учебных работ, в том числе работы по педагогике высшей школы, а также по организации управлению вузом.

Профессора Лыщинского отличали необычайная работоспособность и целеустремленность, стратегическое чутье видеть перспективу, незаурядные организаторские способности и умение находить общий язык с людьми.

Г. П. Лыщинский был человеком высокой культуры и разносторонних интересов. Воспитание всесторонне развитой личности он считал одной из важнейших задач. Под его руководством складывались замечательные традиции НЭТИ. В 1962 году он поддержал идею литературного объединения вуза о проведении весенних поэтических праздников НЭТИ – Дней поэзии.

По инициативе и при участии Г. П. Лыщинского складывались самодеятельные коллективы: академический хор НЭТИ, эстрадный оркестр, ансамбль скрипачей, Клуб песенной поэзии. Деятельность ректора была направлена на гуманитаризацию инженерного образования и во многом предопределила факт преобразования института в университет.

Георгий Павлович Лыщинский много сил и энергии отдавал делам города. Он член КПСС с 1948 г. Многократно избирался депутатом районного и городского Советов народных депутатов, много лет возглавлял совет ректоров вузов г. Новосибирска, руководил группой советников при департаменте по науке, образованию и спорту Новосибирской областной администрации.

Правительство страны высоко оценило заслуги ректора, наградив его двумя орденами Трудового Красного Знамени (1967 г., 1981 г.), орденом «Знак Почета» (1976 г.), орденом Ленина (1991 г.).

Ни один из новосибирских вузов не знал такого резкого скачка вперед и последовательного развития, как Новосибирский электротехнический институт под руководством Георгия Павловича Лыщинского. Новосибирцы оценили по достоинству вклад профессора Лыщинского в развитие науки и образования города.

Г. П. Лыщинский – почетный гражданин г. Новосибирска (1993 г.). Он один из немногих новосибирцев, кто удостоен высокого звания «Гражданин XX века Новосибирской области».

Г. П. Лыщинский – почетный ректор НЭТИ.

В феврале 2017 г. Научной библиотеке НГТУ НЭТИ присвоено имя Георгия Павловича Лыщинского.

28 ноября 2018 г. в здании Научной библиотеки был открыт музей имени Г. П. Лыщинского.

Часть улицы Геодезической (с 1996 г.) и площадь в Ленинском районе (с 2003 г.) названы его именем.

В древнем роду Лыщинских существовала традиция, передававшаяся от отца к сыну. «Когда умирал отец, он оставил мне завещание: “Придет, сын, и твой час, ты посмотришь в зеркало и если не покраснеешь, значит, жизнь прожил верно”. Думаю, мне не придется бояться зеркала», – сказал как-то в доверительной беседе с журналистом Георгий Павлович.

Новосибирский государственный технический университет стал рукотворным памятником замечательному человеку и гражданину – Георгию Павловичу Лыщинскому.

## НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

### *Книги, главы из книг, авторефераты диссертаций, диссертации*

1. Лыщинский Г. П. Исследование некоторых вопросов планирования и управления высшим учебным заведением в процессе его организации и развития : специальность 08.594 «Экономика, организация и планирование народного хозяйства» : автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Г. П. Лыщинский. – Москва, 1970. – 67 с. – Текст : непосредственный.
2. Лыщинский Г. П. К вопросу влияния времени выключения тиристорных преобразователей / Г. П. Лыщинский, М. И. Стальная, С. Д. Капустин ; Алт. политех. ин-т. – Барнаул, 1979. – 11 с. – Деп. в Информэлектро 15.02.1980 г., № 38, Д/80. – Текст : непосредственный.
3. Лыщинский Г. П. Некоторые вопросы планирования и организации высшего учебного заведения в процессе его развития : специальность 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством» : автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Г. П. Лыщинский. – Свердловск, 1974. – 65 с. – Текст : непосредственный.
4. Лыщинский Г. П. Некоторые вопросы планирования и организации высшего учебного заведения в процессе его развития : специальность 08.00.05 «Экономика, организация, управление и планирование народного хозяйства, в том числе по отраслям народного хозяйства» : дис. ... д-ра техн. наук / Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1973. – 330 л. – Текст : непосредственный.
5. Лыщинский Г. П. О выборе параметров защитных RC-цепочек для защиты последовательного соединенных тиристорных преобразователей от коммутационных перенапряжений / Г. П. Лыщинский, М. И. Стальная, С. Д. Капустин ; Алт. политех. ин-т. – Барнаул, 1979. – 10 с. – Деп. в Информэлектро 15.02.1980 г., № 39, Д/80. – Текст : непосредственный.
6. Лыщинский Г. П. О выборе рационального значения емкости защитных RC-цепочек в тиристорных преобразователях / Г. П. Лыщинский, М. И. Стальная, С. Д. Капустин ; Алт. политех. ин-т. – Барнаул, 1979. – 10 с. – Деп. в Информэлектро 15.02.1980 г., № 36, Д/80. – Текст : непосредственный.
7. Лыщинский Г. П. Определение рационального значения сопротивления выравнивающего резистора при последовательном соединении тиристорных преобразователей / Г. П. Лыщинский, М. И. Стальная, С. Д. Капустин ; Алт. политех. ин-т. – Барнаул, 1979. – 8 с. – Деп. в Информэлектро 15.02.1980 г., № 37, Д/80. – Текст : непосредственный.
8. Лыщинский Г. П. Теоретическое и экспериментальное исследование схем электропривода моделирующей установки : автореф. дис. ... канд. техн. наук / Г. П. Лыщинский. – Москва, 1951. – 13 с. – Текст : непосредственный.
9. Лыщинский Г. П. Теоретическое и экспериментальное исследование схем электропривода моделирующей установки : дис. ... канд. техн. наук / Г. П. Лыщинский. – Москва, 1951. – 246 л. – Текст : непосредственный.

10. Проблемы гуманитаризации высшего образования : формирование нового мышления будущего специалиста / Г. П. Лыщинский и др. ; Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1990. – 230 с. – Текст : непосредственный.

### *Статьи из периодических изданий и научных сборников*

11. Баховец Б. А. О синтезе линейных систем автоматизированного электропривода в режиме управления / Б. А. Баховец, Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Известия СО АН СССР. – 1962. – № 1. – С. 19–30.
12. Баховец Б. А. Об одном методе построения оптимальных систем автоматического управления электроприводами / Б. А. Баховец, Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Известия высших учебных заведений. Электромеханика. – 1964. – № 10. – С. 1262–1270.
13. Джурабаев К. Т. Заявка на инженера / К. Т. Джурабаев, Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Вечерний Новосибирск. – 1985. – 10 июня. – С. 2.
14. Исследование двигателя с печатным якорем при питании от широтно-импульсного преобразователя / Г. П. Лыщинский, Ю. И. Соболев, А. И. Бинеман, О. Н. Токарев. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 6. – С. 159–165.
15. К вопросу о переходных процессах и колебаниях в генераторах постоянного тока с параллельным возбуждением / Л. И. Ганджа, Г. П. Лыщинский, А. И. Васильев, Ю. К. Брезе. – Текст : непосредственный // Сборник трудов Института автоматики и электрометрии СО АН СССР. – 1961. – Вып. 4. – С. 118–134.
16. К вопросу о переходных процессах и колебаниях в нелинейной системе генератор–двигатель с переменным магнитным потоком / Л. И. Ганджа, Г. П. Лыщинский, А. И. Васильев, Ю. К. Брезе. – Текст : непосредственный // Труды Института автоматики и электрометрии СО АН СССР. – 1964. – Вып. 6. – С. 64–76.
17. К вопросу синтеза систем управления силовым шаговым двигателем / Г. П. Лыщинский, В. В. Жуловян, В. В. Наумов, М. А. Слуцкий. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 6. – С. 141–148.
18. Казанский В. М. Малоинерционный электродвигатель как объект регулирования / В. М. Казанский, Г. П. Лыщинский, Ю. И. Соболев. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. тр. – Новосибирск, 1967. – Вып. 5. – С. 67–77.
19. Классы информационно-контролирующих машин с элементами адаптации НЭТИ–КТМ / П. М. Алабужев, Н. Н. Иванова, Ю. П. Кузьменко, Г. П. Лыщинский, В. П. Сидоров, В. Ф. Хон. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 6. – С. 3–7.



20. Лыщинский Г. П. [Рецензия] / Г. П. Лыщинский, Л. И. Ганджа. – Текст: непосредственный // Электричество. – 1960. – № 2. – С. 19–21. – Рец. на кн.: Автоматическое управление электроприводами : [учеб. пособие для энергет. и электротехн. вузов и фак.]. – Москва ; Ленинград : Госэнергоиздат, 1959. – 528 с.
21. Лыщинский Г. П. Автоматизированная система управления учебным процессом вуза как подсистема АИС ВШ / Г. П. Лыщинский, А. Д. Коробкин, Ю. Н. Михайленко. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 7. – С. 3–17.
22. Лыщинский Г. П. Анализ и синтез систем автоматического регулирования / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научные исследования Новосибирского электротехнического института. – Новосибирск, 1967. – С. 81–90.
23. Лыщинский Г. П. Выбор силовых параметров электропривода методом «предпочтительного критерия» / Г. П. Лыщинский, В. А. Гуревич, Ю. И. Семиков. – Текст : непосредственный // Автоматизированный электропривод : [сб. ст.] / под общ. ред. Н. Ф. Ильинского, М. Г. Юнькова. – Москва : Энергоатомиздат, 1990. – С. 158–164.
24. Лыщинский Г. П. И в учении, и в воспитании: использование телевизионной системы в НЭТИ / Г. П. Лыщинский, В. И. Сосновский. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1977. – № 5. – С. 33–34.
25. Лыщинский Г. П. Использование косвенных показателей оценки качества в целях управления процессом и постановка задачи оптимизации / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1970. – Вып. 7. – С. 12–22.
26. Лыщинский Г. П. Исследование динамики комбинированной энергоустановки с применением метода разделения движений / Г. П. Лыщинский, В. М. Кавешников, Ю. И. Семиков. – Текст : непосредственный // Электромеханическое обеспечение автоматических комплексов : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. гос. ун-т, Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. В. М. Казанского. – Новосибирск : НЭТИ, 1977. – С. 128–139.
27. Лыщинский Г. П. Исследование некоторых режимов работы двигателя с печатным цилиндрическим якорем с форсировкой по потоку / Г. П. Лыщинский, Г. М. Симаков, Ю. И. Соболев. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1970. – Вып. 7. – С. 127–133.
28. Лыщинский Г. П. К вопросу автоматизации дозаторов при приготовлении бетонной смеси / Г. П. Лыщинский, Б. П. Абоянцев. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1967. – Вып. 5. – С. 145–148.
29. Лыщинский Г. П. К вопросу автоматизации завода железобетонных изделий / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Сборник трудов Института автоматики и электрометрии СО АН СССР. – 1960. – С. \*.

30. Лыщинский Г. П. К вопросу развития электрооборудования полиграфических машин / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Полиграфическое производство. – 1955. – № 5. – С 12–14.
31. Лыщинский Г. П. Лампы дневного света, их характеристики и промышленное применение / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научные записки Украинского полиграфического института. – 1955. – Т. 11. – С. 123–131.
32. Лыщинский Г. П. Методы повышения надежности технических систем за счет применения оптимального времени профилактического осмотра / Г. П. Лыщинский, Я. Л. Райхман, А. И. Купрюхин. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 6. – С. 196–201.
33. Лыщинский Г. П. Некоторые направления разработки современных комплектных электроприводов / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Электромеханические системы воспроизведения движений и их элементы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. В. Г. Кагана. – Новосибирск : НЭТИ, 1981. – С. 3–6.
34. Лыщинский Г. П. Об определении понятия «программированное обучение» / Г. П. Лыщинский, И. С. Мушат, М. А. Слуцкий. – Текст : непосредственный // Программированное обучение. Обучающие машины. Организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1966. – № 1. – С. 9–12.
35. Лыщинский Г. П. Один из способов кодирования конструированных ответов / Г. П. Лыщинский, В. Г. Каган. – Текст : непосредственный // Программированное обучение. Обучающие машины. Организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1968. – Вып. 2, ч. 1. – С. 100–104.
36. Лыщинский Г. П. Определение надежности в электрических избыточных системах / Г. П. Лыщинский, В. Г. Паршин. – Текст : непосредственный // Межвузовский сборник трудов Западно-Сибирского совета по координации и планированию научно-исследовательских работ по техническим и естественным наукам. – Новосибирск, 1965. – Вып. 4. – С. 66–71.
37. Лыщинский Г. П. Определение рационального числа тиристорov, последовательно включаемых в цепь / Г. П. Лыщинский, М. И. Стальная, С. Д. Капустин. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1978. – Вып. 15. – С. 134–140.
38. Лыщинский Г. П. Оптимальный процесс реверса полем возбуждения двигателя постоянного тока с нереверсивным преобразователем в цепи якоря / Г. П. Лыщинский, Г. М. Симаков. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1967. – Вып. 5. – С. 34–44.
39. Лыщинский Г. П. Перспективы автоматизации заводов железобетонных изделий / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Центральное бюро технической информации. – 1962. – № 4. – С. \*.

40. Лыщинский Г. П. Применение теории Петерсона для обработки экспериментальных данных на надежность / Г. П. Лыщинский, Я. Л. Райхман. – Текст : непосредственный // Сборник трудов Западно-Сибирского Совнархоза. – 1964. – № 4. – С. \*.
41. Лыщинский Г. П. Расчет коэффициента выживаемости радиоэлектронных комплексов / Г. П. Лыщинский, Я. Л. Райхман. – Текст : непосредственный // Радиоэлектроника. – 1965. – № 8. – С. \*.
42. Лыщинский Г. П. Расчет переходных процессов в квадратичной системе генератор-двигателей методом статистических характеристик / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Труды Новосибирского электротехнического института. – 1958. – Т. 1. – С. 35–42.
43. Лыщинский Г. П. Решение некоторых задач теории инвариантности методом дифференцирования / Г. П. Лыщинский, Б. А. Баховец. – Текст : непосредственный // Известия Сибирского отделения АН СССР. – 1963. – № 10. – С. 126–130.
44. Лыщинский Г. П. Свойства системы стабилизации скорости двигателя постоянного тока с источником питания ограниченной мощности / Г. П. Лыщинский, В. Н. Ельсуков. – Текст : непосредственный // Электричество. – 1966. – № 10. – С. 22–26.
45. Лыщинский Г. П. Статистические характеристики замкнутой комбинированной энергетической установки переменного типа / Г. П. Лыщинский, В. М. Кавешников. – Текст : непосредственный // Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1979. – С. 74–83.
46. Лыщинский Г. П. Три основных типа обучающих машин / Г. П. Лыщинский, М. А. Слуцкий, Ю. Н. Кисляков. – Текст : непосредственный // Программированное обучение. Обучающие машины. Организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1966. – № 1. – С. 21–29.
47. Лыщинский Г. П. Характеристики двигателя последовательного возбуждения в специальной схеме включения / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научные записки Украинского полиграфического института. – 1955. – Т. 11. – С. 117–122.
48. Лыщинский Г. П. Экспериментальные исследования кондуктометрического способа измерения влажности песка при дозировании компонентов бетонной смеси / Г. П. Лыщинский, Б. П. Абоянцев, С. И. Мордвинов. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 6. – С. 166–174.
49. О возможности обобщенного подхода к исследованию комбинированных энергоустановок автономных объектов / Г. П. Лыщинский, В. М. Кавешников, Ю. И. Семиков, В. А. Чернышев. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1977. – Вып. 14. – С. 87–92.
50. Об иерархической структуре построения адаптивных обучающих машин широкого назначения / Г. П. Лыщинский, Ю. П. Кузьменко, В. П. Сидоров, В. Ф. Хон. – Текст : непосредственный // Организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 3, ч. 2. – С. 236–247.

51. Обучающая машина с возможностью ввода конструированных ответов / Г. П. Лыщинский, П. М. Алабужев, Ю. П. Кузьменко, В. П. Сидоров, В. Ф. Хон. – Текст : непосредственный // Организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : сб. материалов зонального семинара вузов Сибири и Дальнего Востока. – Новосибирск : НЭТИ, 1968. – Вып. 2, ч. 1. – С. 153–162.
52. Обучающая машина с возможностью ввода конструированных ответов / П. М. Алабужев, Ю. П. Кузьменко, Г. П. Лыщинский, В. П. Сидоров, В. Ф. Хон. – Текст : непосредственный // Программированное обучение. Обучающие машины. Организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1968. – Вып. 2, ч. 1. – С. 153–163.
53. Предельные нагрузочные и динамические характеристики трехфазных шаговых электроприводов / Г. П. Лыщинский, В. В. Жуловян, В. В. Наумов, М. А. Слуцкий. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 6. – С. 126–138.
54. Формирование близкой к оптимальной по быстродействию диаграммы тока якоря при управлении полем двигателя / Г. П. Лыщинский, Г. М. Симаков, Г. Я. Сергеев, А. А. Мерзляков // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 6. – С. 116–125.

### *Доклады, тезисы докладов на научных мероприятиях*

55. Аналитические исследования динамики единичного шага шагового двигателя / Г. П. Лыщинский, Г. Н. Коржавин, В. В. Жуловян, В. В. Наумов, М. А. Слуцкий. – Текст : непосредственный // Доклады на 6 научно-технической конференции по вопросам автоматизации производства, посвященные 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, Томск, 11–13 июня 1969 г. – Томск : Изд-во ТГУ, 1969. – Т. 5 : Вентильные преобразователи частоты. – С. 217–220.
56. Гуревич В. А. Критериальный выбор электроприводов / В. А. Гуревич, Г. П. Лыщинский, Ю. И. Семиков. – Текст : непосредственный // 10 Всесоюзная научно-техническая конференция по проблемам автоматизированного электропривода, Воронеж, 15–17 сент. 1987 г. : тез. докл. – Москва : Информэлектро, 1987. – С. 19–20.
57. Динамика и надежность систем автоматического управления и регулирования / Г. П. Лыщинский, Б. А. Баховец, В. Н. Ельсуков, В. Г. Паршин, Я. Л. Райхман. – Текст : непосредственный // Труды 2 научной сессии вузов Западной Сибири : межвуз. сб., Омск, февр. 1965 г. – Новосибирск : НЭТИ, 1966. – Вып. 5. – С. 125–126.
58. Исследования трехфазных шаговых двигателей при питании от источника напряжения / Г. П. Лыщинский, В. В. Жуловян, В. В. Наумов, В. П. Хорошавин. – Текст : непосредственный // Доклады на 6 научно-технической конференции по вопросам автоматизации производства, посвященные 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, Томск, 11–13 июня 1969 г. – Томск : Изд-во ТГУ, 1969. – Т. 5 : Вентильные преобразователи частоты. – С. 245–251.

59. Казанский В. М. Малоинерционный двигатель с печатным цилиндрическим якорем как объект регулирования / В. М. Казанский, Г. П. Лыщинский, Ю. И. Соболев. – Текст : непосредственный // Электрические двигатели малой мощности : тр. Всесоюз. науч.-техн. совещ. по электр. двигателям малой мощности. – Киев : Наукова Думка, 1969. – Ч. 1. – С. 277–282.
60. Лыщинский Г. П. Автоматизация завода железобетонных и гипсовых изделий / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Труды конференции по автоматическому контролю и методам электрических измерений, Новосибирск, сент. 1959 г. / редкол.: К. Б. Карандеев (отв. ред.) [и др.] ; Акад. наук СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т автоматики и электротехники. – Новосибирск : Изд-во СО АН СССР, 1961. – С. 397–399.
61. Лыщинский Г. П. Исследование и применение двигателя с печатной обмоткой на якоре в системах автоматического регулирования / Г. П. Лыщинский, Ю. И. Соболев. – Текст : непосредственный // Автоматизированный электропривод в народном хозяйстве : тез. докл. 5 Всесоюз. конф., Тбилиси, 1968. – Москва : Энергия, 1971. – Т. 1 : Общие вопросы и средства управления. – С. 210–212.
62. Лыщинский Г. П. Об опыте внедрения программированного обучения и технических средств в учебный процесс : доклад для Всесоюзной конференции по программированному обучению / Г. П. Лыщинский, Л. Т. Песочина. – Новосибирск, 1966. – 33 с. – Текст : непосредственный.
63. Лыщинский Г. П. Определение устойчивости параметров изделий в форсированных режимах эксплуатации / Г. П. Лыщинский, Я. Л. Райхман. – Текст : непосредственный // Автоматический контроль и методы электрических измерений : тр. 6 Всесоюз. конф., 8–12 сент. 1964 г. : в 2 т. – Новосибирск, 1966. – Т. 1 : Теория измерительных информационных систем. – С. 155–156.
64. Лыщинский Г. П. Повышение надежности реле путем резервирования / Г. П. Лыщинский, В. Г. Паршин. – Текст : непосредственный // Сборник докладов к Новосибирской научно-технической конференции по машиностроению. – Новосибирск, 1964. – Ч. 2. – С. 11–16.
65. Лыщинский Г. П. Применение функции Патерсона к расчету надежности радиоэлектронных и механических изделий / Г. П. Лыщинский, Я. Л. Райхман. – Текст : непосредственный // Сборник докладов к Новосибирской научно-технической конференции по машиностроению. – Новосибирск, 1964. – Ч. 2. – С. 3–10.
66. Лыщинский Г. П. Расчет и экспериментальное исследование следящего привода по системе ЭМУ-Д с печатной обмоткой на якоре / Г. П. Лыщинский, Ю. И. Соболев. – Текст : непосредственный // Доклады 5 научно-технической конференции по вопросам автоматизации производства. – Томск, 1967. – Т. 2. – С. 46–52.
67. Лыщинский Г. П. Результаты разработки автоматизированной информационной системы вуза. Вводные периферийные устройства / Г. П. Лыщинский, Л. С. Переплетчик. – Текст : непосредственный // Всесоюзная межвузовская научно-техническая конференция по проблемам научной организации труда в вузах : тез. докл., Москва, 18–19 дек. 1969 г. – Москва, 1969. – С. \*.

68. Лыщинский Г. П. Совершенствование судовых энергетических установок как одно из основных условий по снижению загрязнения Мирового океана транспортными средствами / Г. П. Лыщинский, Ю. И. Семиков. – Текст : непосредственный // Проблемы исследования и освоения Мирового океана : докл. 1 Всесоюз. конф., Владивосток, 28 сент. – 2 окт. 1976 г. – Владивосток, 1976. – С. 75–78.
69. Лыщинский Г. П. Три основных типа обучающих машин / Г. П. Лыщинский, М. А. Слуцкий, Ю. Н. Кисляков. – Текст : непосредственный // Программированное обучение. Обучающие машины. Организация учебного процесса : материалы зонального семинара вузов Сибири и Дальнего Востока. – Новосибирск, 1966. – С. 21–29.
70. О двух перспективах направления в развитии технических средств обучения : доклад / Г. П. Лыщинский, С. К. Дмитриев, И. С. Мушат, М. А. Слуцкий ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1966. – 18 с. – Текст : непосредственный.
71. Стальная М. И. Оптоэлектронная система контроля работоспособности тиристоров / М. И. Стальная, С. Д. Капустин, Г. П. Лыщинский . – Текст : непосредственный // Оптические сканирующие устройства и приборы на их основе : тез. докл. к Всесоюз. совещ., Барнаул, 4–5 июня 1980 г. – Барнаул, 1980. – Ч. 2. – С. 188–189.

### *Научное руководство и редактирование*

72. Абоянцев Б. П. Разработка и исследование системы автоматической стабилизации требуемых консистенции и прочности бетона при дозировании исходных материалов : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / Б. П. Абоянцев ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1969. – 140 л. : ил. – Текст : непосредственный.
73. Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. гос. ун-т, Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1978. – 227 с. – Текст : непосредственный.
74. Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. гос. ун-т, Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НГУ, 1976. – Вып. 13. – 215 с. – Текст : непосредственный.
75. Автоматизация производственных процессов : сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1973. – 155, [2] с. : ил., граф., табл. – Текст : непосредственный.
76. Автоматизация производственных процессов : сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1974. – Вып. 10. – 144, [3] с. : ил., схемы. – Текст : непосредственный.
77. Автоматизация производственных процессов : сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1976. – Вып. 12. – 187, [2] с. : ил., схемы, табл. – Текст : непосредственный.

78. Автоматизация производственных процессов : сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1975. – Вып. 11. – 159, [2] с. : ил., схемы, граф. – Текст : непосредственный.
79. Автоматизация производственных процессов : сб. науч. тр. / под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск, 1973. – 157 с. – Текст : непосредственный.
80. Автоматизация производственных процессов : сб. ст. / редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск, 1965. – 173 с. – Текст : непосредственный.
81. Автоматизация электромеханических систем : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1983. – 151 с. – Текст : непосредственный.
82. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск, 1987. – 161 с. – Текст : непосредственный.
83. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1979. – 224 с. – Текст : непосредственный.
84. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск, 1985. – 159 с. – Текст : непосредственный.
85. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1980. – 215, [1] с. : ил. – Текст : непосредственный.
86. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1979. – 223 с. : табл., схемы. – Текст : непосредственный.
87. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. гос. техн. ун-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 1994. – 143, [6] с. : ил. – Текст : непосредственный.
88. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1991. – 100, IV с. : ил. – Текст : непосредственный.
89. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НГТУ, 1987. – 161 с. : ил. – Текст : непосредственный.
90. Автоматизированные электромеханические системы : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. гос. техн. ун-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 1993. – 95, [4] с. – Текст : непосредственный.

91. Автоматизированный электропривод : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1984. – 149 с. : табл., схемы. – Текст : непосредственный.
92. Автоматизированный электропривод : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1988. – 140 с. : ил. – Текст : непосредственный.
93. Автоматизированный электропривод промышленных установок : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск, 1990. – 136 с. – Текст : непосредственный.
94. Автоматизированный электропривод промышленных установок : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1989. – 137 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
95. Автоматизированный электропривод промышленных установок : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1986. – 151 с. : ил. – Текст : непосредственный.
96. Аносов В. Н. Исследование систем тягового электропривода автономных транспортных средств с комбинированной энергоустановкой : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / В. Н. Аносов ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1987. – 204 л. : ил. – Текст : непосредственный.
97. Богдашев А. В. Широкодиапазонный электропривод лентопротяжного механизма с повышенной динамической точностью : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / А. В. Богдашев ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1991. – 202 л. : ил. – Текст : непосредственный.
98. Вагнер Н. В. Исследование следящих систем с источниками питания ограниченной мощности : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / Н. В. Вагнер ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1971. – 136 л. : ил. – Текст : непосредственный.
99. Вальков В. С. Автоматизированный электропривод компенсатора сдвига оптического изображения на базе двигателя с электромагнитной редукцией скорости : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / В. С. Вальков ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1984. – 186 л. : ил. – Текст : непосредственный.
100. Варгасов О. Б. Разработка и исследование методов контроля и методов повышения надежности тиристорных преобразователей : специальность 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (приборостроение)» : дис. ... канд. техн. наук / О. Б. Варгасов ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1975. – 238 л. : ил. – Текст : непосредственный.
101. Винокуров Г. З. Вопросы математического, информационного и технического обеспечения АСУ (на примере предприятий кожевенно-обувной промышленности) : специальность



- 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / Г. З. Винокуров ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1971. – 133 л. : ил. – Текст : непосредственный.
102. Вопросы разработки комплектных электроприводов с предельными показателями : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т. ; редкол.: Г. П. Лыщинский [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1982. – 152 с. : табл., схемы. – Текст : непосредственный.
103. Гаврилов Е. Б. Исследование электромеханических систем стабилизации процесса шлифования с дифференцирующими фильтрами в обратной связи : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / Е. Б. Гаврилов ; науч. рук.: Г. П. Лыщинский, А. С. Востриков ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1979. – 205 л. : ил. – Текст : непосредственный.
104. Ельсуков В. Н. Системы автоматического регулирования с источниками питания ограниченной мощности : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / В. Н. Ельсуков ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1967. – 179 л. : ил. – Текст : непосредственный.
105. Ермолаев Ю. А. Исследование электроприводов черпающего комплекса драг статистическими методами : специальность 05.13.14 «Системы обработки информации и управления» : дис. ... канд. техн. наук / Ю. А. Ермолаев ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант Б. Ш. Бургин ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1975. – 235 л. : ил. – Текст : непосредственный.
106. Заречин Г. И. Некоторые методы автоматизации процессов проектирования (на примере силового электрооборудования промышленных предприятий) : специальность 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (приборостроение)» : дис. ... канд. техн. наук / Г. И. Заречин ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант А. Д. Коробкин ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1973. – 276 л. : ил. – Текст : непосредственный.
107. Исследования по проблемам научной организации учебного процесса в Новосибирском электротехническом институте (НЭТИ) : краткий научный отчет / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского, О. Н. Веселовского. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – 102 с. : табл. – Текст : непосредственный.
108. Кавешников В. М. Исследование комбинированных энергетических установок автономных транспортных средств : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / В. М. Кавешников ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант Ю. И. Семиков ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1977. – 232 л. : ил. – Текст : непосредственный.
109. Калюжный М. Г. Разработка и исследование локальной системы управления моментом асинхронного привода мотор–колеса электромотоцикла : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / М. Г. Калюжный ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1980. – 214 л. : ил. – Текст : непосредственный.

110. Капустин С. Д. Разработка методов расчета оптимальных параметров электрического торможения генераторов энергосистем : специальность 05.14.02 «Электростанции и электроэнергетические системы» : дис. ... канд. техн. наук / С. Д. Капустин ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1986. – 194 л. : ил. – Текст : непосредственный.
111. Кошкин Ю. Н. Исследование релейных САР с источниками питания ограниченной мощности : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / Ю. Н. Кошкин ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант В. Н. Ельсуков ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1971. – 154 л. : ил. – Текст : непосредственный.
112. Кромм А. А. Позиционный микроэлектропривод с переменной структурой универсальной измерительной установки : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / А. А. Кромм ; науч. рук.: Г. П. Лыщинский, Г. М. Симаков ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1992. – 196 л. : ил. – Текст : непосредственный.
113. Купрюхин А. И. Исследование автономных замкнутых систем регулирования, получающих питание от энергетических батарей : специальность 05.13.14 «Системы обработки информации и управления» : дис. ... канд. техн. наук / А. И. Купрюхин ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант В. Н. Ельсуков ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1974. – 197 л. : ил. – Текст : непосредственный.
114. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: А. А. Измайлова, Д. Ю. Осягин, Р. Т. Яровикова ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1991. – Вып. 1 (141). – 34, [1] с. : ил. – Текст : непосредственный.
115. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост. Г. С. Мигиренко ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1989. – Вып. 1 (135). – 26 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
116. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост. Г. Б. Скок ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1985. – Вып. 1 (105). – 34 с. : табл. – Текст : непосредственный.
117. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост. Г. Б. Скок ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1985. – Вып. 2 (106). – 32 с. : табл. – Текст : непосредственный.
118. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1984. – Вып. 2 (100). – 14 с. : табл. – Текст : непосредственный.
119. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Т. В. Наумова, Н. К. Шабалина ; под

- общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1990. – Вып. 6 (140). – 34 с. : табл. – Текст : непосредственный.
120. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: С. М. Глушакова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1986. – Вып. 3 (113). – 36 с. : ил. – Текст : непосредственный.
121. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: В. И. Коротеев [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1984. – Вып. 6 (104). – 35 с. : табл. – Текст : непосредственный.
122. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: О. М. Александрова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1990. – Вып. 5 (139). – 39 с. : табл. – Текст : непосредственный.
123. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Т. С. Зубарева, И. П. Гранкин, П. П. Маслов ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1989. – Вып. 4 (132). – 28, [2] с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
124. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: А. Я. Большунов, А. В. Серых, С. А. Смирнов ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1989. – Вып. 6 (134). – 40 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
125. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Л. В. Белюк [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1989. – Вып. 3 (131). – 31 с. : табл. – Текст : непосредственный.
126. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: А. А. Измайлова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1991. – Вып. 4 (144). – 34 с. – Текст : непосредственный.
127. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Л. В. Косцова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1990. – Вып. 4 (138). – 36 с. : табл. – Текст : непосредственный.
128. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Е. Я. Захарова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1987. – Вып. 6 (122). – 36 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
129. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: В. П. Бударкевич [и др.] ; под общ.

- ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1991. – Вып. 2 (142). – 27 с. – Текст : непосредственный.
130. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост. В. В. Давыдков ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1988. – Вып. 124 (2). – 25 с. : ил. – Текст : непосредственный.
131. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: В. Н. Бессонова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1986. – Вып. 5 (115). – 31 с. : ил. – Текст : непосредственный.
132. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Л. П. Панасенко [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1985. – Вып. 4 (108). – 35 с. : табл. – Текст : непосредственный.
133. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: В. И. Волосов [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1987. – Вып. 1 (117). – 34 с. : ил. – Текст : непосредственный.
134. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Н. А. Гулюкина [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1990. – Вып. 3 (137). – 39 с. : табл. – Текст : непосредственный.
135. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Н. А. Гулюкина [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1987. – Вып. 6 (116). – 30 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
136. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Ю. А. Гвоздев [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1989. – Вып. 5 (133). – 34 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
137. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: А. С. Березовская [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1987. – Вып. 120 (4). – 29 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
138. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: В. А. Астапчук [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1985. – Вып. 5 (109). – 36 с. : табл. – Текст : непосредственный.

139. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: С. П. Амосова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1986. – Вып. 1 (111). – 27 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
140. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Ю. А. Афанасьев [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1988. – Вып. 6 (128). – 37 с. : табл. – Текст : непосредственный.
141. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Ю. А. Афанасьев [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1987. – Вып. 5 (121). – 37 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
142. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: А. С. Востриков [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1985. – Вып. 3 (107). – 28 с. : ил. – Текст : непосредственный.
143. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: А. А. Измайлова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1990. – Вып. 2 (136). – 38 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
144. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Ю. А. Афанасьев [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1988. – Вып. 3 (125). – 18 с. : табл. – Текст : непосредственный.
145. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: К. Л. Заринг [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1986. – Вып. 6 (110). – 31, [1] с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
146. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Э. С. Гальперина [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1986. – Вып. 2 (112). – 33 с. : ил. – Текст : непосредственный.
147. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Н. Б. Гамбург [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1987. – Вып. 2 (118). – 35 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
148. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Т. П. Антонова [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1988. – Вып. 1 (123). – 35 с. : табл. – Текст : непосредственный.

149. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Е. А. Музыкаченко [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1984. – Вып. 5 (103). – 29 с. : табл. – Текст : непосредственный.
150. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: М. П. Цапенко [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1983. – Вып. 2 (94). – 29 с. : ил. – Текст : непосредственный.
151. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Г. Б. Скок [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1983. – Вып. 4 (96). – 35, [1] с. : табл. – Текст : непосредственный.
152. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: К. В. Аленькина [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1987. – Вып. 3 (119). – 36 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
153. Методические разработки по проблемам вузовской педагогики и научной организации учебного процесса / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: В. Ф. Антонов [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1989. – Вып. 1 (129). – 38 с. : табл. – Текст : непосредственный.
154. Методические разработки по проблемам высшей школы / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: И. С. Геллер [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1991. – Вып. 6 (146). – 32 с. : табл. – Текст : непосредственный.
155. Мордвинов С. И. Разработка и исследование частотно-регулируемого асинхронного электропривода с автономным источником питания : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / С. И. Мордвинов ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 1977. – 200 л. : ил. – Текст : непосредственный.
156. Наумов В. В. Исследование шаговых электроприводов с 3-фазными активными ШД : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / В. В. Наумов ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1969. – 139 л. : ил. – Текст : непосредственный.
157. Организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины. В 2 ч. : [сборник] / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: О. Н. Веселовский (общ. ред.), Г. П. Лыщинский [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 3, ч. 1. – 116, [1] с. : ил. – Текст : непосредственный.
158. Панкратов В. В. Построение систем асинхронного электропривода на основе метода локализации : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / В. В. Панкратов ; науч. рук.: Г. П. Лыщинский, Ф. К. Фоттлер ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1992. – 246 л. : ил. – Текст : непосредственный.

159. Паршин В. Г. Повышение надежности коммутирующего устройства и его влияние на надежность резервированных систем : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / В. Г. Паршин ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1965. – 157 л. : ил., схем. – Текст : непосредственный.
160. Переpletчик Л. С. Вопросы расчета и проектирования технических средств автоматизированных систем управления : специальность 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (приборостроение)» : дис. ... канд. техн. наук / Л. С. Переpletчик ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1973. – 167 л. : ил. – Текст : непосредственный.
161. Песочина Л. Т. Использование средств вычислительной техники для анализа и решения некоторых задач управления учебной работой вуза : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... : канд. техн. наук / Л. Т. Песочина ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1969. – 267 с. : ил. – Текст : непосредственный.
162. Пособие к лабораторным работам по курсу «Теория автоматического регулирования» : для 3 курса ЭМФ специальности 0628 дневного отд-ния НЭТИ / сост.: В. Н. Ельсуков, В. В. Наумов, Ф. К. Фоттлер ; под ред. Г. П. Лыщинского ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Ч. 1 : Линейная теория. – 74 с. : ил. – Текст : непосредственный.
163. Пособие к лабораторным работам по курсу «Теория автоматического регулирования» : для 3 курса ЭМФ специальности 0628 дневного отд-ния НЭТИ / сост.: В. Н. Ельсуков, В. В. Наумов, Ф. К. Фоттлер ; под ред. Г. П. Лыщинского ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Ч. 2 : Нелинейная теория. – 64 с. – Текст : непосредственный.
164. Раздобреев М. М. Исследование и синтез нелинейных систем автоматического регулирования с неидеальными источниками питания : специальность 05.13.14 «Системы обработки информации и управления» : дис. ... канд. техн. наук / М. М. Раздобреев ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант В. Н. Ельсуков ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1974. – 207 л. : ил. – Текст : непосредственный.
165. Райхман Я. Л. Метод расчета характеристики устойчивости рабочих параметров радиоэлектронных изделий при испытании в форсированных режимах : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / Я. Л. Райхман ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1965. – 107 л. : ил. – Текст : непосредственный.
166. Ренин С. В. Исследование статических и динамических режимов некоторых систем автоматического регулирования с источниками питания ограниченной мощности : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / С. В. Ренин ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант В. Н. Ельсуков ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1970. – 188 с. : ил. – Текст : непосредственный.
167. Симаков Г. М. Теоретическое исследование оптимальных по быстродействию управлений электроприводом постоянного тока по двум каналам воздействия : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / Г. М. Симаков ; науч. рук.

- Г. П. Лыщинский ; Новосибир. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1969. – 158 л. : ил. – Текст : непосредственный.
168. Системы и устройства электромеханики : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1981. – 218 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
169. Системы и устройства электромеханики : межвуз. сб. науч. тр. / Новосиб. электротехн. ин-т ; редкол.: Г. П. Лыщинский (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1982. – 159 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
170. Соболев Ю. И. Исследование двигателя постоянного тока с печатной обмоткой на якоре как объекта регулирования и его применение в некоторых типовых схемах автоматизированного электропривода : специальность 05.00.00 «Технические науки» : дис. ... канд. техн. наук / Ю. И. Соболев ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1969. – 159 л. : ил. – Текст : непосредственный.
171. Теория электропривода : метод. указания к лаб. работам для 3–5 курсов ЭМФ (специальность 0628) дневного, вечернего и заочного отд-ний / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Ю. Ф. Берсенев, В. Н. Аносов ; под ред. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : НЭТИ, 1975. – 149 с. – Текст : непосредственный.
172. Фоттлер Ф. К. Синтез управления двухмассовой электромеханической системой постоянного тока : специальность 05.13.14 «Системы обработки информации и управления» : дис. ... канд. техн. наук / Ф. К. Фоттлер ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; науч. консультант Б. Ш. Бургин ; Новосиб. политехн. ин-т. – Новосибирск, 1974. – 210 с. : ил. – Текст : непосредственный.
173. Хиценко В. Е. Разработка модели и методов оптимизации системы маневрирования ресурсами типа «база – плановые потребления – внеплановый спрос» : специальность 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (приборостроение)» : дис. ... канд. техн. наук / В. Е. Хиценко ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1980. – 212 л. : ил. – Текст : непосредственный.
174. Хорошавин В. П. Разработка и исследование двухмассовой электромеханической системы боковой подачи драги : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / В. П. Хорошавин ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1980. – 255 л. : ил. – Текст : непосредственный.
175. Штерцер В. А. Разработка и исследование следящего электропривода на основе синхронного двигателя с электромагнитной редукцией скорости : специальность 05.09.03 «Электротехнические комплексы и системы» : дис. ... канд. техн. наук / В. А. Штерцер ; науч. рук. Г. П. Лыщинский ; Новосиб. электротехн. ин-т. – Новосибирск, 1984. – 163 л. : ил. – Текст : непосредственный.



### *Авторские свидетельства, патенты*

176. А. с. № 1810960 СССР, МКИ H02K 19/06, H02K 19/24. Индукторная электрическая машина : № 4868715 : заявл. 15.06.1990 : опубл. 23.04.1993 / В. В. Жуловян, Г. П. Лыщинский, Н. В. Федчун ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 4 с. – Текст : непосредственный.
177. А. с. № 1815750 СССР, МКИ H02K 19/06, H02K 19/24. Индукторная электрическая машина : № 4852871 : заявл. 26.07.1990 : опубл. 15.05.1993 / В. В. Жуловян, Г. П. Лыщинский, Н. В. Федчун ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 4 с. – Текст : непосредственный.
178. А. с. № 922942 СССР. Устройство для контроля состояния тиристоров / М. И. Стальная, С. Д. Капустин, Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Бюллетень изобретений. – 1982. – № 14. – 5 с.
179. А. с. № 1264293 СССР, МКИ H02P 7/42. Электропривод переменного тока : № 3805800 : заявл. 30.10.1984 : опубл. 15.10.1986 / Б. М. Боченков, В. Г. Каган, М. С. Каплун, Г. П. Лыщинский, С. Л. Рояк, Г. В. Рязановский, Я. В. Чупин ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 5 с. – Текст : непосредственный.
180. А. с. № 974074 СССР, МКИ F27B 7/00, C04B 7/44. Способ наладки работы вращающейся печи : № 2931306 : заявл. 28.05.1980 : опубл. 15.11.1982 / Ю. К. Брезе, Ю. А. Бурлов, В. П. Живоглядков, Г. П. Лыщинский, К. Г. Новоселов ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 5 с. – Текст : непосредственный.
181. А. с. № 288430 СССР, МКИ G09B 7/00. Устройство для преобразования ответов учащихся : № 1387479/18–24 : заявл. 22.12.1969 : опубл. 03.12.1970 / П. М. Алабужев, Ю. П. Кузьменко, Г. П. Лыщинский, Н. В. Некрасова, Ю. В. Потепалов, В. П. Сидоров, В. Ф. Хон ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 3 с. – Текст : непосредственный.
182. А. с. № 1446209 СССР, МКИ E01H 8/00. Льдоскалывающее устройство для очистки рельсовых путей : № 4196390 : заявл. 17.02.1987 : опубл. 23.12.1988 / Г. П. Лыщинский, М. А. Власенко, И. Я. Лукьяненко, В. Б. Хан, Т. Г. Понаморева, И. В. Маркин, К. В. Хан ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 3 с. – Текст : непосредственный.
183. А. с. № SU 277421 A1 СССР, G09B 7/02. Устройство для обучения и контроля знаний : № 1203208/16–24 : заявл. 14.12.1967 : опубл. 22.07.1970 / П. М. Алабужев, Ю. П. Кузьменко, Г. П. Лыщинский, В. П. Сидоров, В. Ф. Хон ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 3 с. – Текст : непосредственный.
184. А. с. № 1224137 СССР, МКИ B25J 9/12, B25J 17/02. Устройство для перемещения исполнительного органа : № 3800203 : заявл. 03.10.1984 : опубл. 15.04.1986 / Г. П. Лыщинский, В. Г. Каган, В. О. Астанин, А. М. Миропольский, В. В. Хомяков ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 2 с. – Текст : непосредственный.
185. А. с. № 428082 СССР, МКИ E21B 6/02, B25D 9/00. Электромеханический перфоратор : № 1144825/22–3 : заявл. 01.04.1967 : опубл. 15.05.1974 / П. М. Алабужев, Д. С. Бржезинский, А. К. Зуев, В. А. Каргин, Л. М. Липовецкий, Г. П. Лыщинский, В. Б. Хан, Б. А. Шеховцов, А. М. Ярунов ; заявитель Новосиб. электротехн. ин-т. – 2 с. – Текст : непосредственный.

## *Отчеты о НИР*

186. Внедрение комплекса технических средств в управлении учебным процессом : отчет о НИР (краткая аннотация) / испол. Л. С. Переплетчик ; науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Исследования по проблемам научной организации учебного процесса в Новосибирском электротехническом институте (НЭТИ) : крат. науч. отчет / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского, О. Н. Веселовского. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – С. 54–55.
187. Использование средств вычислительной техники для анализа и решения некоторых задач управления учебной работой вуза : отчет о НИР (краткая аннотация) / испол. Л. Т. Песочина ; науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Исследования по проблемам научной организации учебного процесса в Новосибирском электротехническом институте (НЭТИ) : крат. науч. отчет / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского, О. Н. Веселовского. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – С. 51–52.
188. Исследование учебного процесса в вузе при помощи ЭВМ : отчет о НИР (краткая аннотация) / испол. А. Г. Файвусович ; науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Исследования по проблемам научной организации учебного процесса в Новосибирском электротехническом институте (НЭТИ) : крат. науч. отчет / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского, О. Н. Веселовского. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – С. 52–53.
189. Комплексные испытания электропривода с разработкой испытательного стенда для исследования элементов электротрансмиссии электромобиля на базе ВАЗ 2101. Экспериментальные исследования специального торцевого асинхронного двигателя с распределенным активным слоем статора : отчет о НИР / науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Новосибирск : НЭТИ, 1978. – 107 с. : ил. – № ГР 75053687. – Текст : непосредственный.
190. Комплексные испытания электропривода с разработкой испытательного стенда для исследования элементов электротрансмиссии электромобиля на базе ВАЗ 2101. Теоретическая проработка алгоритмов управления тяговыми двигателями : отчет о НИР / науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Новосибирск : НЭТИ, 1979. – 124 с. : ил. – № ГР 75053687. – Текст : непосредственный.
191. Комплексные испытания электропривода с разработкой испытательного стенда для исследования элементов электротрансмиссии электромобиля на базе ВАЗ 2101. Стендовые испытания асинхронного тягового электропривода совместно с системой формирования нагрузки : отчет о НИР / науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Новосибирск : НЭТИ, 1979. – 96 с. : ил. – № ГР 75053687. – Текст : непосредственный.
192. Научные основы организации и управления высшим учебным заведением : отчет о НИР (краткая аннотация) / испол. Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Исследования по проблемам научной организации учебного процесса в Новосибирском электротехническом институте (НЭТИ) : крат. науч. отчет / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского, О. Н. Веселовского. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – С. 49–50.

193. Некоторые вопросы исследования электроприводов автономных подвижных объектов. Исследование систем электроприводов электромобилей на базе модели «Жигули» 2101, 2102 : отчет о НИР / науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Новосибирск : НЭТИ, 1976. – 92 с. – № ГР 76090059 ; инв. № Б795487. – Текст : непосредственный.
194. Разработка вариантов и расчет систем электроприводов электромобилей на базе моделей ВАЗ 2101, 2102 : отчет о НИР / науч. рук. Г. П. Лыщинский. – Новосибирск : НЭТИ, 1976. – 126 с. – № ГР 75054075 ; инв. № Б443294. – Текст : непосредственный.
195. Создание системы учебного телевидения на базе малого телевизионного центра типа «Район» : отчет о НИР (краткая аннотация) / отв. испол. Б. И. Ивлев ; науч. рук.: Г. П. Лыщинский, О. Н. Веселовский. – Текст : непосредственный // Исследования по проблемам научной организации учебного процесса в Новосибирском электротехническом институте (НЭТИ) : крат. науч. отчет / Новосиб. электротехн. ин-т ; под общ. ред. Г. П. Лыщинского, О. Н. Веселовского. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – С. 80–82.

## ПУБЛИКАЦИИ, ПОСВЯЩЕННЫЕ ВЫСШЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ И УПРАВЛЕНИЮ ВУЗОМ

196. Коробкин А. Д. О методиках решения некоторых задач управления вузом / А. Д. Коробкин, Г. П. Лыщинский, Л. Т. Песочина. – Текст : непосредственный // Применение математических методов и вычислительной техники в управлении высшими учебными заведениями : сб. науч. тр. – Москва, 1971. – Вып. 2. – С. 66–75.
197. Лыщинский Г. П. Акт дружбы и сердечности / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1970. – № 20. – С. 2.
198. Лыщинский Г. П. Акценты года : [произв. собр.] / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1975. – № 26. – С. 1.
199. Лыщинский Г. П. Алгоритм развития вуза / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1970. – № 26. – С. 1.
200. Лыщинский Г. П. Важные вопросы учебного процесса / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1980. – № 26. – С. 1.
201. Лыщинский Г. П. Важные моменты нашей работы / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1984. – № 25. – С. 1.
202. Лыщинский Г. П. Вглядываясь в будущее / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1967. – № 10. – С. 1.
203. Лыщинский Г. П. Ведется обучение по циклам дисциплин / Г. П. Лыщинский, В. Е. Сенюшкин. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1985. – № 6. – С. 11–13.
204. Лыщинский Г. П. Взаимные обязательства ректората и студентов НЭТИ на 1971–1972 учебный год : проект / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1971. – № 37. – С. 4.

205. Лыщинский Г. П. Во всем проявлять активность / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1981. – № 28. – С. 1.
206. Лыщинский Г. П. Воспитание и самовоспитание – неразрывны! / Г. П. Лыщинский. Текст :непосредственный // Энергия. – 1978. – № 29. – С. 1.
207. Лыщинский Г. П. Воспитывать с первого дня / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1982. – № 28. – С. 1.
208. Лыщинский Г. П. Воспитывать чувство гордости: о чем говорили на комсомольской конференции / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1969. – № 43. – С. 2.
209. Лыщинский Г. П. Все задачи – важные / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1983. – № 25. – С. 1.
210. Лыщинский Г. П. Вступая в 1969-й... / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1968. – № 44. – С. 1.
211. Лыщинский Г. П. Главная оценка – качество / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1978. – № 28. – С. 1.
212. Лыщинский Г. П. Говорить не только о том, сколько загружен студент, но и о том, как он загружен / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1969. – № 21. – С. 3.
213. Лыщинский Г. П. Год минувший, год предстоящий: итоги работы в 1970–1971 учебном году / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1971. – № 30. – С. 1.
214. Лыщинский Г. П. Годы юности и возмужания / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1973. – № 26. – С. 1.
215. Лыщинский Г. П. Дисциплине труда, учебы – неослабное внимание / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1981. – № 29. – С. 1.
216. Лыщинский Г. П. Здравствуй, год 25-летия! / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1978. – № 1. – С. 1.
217. Лыщинский Г. П. Зональный семинар по НОТ / Г. П. Лыщинский, И. С. Мушат. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1969. – № 4. – С. 35–38.
218. Лыщинский Г. П. Инспекционная группа при ректоре по контролю за состоянием учебного процесса и качества подготовки специалистов НЭТИ / Г. П. Лыщинский, П. М. Алабужев, Ю. С. Ионин. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1975. – № 9. – С. 39–41.
219. Лыщинский Г. П. Институт. Хозяйство. Государство: коммунисты обсуждают проект директив / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1966. – № 11. – С. 1.
220. Лыщинский Г. П. Итоги десятилетнего сотрудничества / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1976. – № 21. – С. 1.

221. Лыщинский Г. П. К вопросу пространственного расположения элементов системы «вуз» / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1970. – Вып. 22. – С. 3–9.
222. Лыщинский Г. П. Кадры решают все / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1980. – № 25. – С. 1.
223. Лыщинский Г. П. Кадры, еще раз кадры! / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1978. – № 27. – С. 1.
224. Лыщинский Г. П. Кардинальные проблемы нашей работы / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1979. – № 24. – С. 1.
225. Лыщинский Г. П. Кафедра и совершенствование подготовки специалистов / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1976. – № 13. – С. 1.
226. Лыщинский Г. П. Когда кафедре 20 / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1977. – № 37. – С. 1.
227. Лыщинский Г. П. Координации в действии: о действии Западно-Сибирского совета по координации и планированию научно-исследовательских работ вузов / Г. П. Лыщинский, С. С. Гутин. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1963. – № 7. – С. 41–44.
228. Лыщинский Г. П. Множить добрую славу НЭТИ / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1967. – № 41. – С. 3.
229. Лыщинский Г. П. На базе интеграции / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1982. – № 38. – С. 1.
230. Лыщинский Г. П. На важном рубеже / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1977. – № 24. – С. 1.
231. Лыщинский Г. П. На пороге нового учебного: из выступления ректора института профессора Г. П. Лыщинского на производственном совещании преподавателей и сотрудников / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1966. – № 29-30. – С. 1.
232. Лыщинский Г. П. На Рейне и Майне / Г. П. Лыщинский ; подгот. к печати Б. Ласточкин. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1969. – № 23. – С. 3.
233. Лыщинский Г. П. Над чем предстоит работать / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1984. – № 24. – С. 1.
234. Лыщинский Г. П. Научная организация учебного процесса / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1984. – № 19. – С. 1.
235. Лыщинский Г. П. Не останавливаться на достигнутом / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1967. – № 18. – С. 1.
236. Лыщинский Г. П. Не останавливаться на достигнутом / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1980. – № 27. – С. 1.
237. Лыщинский Г. П. Некоторые вопросы научной организации управления системой «вуз» / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Проблемы высшего педагогического образования : материалы конф. – Ленинград, 1971. – С. 24–25.

238. Лыщинский Г. П. Некоторые особенности и потенциальные возможности системы «высшее учебное заведение» / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 20. – С. 3–14.
239. Лыщинский Г. П. НИР: итоги, проблемы, задачи / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1982. – № 27. – С. 1.
240. Лыщинский Г. П. НЭТИ – год двадцатый : [произв. собр. ППС и сотр. ин-та] / Г. П. Лыщинский ; подгот. Б. Ласточкин. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1972. – № 30. – С. 1.
241. Лыщинский Г. П. НЭТИ в пятилетке / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1967. – № 1. – С. 2.
242. Лыщинский Г. П. О возможности косвенной оценки качества процесса / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : тез. 4 зонального семинара. – Новосибирск, 1970. – С. 88–90.
243. Лыщинский Г. П. О возможности применения математической теории оптимальных решений в некоторых задачах планирования работы учебных заведений / Г. П. Лыщинский, А. Д. Коробкин, Ю. Н. Михайленко. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1968. – № 2. – С. 3–24.
244. Лыщинский Г. П. О коммунистическом воспитании / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1982. – № 1. – С. 1.
245. Лыщинский Г. П. О некоторых возможностях косвенной оценки показателей качества системы «вуз» / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Автоматизация производственных процессов : межвуз. сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1970. – Вып. 7. – С. 3–11.
246. Лыщинский Г. П. О некоторых возможностях косвенной оценки показателей качества системы «вуз» / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : тез. 4 зонального семинара. – Новосибирск, 1970. – С. 88–90.
247. Лыщинский Г. П. О некоторых перспективных вопросах научных исследований в области организации учебного процесса / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : тез. 3 зонального семинара, Новосибирск, окт. 1968 г. – Новосибирск, 1969. – С. \*.
248. Лыщинский Г. П. О некоторых проблемах в научной организации вузов / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : обучающие материалы. – Новосибирск : НЭТИ, 1969. – Вып. 3, ч. 1. – С. 5–9.
249. Лыщинский Г. П. О новом методе подхода к вопросу управления учебным процессом / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : тез. 4 зонального семинара. – Новосибирск, 1970. – С. 76–77.

250. Лыщинский Г. П. О педагогическом такте / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1968. – № 1. – С. 1–2.
251. Лыщинский Г. П. Основные задачи года / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1964. – № 37. – С. 1.
252. Лыщинский Г. П. Отбор поступающих и уровень вузовской подготовки: Новосибирский электротехнический институт / Г. П. Лыщинский, Л. Т. Песочина. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1971. – № 1. – С. 19–24.
253. Лыщинский Г. П. Ответственная задача – работать на будущее / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1976. – № 27. – С. 1.
254. Лыщинский Г. П. Повысить эффективность научного творчества студентов / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1972. – № 41. – С. 1.
255. Лыщинский Г. П. Подготовка инженеров-электриков для проектно-монтажных организаций / Г. П. Лыщинский, В. М. Неточин. – Текст : непосредственный // Реферативная информация о передовом опыте. Сер. 2: Монтаж и наладка электрооборудования. – 1968. – Вып. 2 (50). – С. 24–25.
256. Лыщинский Г. П. Подготовку кадров – на новую ступень / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1984. – № 11. – С. 1.
257. Лыщинский Г. П. Подумайте и сделайте выводы / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1983. – № 9. – С. 2.
258. Лыщинский Г. П. Поздравляем вас, товарищи! НЭТИ исполнилось 15 лет / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1968. – № 1. – С. 1.
259. Лыщинский Г. П. Преподавание – не ремесло, не профессия, а образ жизни! / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1967. – № 33. – С. 1.
260. Лыщинский Г. П. Привет вам, первокурсники! / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1967. – № 31. – С. 1.
261. Лыщинский Г. П. Проверку – на двух уровнях: о системе контроля за обучением студентов Новосибирского электротехнического института / Г. П. Лыщинский, К. А. Нассонов, Г. М. Симаков. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1982. – № 5. – С. 31–32.
262. Лыщинский Г. П. Прямые связи – новый уровень / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1982. – № 26. – С. 1.
263. Лыщинский Г. П. Работа предстоит большая / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1980. – № 28. – С. 1.
264. Лыщинский Г. П. Развивать прямые связи / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1981. – № 30. – С. 1.
265. Лыщинский Г. П. Рационально организовать труд и учебу / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1965. – № 11. – С. 1.

266. Лыщинский Г. П. С новыми силами – к новым успехам / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1978. – № 26. – С. 1.
267. Лыщинский Г. П. Серебряный юбилей / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1978. – № 35. – С. 1.
268. Лыщинский Г. П. Теснее связь вуза с производством / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1983. – № 24. – С. 1.
269. Лыщинский Г. П. Три грани качества / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1976. – № 3. – С. 2.
270. Лыщинский Г. П. Укреплять дисциплину / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1984. – № 36. – С. 1.
271. Лыщинский Г. П. Управление развитием вуза – основа планирования его главных количественных показателей / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1968. – № 1. – С. 3–11.
272. Лыщинский Г. П. Учебный процесс: шаги перестройки / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1987. – № 12. – С. 1.
273. Лыщинский Г. П. Учись мыслить творчески / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1964. – № 3. – С. 2.
274. Лыщинский Г. П. Четыре важных вопроса / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1969. – № 25. – С. 2.
275. Лыщинский Г. П. Широкие горизонты / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1966. – № 7. – С. 1.
276. Лыщинский Г. П. Это – для вас! / Г. П. Лыщинский. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1969. – № 30. – С. 1.
277. Об организационно-экономической подготовке инженеров / К. Т. Джурабаев, Г. П. Лыщинский, Б. А. Шеховцов, А. И. Герт. – Текст : непосредственный // Вестник высшей школы. – 1979. – № 11. – С. 67–69.
278. Об оценке знаний учащихся при программированном обучении / П. М. Алабужев, Ю. П. Кузьменко, Г. П. Лыщинский, В. Ф. Хон. – Текст : непосредственный // Программированное обучение. Обучающие машины. Организация учебного процесса : сб. науч. тр. – Новосибирск : НЭТИ, 1968. – Вып. 2, ч. 1. – С. 163–176.
279. Проблемы управления и научной организации в учебном процессе, разрабатываемые в НЭТИ / Г. П. Лыщинский, О. Н. Веселовский, А. Д. Коробкин [и др.]. – Текст : непосредственный // Научная организация учебного процесса. Программированное обучение. Обучающие машины : тез. 4 зонального семинара. – Новосибирск, 1970. – С. 63–70.



## УЧЕБНИКИ, УЧЕБНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

280. Автоматическое управление электроприводами : прогр., метод. разработ., контрольные задания и курсовой проект для 5 курсов / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Г. П. Лыщинский, Г. М. Симаков. – Новосибирск : НЭТИ, 1979. – 56 с. – Текст : непосредственный.
281. Введение в специальность : метод. указания и прогр. для студентов 1 курса ЭМФ (специальность 0628) дневного отд-ния / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Г. П. Лыщинский, Г. М. Симаков. – Новосибирск : НЭТИ, 1986. – 25 с. – Текст : непосредственный.
282. Лабораторные работы по основам электропривода для специальности 0628 / сост. Г. П. Лыщинский. – Новосибирск : Новосибирское областное издательство, 1962. – [120] с. – Текст : непосредственный.
283. Лыщинский Г. П. Электрооборудование и автоматизация предприятий полиграфической промышленности : учеб. пособие / Г. П. Лыщинский. – Львов : Украинский полиграфический институт им. И. Федорова, 1962. – [136] с. – Текст : непосредственный.
284. Руководство к лабораторным работам по общим курсам электротехники и электрооборудованию / сост. Г. П. Лыщинский. – Львов : Украинский полиграфический институт им. И. Федорова, 1954. – [34] с. – Текст : непосредственный.
285. Теория автоматического регулирования и управления : лабораторные работы / сост.: Г. П. Лыщинский [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1965. – Ч. 2. – [100] с. – Текст : непосредственный.
286. Теория электропривода : метод. указания к курсовому проектированию : задания на курсовое проектирование для 4–5 курсов ЭМФ (специальность 0628) всех форм обучения / Новосиб. электротехн. ин-т ; сост.: Г. П. Лыщинский [и др.]. – Новосибирск : НЭТИ, 1985. – 33 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
287. Электрооборудование и автоматизация полиграфических машин / сост.: Г. П. Лыщинский, И. А. Волощак. – Львов : Украинский полиграфический институт им. И. Федорова, 1962. – Ч. 1. – [146] с. – Текст : непосредственный.
288. Электропривод печатных машин / сост: Г. П. Лыщинский, И. А.Волощак. – Львов : Украинский полиграфический институт им. И. Федорова, 1964. – Ч. 2. – [122] с. – Текст : непосредственный.

## ПУБЛИКАЦИИ О Г. П. ЛЫЩИНСКОМ

289. Автограф : к 90-летию Г. П. Лыщинского / Ассоц. выпускников НГТУ–НЭТИ. – Новосибирск : Студия Репортер, 2012. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска. – Текст : электронный.
290. В 1955 году произошло знаковое и судьбоносное событие для нашего вуза – на работу в НЭТИ был приглашен кандидат технических наук Георгий Павлович Лыщинский. – Текст : электронный // Телеграф новостей : [сайт]. – URL: <https://russiaedu.ru/vuz/54/nstu/news/v-1955-godu-proizoshlo-znakovoe-i-sudbonosnoe-sobytie-dlia-nashego-vuza-na-rabotu-v-neti-byi-priglashen-kandidat-tekhnicheskikh-nauk-georgii-pavlovich-lyshchinskii-vskore-lyshchinskii-byi-naznachen-direktorom-neti> (дата обращения: 21.07.2023). – Дата публикации: 19.07.2018.
291. В Новосибирске появилась площадь имени профессора Георгия Лыщинского. – Текст : электронный // НГС : [сайт]. – Раздел сайта «Новости». – URL: <https://ngs.ru/text/gorod/2003/10/20/10455/> (дата обращения: 20.04.2022). – Дата публикации: 20.10.2003.
292. Визитная карточка Георгия Павловича Лыщинского. – Текст : электронный // Открытый архив СО РАН : [сайт]. – URL: [http://odasib.ru/OpenArchive/Portrait.cshhtml?id=Xu1\\_pavl\\_635212335135781250\\_19317](http://odasib.ru/OpenArchive/Portrait.cshhtml?id=Xu1_pavl_635212335135781250_19317) (дата обращения: 29.08.2022).
293. Вишневский Е. В. Ректор НЭТИ Г. П. Лыщинский / Е. В. Вишневский. – Новосибирск : Ист. наследие Сибири, 2012. – 239 с. : ил. – (Почетные граждане Новосибирска). – ISBN 5-8402-0373-4. – Текст : непосредственный.
294. Воспоминания о Г. П. Лыщинском выпускников и коллег. – Текст : непосредственный // Наш радиотехнический. 55 лет факультету РТФ–РЭФ НЭТИ–НГТУ. 1953–2008 гг. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2008. – С. 27–30.
295. Выпускники НЭТИ о Г. П. Лыщинском : к 100-летию создателя НЭТИ профессора Г. П. Лыщинского / под ред. В. Б. Пономарева. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2022. – 107 с. : фот. – Текст : непосредственный.
296. Георгий Павлович Лыщинский : фотоэкскурсия «Новосибирский государственный технический университет» / ред.-сост. О. Касаткина. – Текст : электронный // Золотые имена Новосибирска. Почетные жители города : к 120-летию Новосибирска и 105-летию учреждения звания «Почетный житель города Новосибирска». – 2-е изд., доп. – Новосибирск : [Вояж : Известия-Сибирь], 2013. – 319 с. : фот. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска.
297. Георгий Павлович Лыщинский. – Текст : непосредственный // Галерея выдающихся новосибирцев : альбом / авт.-сост.: Е. М. Щукина, Т. Н. Тарновская, С. А. Сучкова ; авт. вступ. ст. М. Н. Щукин ; под ред. О. В. Федорковой ; М-во культуры НСО, Упр. культуры мэрии г. Новосибирска, Музей г. Новосибирска. – Новосибирск : Master Color, 2012. – [Вып. 1]. – С. 72–73.

298. Георгий Павлович Лыщинский. – Текст : непосредственный // Созидатели : очерки о людях, вписавших свое имя в историю Новосибирска / сост. Н. А. Александров ; ред. Е. А. Городецкий. – Новосибирск : Клуб меценатов, 2003. – Т. 2. – С. 267–276.
299. Доверие коллектива. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1984. – № 2. – С. 1.
300. Дорогой наш Г. П.! : документальный фильм к 90-летию ректора НЭТИ Г. П. Лыщинского / Ассоциация выпускников НГТУ–НЭТИ. – Новосибирск : Студия Репортер, 2012. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска. – Текст : электронный.
301. Из истории НГТУ–НЭТИ : воспоминания ветеранов / авт.-сост. С. В. Кущенко ; Новосиб. гос. техн. ун-т, Ассоц. выпускников НГТУ–НЭТИ. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2015. – 200 с. – Текст : непосредственный.
302. Испытание временем / Г. В. Грабовецкий, В. М. Казанский, О. Н. Веселовский, Б. Ласточкин. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1982. – № 33. – С. 3.
303. Кириенко А. В. Г. П. 90 лет! Создатель НЭТИ, почетный гражданин г. Новосибирска Лыщинский Г. П. / А. В. Кириенко. – Текст : непосредственный // НГТУ Информ. – 2012. – 28 нояб. (№ 11). – С. 1.
304. Косарева И. Лыщинский Георгий Павлович / И. Косарева. – Текст : электронный // Библиотека сибирского краеведения : [сайт]. – URL: <http://bsk.nios.ru/content/lyshchinskiy-georgiy-pavlovich> (дата обращения: 22.07.2022).
305. Кулипанов Г. Н. Выступление на Ученом совете НГТУ в честь 100-летия Г. П. Лыщинского / Г. Н. Кулипанов. – Текст : электронный // Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера СО РАН : [сайт]. – Раздел сайта «Наука в деталях». – URL: <https://inp.nsk.su/press/nauka-v-detalyakh/25393-vystuplenie-g-n-kulipanova-na-uchjonom-sovete-ngtu-v-chest-100-letiya-g-p-lyshchinskogo2> (дата обращения: 20.07.2023). – Дата публикации: 09.11.2022.
306. Левит И. Новосибирцы вспоминают легендарного ректора НГТУ / И. Левит. – Текст : электронный // Сибкрай.ru : информ. портал. – URL: <https://sibkrai.ru/news/1/918540> (дата обращения: 20.04.2022). – Дата публикации: 07.11.2018.
307. Липский И. Интересные воспоминания из анкет / И. Липский. – Текст : электронный // Союз выпускников НГТУ–НЭТИ : [сайт]. – URL: <https://souzneti.ru/anketa/interesnye-vozprominaniya-iz-anket> (дата обращения: 21.07.2023). – Дата публикации: 22.08.2020.
308. Литературный альманах к 100-летию со дня рождения Г. П. Лыщинского : поэзия, проза / сост.: И. В. Борисенко, О. Г. Черных ; отв. ред. Н. Д. Горшкова. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2022. – Вып. 26. – 203, [1] с. : ил. – Текст : непосредственный.
309. Логинов А. Использование микроЭВМ в учебном процессе / А. Логинов. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1981. – № 10 (743). – С. 2.
310. Лыщинский Георгий Павлович. – Текст : электронный // Youtube : [сайт]. – URL: <https://www.youtube.com/watch?v=41wbC3fNRww> (дата обращения: 21.07.2023). – Дата публикации: 29.08.2022.

311. Лыщинский Георгий Павлович. – Текст : электронный // Музей Новосибирска : [сайт]. – URL: <https://m-nsk.ru/portfolio-item/lyshhinskiy-georgiy-pavlovich> (дата обращения: 29.08.2022).
312. Лыщинский Георгий Павлович. – Текст : электронный // Энциклопедия Сибирь-матушка : [сайт]. – URL: <http://sib.net/novosibirsk/lyshhinskij-georgij-pavlovich/> (дата обращения: 29.08.2022).
313. Мамонова В. Г. 100 лет. Георгий Лыщинский. 5 ноября 1922 – и навсегда. Дело всей жизни / В. Г. Мамонова, Е. Ю. Науменко. – Текст : непосредственный // НГТУ Информ. – 2022. – 31 окт. (№ 3). – С. 6–7.
314. На площади Лыщинского в Новосибирске предложили установить памятник ректору НГТУ. – Текст : электронный // Прецедент : [сайт]. – URL: <https://precedent.tv/article/34875> (дата обращения: 21.07.2023). – Дата публикации: 13.05.2022.
315. Наши кандидаты. Лыщинский Георгий Павлович. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1982. – № 21. – С. 1.
316. Памятник ректору НГТУ предложили установить на площади Лыщинского в Новосибирске. – Текст : электронный // BFM.ru : [сайт]. – URL: <https://nsk.bfm.ru/news/9017> (дата обращения: 21.07.2023). – Дата публикации: 12.05.2022.
317. Первые шаги / В. И. Пронин, Н. В. Коновалова, Е. Р. Немзоров, В. К. Федюнькин. – Текст : непосредственный // Очерки истории НГТУ (НЭТИ) : посвящается 50-летию НГТУ (НЭТИ). – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2000. – С. 5–31.
318. Петри Л. О. Работа в НЭТИ / Л. О. Петри, В. Т. Петри. – Текст : электронный // Таймырская быль: воспоминания спецпоселенцев. – URL: <https://memorial.krsk.ru/memuar/P/Petri/59.htm> (дата обращения: 20.04.2022).
319. Портретом на срезе яблочной косточки почтил память Лыщинского новосибирец. – Текст : электронный // НДН инфо : [сайт]. – URL: <https://ndn.info/novosti/30347-portretom-na-sreze-yablochnoj-kostochki-rochtil-pamyat-lyshchinskogo-novosibirets> (дата обращения: 21.07.2023). – Дата публикации: 05.11.2019.
320. Почетные жители. Лыщинский Георгий Павлович. – Текст : электронный // Официальный сайт города Новосибирска : [сайт]. – URL: <https://novo-sibirsk.ru> (дата обращения: 29.08.2022).
321. Ректор института, профессор Г.П. Лыщинский награжден Орденом Трудового Красного Знамени : [интервью]. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1967. – № 3. – С. 1.
322. Сердечно поздравляем: [к 50-летию со дня рождения и 32-летию науч.-пед. деятельности ректора НЭТИ Г. П. Лыщинского] / коллектив каф. ЭАПУ. – Текст : непосредственный // Энергия. – 1972. – № 38. – С. 2.
323. Сотрудники ИГД им. Н. А. Чинакала – выпускники НЭТИ–НГТУ / сост.: А. Н. Дворникова, Д. В. Зедгенизов, Н. В. Панова. – Новосибирск, 2014. – URL: <http://www.misd.ru/museum/>

- 70YearsIGD/nstu\_album/nstu\_album.pdf (дата обращения: 20.04.2022). – Текст : электронный.
324. Удивительные факты своей 70-летней истории представляет НГТУ НЭТИ. – Текст : электронный // Ведомости Законодательного Собрания Новосибирской области : [сайт]. – URL: <https://ведомостинсо.рф> (дата обращения: 29.08.2022).
325. Чапаева К. 90 лет со дня рождения Г. П. Лыщинского / К. Чапаева. – Текст : непосредственный // НГТУ Информ. – 2012. – 28 нояб. (№ 11). – С. 20.
326. Шаталова Е. «Ректор-легенда возвращается» : в метро Новосибирска появился вагон-музей с историей Георгия Лыщинского / Е.Шаталова. – Текст : электронный // NGS.ru. Новосибирск онлайн : [сайт]. – URL: <https://ngs.ru/text/transport/2022/07/01/71454023/> (дата обращения: 21.07.2023). – Дата публикации: 01.07.2022.
327. Яковлев А. Н. Г. П. Лыщинский: создатель НЭТИ / А. Н. Яковлев. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2022. – 311, [1] с. : ил., фот. – Текст : непосредственный.
328. Яковлев А. Н. Лыщинский Георги Павлович (1922–1995) / А. Н. Яковлев. – Текст : непосредственный // НГТУ НЭТИ. Очерки нашей истории. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2020. – С. 37–49.
329. Яковлев А. Н. Лыщинский Георгий Павлович / А. Н. Яковлев. – Текст : непосредственный // Ветеранская организация и ветераны НГТУ–НЭТИ. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2017. – С. 60–63.
330. Яковлев А. Н. Лыщинский Георгий Павлович / А. Н. Яковлев. – Текст : непосредственный // Основатели НГТУ НЭТИ. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2020. – С. 8–22.
331. Яковлев А. Н. Основатели вуза. Лыщинский Георгий Павлович (1922–1995) / А. Н. Яковлев. – Текст : непосредственный // Лицеист. – 2019. – № 2 (60). – С. 39–46.
332. Яковлев А. Н. Торжественные мероприятия, посвященные 100-летию со дня рождения Г. П. Лыщинского / А. Н. Яковлев. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2023. – 84 с. : ил., фот. – Текст : непосредственный.
333. Яковлев А. Н. Участник обороны Москвы, создатель НЭТИ, ученый, новатор: Георгий Павлович Лыщинский / А. Н. Яковлев. – Текст : электронный // БЕЗФОРМАТА : [сайт]. – Раздел сайта «Новосибирская область», подраздел «Новости Новосибирска и Новосибирской области». – URL: <https://novosibirsk.bezformata.com/listnews/novator-georgiy-pavlovich-lishinskiy/118438238/> (дата обращения: 21.07.2023).
334. Яковлев А. Н. Штрихи к портрету Георгия Павловича... / А. Н. Яковлев. – Текст : непосредственный // Мы были первыми! Воспоминания выпускников НЭТИ 1958–1959 гг. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2004. – С. 60–62.

## ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

### А

Абоянцев Б. П. 28, 48, 72  
Алабужев П. М. 19, 51, 52, 181, 183, 185, 218, 278  
Александров Н. А. [298]  
Александрова О. М. [122]  
Аленькина К. В. [152]  
Амосова С. П. [139]  
Аносов В. Н. 96, [171]  
Антонов В. Ф. [153]  
Антонова Т. П. [148]  
Астанин В. О. 184  
Астапчук В. А. [138]  
Афанасьев Ю. А. [140], [141], [144]

### Б

Баховец Б. А. 11, 12, 43, 57  
Белюк Л. В. [125]  
Березовская А. С. [137]  
Берсенев Ю. Ф. [171]  
Бессонова В. Н. [131]  
Бинеман А. И. 14  
Богдашев А. В. 97  
Большунов А. Я. [124]  
Борисенко И. В. [308]  
Боченков Б. М. 179  
Брезе Ю. К. 15, 16, 180  
Бржезинский Д. С. 185  
Бударкевич В. П. [129]  
Бургин Б. Ш. [105], [172]  
Бурлов Ю. А. 180

### В

Вагнер Н. В. 98  
Вальков В. С. 99  
Варгасов О. Б. 100  
Васильев А. И. 15, 16  
Веселовский О. Н. [107], [157], [186], [187], [188], [192], [195], 279, 302  
Винокуров Г. З. 101  
Вишневский Е. В. 293

Власенко М. А. 182  
Волосов В. И. [133]  
Волощак И. А. [287], [288]  
Востриков А. С. [103], [142]

### Г

Гаврилов Е. Б. 103  
Гальперина Э. С. [146]  
Гамбург Н. Б. [147]  
Ганджа Л. И. 15, 16, 20  
Гвоздев Ю. А. [136]  
Геллер И. С. [154]  
Герт А. И. 277  
Глушакова С. М. [120]  
Городецкий Е. А. [298]  
Горшкова Н. Д. [308]  
Грабовецкий Г. В. 302  
Гранкин И. П. [123]  
Гулюкина Н. А. [134], [135]  
Гуревич В. А. 23, 56  
Гутин С. С. 227

### Д

Давыдков В. В. [130]  
Дворникова А. Н. [323]  
Джурабаев К. Т. 13, 277  
Дмитриев С. К. 70

### Е

Ельсуков В. Н. 44, 57, 104, [111], [113], [162], [163], [164], [166]  
Ермолаев Ю. А. 105

### Ж

Живоглядов В. П. 180  
Жуловян В. В. 17, 53, 55, 58, 176, 177

### З

Заречин Г. И. 106

Заринг К. Л. [145]  
Захарова Е. Я. [128]  
Зедгенизов Д. В. [323]  
Зубарева Т. С. [123]  
Зуев А. К. 185

## И

Иванова Н. Н. 19  
Ивлев Б. И. 195  
Измайлова А. А. [114], [126], [143]  
Ионин Ю. С. 218

## К

Кавешников В. М. 26, 45, 49, 108  
Каган В. Г. [33], 35, 179, 184  
Казанский В. М. 18, [26], 59, 302  
Калужный М. Г. 109  
Каплун М. С. 179  
Капустин С. Д. 2, 5, 6, 7, 37, 71, 110, 178  
Карандеев К. Б. [60]  
Каргин В. А. 185  
Касаткина О. [296]  
Кириенко А. В. 303  
Кисляков Ю. Н. 46, 69  
Коновалова Н. В. 317  
Коржавин Г. Н. 55  
Коробкин А. Д. 21, [106], 196, 243, 279  
Коротеев В. И. [121]  
Косарева И. 304  
Косцова Л. В. [127]  
Кошкин Ю. Н. 111  
Кромм А. А. 112  
Кузьменко Ю. П. 19, 50, 51, 52, 181, 183, 278  
Кулипанов Г. Н. 305  
Купрюхин А. И. 32, 113  
Кущенко С. В. [301]

## Л

Ласточкин Б. 232, 240, 302  
Левит И. 306  
Липовецкий Л. М. 185  
Липский И. 307  
Логинов А. 309

Лукьяненко И. Я. 182

## М

Мамонова В. Г. 313  
Маркин И. В. 182  
Маслов П. П. [123]  
Мерзляков А. А. 54  
Мигиренко Г. С. [115]  
Миропольский А. М. 184  
Михайленко Ю. Н. 21, 243  
Мордвинов С. И. 48, 155  
Музыченко Е. А. [149]  
Мушат И. С. 34, 70, 217

## Н

Нассонов К. А. 261  
Науменко Е. Ю. 313  
Наумов В. В. 17, 53, 55, 58, 156, [162], [163]  
Наумова Т. В. [119]  
Некрасова Н. В. 181  
Немзоров Е. Р. 317  
Неточин В. М. 255  
Новоселов К. Г. 180

## О

Осягин Д. Ю. [114]

## П

Панасенко Л. П. [132]  
Панкратов В. В. 158  
Панова Н. В. [323]  
Паршин В. Г. 36, 57, 64, 159  
Переплетчик Л. С. 67, 160, 186  
Песочина Л. Т. 62, 161, 187, 196, 252  
Петри В. Т. 318  
Петри Л. О. 318  
Понаморева Т. Г. 182  
Пономарев В. Б. [295]  
Потепалов Ю. В. 181  
Пронин В. И. 317

## Р

Раздобреев М. М. 164  
Райхман Я. Л. 32, 40, 41, 57, 63, 65, 165  
Ренин С. В. 166  
Рояк С. Л. 179  
Рязановский Г. В. 179

## С

Семиков Ю. И. 23, 26, 49, 56, 68, [108]  
Сенюшкин В. Е. 203  
Сергеев Г. Я. 54  
Серых А. В. [124]  
Сидоров В. П. 19, 50, 51, 52, 181, 183  
Симаков Г. М. 27, 38, 54, [112], 167, 261, [280], [281]  
Скок Г. Б. [116], [117], [151]  
Слуцкий М. А. 17, 34, 46, 53, 55, 69, 70  
Смирнов С. А. [124]  
Соболев Ю. И. 14, 18, 27, 59, 61, 66, 170  
Сосновский В. И. 24  
Стальная М. И. 2, 5, 6, 7, 37, 71, 178  
Сучкова С. А. [297]

## Т

Тарновская Т. Н. [297]  
Токарев О. Н. 14

## Ф

Файвусович А. Г. 188  
Федоркова О. В. [297]  
Федчун Н. В. 176, 177  
Федюнькин В. К. 317  
Фоттлер Ф. К. [158], [162], [163], 172

## Х

Хан В. Б. 182, 185  
Хан К. В. 182  
Хиценко В. Е. 173  
Хомяков В. В. 184  
Хон В. Ф. 19, 50, 51, 52, 181, 183, 278  
Хорошавин В. П. 58, 174

## Ц

Цапенко М. П. [150]

## Ч

Чапаева К. 325  
Черных О. Г. [308]  
Чернышев В. А. 49  
Чупин Я. В. 179

## Ш

Шабалина Н. К. [119]  
Шаталова Е. 326  
Шеховцов Б. А. 185, 277  
Штерцер В. А. 175

## Щ

Щукина Е. М. [297]

## Я

Яковлев А. Н. 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334  
Яровикова Р. Т. [114]  
Ярунов А. М. 185



## СПИСОК ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ

1. История НЭТИ–НГТУ : Лыщинский Георгий Павлович. – Текст : электронный // Новосибирский государственный технический университет : [сайт]. – URL: <https://www.nstu.ru/university/info/info/history/lishinsky> (дата обращения: 20.04.2022).
2. Научная электронная библиотека eLibrary.ru : [сайт]. – URL: [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru) (дата обращения: 20.04.2022). – Текст : электронный.
3. Научные и учебно-методические публикации : библиографический указатель = Research publications and teaching materials (Bibliography) // Новосиб. гос. техн. ун-т ; Науч. б-ка им. Г. П. Лыщинского. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 1983–1994. – Текст : непосредственный.
4. Основатели НЭТИ–НГТУ : Лыщинский Георгий Павлович. – Текст : электронный // Новосибирский государственный технический университет : [сайт]. – URL: <https://www.nstu.ru/campus/culture/founders/lychinsky> (дата обращения: 17.05.2022).
5. Очерки истории НГТУ (НЭТИ) : посвящается 50-летию НГТУ (НЭТИ) / В. И. Пронин, Н. В. Коновалова, Е. Р. Немзоров, В. К. Федюнькин. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2000. – 124 с. – Текст : непосредственный.
6. Университет – люди – события. 100-летие Г. П. Лыщинского. – Текст : электронный // Новосибирский государственный технический университет : [сайт]. – URL: [https://www.nstu.ru/university/university\\_events\\_people](https://www.nstu.ru/university/university_events_people) (дата обращения: 29.06.2022).
7. Электронные каталоги и базы данных. – Текст : электронный // ГПНТБ СО РАН : [сайт]. – URL: [http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r\\_01/cgi/cgiirbis\\_64.exe?C21COM=F&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT](http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=CAT&P21DBN=CAT) (дата обращения: 20.04.2022).
8. Электронный каталог НБ НГТУ. – URL: <https://koha.library.nstu.ru/> (дата обращения: 20.04.2022). – Текст : электронный.
9. Электронный каталог. – Текст : электронный // Российская государственная библиотека : [сайт]. – URL: <http://www.rsl.ru/index.php?f=339> (дата обращения: 20.04.2022).
10. Электронный каталог. – Текст : электронный // Российская национальная библиотека : [сайт]. – URL: [http://nlr.ru/nlr\\_visit/RA1812/elektronnyie-katalogi-rnb](http://nlr.ru/nlr_visit/RA1812/elektronnyie-katalogi-rnb) (дата обращения: 20.04.2022).
11. Яковлев А. Н. НГТУ НЭТИ. Очерки нашей истории / А. Н. Яковлев. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2020. – [452] с. – ISBN 978-5-7782-4152. – Текст : непосредственный.
12. Google : информационно-поисковая система. – URL: <http://www.google.ru> (дата обращения: 20.04.2022). – Текст : электронный.

## СОДЕРЖАНИЕ

ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ .....	3
КРАТКАЯ БИОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА .....	4
Научные публикации .....	7
Книги, главы из книг, авторефераты диссертаций, диссертации .....	7
Статьи из периодических изданий и научных сборников .....	8
Доклады, тезисы докладов на научных мероприятиях .....	12
Научное руководство и редактирование .....	14
Авторские свидетельства, патенты .....	25
Отчеты о НИР .....	26
Публикации, посвященные высшему образованию и управлению вузом .....	27
Учебники, учебные и методические пособия .....	33
Публикации о Г. П. Лыщинском .....	34
ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ .....	40
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ .....	41

**Лыщинский Георгий Павлович**

**ПАМЯТНЫЙ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**  
**Книги, статьи и другие работы за 1951–1994 гг.**  
*2-е издание, дополненное*

Ответственные редакторы: *В. Н. Удотова, Т. В. Баздырева, А. С. Шаронова*

Выпускающий редактор *И. П. Брованова*  
Корректор *Л. Н. Киншт*  
Дизайн обложки *А. В. Ладыжская*  
Компьютерная верстка *С. И. Ткачева*

Налоговая льгота – Общероссийский классификатор продукции  
Издание соответствует коду 95 3000 ОК 005-93 (ОКП)

---

Подписано в печать 10.08.2023. Формат 60 × 84 1/8. Бумага офсетная  
Тираж 20 экз. Уч.-изд. л. 10,23. Печ. л. 5,5. Изд. № 168. Заказ № 240  
Цена договорная

---

Отпечатано в типографии  
Новосибирского государственного технического университета  
630073, г. Новосибирск, пр. К. Маркса, 20