

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Научная библиотека

Научно-библиографический отдел

Серия «Ученые УлГТУ»

В. А. АНДРЕЕВ

Биобиблиографический указатель

Ульяновск
УлГТУ
2015

УДК 016:621.316
ББК 31.27я1
А 65

В. А. Андреев. Биобиблиографический указатель. – 3-е изд., доп. и испр. / сост. **Н. П. Шерстнева.** – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – 58 с. – (Серия «Ученые УлГТУ»).

ISBN 978-5-9795-1380-5

Биобиблиографический указатель посвящен памяти **Василия Андреевича Андреева** (1923-2014), профессора, доктора технических наук и включает публикации, изданные за период с 1957 по 2014 годы.

Материал расположен по видам издания в хронологическом порядке, внутри года – в алфавите авторов и заглавий, что дает наглядную картину творческого пути ученого. Труды, не просмотренные «de visu», отмечены звездочкой.

Библиографическое описание дано в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Указатель снабжен вступительной статьей, где приведены **Краткие биографические сведения** и обзор научной, педагогической и общественной деятельности **В. А. Андреева.** В конце указателя помещены избранные стихи ученого, характеризующие его поэтическое творчество.

Имеется **Именной указатель.**

**УДК 016:621.316
ББК 31.27я1**

Ответственный за выпуск: Т. М. Смирнова

© Шерстнева Н. П., составление, 2015
© Оформление. УлГТУ, 2015

ISBN 978-5-9795-1380-5



АНДРЕЕВ Василий Андреевич - ректор Ульяновского политехнического института с 1969 по 1980 гг., проректор по научной и учебной работе с 1963 по 1964 гг., проректор по учебной работе с 1964 по 1969 гг., зав. кафедрой «Электроснабжение промышленных предприятий и городов» с 1966 по 1988 гг., доктор технических наук, профессор, Заслуженный деятель наук РФ, действительный член Международной энергетической академии, Почетный гражданин Ульяновской области, изобретатель СССР, ветеран труда, участник Великой Отечественной войны, председатель областного комитета защиты мира.

В. А. Андреев - крупный ученый и талантливый педагог в области релейной защиты и автоматики систем электроснабжения, один из первых организаторов высшего технического образования в г. Ульяновске и в Киргизии, известный общественный деятель, участник Великой Отечественной войны.

Василий Андреевич родился в селе Тамерлановке Арысского района Южно-Казахстанской области 1 января 1923 года. Школу окончил в г. Чимкенте в 1940 году и поступил в Среднеазиатский индустриальный институт. В мае 1943 года был призван в Красную Армию и направлен в Ташкентское пехотное училище. Но уже через два месяца его откомандировывают в Военный институт иностранных языков Красной Армии на курсы переводчиков. После окончания курсов в октябре 1944 г. В. А. Андрееву было присвоено звание младшего

лейтенанта, и он был направлен на Первый Украинский фронт переводчиком штаба 359 стрелковой дивизии. День Победы Василий Андреевич встретил в г. Бреслау. В связи с заболеванием на фронте в сентябре 1945 г. был демобилизован и продолжил учебу в Московском энергетическом институте (МЭИ), который закончил с отличием в 1949 г. и по распределению работал на ГРЭС № 10 в г. Новомосковске. Однако в 1952 г. снова вернулся в МЭИ, чтобы продолжить учебу в аспирантуре. Диссертацию защитил в 1955 г. и сразу же был направлен Минвузом СССР во вновь организованный Фрунзенский политехнический институт проректором по учебной и научной работе (сейчас это г. Бишкек). В 1963 г. Минвуз РСФСР с согласия руководства Киргизии направляет В. А. Андреева проректором по учебной и научной работе в Ульяновский политехнический институт, реорганизованный в 1962 г. из вечернего в дневное высшее учебное заведение. В 1969 г. он был назначен ректором института и более 11 лет до 1981 г. проработал в этой должности.

Общий стаж работы В. А. Андреева в системе высшего образования более 50 лет, в Ульяновском государственном техническом университете 43 года. Здесь он бессменно в течение 17 лет являлся проректором, а затем ректором института. Это был период бурного развития в Ульяновске и области промышленных предприятий радиотехнического профиля, легкой промышленности, самолетостроения. Расширялась и укреплялась строительная база, был организован Главульяновкстрой. Все это требовало подготовки инженеров соответствующего профиля. Поэтому это был и период становления института: расширения перечня специальностей, организации радиотехнического, энергетического, строительного, самолетостроительного факультетов и факультета легкой промышленности в г. Димитровграде, строительства учебной базы, организации кафедр, комплектования педагогического коллектива, формирования научных направлений, организации учебного процесса на требуемом уровне, комплектования библиотеки. Наряду с этим успешно решались задачи, связанные с бытом, отдыхом и лечением студентов и преподавателей. К 1980 г. было завершено строительство первой очереди учебной базы, общежитий, столовой, спортивного лагеря на берегу Волги. Были открыты студенческая поликлиника и профилакторий. Сложились кафедры и определились научные направления, некоторые из этих направлений вошли в целевые комплексные программы Минвуза РСФСР или региональные научно-технические программы. В институте была организована аспирантура. В этот же период на базе института стали проводиться республиканские научные конференции и выставки-смотры научно-технического творчества студентов вузов России. Были заключены договоры о сотрудничестве с Московским энергетическим и Львовским политехническими институтами. Получила развитие хоздоговорная форма научных исследований. Это привлекло дополнительные средства и позволило оснастить учебный процесс дорогостоящей вычислительной техникой. В то время это была одна из

основных задач высшей школы. Процент преподавателей со степенями и званиями достиг средне-министерского уровня. Работа ректора В. А. Андреева неоднократно положительно оценивалась в приказах Минвуза РСФСР. Он был награжден Орденом трудового Красного Знамени. Народнохозяйственное и социально-культурное значение института трудно переоценить. Его выпускники стали организаторами и руководителями производства не только в России, но и в бывших республиках СССР, стали учеными и руководителями административных органов.

Характерным для В. А. Андреева является плодотворное сочетание административной, научной, педагогической и общественной работы. Во Фрунзенском политехническом институте он организовал и возглавил кафедру «Электрические станции». Под его руководством были созданы лабораторная база кафедры, методическое обеспечение учебного процесса, а также условия для научно-исследовательской работы. В период работы В. А. Андреева в Киргизии шло формирование Киргизской академии наук и он, как проректор по научной работе политехнического института много сделал для организации совместных с академией научных исследований, для развития вузовской науки и подготовки научных кадров в условиях Киргизии того времени. Сейчас Фрунзенский (Бишкекский) политехнический институт - крупное высшее учебное заведение Средней Азии. В Ульяновском государственном техническом университете он был одним из организаторов кафедры «Электроснабжение промышленных предприятий и городов» и бессменно руководил ею более двадцати лет. В процессе формирования кафедры складывалась научная школа проф. В. А. Андреева с единым научным на-правлением «Повышение надежности и экономичности функционирования систем электроснабжения путем оптимизации их схем, совершенствования существующих, разработки и внедрения новых устройств защиты, автоматики и телемеханики», позволившим организовать аспирантуру и успешно готовить научные кадры. Основной состав кафедры - бывшие аспиранты проф. В. А. Андреева. Работы, проводимые проф. В. А. Андреевым и его учениками в рамках единого научного направления имеют важное народнохозяйственное и социально-культурное значение. Они являлись составной частью целевой комплексной программы на 1986-1990 годы «Разработка методов и средств экономии электроэнергии и повышения ее качества в электроэнергетических системах» (Экономия электроэнергии), приказ № 101 Минвуза СССР от 9.02.1986 г., а также региональной научно-технической программы на 1986-1990 годы «Комплексное использование энергоресурсов Поволжья» (Энергоресурсы Поволжья), приказ № 99 Минвуза РСФСР от 06.02.1986 г.

Имя проф. Андреева В. А. и его учеников широко известно в России и в странах ближнего зарубежья по работам в области совершенствования плавких предохранителей. Им принадлежат оригинальные разработки устройств

релейной защиты для сетей 6-10 кВ и ВЛ-0,38 кВ, исследования и расчеты режимов сетей до 1 кВ. Проф. В. А. Андреевым впервые высказана и реализована идея создания управляемых предохранителей. На их основе совместно с учениками разработаны устройства защиты и коммутации, не имеющие аналогов в мировой электроэнергетике для различных электроустановок напряжением 0,4-110 кВ.

Теоретически обоснована и практически реализована возможность создания у нас в стране жидкометаллических самовосстанавливающихся предохранителей. Впервые высказана и реализована идея использования этих предохранителей для защиты тиристорных пускателей и аппаратов, выполненных на их основе. Впервые теоретически обоснована и практически подтверждена возможность использовать токи третьей гармонической для выполнения быстродействующей защиты линий 10 кВ. Решен широкий круг задач в области совершенствования устройств релейной защиты и телемеханики распределительных электрических сетей, а также защиты, выполненной плавкими предохранителями и автоматическими выключателями. Ему и его ученикам принадлежат оригинальные разработки камер гашения, позволяющих значительно повысить коммутационную способность выхлопных предохранителей.

По результатам научных исследований проф. В. А. Андреева и его учеников получены авторские свидетельства, созданы устройства защиты и коммутации. Отдельные разработки внедрены на промышленных предприятиях Москвы, Казани, Набережных Челнов, Ульяновска, а также отмечены медалями и дипломами ВДНХ. В основу предохранителей напряжением 35 кВ, выпускаемых отечественной промышленностью, положены разработки и авторские свидетельства В. А. Андреева и его учеников, многолетняя работа по совершенствованию предохранителей обобщена в единственной в своем роде монографии «Управляемые плавкие предохранители». Им опубликовано единолично и в соавторстве более 100 статей и получено 26 авторских свидетельств. Под руководством проф. В. А. Андреева подготовлено и защищено девять диссертаций на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Результаты научных исследований внедрены в учебный процесс и использованы проф. В. А. Андреевым при написании учебников и учебных пособий. О единстве учебной и научной работы и степени использования результатов собственных научных исследований проф. В. А. Андреев изложил в монографии «Исследование, разработка и внедрение устройств комплексной автоматизации систем электроснабжения - единый процесс научной и учебной работы». Он более 40 лет успешно сотрудничает с издательством «Высшая школа». Под его руководством и при его непосредственном участии написаны учебник «Релейная защита распределительных электрических сетей»

и «Релейная защита, автоматика и телемеханика в системах электроснабжения». Он является также соавтором задачника по релейной защите. Ему принадлежит известный и единственный в России и в странах ближнего зарубежья учебник «Релейная защита и автоматика систем электроснабжения», третье издание которого вышло в 1991 году. Этот учебник был представлен к защите в качестве докторской диссертации. Четвертое издание учебника издательство «Высшая школа» выпустило в 2006 г. Признание общественностью заслуг В. А. Андреева в области науки и техники неоднократно отмечалось в положительных рецензиях на его учебники в журналах «Известия вузов. Энергетика» (1997, № 2 и № 3) и «Промышленная энергетика» (1992, № 8/9), а также публикацией с поздравлением энергетиков к его семидесятилетию (журнал «Промышленная энергетика», 1993, № 5). Указом Президента ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

Научно-педагогическая и организаторская работа В. А. Андреева всегда сочеталась с общественной деятельностью. Он был делегатом 24-го съезда партии, членом президиума республиканского комитета профсоюза работников высшей школы и научных учреждений КиргССР, членом Ульяновского обкома профсоюза работников высшей школы и научных учреждений, более 10 лет входил в состав исполкома Ульяновского городского Совета народных депутатов и обкома партии, был председателем совета ректоров, членом научно-методической комиссии по электроснабжению Минвуза СССР. Является членом областного совета ветеранов войны и труда, председателем совета ветеранов университета. Более 30 лет возглавляет областной комитет защиты мира, входит в состав редакционного совета Книги Памяти Ульяновской области.

Организаторская, учебная, научная и общественная деятельность В. А. Андреева отмечена Орденом Трудового Красного Знамени, медалью «За трудовое отличие», знаком Минвуза СССР «За отличные успехи в работе», Почетной медалью Советского комитета защиты мира «Борцу за мир», Почетной медалью Советского фонда мира, медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина» и многими грамотами Минвуза РСФСР и обкома партии.

За ратные подвиги в Великой Отечественной войне он награжден Орденом Красной Звезды, Орденом Отечественной войны второй степени и медалями.

Жизнь, трудовая и общественная деятельность В. А. Андреева безусловно оказали существенное положительное влияние на экономику и культуру г. Ульяновска и Ульяновской области. Учитывая это, В. А. Андреев был занесен в Золотую Книгу Почета и удостоен почетного звания «Почетный гражданин Ульяновской области».





КНИГИ. БРОШЮРЫ

1. **Андреев, В. А.** Поперечные дифференциальные защиты параллельных линий : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. техн. наук / **Андреев В. А.** ; Моск. энерг. ин-т. – Москва : [б. и.], 1955. – 20 с. – Библиогр.: с. 20 (14 назв.).
2. **Андреев, В. А.** Релейная защита распределительных электрических сетей : учебник для вузов / **В. А. Андреев, В. Л. Фабрикант.** – Москва : Высш. шк., 1965. – 484 с. – Библиогр.: с. 477–481 (92 назв.).
3. **Фабрикант, В. Л.** Задачник по релейной защите : учеб. пособие / **В. Л. Фабрикант, В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко** ; под ред. **В. Л. Фабриканта.** – Москва : Высш. шк., 1971. – 608 с. – Библиогр.: с. 607 (14 назв.).
4. **Андреев, В. А.** Релейная защита, автоматика и телемеханика в системах электроснабжения : учебник для вузов / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко** ; под ред. **В. А. Андреева.** – Москва : Высш. шк., 1975. – 375 с. – Библиогр.: с. 367–371 (111 назв.).
5. **Андреев, В. А.** Релейная защита, автоматика и телемеханика в системах электроснабжения : учебник для вузов / **В. А. Андреев.** – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Высш. шк., 1985. – 391 с. – Библиогр.: с. 379–383 (113 назв.).

6. **Андреев, В. А.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : учебник для вузов / **В. А. Андреев.** – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Высш. шк., 1991. – 496 с. – Библиогр.: с. 485–491 (163 назв).
7. **Андреев, В. А.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : автореф. дис. на соиск. учен. степ. д-ра техн. наук / **Андреев В. А.** ; Ульянов. политехн. ин-т. – Новосибирск : [б. и.], 1993. – 45 с. – Библиогр.: с. 42–43 (48 назв).
8. **Андреев, В. А.** Управляемые плавкие предохранители / **В. А. Андреев, Н. Р. Лаушкин, А. Л. Плиско.** – Саратов : Изд-во Саратов. ун-та, 1995. – 202 с. – Библиогр.: с. 194–198 (66 назв.).
9. Живое слово о войне : (сб. стихов, прозы, воспоминаний, письма с фронта) / **В. А. Андреев, Б. Н. Бызов, В. А. Егоров** [и др.]. – Ульяновск : Симбир. кн., 1995. – 180 с.
10. Они сражались за Родину : (1945–1995 гг. : 50 лет Победы) / отв. за вып. **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 1995. – 108 с.
11. **Андреев, В. А.** Короткие замыкания и перегрузки в сетях напряжением до 1 кВ и защита от них : учеб. пособие / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин.** – Ульяновск : УлГТУ, 1996. – 87 с. – Библиогр.: с. 86 (19 назв.).
12. Мы как прежде в строю : (сб. стихов ветеранов войн и Вооруженных Сил) / [**В. А. Андреев, Б. Н. Бызов, В. Е. Винокуров, А. Г. Гуревич, В. С. Емелин, Т. А. Калинин, Л. М. Постников**]. – Ульяновск : Симбир. кн., 1996. – 162 с.
13. **Андреев, В. А.** Времена года : (стихи) / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : Симбир. кн., 1997. – 159 с.
14. Университетская панорама : поэтический альманах / **В. А. Андреев, Г. Ф. Афанасьев, А. А. Гужавин** [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – 306 с.
15. **Андреев, В. А.** Исследование, разработка и внедрение устройств комплексной автоматизации систем электроснабжения - единый процесс научной и учебной работы / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – 141 с. – Библиогр.: с. 132–139 (94 назв.).

16. **Андреев, В. А.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : учеб. пособие. Разд. 1 / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – 283 с. – Библиогр.: с. 279–280 (29 назв.).
17. **Андреев, В. А.** Расчет режимов и релейная защита воздушных линий электрических сетей напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин.** – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – 103 с. – Библиогр.: с. 96–102 (89 назв.).
18. **Андреев, В. А.** Релейная защита систем электроснабжения в примерах и задачах : учеб. пособие / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – 164 с. – Библиогр.: с. 162 (14 назв.).
19. **Андреев, В. А.** Пути совершенствования защиты электрических сетей с изолированной нейтралью / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, В. Ф. Шишкин.** – Ульяновск : УлГТУ, 2002. – 147 с. – Библиогр.: с. 143–147 (47 назв.).
20. **Андреев, В. А.** Отзвуки жизни : сб. стихов / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 2006. – 164 с.
21. **Андреев, В. А.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : учебник для вузов / **В. А. Андреев.** – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Высш. шк., 2006. – 639 с. – Библиогр.: с. 625–634 (223 назв.).
22. **В. А. Андреев.** Награды и поздравления : [сб.] / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : [б. и.], 2007. – 196 с.
23. **Андреев, В. А.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : учебник для вузов / **В. А. Андреев.** – 5-е изд., стер. – Москва : Высш. шк., 2007. – 639 с. – Библиогр.: с. 625–634 (223 назв.).
24. Ульяновский государственный технический университет / **А. Д. Горбоконеко, В. А. Андреев, А. Н. Афанасьев** [и др.] ; под ред. **В. А. Андреева.** – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – 416 с. – 50-летию Ульяновского государственного технического университета посвящается.
25. **Андреев, В. А.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : учебник для вузов / **В. А. Андреев.** – 6-е изд., стер. – Москва : Высш. шк., 2008. – 639 с. – Библиогр.: с. 625–634 (223 назв.).

26. **Андреев, В. А.** Релейная защита систем электроснабжения в примерах и задачах : учеб. пособие для вузов / **В. А. Андреев.** – Москва : Высш. шк., 2008. – 252 с. – (Электротехника). – Библиогр.: с. 248–249 (30 назв.).
27. Они сражались за Родину / под ред. **В. А. Андреева.** – 2-е изд., испр. и доп. – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – 181 с.
28. **В. А. Андреев.** Фотолетопись / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : [б. и.], 2010. – 162 с. : фот.
29. **Андреев, В. А.** Газетные публикации, доклады, выступления, рецензии / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 207 с.
30. **Андреев, В. А.** Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем : учеб. пособие для студентов направл. «Электроэнергетика и электротехника (профиль Электроснабжение)» / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – 283 с. – Библиогр.: с. 279–280 (29 назв.).





СТАТЬИ. ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

31. **Андреев, В. А.** Влияние емкостной проводимости линий электропередач на зоны каскадного действия поперечных дифференциальных защит / **В. А. Андреев** // Труды Фрунз. политехн. ин-та. – Фрунзе, 1957. – Вып. 1. – С. 41–46. – Библиогр.: 4 назв.
32. **Андреев, В. А.** Использование одноэлементного реле направления мощности в качестве пускового органа и органа направления в комплекте от междуфазовых замыканий поперечной дифференциальной направленной защиты двух параллельных линий / **В. А. Андреев** // Труды Фрунз. политехн. ин-та. – Фрунзе, 1957. – Вып. 1. – С. 47–53. – Библиогр.: 3 назв.
33. **Андреев, В. А.** Комбинированная поперечная дифференциальная защита двух параллельных линий / **В. А. Андреев** // Труды ин-та энергетики и водного хоз-ва АН Кирг. СССР. – Фрунзе, 1957. – Вып. 4. – С. 207–213. – Библиогр.: 2 назв.
34. **Андреев, В. А.** Балансная токовая защита трех параллельных линий / **В. А. Андреев** // Электричество. – 1958. – № 1. – С. 39–44. – Библиогр.: 6 назв.
35. **Андреев, В. А.** О выборе момента балансного токового реле для защиты двух параллельных линий / **В. А. Андреев** // Сборник материалов третьей науч.-техн. конф. – Фрунзе : ФПИ, 1958. – С. 105–111. – Библиогр.: 3 назв.

36. **Андреев, В. А.** Схемы поперечной дифференциальной защиты двух параллельных линий, обладающие селективностью при сложных повреждениях с обрывами / **В. А. Андреев** // Известия вузов. Энергетика. – 1958. – № 5. – С. 1–10. – Библиогр.: 3 назв.
37. **Андреев, В. А.** Максимальная токовая защита с пуском напряжения обратной последовательности / **В. А. Андреев** // Сборник материалов четвертой науч.-техн. конф. – Фрунзе : ФПИ, 1959. – С. 12–14. – Библиогр.: 3 назв.
38. **Андреев, В. А.** Рецензия на монографию: Фабрикант В. Л. Теория обмотки реле переменного тока (Москва, 1958) / **В. А. Андреев** // Электричество. – 1959. – № 1. – С. 94–95.
39. **Андреев, В. А.** Некоторые особенности релейной защиты Чехословакии / **В. А. Андреев** // Энергетика. Механика. Физика. Математика. – Фрунзе, 1962. – С. 7–14. – (Труды Фрунз. политехн. ин-та ; вып. 6).
40. **Андреев, В. А.** Токовая защита, выполненная первичными реле прямого действия / **В. А. Андреев** // Энергетика. Механика. Физика. Математика. – Фрунзе, 1962. – С. 89–105. – (Труды Фрунз. политехн. ин-та ; вып. 6). – Библиогр.: 2 назв.
41. **Андреев, В. А.** Сравнительный анализ пусковых органов поперечной дифференциальной направленной защиты двух параллельных линий / **В. А. Андреев** // Труды Фрунз. политехн. ин-та. – Фрунзе, 1964. – Вып. 10. – С. 3–19. – Библиогр.: 7 назв.
42. **Андреев, В. А.** Устройство, исключаящее столкновение электротягачей подвесных монорельсовых дорог / **В. А. Андреев, Г. В. Логинов** // Машиностроение, электроприборостроение. – Саратов, 1966. – С. 68–71. – (Труды Ульянов. политехн. ин-та ; т. 3, вып. 1). – Библиогр.: 2 назв.
43. **Андреев, В. А.** К вопросу о создании автоматов обратной мощности / **В. А. Андреев, В. С. Емельяненко** // Материалы науч.-техн. конф., посвященной 50-летию Советской власти. – Ульяновск : УлПИ, 1967. – С. 47–48.
44. **Андреев, В. А.** О путях создания управляемых предохранителей / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов** // Материалы науч.-техн. конф., посвщ. 50-летию Советской власти. – Ульяновск : УлПИ, 1967. 7– С. 46–47.

45. **Андреев, В. А.** Пути создания управляемых предохранителей / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов** // Тезисы докл. 1-й респ. науч.-техн. конф. по энергетике, автоматике и электронике. – Алма-Ата, 1967. – С. 30.
46. **Андреев, В. А.** Автоматическое регулирование режима плавильной установки / **В. А. Андреев, Г. В. Логинов, А. Б. Пантелеев** // Машиностроение, электроприборостроение. – Саратов, 1968. – С. 142–158. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 3, вып. 2). – Библиогр.: 6 назв.
47. **Андреев, В. А.** К вопросу создания автомата обратной мощности / **В. А. Андреев, В. С. Емельяненко, С. Г. Желателев** // Машиностроение, электроприборостроение. – Ульяновск, 1968. – С. 196–199. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 4, вып. 2). – Библиогр.: 5 назв.
48. О целесообразности применения управляемых предохранителей / **В. Л. Фабрикант, В. А. Андреев, Я. Ф. Кузьмин, В. М. Блок, Г. В. Логинов, А. Я. Зотов** // Электричество. – 1968. – № 8. – С. 66–69. – Библиогр.: 6 назв.
49. **Андреев, В. А.** Определение минимально допустимого коэффициента торможения балансной защиты / **В. А. Андреев** // Машиностроение, электроприборостроение. – Саратов, 1968. – С. 137–142. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 3, вып. 2). – Библиогр.: 1 назв.
50. **Андреев, В. А.** Пути повышения отключающей способности выключателя нагрузки типа ВН-16 / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов** // Машиностроение, электроприборостроение. – Ульяновск, 1968. – С. 190–195. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 4, вып. 2). – Библиогр.: 4 назв.
51. **Андреев, В. А.** Схемы автоматического управления подвесной монорельсовой дорогой / **В. А. Андреев, Г. В. Логинов** // Автоматические измерительные и регулирующие устройства : науч. тр. вузов Поволжья. – Куйбышев, 1968. – Вып. 4. – С. 288–299. – Библиогр.: 3 назв.
52. **Андреев, В. А.** Управляемый предохранитель с механическим разрывом плавкой вставки / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов** // Машиностроение, электроприборостроение. – Ульяновск, 1968. – С. 186–189. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 4, вып. 2). – Библиогр.: 5 назв.
53. Автоматический выключатель на базе предохранителей типа ПСН-35 / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, Г. В. Логинов, Б. А. Збарский** // Системы электропривода и автоматики. – Куйбышев, 1969. – С. 169–173. – Библиогр.: 2 назв.

54. **Андреев, В. А.** Использование рентгеновских лучей для исследования коммутационных процессов в патронах управляемых предохранителей типа УПСН / **В. А. Андреев, Б. А. Збарский, А. Я. Зотов** // Системы электропривода и автоматики. – Куйбышев, 1969. – С. 174–178. – Библиогр.: 2 назв.
55. **Андреев, В. А.** Особенности теплового режима управляемого предохранителя, выполненного на основе ПСН-35 / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, Б. А. Збарский** // Системы электропривода и автоматики. – Куйбышев, 1969. – С. 155–161. – Библиогр.: 1 назв.
56. **Андреев, В. А.** Управляемый предохранитель в схемах подстанций без выключателей на высоком напряжении / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов** // Системы электропривода и автоматики. – Куйбышев, 1969. – С. 162–168. – Библиогр.: 5 назв.
- 57.* **Андреев, В. А.** Экономичность и надежность распределительных сетей 35-110 кВ при применении управляемых предохранителей / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, А. П. Федоров** // Материалы респ. науч.-техн. конф. по вопросу оптимизации, развития и эксплуатации энергосистем : тез. докл. – Павлодар, 1969. – С. 51–52.
58. **Андреев, В. А.** К вопросу об исследовании удельной повреждаемости выключателей / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, А. П. Федоров** // Электрические станции. – 1970. – № 6. – С. 44–47. – Библиогр.: 5 назв.
59. **Андреев, В. А.** Предохранитель-выключатель с фотомеханическим приводом на базе стреляющих предохранителей типа ПСН-35 / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов** // Машиностроение, электроприборостроение. – Ульяновск, 1970. – С. 105–106. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 5, вып. 1).
60. **Андреев, В. А.** Испытание модели управляемого низковольтного предохранителя с механическим разрывом плавкой вставки / **В. А. Андреев, В. К. Антонов, А. Л. Плиско** // Материалы 6-й науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 149–150.
61. **Андреев, В. А.** Исследование возможности повышения отключающей способности предохранителей с автогазовым дутьем / **В. А. Андреев, Ю. С. Крежевский** // Тезисы докл. 7-й науч.-техн. конф., посвящ. XXIV съезду КПСС. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 152.

62. **Андреев, В. А.** К вопросу экономической эффективности и надежности сельских распределительных сетей с применением УПСН-35 кВ / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, А. П. Федоров** // Материалы 6-й науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 141–142.
63. **Андреев, В. А.** Некоторые вопросы релейной защиты понизительных подстанций 35/10 кВ при применении УПСН-35 / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов** // Материалы 6-й науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 143–144.
64. **Андреев, В. А.** Расчет некоторых характеристик дугогасящего устройства с автогазовым дутьем / **В. А. Андреев, Ю. С. Крежевский** // Материалы 6-й науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 148–149.
65. **Андреев, В. А.** Теоретические предпосылки и опытное определение защитных характеристик УПСН-35 / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, М. М. Наумов** // Материалы 6-й науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 138–139.
66. **Андреев, В. А.** Теоретическое определение тепловых характеристик УПСН-35 / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, Л. Н. Мармер** // Материалы 6-й науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 145–146.
67. **Андреев, В. А.** Управляемый низковольтный предохранитель и некоторые данные его испытаний / **В. А. Андреев, В. К. Антонов** // Тезисы докл. 7-й науч.-техн. конф., посвящ. XXIV съезду КПСС. – Ульяновск : УлПИ, 1971. – С. 150.
68. О целесообразности применения управляемых предохранителей : (ответ авторов) / **В. Л. Фабрикант, В. А. Андреев, Я. Ф. Кузьмин, В. М. Блок, Г. В. Логинов, А. Я. Зотов** // Электрооборудование и автоматизация промышленных установок. – 1971. – № 5. – С. 93–94. – Библиогр.: 6 назв.
69. Аналитический метод выбора открытых плавких вставок / **В. А. Андреев, Ф. Н. Гринин, А. Я. Зотов, А. П. Федоров** // Электрооборудование и автоматизация промышленных установок. – Ульяновск, 1972. – С. 13–21. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 18, вып. 1). – Библиогр.: 2 назв.
70. **Андреев, В. А.** Возможная область применения управляемого низковольтного предохранителя / **Андреев В. А., Антонов В. К., Александров Д. С.** // Тезисы докл. 8-й науч.-техн. конф., посвящ. 50-летию образования Союза Советских Социалистических Республик. –

Ульяновск : УлПИ, 1972. – С. 182–186.

71. **Андреев, В. А.** Гашение дуги в гасительных камерах стреляющих предохранителей / **В. А. Андреев, Ю. С. Крежевский, М. М. Наумов** // Электрооборудование и автоматизация промышленных установок. – Ульяновск, 1972. – С. 3–6. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 18, вып. 1).
72. **Андреев, В. А.** Исследование возможности расширения диапазона отключаемых токов плавкими предохранителями типа ПК / **Андреев В. А., Лаушкин Н. Р.** // Тезисы докл. 8-й науч.-техн. конф., посвящ. 50-летию образования Союза Советских Социалистических Республик. – Ульяновск : УлПИ, 1972. – С. 180–181.
73. **Андреев, В. А.** К вопросу гашения дуги в дугогасительных устройствах с автогазовым дутьем / **В. А. Андреев, Ю. С. Крежевский** // Приборостроение. – Ульяновск, 1972. – С. 49–53. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 16).
74. **Андреев, В. А.** Тепловой расчет стреляющего предохранителя / **Андреев В. А., Крежевский Ю. С.** // Тезисы докл. 8-й науч.-техн. конф., посвящ. 50-летию образования Союза Советских Социалистических Республик. – Ульяновск : УлПИ, 1972. – С. 181–182.
75. К вопросу о выборе типа секционирующего устройства в радиальной электрической сети / **В. А. Андреев, Ф. Н. Гринин, А. Я. Зотов, А. П. Федоров** // Электрооборудование и автоматизация промышленных установок. – Ульяновск, 1972. – С. 22–29. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 18, вып. 1). – Библиогр.: 3 назв
76. **Гринин, Ф. Н.** Опыт эксплуатации управляемых предохранителей УПСН-35 / **Ф. Н. Гринин, А. Я. Зотов, В. А. Андреев** // Электрические станции. – 1972. – № 6. – С. 69–71. – Библиогр.: 3 назв.
77. Выбор и опыт эксплуатации плавких вставок новой конструкции для предохранителей ПСН-35 / **В. А. Андреев, Ф. Н. Гринин, А. Я. Зотов, А. П. Федоров** // Электрические станции. – 1973. – № 4. – С. 87–88.
78. **Андреев, В. А.** Управляемый предохранитель УПСН-35 и экономическая эффективность его применения / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов, А. П. Федоров** // Электричество. – 1973. – № 5. – С. 86–88. – Библиогр.: 4 назв.

79. **Андреев, В. А.** Защитная характеристика управляемого предохранителя УПК-10 / **Андреев В. А., Лаушкин Н. Р.** // Приборостроение : межвуз. сб. ст. – Куйбышев, 1975. – Т. 9, вып. 1. – С. 52–57. – Библиогр.: 3 назв.
80. **Андреев, В. А.** Об улучшении характеристик предохранителей для защиты маломощных трансформаторов / **В. А. Андреев, А. В. Булычев, Ю. С. Крежевский** // Электрические станции. – 1975. – № 2. – С. 62–63. – Библиогр.: 4 назв.
81. **Андреев В. А.** Управляемый кварцевый предохранитель и его применение / **В. А. Андреев, Н. Р. Лаушкин** // Электрические станции. – 1975. – № 7. – С. 49–51. – Библиогр.: 4 назв.
82. **Андреев, В. А.** К вопросу совершенствования управляемых предохранителей типа УПСН / **В. А. Андреев, А. С. Енин** // Известия вузов. Энергетика. – 1979. – № 4. – С. 37–40. – Библиогр.: 1 назв.
83. **Андреев, В. А.** Выставка научного и технического творчества / **В. А. Андреев** // Вестник высшей школы. – 1980. – № 9. – С. 40–47.
84. **Андреев, В. А.** Быстродействующая защита сельских линий напряжением 10 кВ / **В. А. Андреев, Ю. М. Марулин** // Известия вузов. Энергетика. – 1981. – № 7. – С. 16–20. – Библиогр.: 3 назв.
85. **Андреев, В. А.** Устройство телесигнализации для сельских распределительных сетей / **В. А. Андреев, А. А. Долгов, А. С. Енин** // Известия вузов. Энергетика. – 1981. – № 6. – С. 29–32. – Библиогр.: 2 назв.
86. **Андреев, В. А.** Области применения различных модификаций управляемых предохранителей на подстанциях упрощенного типа / **В. А. Андреев, А. Л. Плиско** // Известия вузов. Энергетика. – 1982. – № 7. – С. 86–88. – Библиогр.: 5 назв.
87. Повышение надежности распределительных сетей сельскохозяйственного назначения / **В. А. Андреев, В. А. Бабарушкин, В. П. Богданов, А. С. Енин, Ю. М. Марулин** // Применение математических методов и вычислительной техники в энергосистемах : межвуз. сб. – Свердловск, 1982. – С. 111–116. – Библиогр.: 8 назв.
88. **Андреев, В. А.** Повышение надежности электроснабжения путем применения самовосстанавливающихся предохранителей / **В. А. Андреев, Ю. С. Крежевский, А. В. Кузнецов** // Эффективность и

качество электроснабжения промышленных предприятий : тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. семинара. – Жданов, 1983. – С. 236–238.

89. **Андреев, В. А.** Рецензия на учебник «Элементы автоматических устройств» (В. Л. Фабрикант [и др.]. – Москва, 1981) / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко** // Известия вузов. Энергетика. – 1983. – № 5. – С. 118–119.
90. **Андреев, В. А.** Выбор плавких вставок стреляющих предохранителей и определение области их применения в качестве защиты трансформаторов / **В. А. Андреев** // Известия вузов. Энергетика. – 1984. – № 3. – С. 16–21. – Библиогр.: 6 назв.
91. **Андреев, В. А.** О выборе материала диэлектрической втулки и жидкого металла для самовосстанавливающихся предохранителей / **В. А. Андреев, Ю. С. Крежевский, А. В. Кузнецов** // Известия вузов. Электромеханика. – 1984. – № 11. – С. 84–89. – Библиогр.: 3 назв.
92. **Андреев, В. А.** Пути совершенствования систем телеотключения упрощенных подстанций / **В. А. Андреев, А. А. Долгов, А. С. Енин** // Известия вузов. Электромеханика. – 1984. – № 5. – С. 112–114. – Библиогр.: 2 назв.
93. **Андреев, В. А.** Контроль изоляции в сетях с изолированной или компенсированной нейтралью без использования трансформатора напряжения / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Л. С. Бондаренко** // Известия вузов. Энергетика. – 1985. – № 4. – С. 8–13. – Библиогр.: 5 назв.
94. **Андреев, В. А.** О повышении надежности и экономичности систем электроснабжения до 1000 В с тиристорными аппаратами управления путем применения жидкометаллических предохранителей / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов** // Состояние и перспективы развития электротехнологии : тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. конф.– Иваново, 1985. – Т. 2. – С. 66–67.
95. Световая система управления автогазовыми выключателями (управляемыми предохранителями) / **В. А. Андреев, А. С. Енин, А. Л. Плиско, И. У. Никоненко** // Известия вузов. Энергетика. – 1986. – № 2. – С. 42–45. – Библиогр.: 4 назв.
96. **Андреев, В. А.** Организация самостоятельной работы студентов четвертого курса спец. «Электроснабжение промышленных предприятий, городов и с.-х.» по подготовке к лабораторным работам / **Андреев В. А.,**

- Дубов А. Л.** // Проблемы повышения качества преподавания в техническом вузе : тез. докл. науч.-метод. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1987. – С. 82–83.
97. **Андреев, В. А.** Основные проблемы создания жидкометаллических самовосстанавливающихся предохранителей и возможная область их применения / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов** // Известия вузов. Энергетика. – 1987. – № 6. – С. 42–44. – Библиогр.: 5 назв.
98. **Андреев, В. А.** Сквозное комплексное курсовое проектирование – элемент перестройки учебного процесса по специальности «Электро-снабжение промышленных предприятий, городов и с.-х.» / **Андреев В. А., Бондаренко Е. В., Шишкин В. Ф.** // Проблемы повышения качества преподавания в техническом вузе : тез. докл. науч.-метод. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1987. – С. 76.
99. **Андреев, В. А.** Учить самостоятельности : (о статье Р. И. Борисова «Каким быть инженеру – электроэнергетику») / **В. А. Андреев** // Известия вузов. Энергетика. – 1987. – № 9. – С. 124–125.
100. **Андреев, В. А.** Сквозное комплексное курсовое проектирование - элемент перестройки учебного процесса по специальности «Электро-снабжение пром. предприятий, городов и с.-х.» / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, В. Ф. Шишкин** // Известия вузов. Энергетика. – 1988. – № 5. – С. 116–119.
101. **Андреев, В. А.** Состояние, использование и пути совершенствования плавких предохранителей как устройств защиты / **В. А. Андреев** // Релейная защита и автоматика электрических систем : сб. науч. тр. – Рига, 1988. – С. 58–76.
102. **Андреев, В. А.** Влияние заземляющих устройств нулевого провода на токи нулевой последовательности в воздушных сетях напряжением 0,35 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Электричество. – 1989. – № 12. – С. 54–56. – Библиогр.: 5 назв.
103. **Андреев, В. А.** По поводу статьи «К вопросу о сопротивлениях нулевой последовательности ВЛ 0,4 кВ» / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Промышленная энергетика. – 1989. – № 7. – С. 52–54.
104. **Андреев, В. А.** Влияние заземляющих устройств нулевого провода на чувствительность защиты от однофазных КЗ / **В. А. Андреев, А. Л.**

- Дубов** // Научно-технический прогресс и инженерное образование : тез. докл. 24-й науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1990. – Ч. 2. – С. 13–14. – Библиогр.: 2 назв.
105. **Андреев, В. А.** Защита воздушных линий напряжением 0,38 кВ от обрывов и замыканий между фазным и нулевым проводами / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов** // Электроснабжение и электрооборудование отраслей народного хозяйства : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлПИ, 1990. – С. 52–57. – Библиогр.: 6 назв.
106. **Андреев, В. А.** Защита тиристорных аппаратов управления с помощью самовосстанавливающихся предохранителей / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов** // Промышленная энергетика. – 1990. – № 5. – С. 24–27. – Библиогр.: 2 назв.
107. **Андреев, В. А.** Методика определения параметров схемы нулевой последовательности воздушных линий 0,38 кВ / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Промышленная энергетика. – 1990. – № 8. – С. 26–27. – Библиогр.: 6 назв.
- 108.* **Андреев, В. А.** Необходимость и пути совершенствования защиты от однофазных КЗ в сетях напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов** // Повышение эффективности и качества электроснабжения : тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. конф. (г. Мариуполь). – Киев, 1990. – С. 167–168.
109. **Андреев, В. А.** Симметрирование нагрузок в электрических сетях напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Электроснабжение и электрооборудование отраслей народного хозяйства : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлПИ, 1990. – С. 32–34. – Библиогр.: 1 назв.
110. **Андреев, В. А.** Функциональная схема и расчет параметров защиты на основе жидкометаллических самовосстанавливающихся предохранителей для полупроводниковых аппаратов управления / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов** // Повышение эффективности использования энергоресурсов Поволжья : межвуз. науч. сб. – Саратов, 1990. – С. 97–102. – Библиогр.: 5 назв.
111. **Андреев, В. А.** Анализ быстродействия жидкометаллических и обычных предохранителей / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов** // Промышленная энергетика. – 1991. – № 12. – С. 22–25. – Библиогр.: 4 назв.

112. **Андреев, В. А.** Математическое моделирование режимов электрических сетей напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Региональные проблемы повышения качества и экономии электроэнергии : тез. докл. науч.-практ. конф. – Астрахань, 1991. – С. 83–85. – Библиогр.: 1 назв.
113. **Андреев, В. А.** Методика расчета режимов воздушных линий 0,38 кВ / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Промышленная энергетика. – 1991. – № 2. – С. 27–29. – Библиогр.: 9 назв.
114. **Андреев, В. А.** Методика расчета токов однофазного КЗ в электрических сетях напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Кибернетика электрических систем : тез. докл. XII сессии Всесоюз. науч. семинара. Секция «Электроснабжение промышленных предприятий». – Гомель, 1991. – С. 129–130. – Библиогр.: 2 назв.
115. **Андреев, В. А.** Учет заземляющих устройств нулевого провода в расчетах токов однофазного КЗ ВЛ 0,38 кВ / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Известия вузов. Энергетика. – 1991. – № 3. – С. 15–20. – Библиогр.: 5 назв.
116. **Андреев, В. А.** Совершенствование защиты электрических сетей напряжением до 1 кВ как один из путей повышения надежности электрообеспечения / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Региональные проблемы повышения качества и экономии электроэнергии : тез. докл. науч.-практ. конф. – Астрахань, 1991. – С. 128. – Библиогр.: 1 назв.
117. **Андреев, В. А.** О возможных значениях сопротивлений электрической дуги и их влиянии на уровни токов однофазного КЗ на ВЛ-0,38 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Тезисы докл. 26-й науч.-техн. конф. (февр. 1992 г.). – Ульяновск : УлПИ, 1992. – С. 115–116. – Библиогр.: 1 назв.
118. **Андреев, В. А.** О двух монографиях по технике автоматического управления и защиты электроэнергетических систем / **В. А. Андреев, Ф. Е. Темников** // Электричество. – 1992. – № 9. – С. 68–69. – Библиогр.: 3 назв.
119. **Андреев, В. А.** О целесообразности применения токовой защиты обратной последовательности на ВЛ 0,38 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Промышленная энергетика. – 1993. – № 4. – С. 31–33. – Библиогр.: 8 назв.

120. **Андреев, В. А.** [Рецензия] / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко** // Промышленная энергетика. – 1993. – № 3. – С. 51. – Рец. на кн.: Л. Т. Магазинник. Эксплуатация и монтаж электрооборудования электроснабжения. – Ульяновск, 1990.
121. **Андреев, В. А.** Исследование и отыскание путей бесконтактного контроля тока на ВЛ-0,38 кВ / **В. А. Андреев, Л. Ф. Овсиенко** // Тезисы докл. 28-й науч.-техн. конф. (февр. 1994 г.). – Ульяновск : УлПИ, 1994. – Ч. 1. – С. 5.
122. **Андреев, В. А.** Оптимизация защитных характеристик предохранителей на напряжение 35 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Промышленная энергетика. – 1994. – № 9. – С. 27–32. – Библиогр.: 3 назв.
123. **Андреев, В. А.** По поводу статьи «Распределение токов нулевой последовательности в фидерах, отходящих от общего распределительного пункта, при замыканиях на землю» / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Промышленная энергетика. – 1994. – № 8. – С. 51–52.
124. **Андреев, В. А.** О дистанционном замере токов в воздушных четырехпроводных линиях 0,4 кВ / **В. А. Андреев, Л. Ф. Овсиенко** // Промышленная энергетика. – 1995. – № 7. – С. 26–29. – Библиогр.: 6 назв.
- 125.* **Андреев, В. А.** Об оптимизации использования вычислительной техники в учебном процессе / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Тезисы докл. Всерос. науч.-техн. конф. – Астрахань, 1995.
126. **Андреев, В. А.** Особенности расчета несимметричных режимов асинхронного двигателя / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Тезисы докл. 29-й науч.-техн. конф. (февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 1995. – Ч. 2. – С. 3–4.
127. **Андреев, В. А.** Алгоритм процесса установившегося неполнофазного режима асинхронного двигателя / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Вопросы теории и проектирования электрических машин : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 1996. – С. 149–153. – Библиогр.: 2 назв.
128. **Андреев, В. А.** О новом ГОСТе 28249-93 «Короткие замыкания в электроустановках. Методы расчета в электроустановках переменного тока напряжением до 1кВ» / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин** // Промышленная энергетика. – 1996. – № 11. – С. 31–36. – Библиогр.: 4 назв.

129. **Андреев, В. А.** О новом ГОСТе по расчету токов короткого замыкания / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин** // Тезисы докл. 30-й науч.-техн. конф. (февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 1996. – Ч. 2. – С. 69–70. – Библиогр.: 2 назв.
130. **Андреев, В. А.** По поводу статьи «О поперечной защите параллельных линий» / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин** // Промышленная энергетика. – 1996. – № 6. – С. 40–44.
131. **Андреев, В. А.** Исследование и расчет входных воздействующих величин пускового органа быстродействующего устройства АВР / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин** // Тезисы докл. 31-й науч.-техн. конф. (янв.–февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 3. – С. 3–4. – Библиогр.: 6 назв.
132. **Андреев, В. А.** Повышение надежности и экономичности систем электроснабжения путем совершенствования устройств автоматики и защиты / **В. А. Андреев** // Вестник Ульяновского технического университета. – 1997. – Юбил. вып. – С. 42–59. – Библиогр.: 27 назв.
133. **Андреев, В. А.** Самостоятельная работа студентов как важный фактор учебного процесса / **В. А. Андреев, Л. Т. Магазинник, А. Л. Дубов** // Проблемы высшей школы в условиях рыночных отношений : тез. докл. науч.-метод. конф., 30–31 окт., 1 нояб. 1996 г. – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – С. 63–66.
134. **Андреев, В. А.** О пусковых органах устройств АВР синхронных электроприводов насосных агрегатов / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин** // Проблемы автоматизированного электропривода : тез. докл. 2-й Междунар. (13-й Всерос.) науч.-техн. конф., 23–25 сент. – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – С. 151–152.
135. **Андреев, В. А.** Пакет программ для расчета параметров, характеристик и переходных режимов асинхронных и синхронных машин / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов** // Проблемы автоматизированного электропривода : тез. докл. 2-й Междунар. (13-й Всерос.) науч.-техн. конф., 23–25 сент. – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – С. 111–113.
136. **Андреев, В. А.** Повышение динамической устойчивости электроприводов насосных агрегатов / **В. А. Андреев, Ю. П. Свиридов** // Проблемы автоматизированного электропривода : тез. докл. 2-й Междунар. (13-й Всерос.) науч.-техн. конф., 23–25 сент. – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – С. 38–39.

137. **Андреев, В. А.** Быстродействующий цифровой пусковой орган устройства автоматического повторного включения (УАВР) / **В. А. Андреев, Н. И. Овчаренко** // Научно-технический калейдоскоп. Сер.: Энергетика и транспорт. – Ульяновск, 1999. – № 1. – С. 21–27. – Библиогр.: 6 назв.
138. **Андреев, В. А.** Выбор пускового органа УАВР, обеспечивающего наибольшее быстродействие при потере питания синхронных электродвигателей / **В. А. Андреев, Л. Ф. Овсиенко** // Электроника, приборостроение, электроэнергетика : межвуз. сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – С. 10–13. – Библиогр.: 2 назв.
139. **Андреев, В. А.** Из истории движения сторонников мира / **В. А. Андреев** // Мир и согласие. – Москва, 2000. – Спец. вып.
140. **Андреев, В. А.** Обеспечение динамической устойчивости синхронных электродвигателей путем совершенствования устройства АВР / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин** // Вопросы теории и проектирования электрических машин : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – С. 38–43. – Библиогр.: 2 назв.
141. **Андреев, В. А.** Обоснование времени действия устройств автоматического включения резерва, установленных на подстанциях с синхронной нагрузкой / **В. А. Андреев, Л. Ф. Овсиенко, Ю. П. Свиридов** // Вестник Ульяновского технического университета. Сер.: Приборостроение, электроника, энергетика. – 2000. – № 1. – С. 46–51. – Библиогр.: 3 назв.
142. **Андреев, В. А.** Функциональная схема быстродействующего устройства АВР электропотребителей с синхронной нагрузкой / **В. А. Андреев** // Тезисы докл. 34-й науч.-техн. конф., 24 янв.–4 февр. –Ульяновск : УлГТУ, 2000. – Ч. 1. – С. 3. – Библиогр.: 1 назв.
143. **Андреев, В. А.** Цифровое направленное реле сопротивления прямой последовательности без мертвой зоны / **В. А. Андреев, Н. И. Овчаренко** // Электротехника. – 2001. – № 5. – С. 32–34. – Библиогр.: 2 назв.
144. **Андреев, В. А.** Электрификация Ульяновской области и подготовка инженеров-электриков в Ульяновском государственном техническом университете / **В. А. Андреев, М. А. Боровиков** // Электротехника. – 2001. – № 5. – С. 1–2.

145. **Андреев, В. А.** Проблемы повышения надежности электроснабжения потребителей напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев** // Научно-технический калейдоскоп. – Ульяновск, 2002. – № 3. – С. 9–13. – Библиогр.: 13 назв.
146. **Андреев, В. А.** К расчету чувствительности защит асинхронных электродвигателей от несимметричных режимов / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Вопросы теории и проектирования электрических машин. Математическое моделирование электромеханических процессов : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2004. – С. 132–134. – Библиогр.: 3 назв.
147. **Андреев, В. А.** Я - гражданин Советского Союза / **В. А. Андреев** // Бойцы вспоминают минувшие дни : (1945–2005 гг. 60 лет Победы). – Ульяновск : УлГТУ, 2005. – С. 3–27.



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

148. УлПИ. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : сб. лаб. работ / сост. **В. А. Андреев**. – Ульяновск : УлПИ, 1989. – 52 с. – Библиогр.: с. 51 (2 назв.).
149. УлПИ. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : метод. указ. к комплексному и дипломному проектированию / сост. **В. А. Андреев**. – Ульяновск : УлПИ, 1990. – 100 с. – Библиогр.: с. 93–94 (15 назв.).
150. УлПИ. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : сб. заданий и справ. материалы для курсовой работы студентов спец. 10.04 / сост. **В. А. Андреев**. – Ульяновск : УлПИ, 1990. – 20 с.
- 151.* **Андреев В. А.** Обучающая программа «РНТ-565» / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Макаров**. – Москва : ВНИИВО, 1992.
- 152.* **Андреев В. А.** Программа определения сопротивлений воздушных линий напряжением до 1 кВ для расчета несимметричных режимов / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов**. – Москва : ВНИИВО, 1992.
- 153.* **Андреев В. А.** Программа расчета режимов воздушных линий напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, В. Ф. Шишкин, А. Л. Дубов**. – Москва : ВНИИВО, 1992.
- 154.* Программа расчета токов однофазного КЗ на ВЛ-0,38 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин, Е. Денисова**. – Москва : ВНИИВО, 1992.
- 155.* **Андреев В. А.** Методические указания и программа для определения параметров и характеристик асинхронного электродвигателя по каталожным данным / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин**. – Москва : ВНИИВО, 1994.
- 156.* **Андреев В. А.** Методические указания и программа для определения параметров и характеристик синхронного электродвигателя по каталожным данным / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин**. – Москва : ВНИИВО, 1994.

- 157.* **Андреев В. А.** Методические указания по расчету индивидуального выбега электродвигателя и программа для расчета на ЭВМ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин.** – Москва : ВНИИВО, 1994.
- 158.* **Андреев В. А.** Методические указания по расчету переходного процесса в синхронном генераторе при 3-х фазном КЗ и программа для выполнения расчета на ЭВМ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин.** – Москва : ВНИИВО, 1994.
159. **Андреев В. А.** Основы автоматизированных систем управления электроснабжением : краткий цикл лекций / **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлПИ, 1994. – 65 с.
160. **УлГТУ.** Основы автоматизированных систем управления электроснабжением : метод. указания : (краткий цикл лекций) / сост. **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – 75 с.
161. **УлГТУ.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : сб. лаб. работ : метод. указания / сост. **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 48 (2 назв.).
162. **УлГТУ.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : сб. заданий и справ. материалы для курсового проекта / сост. **В. А. Андреев.** – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 41 (2 назв.).
163. **УлГТУ.** Релейная защита и автоматика систем электроснабжения : метод. указания к лаб. работам / сост.: **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, А. Л. Дубов.** – 2-е изд. – Ульяновск : УлГТУ, 2004. – 41 с. – Библиогр.: с. 41 (2 назв.).





РЕДАКТИРОВАНИЕ ИЗДАНИЙ

164. Труды Фрунзенского политехнического института. Вып. 1 / редкол.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Фрунзе : ФПИ, 1957. – Вып. 1. – 104 с.
165. Сборник материалов четвертой научно-технической конференции / редкол.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Фрунзе : ФПИ, 1959. – 160 с.
166. Энергетика. Механика. Физика. Математика / редкол.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Фрунзе : ФПИ, 1962. – 215 с. – (Труды Фрунз. политехн. ин-та ; вып. 6).
167. Электрооборудование и автоматизация промышленных установок : [сб. ст.] / редкол.: **В. А. Андреев** (отв. ред.) [и др.]. – Ульяновск : Приволж. кн. изд-во, Ульян. отд-ние, 1972. – 47 с. – (Труды Ульян. политехн. ин-та ; т. 18, вып.1).
168. Применение математических методов и вычислительной техники в энергосистемах : межвуз. сб. / редкол.: **В. А. Андреев, Д. А. Арзамасцев** (отв. ред.) [и др.]. – Свердловск : УПИ, 1982. – 154 с.
169. Проблемы повышения качества преподавания в техническом вузе : тез. докл. науч.-метод. конф. проф.-препод. состава, посвящ. 30-летию ин-та / редкол.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Ульяновск : УлПИ, 1987. – 112 с.

170. Бойцы вспоминают минувшие дни, 1945–2005. 60 лет Победы / отв. за вып. **В. А. Андреев**. – Ульяновск : УлГТУ, 2005. – 136 с.
171. Ульяновский государственный технический университет. 50 лет. [Ч. 1] / под ред. **В. А. Андреева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – 178 с.
172. Ульяновский государственный технический университет. 50 лет. Ч. 2 / под ред. **В. А. Андреева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – 408 с.
173. Выстояли и победили. Сотрудники и преподаватели УлГТУ - участники Великой Отечественной войны : биобиблиогр. справочник / сост. **Н. П. Шерстнева** ; под ред. **В. А. Андреева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – 234 с.





ДОКУМЕНТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

174. **А. с. 108027 СССР.** Балансное токовое реле защиты трех параллельных линий / **В. А. Андреев.** – Зарег. 19.07.57.
175. **А. с. 108028 СССР.** Защита трех направленных линий / **В. А. Андреев.** – Зарег. 28.08.57.
176. **А. с. 266887 СССР, МКИ Н01 Н33/76.** Высоковольтный автогазовый выключатель / **В. А. Андреев, А. Я. Зотов.** – № 1248595/24-7 ; заявл. 11.06.68 ; опубл. 01.04.70, Бюл. № 12.
177. **А. с. 377907 СССР, МКИ Н01 Н33/70.** Дугогасительное устройство / **В. А. Андреев, Б. А. Збарский, Ю. С. Крежевский.** – № 1455512/24-7 ; заявл. 29.06.70 ; опубл. 17.04.73, Бюл. № 18.
178. **А. с. 395920 СССР, МКИ Н01 Н85/36.** Предохранитель-выключатель / **В. А. Андреев, В. К. Антонов.** – № 1618427/24-7 ; заявл. 01.02.71 ; опубл. 28.08.73, Бюл. № 35.
179. **А. с. 438060 СССР, МКИ Н01 Н85/36.** Предохранитель-выключатель / **В. А. Андреев, Н. Р. Лаушкин.** – № 1790123/24-7 ; заявл. 29.05.72 ; опубл. 30.07.74, Бюл. № 28.
180. **А. с. 514367 СССР, МКИ Н01 Н33/04 ; Н01 Н9/30.** Дугогасительное устройство / **В. А. Андреев, Ю. С. Крежевский, Б. А. Збарский, Ю. С. Алексеев.** – № 1911128/24-7 ; заявл. 25.04.73 ; опубл. 15.05.76, Бюл. № 18.

181. **А. с. 518821 СССР, МКИ Н01 Н85/36.** Предохранитель-выключатель / **В. А. Андреев, В. К. Антонов, Л. И. Винокуров.** – № 2004663/24-7 ; заявл. 18.03.74 ; опубл. 25.06.76, Бюл. № 23.
182. **А. с. 524249 СССР, МКИ Н01 Н85/50.** Высоковольтный предохранитель-выключатель / **В. А. Андреев, А. В. Булычев, Е. В. Бондаренко, Н. Р. Лаушкин.** – № 2086044/24-7 ; заявл. 19.12.74 ; опубл. 05.08.76, Бюл. № 29.
183. **А. с. 543038 СССР, МКИ Н01 Н85/36.** Плавкий предохранитель / **В. А. Андреев, В. К. Антонов, Ю. С. Крежевский.** – № 2190303/07 ; заявл. 19.11.75 ; опубл. 15.01.77, Бюл. № 2.
184. **А. с. 588577 СССР, МКИ Н01 Н85/02.** Высоковольтный предохранитель / **В. А. Андреев, Н. Р. Лаушкин, А. В. Булычев, Е. В. Бондаренко.** – № 2081130/24-7 ; заявл. 03.12.74 ; опубл. 15.01.78, Бюл. № 2.
185. **А. с. 604051 СССР, МКИ Н01 Н85/36 ; Н01 Н85/12.** Предохранитель / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Н. Р. Лаушкин.** – № 2101675/24-7 ; заявл. 28.01.75 ; опубл. 25.04.78, Бюл. № 15.
186. **А. с. 658620 СССР, МКИ Н01 Н85/02.** Высоковольтный предохранитель / **В. А. Андреев, Н. Р. Лаушкин, Е. В. Бондаренко.** – № 2478643/24-7 ; заявл. 25.04.77 ; опубл. 25.04.79, Бюл. № 15.
187. **А. с. 714537 СССР, МКИ Н01 Н85/36.** Предохранитель-выключатель / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов.** – № 2597783/24-7 ; заявл. 03.04. 78 ; опубл. 05.02.80, Бюл. № 5.
188. **А. с. 736207 СССР, МКИ Н01 Н47/00.** Устройство для управления высоковольтным выключателем / **В. А. Андреев, А. С. Енин.** – № 2309185/24-7 ; заявл. 04.01.76 ; опубл. 25.05.80, Бюл. № 19.
189. **А. с. 743071 СССР, МКИ Н01 Н85/12.** Высоковольтное предохранительное устройство / **В. А. Андреев, Ю. М. Марулин, А. Л. Плиско.** – № 2589798/24-7 ; заявл. 14.03.78 ; опубл. 25.06.80, Бюл. № 23.
190. **А. с. 769673 СССР, МКИ Н02 Н3/26; G01 R31/00.** Устройство для контроля и сигнализации состояния электрооборудования / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Н. Р. Лаушкин.** – № 2647953/24-7 ; заявл. 24.07.77 ; опубл. 07.10.80, Бюл. № 37.

191. **А. с. 809428 СССР, МКИ Н01 Н85/04.** Инерционный предохранитель / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов.** – № 2725394/24-7 ; заявл. 16.02.79 ; опубл. 28.02.81, Бюл. № 8.
192. **А. с. 884003 СССР, МКИ Н01 Н87/00 ; Н01 Н85/12.** Жидкометаллический предохранитель / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Ю. С. Крежевский.** – № 2895665/24-7 ; заявл. 18.03.80 ; опубл. 23.11.81, Бюл. № 43.
193. **А. с. 888242 СССР, МКИ Н01 Н85/36.** Предохранитель-выключатель / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов.** – № 2837887/24-7 ; заявл. 12.11.79 ; опубл. 07.12.81, Бюл. № 45.
194. **А. с. 890478 СССР, МКИ Н01 Н87/00 ; Н01 Н85/12.** Жидкометаллический предохранитель / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Ю. С. Крежевский, А. Ф. Кузьмин, О. В. Петин, Г. В. Уфаев.** – № 2889641/ 24-7 ; заявл. 06.03.80 ; опубл. 15.12.81, Бюл. № 46.
195. **А. с. 892520 СССР, МКИ Н01 Н87/00 ; Н01 Н85/12.** Жидкометаллический предохранитель / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Ю. С. Крежевский, А. Ф. Кузьмин.** – № 2914676/24-7 ; заявл. 22.04.80 ; опубл. 23.12.81, Бюл. № 47.
196. **А. с. 902100 СССР, МКИ Н01 Н87/00 ; Н01 Н85/12.** Жидкометаллический предохранитель / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Ю. С. Крежевский, А. В. Кузнецов.** – № 2914675/24-7 ; заявл. 22.04.80 ; опубл. 30.01.82, Бюл. № 4.
197. **А. с. 1065927 СССР, МКИ Н01 Н85/02.** Плавкий предохранитель / **В. А. Андреев, В. К. Антонов, Е. В. Бондаренко.** – № 3508870/24-7 ; заявл. 09.11.82 ; опубл. 07.01.84, Бюл. № 1.
198. **А. с. 1192023 СССР, МКИ Н02 Н7/10.** Устройство для защиты тиристора / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Ю. С. Крежевский, А. В. Кузнецов.** – № 3676176/24-7 ; заявл. 17.10.83 ; опубл. 15.11.85, Бюл. № 42.
199. **А. с. 1417097 СССР, МКИ Н02 Н5/10.** Устройство для защиты линии электропередачи / **В. А. Андреев, И. О. Карпов, А. Л. Дубов, Л. А. Буймистер.** – № 4181207/24-07 ; заявл. 12.01.87 ; опубл. 15.08.88, Бюл. № 30.



ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

200. **Андреев, В. А.** Релейная защита систем электроснабжения в примерах и задачах [Электронный ресурс] : рукопись учебного пособия «Релейная защита систем электроснабжения в примерах и задачах» для студентов вузов, обучающихся по специальности «Электроснабжение», направление подготовки – «Электроэнергетика» / **В. А. Андреев.** – Электрон. текст. данные (файл pdf). – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Andreev.pdf>. – Имеется печ. аналог.



ПРОИЗВОДСТВЕННО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

201. Бестрансформаторное устройство контроля изоляции / **В. А. Андреев, Е. В. Бондаренко, Л. С. Бондаренко, Ф. Н. Гринин.** – Ульяновск : ЦНТИ, 1987. – 2 с. – (Информ. листок ; № 141–87).
202. Устройство защиты на основе самовосстанавливающихся предохранителей / **В. А. Андреев, А. В. Кузнецов.** – Ульяновск : ЦНТИ, 1987. – 2 с. – (Информ. листок ; № 30–87).
203. Программа расчета режимов электрической сети напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин.** – Ульяновск : ЦНТИ, 1990. – 2 с. – (Информ. листок ; № 31–90).



ОТЧЕТЫ О НИР

204. Исследование режимов работы характерных токоприемников и их защитных устройств в схеме электроснабжения до 1000 В Ульяновского автомобильного завода. Этапы 1-3 : отчет о НИР : 86/71 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн. **В. К. Антонов**. – Ульяновск, 1973. – 57 с. – № ГР 71016788. – Инв. № Б326273.
205. Улучшение защитных характеристик и коммутационной способности защитных аппаратов распределительных сетей 0,4-110 кВ : (доработка предохранителей УПСН-10, УПСН-35 с улучшенными характеристиками) : отчет о НИР : 15–12/73 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **В. С. Емельяненко** [и др.]. – Ульяновск, 1974. – 77 с. – № ГР 73063752. – Инв. № Б422795.
206. Улучшение защитных характеристик и коммутационной способности защитных аппаратов распределительных сетей 0,4-110 кВ : отчет о НИР : 023 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев**; исполн.: **Е. В. Бондаренко** [и др.]. – Ульяновск, 1975. – 52 с. – № ГР 73063753.
207. Улучшение защитных характеристик и коммутационной способности защитных аппаратов распределительных сетей 0,4-110 кВ. Этапы 1-5 : отчет о НИР : 023 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев**; исполн.: **Е. В. Бондаренко** [и др.]. – Ульяновск, 1975. – 62 с. – № ГР 73063753.
208. Исследование возможности повышения селективности и отключающей способности коммутационных аппаратов в схемах электроснабжения : отчет о НИР (промежуточ.) : 15–01 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев**; исполн.: **А. С. Енин** [и др.]. – Ульяновск, 1978. – 67 с. – № ГР 77074062.
209. Повышение селективности и коммутационной способности защитных аппаратов в схемах электроснабжения напряжением 0,4-220 кВ : отчет о НИР (промежуточ.) : 15–01 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **А. Я. Зотов** [и др.]. – Ульяновск, 1978. – 52 с. – № ГР 73063753.
210. Исследование возможности повышения селективности и отключающей способности защитных устройств в схемах электроснабжения : отчет о НИР (промежуточ.) : 15–01 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **Ю. М. Марулин** [и др.]. – Ульяновск, 1979. – 107 с. – № ГР 77074062.

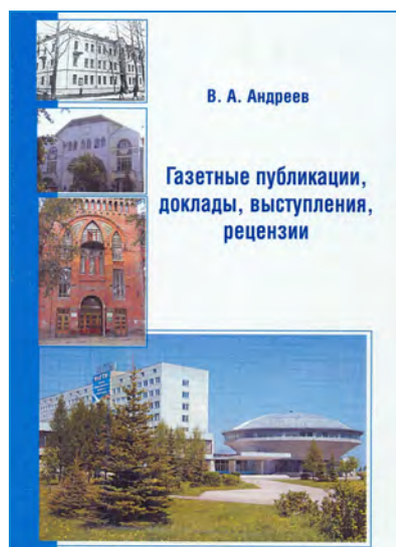
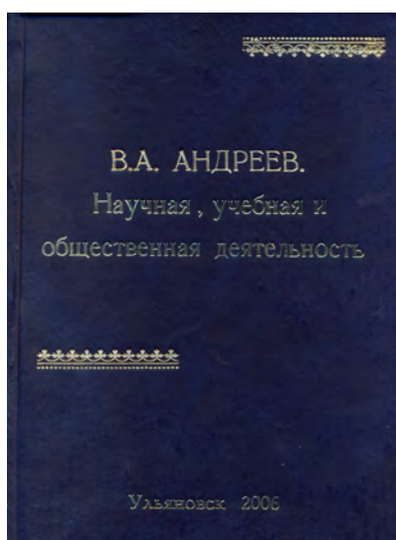
211. Исследование возможности повышения селективности и отключающей способности коммутационных аппаратов в схемах электроснабжения : отчет о НИР (заключ.) : 15–01 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев**. – Ульяновск, 1980. – 48 с. – № ГР 77074062. – Инв. № Б962452.
212. Исследование возможности создания самовосстанавливающихся предохранителей в коммутационных аппаратах. Разработка макета опытной конструкции. Изготовление макета. Испытание макета : отчет о НИР (заключ.) : 15–127/80 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн. **Ю. С. Крежевский**. – Ульяновск, 1980. – 26 с. – № ГР 80842286. – Инв. № Б911711.
213. Улучшение защитных характеристик и коммутационной способности защитных аппаратов распределительной сети 0,4-110 кВ : (доработка предохранителей УПСН-10, УПСН-35 с улучшенными характеристиками. Исследование вопросов повышения надежности распределительных сетей и разработка рекомендаций для практического использования) : отчет о НИР : 15–4/76 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **Ю. М. Марулин** [и др.]. – Ульяновск, 1980. – 107 с. – № ГР 73063752. – Инв. № Б909791.
214. Анализ технико-экономической эффективности быстродействующей защиты распределительной сети 10 кВ и обеспечение опытно-конструкторской разработки : отчет о НИР (заключ.) : 15–20/81 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **Ю. М. Марулин, А. Л. Плиско, С. А. Скороходов**. – Ульяновск, 1981. – 31 с. – № ГР 81099352.
215. Исследование возможности повышения селективности и коммутационной способности защитных устройств и надежности систем электроснабжения : отчет о НИР (промежуточ.) : 66–01 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Ульяновск, 1981. – 84 с. – № ГР 81035813.
216. Исследование возможности создания самовосстанавливающихся предохранителей в схемах электроснабжения промышленных предприятий : отчет о НИР (заключ.) : 15–16/81 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **А. В. Кузнецов** [и др.]. – Ульяновск, 1981. – 66 с. – № ГР 81010946. – Инв. № 0282.60008307.
217. Исследование возможности повышения селективности и отключающей способности коммутационных аппаратов в схемах электроснабжения :

- отчет о НИР (промежуточ.) : 66–01 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **Е. В. Бондаренко** [и др.]. – Ульяновск, 1982. – 81 с. – № ГР 81035813.
218. Повышение надежности систем электроснабжения объектов Ульяновского механического завода путем совершенствования устройств защиты и автоматики : отчет о НИР (заключ.) : 15–51/82 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **Ю. М. Марулин** [и др.]. – Ульяновск, 1984. – 34 с. – № ГР 01830000723. – Инв. № 0284.0081005.
219. Повышение надежности работы электроустановок до 1 кВ комбината имени Гимова. Анализ поведения защит и разработка усовершенствованных устройств защиты : отчет о НИР (заключ.) : 15–67/82 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **А. С. Енин** [и др.]. – Ульяновск, 1985. – 91 с. – № ГР 01820076279. – Инв. № 0286.0030058.
220. Разработка комплексных мероприятий по повышению надежности сельских распределительных сетей : отчет о НИР (заключ.) : 15–7/81 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **А. Л. Плиско** [и др.]. – Ульяновск, 1985. – 89 с. – № ГР 81010949. – Инв. № 0286/0039233.
221. Повышение надежности и экономичности систем электроснабжения путем оптимизации их схем, совершенствования существующих и разработка новых устройств автоматики, защиты и коммутации : отчет о НИР (заключ.) : 66–01 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Ульяновск, 1988. – 66 с. – № ГР 0186.0061025. – Инв. № 029.10008479.
222. Разработка комплексных мероприятий по повышению надежности электроснабжения сельскохозяйственных потребителей. Ч. 1. Разработка комплексных мероприятий по повышению надежности электроснабжения сельскохозяйственных потребителей первой и второй категории Радищевского района Ульяновской области : отчет о НИР (промежуточ.) : 15–71/86 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн. **А. Л. Плиско**. – Ульяновск, 1989. – 29 с. + прил. – № ГР 0186.0061024. – Инв. № 0290.0015369.
223. Разработка комплексных мероприятий по повышению надежности электроснабжения сельскохозяйственных потребителей. Ч. 1. Разработка комплексных мероприятий по повышению надежности электроснабжения сельскохозяйственных потребителей первой и второй категории Старокулаткинского района Ульяновской области : отчет о НИР

(промежуточ.) : 15–71/86 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн. **А. Л. Плиско**. – Ульяновск, 1989. – 24 с. + прил. – № ГР 0186.0061024. – Инв. № 0290.0015369.

224. Повышение надежности систем электроснабжения путем оптимизации их схем, совершенствования и разработки устройств защиты и коммутации : отчет о НИР (промежуточ.) : 66–01 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **В. Ф. Шишкин** [и др.]. – Ульяновск, 1990. – 40 с. – № ГР 01860061025. – Инв. № 029.10018282.
225. Повышение надежности систем электроснабжения путем оптимизации их схем, совершенствования и разработки устройств защиты и коммутации : отчет о НИР (заключ.) : 66–01 / Ульянов. политехн. ин-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Ульяновск, 1990. – 71 с. – № ГР 01860061025. – Инв. № 029.10026813.
226. Повышение надежности и экономичности систем электроснабжения путем оптимизации их схем, совершенствования существующих и разработки новых устройств автоматики, защиты и коммутации : отчет о НИР (заключ.) : 301–3101 / Ульянов. гос. техн. ун-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **А. Л. Дубов** [и др.]. – Ульяновск, 1996. – 22 с. – Инв. № 02960006174.
227. Повышение надежности и экономичности систем электроснабжения путем оптимизации их схем, совершенствования существующих и разработка новых устройств автоматики, защиты и коммутации. Анализ существующих и разработка более совершенных устройств АВР для подстанций с синхронной нагрузкой : отчет о НИР : 301–3101 / Ульянов. гос. техн. ун-т ; рук. **В. А. Андреев** ; исполн.: **В. А. Андреев** [и др.]. – Ульяновск, 2000. – 7 с. – № ГР 01960008674. – Инв. № 02200104428.





ГАЗЕТНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

228. Школа - вуз - школа : [что показали вступительные экзамены в политехническом институте] / **В. Андреев, И. Маханько, М. Потеенко** // Ульяновская правда. – 1968. – 16 окт.
229. Важнейшее звено учебного процесса / **В. А. Андреев** // За инженерные кадры. – 1969. – 4 апр. ; 11 апр. ; 25 апр. ; 30 апр. ; 9 мая ; 16 мая ; 23 мая.
230. Вуз семидесятых годов : [об инженерном образовании] / **В. Андреев** // Известия. – 1970. – 15 окт.
231. Каким быть специалисту-энергетику : [к заседанию науч.-метод. Совета по высшему электроэнергетическому образованию] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1975. – 1 июня.
232. Во имя мира и безопасности народов / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1976. – 29 авг.
233. Готовить специалистов - первейшая задача / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1976. – 21 апр.
234. Технический вуз и производство / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1976. – 25 янв.

235. На страже мира : [о работе обл. Комитета защиты мира] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1978. – 25 окт.
236. От знаний - к убеждениям : [об учебно-воспитательной работе] / **В. А. Андреев** // За инженерные кадры. – 1978. – 9 мая.
237. Повышать эффективности вузовской науки : [о научных исследованиях ученых института] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1978. – 2 дек.
238. Во имя мира : [о работе обл. Комитета защиты мира] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1979. – 23 апр.
239. Твори, выдумывай, пробуй : [к открытию Поволж. зон. выставки науч.-техн. творчества студентов] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1979. – 18 нояб.
240. Торжество ленинской политики мира / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1979. – 19 сент.
241. Форум советских сторонников мира / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1979. – 23 дек.
242. Программа мира – в действии / **В. А. Андреев** // Ульяновская правда. – 1980. – 19 сент.
243. Четвертая Всероссийская : [к открытию респ. Выставке-смотрю науч. и техн. творчества студентов] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1980. – 17 мая.
244. В сердцах людей : [о работе обл. Комитета защиты мира] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1981. – 6 июня.
245. Сохраним мир на Земле : [о всемирном движении сторонников мира] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1982. – 4 мая.
246. Становление : [к 25-летию УлПИ] : интервью с **В. А. Андреевым** // За инженерные кадры. – 1982. – 2 июня.
247. За мир и жизнь против войны / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1983. – 18 мая.

248. Очень тонкая и сложная технология : [беседа **М. Чернышевой** с **В. А. Андреевым** о студенческой науке и подготовке специалистов] // Ульяновская правда. – 1985. – 3 окт.
249. Развеять образ врага / **В. А. Андреев** // Ульяновская правда. – 1989. – 25 июня.
250. «Бойцы вспоминают минувшие дни...» / **В. Андреев, В. Кононченко, А. Марков, А. Гуревич, В. Чеботарев** // За инженерные кадры. – 1990. – 9 мая.
251. О проекте Устава Ульяновского политехнического института : [замечания и дополнения] / **В. Андреев** // Ульяновский политехник. – 1992. – 9 янв.
252. Плоды просвещения : [стихи] / **В. А. Андреев** // Ульяновский политехник. – 1992. – 20 февр.
253. Ветераны совещаются и протестуют : [о совершенствовании работы Совета ветеранов] / **В. Андреев** // Ульяновский политехник. – 1993. – 9 дек.
254. Куда ведет новая Конституция? : [о конституциях зарубежных стран] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1993. – 1 дек.
255. Нельзя приспособлять под кого-то : [обсуждение проекта Конституции РФ] / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1993. – 27 мая.
256. Золотая Книга Почета Ульяновской области : об утверждении общественного комитета / **В. Андреев** // Университетская панорама. – 1994. – 27 окт.
257. «Не наломать бы дров» : [обсуждение «Положения об оплате дополнительных занятий» с **В. А. Андреевым**] / **М. Козлова** // Университетская панорама. – 1994. – 20 дек.
258. Никто не забыт и ничто не забыто. Сказ о моем деде : стихи / **В. Андреев** // Университетская панорама. – 1994. – 15 нояб.
259. Как это начиналось : [о создании Димитровградского филиала легкой промышленности] / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 1995. – 24 янв.

260. Люди хотят жить в мире и согласии. Во имя этого мы и работаем : [беседа с В. А. Андреевым о работе Рос. Комитета защиты мира] / беседу вел **Е. Макеев** // Ульяновская правда. – 1996. – 8 мая.
261. Стихи к Дню Победы / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 1996. – 6 мая.
262. Годы и люди : интервью : [у истоков вуза] / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 1997. – 24 сент.
263. «Женщины заслуживают внимания и уважения не только в женский праздник...» : [**В. А. Андреев** отвечает на вопросы корреспондента] // Университетская панорама. – 1997. – 5 марта.
264. Две даты - а между ними жизнь : ветераны вспоминают о войне / **Ф. А. Зыкин, В. А. Андреев, А. И. Савватеев** ; материал подгот. **М. Козлова** // Университетская панорама. – 1998. – 24 апр.
265. Еще раз о единстве учебной и научной работы и об оценке творческой активности преподавателя / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 1998. – 24 апр.
266. Агрессию и насилие поставить вне закона : (из истории движения сторонников мира) / **В. Андреев** // Ульяновская правда. – 1999. – 9 сент.
267. Некоторые предложения к Положению о конкурсе на «Лучшего преподавателя» / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 2000. – 18 апр.
268. Глава администрации области создал Совет старейшин / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 2004. – 4 окт.
269. Некоторые проблемы научной организации учебного процесса / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 2004. – 4 окт.
270. О рейтинге научной активности профессорско-преподавательского состава : [уточнение оценки] / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 2004. – 26 июня.
271. Точка зрения : [критические замечания об издании газеты «Университетская панорама»] / **В. А. Андреев** // Университетская панорама. – 2004. – 19 апр.

272. Беседа профессора Василия Андреевича Андреева с первокурсниками : [слово к первокурсникам] / **В. А. Андреев** // Библиотека - XXI век. – 2006. – № 2 (сент.).
273. Основа основ : [интервью с **В. А. Андреевым** о значении университетской библиотеки] // Библиотека - XXI век. – 2006. – № 1 (май).
274. Роль книги в развитии самостоятельности и самообразования студента / **В. А. Андреев** // Библиотека - XXI век. – 2007. – № 6 (сент.).
275. Воспоминания В. А. Андреева о Великой Отечественной войне / **В. А. Андреев** // Библиотека - XXI век. – 2008. – № 8 (апр.).
276. Не только точные науки... : (о своем поэтическом творчестве рассказывает профессор В. А. Андреев) / **В. А. Андреев** // Библиотека - XXI век. – 2008. – № 10 (окт.), № 11 (дек.).
277. [Мы прожили жизнь, и нам есть, чем гордиться] : [воспоминания ветерана Великой Отечественной войны] / **Андреев В. А.** // Университетская панорама. – 2010. – 6 мая.
278. День Победы : стихи / **В. А. Андреев** // Библиотека - XXI век. – 2011. – № 8 (май.).



ПУБЛИКАЦИИ ОБ АНДРЕЕВЕ В. А.

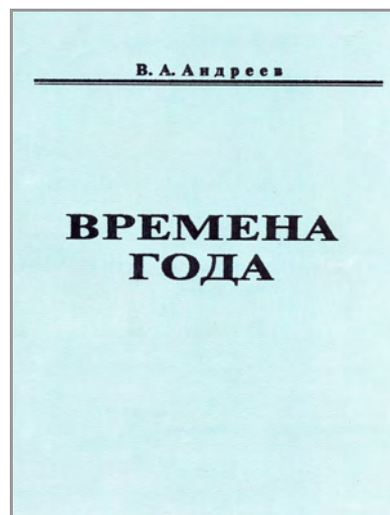
279. В. А. Андреев. Библиографический указатель трудов (к 80-летию) / сост. **Н. П. Шерстнева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2002. – 47 с.
280. В. А. Андреев. Библиографический указатель трудов. – 2-е изд., доп. / сост. **Н. П. Шерстнева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2006. – 43 с.
281. В. А. Андреев. Научная, учебная и общественная деятельность / сост.: **Н. П. Шерстнева, С. М. Зенкина**. – Ульяновск : УлГТУ, 2006. – 187 с.
282. Актуальная тема: [о встрече участника Всемирного конгресса миролюбивых сил ректора Андреева В. А. со студентами] // За инженерные кадры. – 1973. – 28 нояб. – С. 1. – фот.
283. Больше внимания научной работе! : [об организации научно-исследовательской работы студентов, работе энергетического факультета по привлечению студентов к НИРС] // За инженерные кадры. – 1973. – 30 апр. – С. 2.
284. Крепнут узы дружбы : [секретарь комитета ВЛКСМ С. Марьин и ректор В. А. Андреев с делегацией Союза молодых коммунистов Кубы] // За инженерные кадры. – 1973. – 13 июня. – С. 2. – фот.
285. Спасибо Вам за тишину : [интервью с участниками Великой Отечественной войны - преподавателями и сотрудниками института] / интервью взял **В. Ф. Ильин** // За инженерные кадры. – 1973. – 9 мая. – С. 1.
286. [Вручение авторских свидетельств] : [ректор В. А. Андреев вручает авторское свидетельство канд. техн. наук Ю. Н. Санкину] // За инженерные кадры. – 1974. – 6 нояб. – С. 2. – фот.
287. Единая цель: [ст. преподаватель кафедры «Электроснабжение промышленных предприятий и городов» о научно-исследовательской работе кафедры] // За инженерные кадры. – 1974. – 18 дек. – С. 1.
288. Андреев В. А. : [к юбилею] // За инженерные кадры. – 1983. – 1 янв.

289. **Болотов, А. В.** О книге В. А. Андреева «Релейная защита, автоматика и телемеханика в системах электроснабжения» / **Болотов А. В.** // Известия вузов. Энергетика. – 1987. – № 2. – С. 117–118.
290. **Кулумбегашвили, Д. П.** Рецензия на учебник проф. В. А. Андреева «Релейная защита, автоматика и телемеханика в системах электроснабжения» (Москва : Высш. шк., 1985) / **Кулумбегашвили Д. П.** // Известия вузов. Энергетика. – 1987. – № 3. – С. 121.
291. К радости студентов энергофака : выпуск книги В. А. Андреева «Релейная защита» // Ульяновский политехник. – 1992. – 6 февр. – С. 3.
292. Плоды просвещения: контрольная работа по релейной защите в связи с самоаттестацией : [ответ на стихи В. А. Андреева] / **Арапов М.** // Ульяновский политехник. – 1992. – 9 апр. – С. 4.
293. Релейная защита – это поэма : ностальгия экс-студента по AlmaMater ; Раскрывая инкогнито / **П. Михайлов, М. Михайлова** // Ульяновский политехник. – 1992. – 15 окт. – С. 3.
294. Рецензия на книгу В. А. Андреева «Релейная защита и автоматика систем электроснабжения» (Москва : Высш. шк., 1991) // Промышленная энергетика. – 1992. – № 8/9. – С. 52–53.
295. В жизни всегда есть место таланту : [о творческом вечере В. А. Андреева] / **Н. И. Стафеева** // Ульяновский политехник. – 1993. – 18 марта. – С. 3.
296. Василий Андреевич Андреев : к 70-летию со дня рождения : [ветераны энергетики] // Промышленная энергетика. – 1993. – № 5. – С. 52.
297. Не пропустите уникальную возможность! : [о творческом вечере В. А. Андреева] // Ульяновский политехник. – 1993. – 25 февр. – С. 3.
298. Поздравления Андрееву В.А. – профессору УлПИ / Президиум Ульян. обл. Комитета защиты мира. Правление Ульян. обл. отделения фонда мира // Ульяновская правда. – 1993. – 2 янв.
299. Поздравления к юбилею [Андрееву В. А. – 70 лет] // Ульяновский политехник. – 1993. – 21 янв. – С. 3.

300. Так держать, профессор! / **Е. В. Бондаренко** [и др.] // Ульяновская правда. – 1993. – 20 февр.
301. Наши поздравления : [В. А. Андрееву – 72 года] // Ульяновский политехник. – 1994. – 11 янв. – С. 1, 2.
302. О нашем коллеге : [о В. А. Андрееве] / **Е. Бондаренко** // Ульяновский политехник. – 1994. – 3 февр. – С. 3.
303. «Времена года» профессора В. А. Андреева : [презентация книги] // Университетская панорама. – 1997. – 15 окт. – С. 4.
304. Заслуженные награды : [награждения Т. М. Онодало и В. А. Андреева] // Университетская панорама. – 2002. – 26 янв. – С. 1.
305. Основоположник энергетической научной школы УлГТУ : [В. А. Андреев] / **Ю. П. Свиридов, В. И. Шарапов** // Научно-технический калейдоскоп. – 2002. – № 3. – С. 4–8.
306. «Не только точные науки определяют мою суть» : интервью / **В. А. Андреев** // Народная газета. – 2003. – 19 марта. – С. 7.
307. Из истории университета : сведения о ректорах университета : [Андреев В. А. и др.] // Университетская панорама. – 2004. – 2 марта. – С. 4–6.
308. Как это было : [об участнике Великой Отечественной, проф. В. А. Андрееве] // Университетская панорама. – 2004. – 26 мая. – С. 5.
309. Литературный конкурс : [библиотека подвела итоги конкурса «Мир библиотеки и книги глазами читателей»] // Университетская панорама. – 2005. – 9 марта. – С. 8.
310. Спорт - это не только здоровье и мускулы: [о всерос. науч.-практ. конф. «Физическая культура, спорт и здоровье студенческой молодежи в современных социально-экономических условиях развития общества» и выступлении В. А. Андреева] // Университетская панорама. – 2005. – 9 марта. – С. 6.
311. Вниманию студентов-энергетиков : [о новом учебнике В. А. Андреева «Релейная защита и автоматика систем электроснабжения»] // Библиотека – XXI век. – 2006. – № 1 (май). – С. 5.

312. Издательство «Венец» выпустило две новые книги : [книги В. А. Андреева] // Университетская панорама. – 2006. – 31 окт. – С. 3.
313. Новая книга о нашем ученом : [к выходу книги «В. А. Андреев. Научная, учебная и общественная деятельность»] / **С. Ю. Фролова** // Библиотека - XXI век. – 2006. – № 3 (дек.). – С. 6.
314. Новому времени – новый учебник! : [к выпуску 4-го издания учебника «Релейная защита и автоматика систем электроснабжения»] // Университетская панорама. – 2006. – 28 апр. – С. 4.
315. Состоялась презентация учебника профессора В. А. Андреева : [презентация 4-го издания книги «Релейная защита и автоматика систем электроснабжения»] // Университетская панорама. – 2006. – 16 июня. – С. 3.
316. 15 лет в полете! : [о центре культурной жизни университета и о том, как строился Центр культуры и досуга «Полэкс» (Тарелка) рассказал Сечкин О. В.] / **Косьяненко А.** // Университетская панорама. – 2007. – 23 марта. – С. 4.
317. Василий Андреевич Андреев : [сведения о ректорах УлГТУ. Ректор с 1969 по 1980 гг.] // Ульяновский государственный технический университет / **А. Д. Горбоконенко** [и др.] ; под ред. **В. А. Андреева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – С. 25–26.
318. Поздравляем с юбилеем! : [В. А. Андреева] // Ульяновская правда. – 2007. – 28 дек. – С. 16.
319. Поздравляем с юбилеем! : [поздравление Андреева В. А. с 85-летием] // Университетская панорама. – 2007. – 28 дек. – С. 2.
320. С юбилеем, Василий Андреевич! : [поздравление с 85-летием от коллектива научной библиотеки] // Библиотека - XXI век. – 2007. – № 7 (дек.). – С. 2.
321. Библиотека Конгресса США пополнилась трудами ученых УлГТУ : [о передаче в фонд библиотеки книг, в числе которых книги В. А. Андреева и А. А. Дырдина] / **Романова Н. Ю.** // Университетская панорама. – 2008. – 17 марта. – С. 6.
322. Василий Андреевич Андреев : (к 85-летию со дня рождения) // Электричество. – 2008. – № 5. – С. 75. – фот.

323. Ветераны УлГТУ : [воспоминаниями о ветеранах ВОВ: Андрееве В. А., Фалевиче Б. Н., Гуревиче А. Г., Севастьянове В. А. делятся сотрудники УлГТУ] // Университетская панорама. – 2009. – 14 мая. – С. 3.
324. Андреев Василий Андреевич : [биограф. очерк, список науч. тр. и избр. стихи] // Выстояли и победили. Сотрудники и преподаватели УлГТУ - участники Великой Отечественной войны : биобиблиограф. Справочник / сост. **Н. П. Шерстнева** ; под ред. **В. А. Андреева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – С. 3-32.
325. Андреев Василий Андреевич : [биограф. очерк] // Они сражались за Родину / под ред. **В. А. Андреева**. – 2-е изд., испр. и доп. – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – С. 8– 11.
326. Андреев Василий Андреевич : [о ветеранах Великой Отечественной войны и их воспоминания] // Университетская панорама. – 2010. – 6 мая. – С. 3–7.
327. К 66-летию Великой Победы! : [об издании научной библиотекой УлГТУ биобиблиографического справочника «Выстояли и победили. Сотрудники и преподаватели УлГТУ - участники Великой Отечественной войны»] // Университетская панорама. – 2011. – 28 апр. – С. 4.
328. Наши ветераны Великой Отечественной войны : [об участниках ВОВ - преподавателях и сотрудниках УлГТУ] // Университетская панорама. – 2012. – 5 мая. – С. 3–6.
329. Поздравляем с юбилеем Василия Андреевича Андреева! : [профессору Андрееву В. А. исполнилось 90 лет] // Университетская панорама. – 2012. – 28 дек. – С. 3.
330. Ректор Андреев за «политех» спокоен : [о бывшем ректоре, профессоре УлГТУ, 12 лет возглавлявшем политехнический институт; о его научной, учебной и творческой (поэтической) деятельности] / **Анастасия Гайнутдинова** // Ульяновская правда. – 2012. – 27 нояб. – С. 14.
331. Наши ветераны Великой Отечественной войны : [Андреев В. А., Конилов Е. В., Глинин А. И., Крючков А. С., Мавленков В. А., Мартыненко В. А., Новиков Ю. И., Сафин Г. С.] // Университетская панорама. – 2013. – 7 мая. – С. 2–3.



*«Не только точные науки
Определяют мою суть...
И лиры сладостные звуки
Всегда волнуют мою грудь»*

В. А. Андреев

СТИХИ. ИЗБРАННОЕ

ВЕСНА

Весна! Земля благоухает,
Под солнцем ласковым цветет,
И вся природа повторяет
Извечный свой круговорот.
Опять земля помолодела.
Так происходит каждый год —
Наряды яркие одела
Как будто нет других забот.

Во всей природе ликование,
Чего же нам еще хотеть?
Но у меня одно желанье —
И я б хотел помолодеть.
Чтоб снова, как в былые годы,
Любить, надеяться, мечтать
И чтобы пережить опять,
И радость жизни, и невзгоды.



ДЕНЬ ПОБЕДЫ

Дорогие друзья, мы сегодня опять
День Победы, день мира встречаем.
Про войну и фашизм нам нельзя забывать -
Мы за жизнь на земле отвечаем.

За нее не вернулись с кровавых полей
Ни отцы с сыновьями, ни деды.
И за жизнь на земле заплатили своей,
Не дойдя до желанной победы.

Ветераны войны, не забудем о том,
Как мы с ними Москву защищали.
За себя и за них мы трудились потом
И страну из руин поднимали.

Наш советский народ своим мирным трудом
Отмечает шантаж и угрозы.
Нам нельзя допустить, чтобы снова наш дом
Сотрясали военные грозы.

Мы, ульяновцы, скажем решительно: нет!
И наш голос услышит планета.
Миллионы людей отзовутся в ответ -
Это есть, это будет победа.



ОСЕНЬ

Прошла весна, и лето отступило,
И осень возвратилась опять,
И вся природа будто загрустила,
Еще не собираясь отдыхать.
Вот так и нам не хочется сдаваться,
Хоть наша осень тоже у дверей.
Мы еще можем, если постараться,
Немало сделать для страны своей.



ГИМН ЖЕНЩИНАМ

Любовь наша к вам без конца и начала,
И делим ее мы не только с женой.
У нас с вами, женщины, всяко бывало,
Но наша любовь остается святой.

Без вас наша жизнь никуда не годится –
Мужчинам без вас вообще не прожить.
Без вас и ребенок не может родиться,
Без вас и обед невозможно сварить.

Живите же, женщины, будьте здоровы,
Всю жизнь не старейте, волнуйте мужчин!
А мы обещаем, что будем готовы
Любить вас всегда до глубоких седин.

Пусть мирное небо над вами синее,
Пусть дети и внуки вам радость несут!
Пусть наша земля никогда не скуднеет,
И пусть здесь счастливые люди живут!



ВETERАНЫ ВОЙНЫ

Ветераны войны, нам давно шестьдесят.
Есть и старше, но есть и моложе.
Это те, кто в могилах далеких лежат
Мы, живые, забыть их не можем.

Это те, кто моложе своих сыновей,
Кому внуков не выпало нянчить.
Это тот, кто к семье не вернулся своей,
И жена до сих пор по нем плачет.

Это тот, кто еще не успел полюбить,
У него только жизнь начиналась.
А теперь он в земле Сталинградской лежит.
Мать-старуха его не дождалась.

До сих пор еще слышится горестный плач,
И война до сих пор еще снится.
И пока будет жить бухенвальдский палач,
Мы не можем спокойно трудиться.

И пока над землей не развеялся дым
От сожженной фашистом Хатыни,
Мы, как прежде, в строю не старея стоим.
Как тогда в сорок пятом в Берлине.

НЕТ НИКТО НЕ ЗАБЫТ

Ветераны войны, нас осталось немного -
Тех, кого уже нет, никогда не забыть.
Сыновья, сыновья, не судите нас строго,
За минутную слабость ее нам не скрыть.

Нет никто не забыт и ничто не забыто -
Пусть для вас это будут не только слова.
Если ваши сердца нам навстречу открыты,
Значит, память о нас будет вечно жива.

Значит, сможете вы сохранить на планете
Все, что нам удалось отстоять и спасти.
Значит, будут смеяться счастливые дети.
Значит, жизнь на земле будет вечно цвести.



СТИХИ СЫНУ

Помнишь, у Брюсова

Юному другу со взором горящим.
Помнишь, у Брюсова есть три завета
Ты не приемли советы поэта,
Жить нужно прежде всего настоящим.

Жить нужно так, чтобы солнце сияло,
Чтобы смеялись счастливые дети,
Чтобы в грядущем потомство сказало:
Правильно жили на нашей планете.

Не торопись поклоняться искусству —
Жизнь совершенней, и это известно.
Ей ты отдай свои лучшие чувства,
Ей и служи бескорыстно и честно.

Если ж себя одного ты полюбишь
И никаких иных чувств не узнаешь,
То для грядущего нужным не будешь,
А в настоящем друзей потеряешь.



ЧЕМ ДАЛЬШЕ УХОДЯТ ВОЕННЫЕ ГОДЫ

Чем дальше уходят военные годы,
Тем чаще теряем друзей боевых.
И тех, с кем ходить приходилось в походы,
Сегодня осталось немного в живых.

А было ведь время - лихие ребята
Сумели страну от врага защитить.
И это все было, все было когда-то,
И этого нам невозможно забыть.

Мы шли по Европе, мы были в Берлине.
Весною с победой вернулись назад.
На стенах рейхстага остались и ныне
Фамилии наших советских солдат.

Мы шли по Европе, спасли злату Прагу,
На улицах Вены кружили вальсок,
В смертельном бою проявляли отвагу,
А в танцах своих не жалели сапог.

В то время совсем молодыми мы были –
Одним было двадцать, другим двадцать пять.
Мы были любимы, и сами любили.
Как жаль, что нельзя пережить все опять.

Мы прожили жизнь, и нам есть, чем гордиться
И наши потомки пред нами в долгу.
И пусть нас осталось всего единицы,
Но мы не сдаемся на милость врагу.

Так вспомним же юность свою боевую
И песню, которая с нами была,
Про нашу страну, про Каховку родную,
Где девушка наша в то время жила.



ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

А

Александров Д. С.	70
Алексеев Ю. С.	180
Антонов В. К.	60, 67, 70, 178, 181, 183, 197, 204
Арапов М.	292
Арзамасцев Д. А.	168
Афанасьев А. Н.	24
Афанасьев Г. Ф.	14

Б

Бабарушкин В. А.	87
Блок В. М.	48, 68
Богданов В. П.	87
Болотов А. В.	289
Бондаренко Е. В.	3, 4, 19, 89, 93, 98, 100, 120, 163, 182, 184-186, 190, 192, 194-198, 201, 206, 207, 217, 300, 302
Бондаренко Л. С.	93, 201
Боровиков М. А.	144
Буймистер Л. А.	199
Булычев А. В.	80, 182, 184
Бызов Б. Н.	9, 12

В

Винокуров В. Е.	12
Винокуров Л. И.	181

Г

Гайнутдинова А.	330
Горбоконеико А. Д.	24, 317
Гринин Ф. Н.	69, 75-77, 201

Гужавин А. А.	14
Гуревич А. Г.	12, 250
Д	
Денисова Е.	154
Долгов А. А.	85, 92
Дубов А. Л.	17, 96, 102-105, 107-109, 112-117, 119, 122, 123, 125-127, 133, 135, 146, 151-158, 163, 199, 203, 226
Е	
Егоров В. А.	9
Емелин В. С.	12
Емельяненко В. С.	43, 47, 205
Енин А. С.	82, 85, 87, 92, 95, 188, 208, 219
Ж	
Желателев С. Г.	47
З	
Збарский Б. А.	53-55, 177, 180
Зенкина С. М.	281
Зотов А. Я.	44, 45, 50, 52-59, 62, 63, 65, 66, 68, 69, 75-78, 176, 209
Зыкин Ф. А.	264
И	
Ильин В. Ф.	285
К	
Калинкин Т. А.	12
Карпов И. О.	199
Козлова М.	257, 264
Кононченко В. П.	250
Косьяненко А.	316
Крежевский Ю. С.	61, 64, 71, 73, 74, 80, 88, 91, 177, 180, 183, 192, 194-196, 198, 212

Кузнецов А. В. 88, 91, 94, 97, 106, 110, 111, 187, 191, 193, 196,
198, 202, 216

Кузьмин А. Ф. 194, 195

Кузьмин Я. Ф. 48, 68

Кулумбегашвили Д. П. 290

Л

Лаушкин Н. Р. 8, 72, 79, 81, 179, 182, 184-186, 190

Логинов Г. В. 42, 46, 48, 51, 52, 68

М

Магазинник Л. Т. 133

Макаров В. 151

Макеев Е. 260

Марков А. 250

Мармер Л. М. 66

Марулин Ю. М. 84, 87, 189, 210, 213, 214, 218

Маханько И. 228

Михайлов П. 293

Михайлова М. 293

Н

Наумов М. М. 65, 71

Никоненко И. У. 95

О

Овсиенко Л. Ф. 121, 124, 138, 141

Овчаренко Н. И. 137, 143

П

Пантелеев А. Б. 46

Петинов О. В. 194

Плиско А. Л. 8, 60, 86, 95, 189, 214, 220, 222, 223

Постников Л. М. 12

Потеенко М.	224
Р	
Романова Н. Ю.	321
С	
Савватеев А. И.	264
Свиридов Ю. П.	136, 141, 305
Скороходов С. А.	214
Стафеева Н. И.	295
Т	
Темников Ф. Е.	118
У	
Уфаев Г. В.	194
Ф	
Фабрикант В. Л.	2, 3, 48, 68
Федоров А. П.	57, 58, 62, 69, 75, 77, 78
Фролова С. Ю.	313
Ч	
Чеботарев В.М.	250
Чернышева М.	248
Ш	
Шарапов В. И.	305
Шерстнева Н. П.	173, 279-281, 324
Шишкин В. Ф.	11, 17, 19, 98, 100, 102, 103, 107, 109, 112-117, 119, 122, 123, 125-131, 134, 135, 140, 146, 152-158, 203, 224

СОДЕРЖАНИЕ

Краткие биографические сведения и обзор научной и общественной деятельности	3
Книги. Брошюры	8
Статьи. Тезисы докладов	12
Учебно-методические издания	27
Редактирование изданий	29
Документы интеллектуальной собственности	31
Электронные документы	34
Производственно-практические документы	34
Отчеты о НИР	35
Газетные публикации	39
Публикации об Андрееве В. А.	44
Стихи. Избранное	49
Именной указатель	54



Василий Андреевич Андреев

Библиографический указатель

Составитель ШЕРСТНЕВА Наталья Павловна

Подписано в печать 7.05.2015. Формат 60x84/16.

Усл. печ. л. 3,36.

Тираж 50 экз. Заказ

Ульяновский государственный технический университет,
432027, г. Ульяновск, Северный Венец, 32.

ИПК «Венец» УлГТУ, 432027, Ульяновск, Северный Венец, 32.