# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ**

# при ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ

Факультет государственного и муниципального управления Направление подготовки 46.06.01 «Исторические науки и археология» Специальность 07.00.02 – «Отечественная история»

**ОТЧЕТ**

**по научно-исследовательской деятельности аспиранта**

Аннотированная библиография по теме исследования:

**«История восстановления и развития энергетического комплекса Ленинграда и Ленинградской области в послевоенное десятилетие (1945 – 1955 гг.)»**

# Подготовил:

аспирант 2-го года обучения

очной формы Алексеев Владимир Владимирович

# Научный руководитель:

профессор кафедры государственного и муниципального управления,

доктор исторических наук, профессор Лушин Александр Иванович

# Руководитель образовательного направления

**«Государственное и муниципальное управление»:**

доцент кафедры государственного и муниципального управления,

кандидат политических наук

Барабанов Антон Анатольевич

Санкт-Петербург 2021

**Список аннотируемой литературы**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Книги и монографии** |
| 1 | Ваксер А.3. Ленинград послевоенный. 1945-1982 годы. — СПб.: «Издательство ОСТРОВ», 2005. — 436 с. |
| 2 | Данилов А.А., Пыжиков А.В. Рождение сверхдержавы: СССР в первые послевоенные годы.  — М.: Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН), 2001. — 304 с. |
| 3 | Дзенискевич А. Р., Ковальчук В. М., Соболев Г. Л., Цамутали А. Н., Шишкин В.А.  Непокоренный Ленинград. Краткий очерк истории города в период Великой Отечественной войны. — Л.: «Наука», 1985. |
| 4 | Дрындин В.Л. Попытки проведения хозяйственных реформ 1953–1964 гг. в контексте специфики российской истории. — Оренбург: «Пресса», 2002. — 248 с. |
| 5 | Ежов В.А. Рабочие Ленинграда в борьбе за восстановление города (1944-1945 гг.). Л.: Изд-во Ленингр. ун-та, 1961. — 107 с. |
| 6 | Заключенные на стройках коммунизма. ГУЛАГ и объекты энергетики в СССР. Собрание  документов и фотографий. Отв. ред. Хлевнюк О.В. — М.: Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН), 2008. — 448 с. |
| 7 | Иванова Г.М. История ГУЛАГа, 1918 — 1958: социально-экономический и политико- правовой аспекты / Г.М. Иванова; Ин-т рос. Истории. РАН. - М: Наука, 2006. - 438 с. |
| 8 | Ковальчук В.М. Ленинград и большая земля. История ладожской коммуникации блокированного Ленинграда в 1941-1943 гг. Л.: Изд-во «Наука», 1975. - 328 с. |
| 9 | ГУЛАГ: Экономика принудительного труда. - М.: Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН); Фонд Первого Президента России Б. Н. Ельцина, 2008. - 320 с. - История  сталинизма). |
| 10 | Парамонов В.Н. Динамика промышленности РСФСР в 1941-1945 гг. Учебное пособие. Самара: Изд-во «Самарский университет», 2005. 156 с. |
| 11 | Родионов В. Г. Проблемы традиционной энергетики // Энергетика: проблемы настоящего и возможности будущего. — М.: ЭНАС, 2010. — 352 с. |
| 12 | Очерки истории Ленинграда. Том пятый. Период великой отечественной войны Советского Союза. 1941-1945гг. — Л.: Изд-во "Наука", 1967. — 748 с. |
| 13 | Очерки истории ленинградской организации КПСС. Часть II. Ноябрь 1917 - 1945 гг. — Л.: Лениздат, 1968. — 680 с. |
| 14 | The report of the Department of Commerce Bureau of the Census of the USA “Central electric light and power stations and street and electric railways, 1912.” — Washington Goverment Printing Office. 1915. — 440 p. |
| 15 | David Fischer. History of the International Atomic Energy Agency: the first forty years, IAEA, Vienna, Austria, 1997. |
|  | **Статьи** |
| 16 | Баканов С.А. Строительство районных электростанций по плану ГОЭЛРО на Урале в 1920-е годы – начале 1930-х годов. — Вестник Челябинского государственного университета. 2009.  № 32 (170). Выпуск № 35. — С. 65–70. |
| 17 | Бехтерева Л.Н. Проблемы новой экономической политики 1920-х годов в современной  отечественной историографии. — Вестник Удмуртского университета. Выпуск № 1. 2010. — C. 57-64. |
| 18 | Болдовский К. А. Социальный состав руководителей послевоенного Ленинграда по данным  учета 1947 г. — Новейшая история России, № 3, 2012. — C. 197-213. |
| 19 | Будашевский Г.В. Повседневность ГУЛАГа: условия жизни заключенных ИТУ СССР в 40-е - 50-е гг. (на материалах Ленинграда и Ленинградской области). — Журнал «Общество. Среда. Развитие (Terra Humana)». Выпуск № 2/2011. — С. 48-52. |

|  |  |
| --- | --- |
| 20 | Будашевский Г.В. Заключенные в лагерях и колониях Ленинграда и Ленинградской области в 1945-1956 гг.: основные принципы содержания и изоляции. — Журнал  «Общество.Среда.Развитие (Terra Humana)». Вып. № 1/2011. — С. 81-86. |
| 21 | Бурдин Е.А. Исторические аспекты и динамика развития российской гидроэнергетики в 1900–1980-х гг. — Известия Самарского научного центра Российской академии наук. Выпуск  № 2-1.Том 12. 2010. — C. 107-113. |
| 22 | Бурдин Е.А. Разработка планов хозяйственного освоения водных ресурсов волги в 1930-1936 гг. — Вопросы истории естествознания и техники. № 3. 2010. — С. 116-135. |
| 23 | Воейков Е.В. Древесное топливо как вариант решения энергетической проблемы в Поволжье в годы первых пятилеток. — Вектор науки Тольяттинского государственного университета. Выпуск №4. 2011. - C. 123-126. |
| 24 | Говоров И. В. Коррупция в условиях послевоенного сталинизма (на материалах Ленинграда и Ленинградской области). — Новейшая история России, № 1, январь 2011, C. 66-80. |
| 25 | Деманов А.А. Военно-промышленный комплекс СССР в 1946-1955 годах: вопросы историографии. — Вестник Чуваш. университета. Вып. № 3. 2008. |
| 26 | Ерохина О.В. Германский капитал в российской экономике в конце XIX - начале ХХ века. — Вестник Челябинского государственного университета. 2009. № 12 (150).Выпуск № 31—С.5–  7. |
| 27 | Зеленецкая В.Н. Историческая наука в СССР. Обзоры. История электрификации СССР в документах. - Вопросы истории. 1971. № 1- С. 146–152. |
| 28 | Зелёв М. В. Сталинские инженеры и хозяйственники в зарубежной историографии. — Известия ПГПУ им. В .Г. Белинского. 2012. № 27. — С. 638–647. |
| 29 | Козлов Б.И. Наука и война: вклад Академии наук СССР в победу Советского Союза в  Великой отечественной войне. — Вопросы истории естествознания и техники. 2010. № 2. - C. 3-29. |
| 30 | Кузнецова Н.В. Отечественная историография об экономических и социальных проблемах послевоенного восстановления и развития страны в 1945-1953 гг. // Вестник ВолГУ. Серия 4. Выпуск 10. 2005. - С. 141 - 153. |
| 31 | Красносельских А.Г. Необычный план (о подготовке плана восстановления и развития Ленинграда на 1948 год). — Известия Тульского гос. ун-та. Вып. № 1, 2008. - С. 58-65. |
| 32 | Красносельских А. Г. Деятельность Ленгорсовета по восстановлению и капитальному ремонту жилого фонда в годы четвертой пятилетки (1946-1950 гг.). — Известия РГПУ им. А.И. Герцена. Вып. № 63-1 2008. - С. 155-159. |
| 33 | Меерович М.Г., Хмельницкий Д.А. Американские и немецкие архитекторы в борьбе за советскую индустриализацию. — Автономная некоммерческая организация  «Образовательно-исследовательский и издательский центр «Вестник Евразии». 2005, выпуск  № 2(28).— С. 92 – 123. |
| 34 | Некрасова И.М. Проблемы электрификации СССР в советской исторической науке. — Вопросы истории, № 8, Август 1969, — C. 131-136. |
| 35 | Непорожний П.С. Принципы плана ГОЭЛРО и развитие энергетики страны. (К 50-летию плана ГОЭЛРО). — Вопросы истории, № 12, Декабрь 1970. — C. 3-9. |
| 36 | Попов Г.Г. К вопросу о целесообразности коллективизации и индустриализации в СССР. — Экономичeский вестник Ростовского государственного университета. 2009. Том 7. Выпуск № 4. — С. 89 – 107. |
| 37 | Романова В.В. Тенденции правового регулирования общественных отношений в сфере электроэнергетики // Юрист. 2016. № 7. - С. 36 - 42. |
| 38 | Романова В.В. Тенденции правового регулирования общественных отношений в сфере  теплоснабжения // Российская юстиция. 2015. № 11.- С. 49 - 51. |
| 39 | Романова В.В. Энергетическая безопасность: национальное законодательство и  международно-правовое регулирование // Российская юстиция. 2014. № 2. —С. 15 -17. |

|  |  |
| --- | --- |
| 40 | Романова В.В. Правовое обеспечение эффективного государственного управления в сфере  энергетики // Правовой энергетический форум. 2016.№ 1. - С. 5 - 12. |
| 41 | Рычкова О.В. Американская пресса о промышленном потенциале СССР, 1944-1945 гг. - Вестник Томского гос. педагогического ун-та. Выпуск №3/2007. - С. 136-140. |
| 42 | Соболев Г. Л. Блокада Ленинграда: от новых источников к новому пониманию. — Новейшая история России, № 3, 2012, C. 70-95. |
| 43 | Стряпихина А.А. Безработица в ССР в 20-е гг. ХХ века: причины, динамика, особенности. - Научно-теоретический журнал «Научные проблемы гуманитарных исследований». Выпуск 4.  2011.- C. 33-43. |
| 44 | Фролов М. И. Вклад ленинградских ученых в создание и развитие военной техники, вооружения и в обеспечение жизни населения блокированного Ленинграда (1941-1944 гг.).  — Вестник ЛГУ им. А.С. Пушкина. Вып. № 3, том 4, 2012. — C. 83-90. |
| 45 | Щербакова Т. И. Анализ предпосылок реформы управления промышленностью 1957–1964 гг.  - Вестник Нижегородского университета им. Н.И. Лобачевского. Выпуск № 4-1/2011. - С. 206  – 211. |
|  | **Авторефераты** |
| 46 | Власть и наука, 1917-1937 гг. : На материалах Петрограда - Ленинграда (доктор  исторических наук Курепин, Александр Алексеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2004). |
| 47 | Восстановление Ленинграда в 1943-1948 гг.: социально-демографический и бытовой  аспекты (кандидат исторических наук Карпенко, Ирина Александровна; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2007). |
| 48 | Восстановление народного хозяйства в европейской части России в 1945-1953 гг.:  социальные аспекты (кандидат исторических наук Коняхин, Александр Сергеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Армавир, 2008). |
| 49 | Деятельность КПСС по восстановлению, развитию и использованию научно-технического потенциала Ленинграда в 1946-1965 гг.: на материалах Ленинградской партийной  организации (доктор исторических наук Смолкина, Аида Алексеевна; тема автореферата по ВАК 07.00.01, Ленинград, 1984). |
| 50 | Деятельность Ленинградского городского совета депутатов трудящихся по восстановлению и развитию городского хозяйства в середине 40-x — начале 50-х годов XX века (кандидат исторических наук Красносельских, Андрей Геннадьевич; тема автореферата по ВАК  07.00.02, Санкт-Петербург, 2009). |
| 51 | Деятельность молодежи по восстановлению и развитию Ленинграда и Ленинградской области в середине 40-х начале 50-х годов ХХ века (кандидат исторических наук Лебедева, Наталья Александровна; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2004). |
| 52 | Деятельность государственных и общественных организаций по управлению  промышленностью в 1921 - 1925гг. : На материалах северных губерний ЦПР (кандидат исторических наук Раппопорт, Андрей Валерьевич, тема диссертации и автореферата по ВАК 07.00.02, Владимир, 2002). |
| 53 | История градостроительной политики в Ленинграде: по материалам генеральных планов города с 1917 по 1991 гг. (кандидат исторических наук Батурко, Инна Юрьевна; тема  автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2005). |
| 54 | Нефтяная промышленность России-СССР в 1917-1928 гг. (доктор исторических наук Иголкин, Александр Алексеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Москва, 2000). |
| 55 | Органы управления атомной промышленностью СССР 1945 - 1953 гг. (кандидат  исторических наук Полунин, Вячеслав Владимирович; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Москва, 2007). |
| 56 | Подготовка кадров инженеров-электроэнергетиков в вузах западной Сибири (кандидат исторических наук Полканов, Михаил Владимирович; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Омск, 2006). |

|  |  |
| --- | --- |
| 57 | Последствия фашистской оккупации на территории Ленинградской области (кандидат исторических наук Иванченко, Нелли Юрьевна; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт- Петербург, 2004). |
| 58 | Развитие топливно-энергетического комплекса Восточной Сибири в 1950-1980-х гг.  (кандидат исторических наук Никифоров, Владимир Сергеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Братск, 2011). |
| 59 | Тяжелая промышленность и ВПК Горьковской области в первые послевоенные десятилетия: 1946-1965 годы (кандидат исторических наук Егошина, Марина Владимировна; тема  автореферата по ВАК 07.00.02, Арзамас, 2004). |
| 60 | Формирование основ советской военной промышленности в 20-30-е гг.: На примере предприятий европейской части РСФСР (доктор исторических наук Алексеев, Владимир Николаевич; тема диссертации и автореферата по ВАК 07.00.02, Москва, 2000). |
| 61 | Роль ученых-ленинградцев в создании эффективных средств обороны страны в первое послевоенное десятилетие (1945-1955 гг.) (доктор исторических наук Судариков, Андрей Михайлович; тема диссертации и автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2007). |
|  | **Делопроизводственные документы** |
| 62 | Докладная записка наркома внутренних дел СССР Л.П. Берии И.В. Сталину и В.М. Молотову от 29 марта 1941 г.: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 25а. Д. 5581. Л. 43-57. |
| 63 | Письмо наркома электростанций СССР А.И. Леткова и секретаря Ленинградского горкома ВКП(б) А.А. Кузнецова наркому внутренних дел СССР Л.П. Берии от 24 мая 1941 г.: ГАРФ. Ф. Р-9414. Оп. 1. Д. 35. Л. 67: |
| 64 | Письмо заместителя наркома внутренних дел СССР С.Н. Круглова: наркому электростанций СССР А.И. Леткову и секретарю Ленинградского горкома ВКП(б) А.А. Кузнецову от 6 июня 1941 г.: ГАРФ. Ф. 9414. Оп. 1. Д. 35. Л. 66. |
| 65 | Докладная записка заместителя министра внутренних дел СССР И.А Серова заместителю председателя Совета Министров СССР Л.П. Берии от 9 августа 1947г.: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 49а. Д. 2205. Л. 91. |
| 66 | Приказ НКВД СССР № 0412 от 23 сентября 1940 г. «Об организации лагерного отделения на строительстве НИВА ГЭС-Ш при комбинате НКВД “Североникель”»: ГА РФ. Ф. Р-9401. Оп. 1а. Д. 65. Л. 92-92. |
| 67 | Докладная записка министра внутренних дел СССР С.Н. Круглова секретарю ЦК ВКП(б) Г.М. Маленкову от 1 августа 1949 г. ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 51а. Д. 3642. Л. 94. |
| 68 | Докладная записка министра внутренних дел СССР С.Н. Круглова управляющему делами Совета Министров СССР Я.Е. Чадаеву от 10 ноября 1948г. Верхне-Свирская ГЭС: ГАРФ. Ф.Р-5446. Оп.51а. Д.3637. Л.17-18. |
| 69 | Докладная записка заместителя министра внутренних дел СССР В.В. Чернышова в Совет Министров СССР от 30 июля 1949 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 51а. Д. 3837. Л. 1-2. |
| 70 | Докладная записка министра электростанций СССР Д.Г. Жимерина заместителю  председателя Совета Министров СССР Л.П. Берии о введении системы зачета рабочих дней для заключенных на стройках Министерства электростанций СССР от 6 октября 1949 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 51а. Д. 3639. Л. 64. |
| 71 | Письмо министра электростанций СССР Д.Г. Жимерина заместителю председателя Совета Министров СССР М.Г. Первухину от 20 ноября 1951г.: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 81б. Д. 5260. Л. 160. |

|  |  |
| --- | --- |
| 72 | Письмо секретаря ЦК КП(б) Карело-Финской ССР А.Н. Егорова заместителю председателя Совета Министров СССР М.Г. Первухину от 11 сентября 1951г.ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 81б. Д. 5260. Л. 64-66. |
| 73 | Докладная записка министра внутренних дел СССР С.Н. Круглова председателю Совета Министров СССР Г.М. Маленкову о завершении Главпромстроем МВД СССР строительно- монтажных работ на электростанциях от 23 октября 1954 г.: ГА РФ. Ф. Р-9401. Оп. 2. Д. 446. Л. 324-325. |
| 74 | Докладная записка министра внутренних дел С.Н. Круглова секретарю ЦК ВКП(б) Маленкову Г.М. от 27 августа 1952 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 84-а. Д.7369. Л. 13. |
| 75 | Из справки Заместителя министра внутренних дел СССР В. Рясного о ходе строительства Волго-Балтийского водного путина 1 июля 1951 г от 5 июля 1951 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 81б. Д. 6645. Л. 36-40. |
| 76 | Докладная записка министра внутренних дел С.Н. Круглова заместителю председателя Совета Министров СССР Л.П. Берии об организации Главного управления лагерей  гидростроительств МВД СССР от 23 сентября 1950 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 80 а. Д. 7576. Л. 55—56. |
|  | **Законодательные акты** |
| 77 | Постановление Совета Министров СССР от 30 июня 1949 г. № 2849 - 1189с, которым утверждена директива по составлению 10-летнего плана строительства электростанций на 1951- 1960 годы. |
| 78 | Постановление Совета Министров СССР от 4 октября 1949 г. № 4270-1772с «О  мероприятиях по обеспечению пуска Верхне-Свирской гидроэлектростанции в 1951г.» |
| 79 | Решение седьмой сессии Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся о плане восстановления городского хозяйства Ленинграда на 1944 г., Л., 1944. |
| 80 | Постановление Государственного Комитета Обороны «О первоочередных мероприятиях по восстановлению промышленности и городского хозяйства Ленинграда в 1944 г.» |
| 81 | Постановление Совета Министров СССР от 17 декабря 1946 года №13946 об организации Ленинградского филиала особого конструкторского бюро «Главпромэнергомонтаж». |
| 82 | Приказ Министерства сельского хозяйства СССР от 18 июня 1949 г. № 598 о создании Северо-Западной зональной проектно-изыскательская конторы Главсельэлектро СССР (Севзапсельэлектропроект). |
| 83 | Решение государственного Комитета обороны и Ленинградского обкома КПСС о  реэвакуации коллектива ЛенГИДЭП в Ленинград для выполнения проектно-изыскательских работ, связанных с восстановлением разрушенных гидроэлектростанций от ноября 1943 года. |
| 84 | Распоряжение СНК СССР от 18 октября 1945 г. № 15173-р и приказ Наркомата электростанций СССР от 1 декабря 1945 г. № 338 о создании НИИ по передаче электроэнергии постоянным током высокого напряжения (НИИПТ). |
| 85 | Решение СМ СССР от 1 декабря 1946 г. № 13328/р о переводе НИИПТ в Ленинград. |
| 86 | Приказ Государственного союзного монтажного треста «Ленпром-энергомонтаж» от 21 мая 1948 г. № 101 о создании проектной конторы «Ленпромэнергопроект», постановление СМ СССР от 19 октября 1951 г. и приказ Министерства электростанций СССР от 23 января 1952 г. № 40/а. |
| 87 | Приказ Наркомата строительства предприятий тяжелой индустрии СССР  от 12 мая 1945 г. № 269 и приказ Особого строительно-монтажного управления № 28 (ОСМУ  № 28) треста «Севзапэлектромонтаж» от 22 июня 1945 г. № 211. |

|  |  |
| --- | --- |
| 88 | Постановление СМ СССР от 6 апреля 1951 г. № 1137, постановление СМ СССР от 5 ноября 1952 г. № 1011 и приказ Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР от 2 февраля 1953 г. № ОС-17. |
| 89 | Приказ Наркомата строительства предприятий тяжелой индустрии СССР о возвращении 12 июля 1944 г. ЛО «Союзтеплострой» из эвакуации в Ленинград и возобновлении  деятельности. |
| 90 | Постановление СМ СССР от 18 августа 1954 г. № 1728 об образовании Всесоюзного научно- исследовательского и проектного института «Теплопроект» (ВНИПИ «Тепло-проект»). |
| 91 | Приказ МВД СССР № 0536 от 2 августа 1949 г. «О директивах Совета Министров СССР по составлению десятилетнего плана строительства электростанций на 1951 - 1960 годы»: ГАРФ. Ф. Р-9401. Оп. 12. Д. 167. Т. 1. Л. 92-93. |
| 92 | Приказ МВД СССР № 467 от 5 мая 1952 г «Об обеспечении выполнения плана работ на 1952 г. по энергорайону Вытеграгидростроя МВД»: ГА РФ. Ф. Р-9401. Оп. 12. Д. 168. Л. 301-303. |
| 93 | Приказ МВД СССР № 0122 от 20 февраля 1951 г. «Об ускорении строительства Волго- Балтийского водного пути»: ГАРФ. Ф. Р-9401. Оп. 1а. Д. 397. Л. 212-258. |
|  | **Электронные статьи** |
| 94 | Быстрова Н.И. День прорыва энергетической блокады Ленинграда [<http://www.tgc1.ru/press-> centr/sobytija/2011/energysiege/] - Электрон. ст. - (Дата обращ. 29.12.2016). |
| 95 | Быстрова Н.И. Энергетическая блокада Ленинграда [<http://www.enginclub.ru/energeticheskaya-blokada-leningrada-3/>] — Электрон. ст. — ( Дата обращ. 25.04.2017). |
| 96 | Музей истории энергетики Северо-Запада. Восстановление энергетики в 1945-1959 гг. [<http://energomuseum.ru/history/vosstanovlenie/#1946_g>] — Электрон. ресурс — (Дата обращ. 21.03.2017). |
| 97 | Ленинградская энергосистема. ОАО «Ленэнерго»  [<http://www.rao-ees.ru/ru/pobeda_60/len/60.pdf>] — Электрон. ресурс — (Дата обращ. 29.04.2017). |
| 98 | Смагин А.В. Сетевые организации в российской электроэнергетике: понятие, признаки // СПС КонсультантПлюс. 2013. |
| 99 | Хейстер И. Народное хозяйство СССР. Экономико-статистический журнал. Партиздат. Москва. № 7-8, 1932, с. 56-75. [[http://istmat.info/node/26605]](http://istmat.info/node/26605) — Электрон. ст. — (Дата обращ. 18.05.2017). |

**Книги и монографии**

# Ваксер А.3. Ленинград послевоенный. 1945-1982 годы. — СПб.: «Издательство ОСТРОВ», 2005. — 436 с.

В монографии рассматриваются важнейшие аспекты восстановления и развития города в послевоенный период: демографии, культурного и экономического возрождения, строительства, экологии. Значительное внимание уделяется вопросам быта ленинградцев, распространению «криминальной» экономики, общественно-политической и религиозной жизни. Отдельно рассмотрен вопрос функционирования военно-промышленного комплекса, восстановления индустрии, снабжения города электроэнергией, топливом, сырьем, а также вопрос подготовки рабочих и технических кадров. Кроме этого, подробно рассмотрены директивы советского руководства по хозяйственным вопросам в связи с процессом реализации пятилетних планов послевоенного периода в Ленинграде. Автор отмечает, что принятие весной 1946 г. Верховным Советом СССР четвертого пятилетнего плана восстановления и развития хозяйства позволило ускорить восстановительные работы в Ленинграде. Союзным правительством был принят ряд специальных решений, в том числе в 1948 году: «О развитии топливно-энергетической и металлургической базы Ленинграда». В этот период строились гидравлические и тепловые электростанции, возрождались областные гидроэлектростанции, городские тепловые электростанции, велись работы по их реконструкции. Началась прокладка линий электропередач, которые должны были закольцевать все крупные станции в объединенную энергосистему Северо-Запада и тем самым подвести прочный энергетический фундамент для развития не только Ленинграда, но и всего региона.

В монографии широко использованы материалы Центрального государственного архива и Центрального государственного архива историко-политических документов Санкт- Петербурга, относящиеся к рассматриваемому периоду.

# Данилов А.А., Пыжиков А.В. Рождение сверхдержавы: СССР в первые послевоенные годы. — М.: Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН), 2001. — 304 с.

В этой книге на основе архивных материалов, а также анализа многочисленных источников и литературы, авторами обосновывается вывод о противоречии интересов власти и общества в послевоенные годы. Анализируя различные аспекты внутренней и внешней политики СССР, авторы делают попытку комплексной оценки послевоенного советского общества. Авторы считают, что значительным пробелом в историографии является практически полное отсутствие комплексных исследований по проблемам повседневной жизни и быта людей послевоенного десятилетия. Особое внимание в книге уделенотем вопросам, которые не получили своего развития в советской историографии, а именно вопросам взаимоотношения власти и общества, выработки послевоенного социально- экономического и политического курса. Авторы делают попытку нового осмысления причин

«холодной» войны и ее губительного значения для советской экономики и промышленности. В работе использованы архивные фонды высших органов государственной власти, а также архивные документы, хранящиеся в Российском государственном архиве социально- политической истории и Российском государственном архиве новейшей истории.

# Дзенискевич А. Р., Ковальчук В. М., Соболев Г. Л., Цамутали А. Н., Шишкин В.А. Непокоренный Ленинград. Краткий очерк истории города в период Великой

**Отечественной войны. —Л.: «Наука», 1985.**

Книга посвящена героической обороне Ленинграда в годы Великой Отечественной войны. В ней освещаются различные стороны жизни и борьбы ленинградцев, на долю которых выпали огромные трудности и лишения. На большом фактическом материале показана всенародная помощь осажденному городу. В главах, описывающих историю Ленинграда после 1945 года, интерес авторов сосредоточен на выполнении планов четвертой пятилетки, на квалификации рабочих кадров и росте численности населения Ленинграда. В Главе XV рассмотрены вопросы восстановления промышленности города и области. Авторы отмечают, что восстановление промышленности началось в 1943 году и набрало силу благодаря энтузиазму ленинградцев еще до окончания Великой Отечественной войны. Так, например, в течение 1944 г. была построена высоковольтная линия от Волховской ГЭС до Ленинграда. В результате выработка электроэнергии в системе Ленэнерго увеличилась почти вдвое по сравнению с 1943 годом. Укрепление энергетической базы обеспечило возрождение всей ленинградской промышленности.

В книге широко использованы историческая и мемуарная литература, материалы периодической печати, материалыЦентрального государственного архива Октябрьской революции, Ленинградского партийного архива, фонды которого в настоящее время хранятся в Центральном государственном архиве историко-политическихдокументовСанкт-Петербурга.

# Дрындин В.Л. Попытки проведения хозяйственных реформ 1953–1964 гг. в контексте специфики российской истории. — Оренбург: «Пресса», 2002. — 248 с.

По мнению автора, реформы 1950-1960-х гг. остаются малоизученными. В этой работе предпринята попытка всестороннего осмысления позитивных и негативных аспектов советских экономических реформ 1953-1965 гг. Автор монографии анализирует степень соответствия уровня и методов управления экономикой послевоенного периода уровню развития экономической системы, переходящей на военно-промышленные рельсы. При сохранении достаточно высоких темпов роста, советская экономика столкнулась с нехваткой ресурсов, тормозившей дальнейшее развитие народного хозяйства. С середины 1950-х годов осуществлялись мероприятия по децентрализации советской системы управления народным хозяйством, а в 1957 г. введена территориальная система управления промышленностью и строительством, действовавшая по сентябрь 1965 года. И если судить только по количеству и диапазону принятых решений партии и правительства в первой половине 1950-х годов, то можно говорить о серьезных переменах в механизме управления экономикой. Принятыми постановлениями охватывался весь спектр хозяйственных отношений между предприятиями и министерствами, центральными экономическими органами и органами отраслевого управления, отраслями и союзными республиками, предприятиями, министерствами и органами финансового регулирования.

Масштабные реорганизации, с одной стороны, свидетельствовали о безуспешных попытках приспособить систему управления к изменяющимся контурам хозяйственной системы, а с другой – позволяли заключить, что сделать это достаточно непросто. Кризис директивного управления проявился и в планировании. На пятую пятилетку контрольные задания утверждены не были; отсутствовали планы развития отраслей, как и планы освоения экономических районов.

# Ежов В.А. Рабочие Ленинграда в борьбе за восстановление города (1944-1945 гг.). Л.: Изд-во Ленингр. ун-та, 1961. — 107 с.

Автор описывает трудовые будни рабочих Ленинграда в первый год после прорыва блокады, показывает руководящую роль партийных органов. Он уделил много внимания периодической

печати, в частности заводским многотиражкам, из которых почерпнул обильный материал. Также много внимания автор уделил показу всенародной помощи делу восстановления Ленинграда. «Всенародная помощь ленинградцам в их самоотверженном труде по возрождению родного города, - пишет В. А. Ежов, - явилась решающим фактором быстрого восстановления промышленности и городского хозяйства Ленинграда». Городская партийная организация взяла под свой контроль все работы в промышленности и городском хозяйстве. Только в течение мая - октября 1944 г. бюро горкома партии более 10 раз заслушивало отчеты о ходе восстановления крупнейших предприятий.

Книга написана в результате изучения документов, извлеченных из фондов четырех архивов: Ленинградского партийного архива (ЛПА), Государственного архива Октябрьской революции и социалистического строительства Ленинградской области (ГАОР ЛО), Центрального государственного архива Октябрьской революции СССР, Центрального архива ВЦСПС.

# Заключенные на стройках коммунизма. ГУЛАГ и объекты энергетики в СССР. Собрание документов и фотографий. Отв. ред. Хлевнюк О.В.— М.: Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН), 2008. — 448 с.

В книге публикуются материалы о применении труда заключенных на строительстве объектов электроэнергетики в СССР в 1930-е - начале 1950-х годов. Впервые использованы документы НКВД, МВД, Совета Министров и Прокуратуры СССР (более двухсот документов), характеризующие общие показатели и тенденции развития энергетического сектора экономики в целом и его отдельных объектов. Указатель объектов энергетики содержит более 160 наименований. Отражена история восстановления и строительства под управлением органов НКВД семи электростанций на территории Ленинградской области и трех гидроэлектростанций на территории Карело-Финской АССР в послевоенный период. Специальные разделы посвящены условиям существования заключенных, а также проблеме беспорядков и массовых волнений в лагерях, обслуживающих объекты энергетики. Использованные документы представлены Государственным архивом Российской Федерации и Российским государственным архивом экономики.

# Иванова Г.М. История ГУЛАГа, 1918 — 1958: социально-экономический и политико- правовой аспекты / Г.М. Иванова; Ин-т рос. Истории. РАН. - М: Наука, 2006. - 438 с.

Впервые в мировой и отечественной историографии ГУЛАГ исследуется как

социально-экономический и политико-правовой феномен советского государства. В монографии проанализированы теоретические и правовые основы советской репрессивной политики, исследованы причины и нормативная база создания и деятельности ГУЛАГа как карательной системы нового типа. На основе ранее не публиковавшихся архивных материалов, включающих, в частности, бухгалтерско-финансовую документацию МВД СССР, изучен процесс становления и функционирования советского лагерно-промышленного комплекса. Впервые в историческойнауке предметом исследования стали специальные лагерные суды.

# Ковальчук В.М. Ленинград и большая земля. История ладожской коммуникации блокированного Ленинграда в 1941-1943 гг. Л.: Изд-во «Наука», 1975. - 328 стр.

Книга посвящена подвигу Ленинграда в Великой Отечественной войне. Одной из главных обсуждаемых автором проблем является связь между блокированным городом и всей

остальной страной в период блокады. Использовав обширную литературу, в том числе и немецкую, а также многочисленные архивные материалы, автор впервые так подробно и всесторонне исследовал историю Ладожской коммуникации. Он использует в работе около двух десятков важнейших постановлений ЦК КПСС, Государственного Комитета Обороны (ГКО), Совнаркома СССР, служебные записки Председателя Президиума Верховного Совета СССР М. И. Калинина и других государственных деятелей о проблемах обороны Ленинграда.

Автор подробно рассматривает технические и инженерные проблемы перевозок по льду с использованием троллейбусов, автотранспортной и гужевой тяги. Отдельное место в книге занимает анализ вопроса о защите перевозок летом 1942 года. Автор собрал наиболее полный материал о сосредоточении на Ладоге финско-немецко-итальянских кораблей с целью сорвать эвакуацию и снабжение Ленинграда.

Ладожская коммуникация была отвоевана, с ее помощью Ленинград был превращен в исходный плацдарм для победоносного наступления в 1944 году.

# ГУЛАГ: Экономика принудительного труда. - М.: Российская политическая

**энциклопедия (РОССПЭН); Фонд Первого Президента России Б. Н. Ельцина, 2008. - 320 с. -(История сталинизма).**

Данный коллективный труд посвящен малоизученным вопросам экономики принудительного

труда, использовавшегося в ГУЛАГе в 1930-х -1950-х гг. Авторы (историки из России, Великобритании, Германии иСША) основывают свои исследования на больших массивах документов изранее секретных архивных фондов советских карательных ведомств - ОГПУ, НКВД, МВД СССР. В первой части рассмотрены общие вопросы принуждения к труду в СССР в 1930-х - 1950-х гг., масштабы и структура лагерной экономики, эволюция системы ее управления. Показаны специфические методы сочетания принуждения и стимулирования труда заключенных ГУЛАГа, рассмотрен феномен коррупции в системе лагерей.Во второй части книги экономика ГУЛАГа исследуется в региональных и отраслевых измерениях. Здесь основное внимание уделяется специфике использования принудительного труда в тех районах страны, гдерабочая сила ГУЛАГа играла наиболее важную роль (на Дальнем Востоке, в Заполярье, в Карелии, а также в Сибири и на Урале). Авторы исследуют вопросы организации принудительного труда, его производительности и степени эффективности на архивном материале крупнейших объектов ГУЛАГа, включая Беломорканал, Норильский никелевый комбинат, Дальстрой (золотые прииски Магадана), а также в сельском хозяйстве и на лесозаготовительных работах. Привлекаются также архивныеданные о труде военнопленных и спецпереселенцев.

# Парамонов В.Н. Динамика промышленности РСФСР в 1941-1945 гг. Учебное пособие. Самара: Изд-во «Самарский университет», 2005. 156 с.

В учебном пособии рассматриваются проблемы динамики промышленностиРСФСР в 1941-1945 гг., освещаются вопросы перестройки индустриальной сферы в чрезвычайных условиях, эвакуации и реэвакуации предприятий, территориально-отраслевые изменения, восстановления заводов и электростанций. Автор указывает, что с момента начала блокады были уничтожены или разрушены крупнейшие ленинградские предприятия, было эвакуировано и частично погибло 75% оборудования, а в оккупированных районах области враг уничтожил все промышленные предприятия. И тем не менее, уже с 23 сентября 1942 года

энергетическая блокада Ленинграда была снята, стала поступать электроэнергия трех генераторов Волховской ГЭС.

Началось восстановление энергетики города. После полной ликвидации блокады широким фронтом развернулись восстановительные работы в Ленинграде.

# Родионов В. Г. Проблемы традиционной энергетики // Энергетика: проблемы настоящего и возможности будущего. — М.: ЭНАС, 2010. — 352 с.

В монографии рассмотрено исторически сложившееся состояние и вероятные направления развития мировой энергетики в условиях уменьшения запасов ископаемого топлива и обостряющихся противоречий между требованиями интенсификации развития и экологическими ограничениями.

Дан сопоставительный обзор отечественной и зарубежной практики эксплуатации электрических станций различных типов и методов совершенствования энергетического оборудования. Обсуждаются традиционные энергетические технологии, возобновляемые источники энергии, а также альтернативные подходы и идеи, многие из которых пока еще представляются фантастическими.

Монография адресована широкому кругу читателей, интересующихся историческим развитием энергетики и ее перспективами.

# Очерки истории Ленинграда. Том пятый. Период великой отечественной войны Советского Союза. 1941-1945 гг. — Л.: Изд-во "Наука", 1967. — 748 с.

Пятый том серии «Очерки истории Ленинграда», посвящен истории Ленинграда в годы Великой Отечественной войны. Данная книга - результат многолетнего труда большого коллектива Ленинградского отделения Института истории АН СССР при участии сотрудников других научных учреждений. Опираясь на широкий круг документов и литературы, авторы главное внимание уделили массовому героизму, стойкости и мужеству двух с половиной миллионов ленинградцев, оказавшихся в кольце вражеской блокады.

Авторам удалось раскрыть героизм защитников Ленинграда, воинов и жителей города. Поистине военной деятельностью была в осажденном Ленинграде и работа в области здравоохранения, народного образования, высшей школы и науки, печати, радио, искусства и литературы. Эта деятельность широко показана в рецензируемом труде.

Авторы предельно объективно показали те невероятные трудности, с которыми столкнулись ленинградцы, приведен анализ ошибок и просчетов, допущенных отдельными руководителями городских организаций.

Положительной чертой труда является его обстоятельность, основательность анализа рассматриваемых вопросов, обусловленная как логически стройным планом изложения, так и полным и хорошо продуманным использованием публикаций и архивных документов.

# Очерки истории ленинградской организации КПСС. Часть II. Ноябрь 1917 - 1945 гг. — Л.: Лениздат, 1968. — 680 с.

Книга явилась первым обобщающим исследованием деятельности партийной организации города в послевоенный период. Авторы используют новые ранее не опубликованные документальные материалы партийных и государственных архивов Москвы и Ленинграда, периодическую печать, статистические и информационные материалы 20 - 30-х годов, воспоминания участников событий. Документальная база позволила авторскому коллективу сделать глубокий анализ всех сторон деятельности Ленинградской партийной организации, отметить не только достижения и победы, но и ошибки и недостатки в решении тех или иных

вопросов. Объективность и глубокая обоснованность всех положений и выводов – основное достоинство данной книги.

# The report of the Department of Commerce Bureau of the Census of theUSA“Central electric light and power stations and street and electric railways, 1912.” —Washington Goverment Printing Office. 1915. — 440 p.

В данном отчете Бюро статистики Департамента торговли Правительства США за период 1907-1912 гг. (третий пятилетний план в энергетике США), изданном в 1915 году в Вашингтоне,представлены исчерпывающие данные о развитии энергетического комплекса континентальной части страны за указанный период.

Отчет содержит подробное описание применяемых технологий по производству, передаче и распределению тепловой и электрической энергии, отдельно рассмотрены проблемы развития систем электроосвещения и электрификации транспорта. Дана оценка финансовой, административной и технической деятельности крупнейших энергетических компаний США за пятилетний период.

На основании значительного массива статистических данных проведен анализ эффективности государственного регулирования энергетического сектора США в области ценообразования, тарифной политики и законодательного сопровождения развития отрасли. Рассмотрены вопросы капитализации, государственного стимулирования и ограничений, налагаемых на деятельностьчастных энергетических компаний.

Отчет представляет значительный интерес не только для специалистов, изучающих восстановительный период советской энергетики 20-30-х годов, связанный с реализацией плана ГОЭЛРО, но также актуален в наши дни, когда процессы распада российской энергетической отрасли приобрели необратимый характер.

# David Fischer. History of the International Atomic Energy Agency: the first forty years, IAEA, Vienna, Austria, 1997.

В данной монографии представлены данные о развитии мировой атомной энергетики, начиная с открытия ядерной реакции в 1939 году. Автором представлен сравнительный анализ достижений в области мирного атома в различных развитых странах.

**Статьи**

1. **Баканов С.А. Строительство районных электростанций по плану ГОЭЛРО на Урале в 1920-е годы – начале 1930-х годов. — Вестник Челябинского государственного университета. 2009. № 32 (170). Выпуск № 35. — С. 65–70.**

Статья посвящена изучению реализации плана ГОЭЛРО на Урале. План ГОЭЛРО автор считает наиболее успешным воплощением амбициозных экономических проектов советской власти, именно поэтому в советской и в современной отечественной историографии его реализации уделялось пристальное внимание исследователей. Колоссальный рывок, совершенный энергетикой страны в 1920–1930-е гг., позволяет говорить о плане в превосходном степени, как о торжестве прагматического подхода к планированию. Постановлением Президиума Госплана от 26 ноября 1926 г. устанавливался перечень новых районных электростанций, намеченных к строительству в 1926/27 гг.

На основании изученных источников автор приходит к выводу, что на Урале выполнить план ГОЭЛРО в десятилетний срок не удалось. Мощность районных станций по- прежнему сильно уступала цифрам, заложенным в программу ГОЭЛРО, а некоторые из запланированных в 1920 г. станций так и не были построены. В целом, если прагматичная часть А плана, реализовавшаяся в 1920-е гг., без сомнения, оказалась жизнеспособной и ее воплощение способствовало быстрому восстановлению и реконструкции промышленности, то стратегическая часть Б даже в 1930-е гг. в полном объеме так и не была реализована.

# Бехтерева Л.Н. Проблемы новой экономической политики 1920-х годов в современной отечественной историографии. — Вестник Удмуртского университета. Выпуск № 1. 2010.— C. 57-64.

Автором статьи проанализированы основные направления исследования новой экономической политики 1920-х гг. на современном этапе, определены перспективы дальнейшего изучения нэпа. В современной отечественной историографии изучение нэпа на новой концептуальной основе и теоретико-методологической базе связано с именами А.С. Сенявского, А.К. Соколова, В.П. Булдакова, Ю.И. Игрицкого, И.Б.Орлова, В.В. Алексеева и других ученых, начавших разработку социокультурных его аспектов наряду с традиционными политическими и экономическими. Автор отмечет, что процесс становления отечественного военно-промышленного комплекса (ВПК) в 1920-е гг. наиболее полно на сегодняшний день освещен в монографии Н. С. Симонова, работах А.К. Соколова, М.Ю. Мухина, И.В. Быстровой, В.Н. Алексеева, А.Н. Щербы. Вместе с тем, до сих пор остается дискуссионным вопрос о сроках создания ВПК, поскольку каждый из исследователей наполняет этот термин своим содержанием.

Наиболее взвешенной, на наш взгляд, является точка зрения М.Ю. Мухина, который применительно к довоенному периоду (1921–1941) определяет ВПК как комплекс государственной военной промышленности и органов непосредственного управления ею, а также учреждений, обеспечивающих и контролирующих ее деятельность, и занятых в ней работников.

Переход к новой экономической политике привел к дифференциации общества и, как следствие, способствовал возникновению деформаций в социальной психологии и укладе жизни, появлению аномальных явлений в повседневной жизни и менталитете различных слоев населения. Результатом многолетних исследований являются труды Н.Б. Лебиной, А.Н. Чистикова, И.В. Нарского, Е.Ю. Зубковой, Н.Н. Козловой, А.Ю. Рожкова, носящие междисциплинарный характер.

Автором сделан вывод о том, что дальнейшего глубокого изучения на общероссийском и региональном материале с введением в научный оборот новых архивных источников требуют экономическая и политическая системы нэпа, его кризисы, конфликты и противоречия, возможности и перспективы, степень проникновения в сферу промышленности, кооперации и торговли. Необходимо выявление общих и особенных черт развития нэпа в национально-государственных территориальных образованиях.

# Болдовский К. А. Социальный состав руководителей послевоенного Ленинграда по данным учета 1947 г. — Новейшая история России, № 3, 2012. — C. 197-213.

Автор анализирует статистические данные, собранные в ходе учетов послевоенного времени и относившиеся к руководству предприятий и учреждений, которые либо не публиковались совсем, либо публиковались в сборниках с грифом «не для печати». Автор отмечает, что одним из самых значительных мероприятий по сбору данных была перепись, проведенная на основании постановления Совета Министров СССР № 2974 от 22 августа 1947 года.

По данным переписи численность рабочих и служащих Ленинграда на 1 ноября 1947 г. на промышленных предприятиях составила 46,4 % от общего их числа. В послевоенные годы Ленинград был одним из крупнейших центров квалифицированных научных и промышленных кадров: в городе работало около 8 % всех специалистов с высшим образованием СССР и примерно 10 % инженеров страны.

Автор отмечает, что в общей численности руководящих работников и специалистов Ленинграда лица, не имеющие высшего или среднего специального образования, составляли 40 %. Такое положение, несомненно, осложняло внедрение новых наукоемких технологий и освоение современного оборудования. Малая доля членов партии среди инженерно- технических и научных работников (менее 30 %) вызывала обоснованное беспокойство партийного руководства, которое искало новые формы идеологического контроля над данной группой. Учет показал, что в целом по городу среди специалистов с высшим образованием было 67,7 % русских и 26,0 % евреев. Примерно такие же пропорции наблюдались и в национальном составе руководителей и специалистов различных отраслей.

Материалы переписи (фонд 4965 - Статистическое управление Ленинграда) хранятся в Центральном государственном архиве Санкт-Петербурга. В нем находятся отчеты предприятий, учреждений и организаций города, собранные в ходе переписи, а также аналитические документы, подготовленные на основании этих отчетов.

# Будашевский Г.В.Повседневность ГУЛАГа: условия жизни заключенных ИТУ СССР в 40-е - 50-е гг. (на материалах Ленинграда и Ленинградской области). — Журнал

**«Общество. Среда. Развитие (Terra Humana)». Выпуск № 2/2011. — С. 48-52.**

Статья посвящена анализу условий содержания и эксплуатации заключённых в системе ГУЛАГа в послевоенное десятилетие. Рассматриваются различные аспекты жизни заключённых, как организация их трудового использования, питания, медицинского обслуживания, культурно-воспитательной работы. Оценивается степень их защищённости от произвола администрации и уголовно-бандитствующего элемента. Приведены данные о возрастающей смертности заключенных, в связи с чем Советом Министров СССР было принято постановление «О повышении производительности труда и более рациональном использовании труда заключенных исправительно-трудовых лагерей и колоний МВД СССР». Автор показывает, что руководство МВД проявляло большую озабоченность в деле изоляции и эксплуатации труда наиболее враждебных советскому режиму политических заключенных.

По мере завершения восстановительных и строительных работ лагерные участки с

«контрреволюционным» контингентом в Ленинграде были ликвидированы, а заключенные этапированы в дальние лагеря на севере и востоке страны.

# Будашевский Г.В. Заключенные в лагерях и колониях Ленинграда и Ленинградской области в 1945-1956 гг.: основные принципы содержания и изоляции. — Журнал

**«Общество. Среда.Развитие (Terra Humana)». Вып. № 1/2011. — С. 81-86.**

В статье рассмотрены изменения режима содержания заключенных в ИТУ Ленинградского региона в послевоенное десятилетие. Исследованы организация администрацией лагерей и колоний раздельного содержания различных категорий заключенных с целью пресечения их побегов и волнений, борьбы с лагерным бандитизмом и создания условий беспрепятственной эксплуатации подневольного труда заключенных. Рассмотрены меры по либерализации советской пенитенциарной политики после смерти И.В.Сталина и степень эффективности их практического воплощения в ИТУ Ленинграда и области.

# Бурдин Е.А. Исторические аспекты и динамика развития российской гидроэнергетики в 1900–1980-х гг. — Известия Самарского научного центра Российской академии наук. Выпуск № 2-1.Том 12. 2010. — C. 107-113.

Автором статьи рассматривается генезис и последующее развитие гидроэнергетики России в 1900–1980-х гг. Главным объектом изучения является разработка и практическая реализация планов политической элиты страны по освоению гидроэнергетического потенциала реки Волги, в результате которых к 1980 г. был создан Волжский каскад гидроузлов. Анализируются исторические аспекты процесса, основные экономические показатели, а также тенденции гидроэнергетического строительства. Автор отмечает, что в изучении причин и практической реализации индустриализации как ведущего процесса в экономике страны акцент делался на промышленную политику центральных органов власти, и только в последнее время появились исследования региональных аспектов индустриализации. Государственная политика в области электрификации рассматривалась в основном на примере плана ГОЭЛРО. В целом энергетика как один из главных факторов индустриализации изучалась слабо. В этом свете большой научный интерес представляет проблема возникновения и развития гидроэнергетики в России.

Автор отмечает, что сооружение Волжского каскада гидроузлов было противоречивым процессом, так как наряду с положительными результатами, среди которых основными являются выработка значительного количества электроэнергии для народного хозяйства страны и создание гарантированных судоходных глубин имело множество негативных социально-экономических и экологических последствий. Автор делает вывод, что развитие российской гидроэнергетики на протяжении изучаемого периода проходило в рамках догоняющей модернизации экономики. Декларируемые советским партийно-государственным руководством цели так и не были достигнуты.

# Бурдин Е.А. Разработка планов хозяйственного освоения водных ресурсов волги в 1930-1936 гг. — Вопросы истории естествознания и техники. № 3. 2010. — С. 116-135.

В данной статье рассматривается история возникновения и начального этапа развития плана коренной реконструкции Волги, получившего название «Большая Волга». Основные его положения были разработаны в 1931 - 1936 гг. при участии Госпланов РСФСР и СССР,

ВСНХ СССР, Наркомтяжпрома и других ведомств; также особо следует отметить значительный вклад в данный проект Академии наук СССР.

В статье приведена информация о специальной группе сотрудников Энергетического института АН создала научную концепцию и технико-экономическую схему реконструкции Волги, ориентированную на комплексное решение народно-хозяйственных задач. Сессия академии 1933 г. обсудила предложенный Гидроэлектропроектом план, который был принят в качестве основы для дальнейшей проработки этого вопроса.

Эволюция плана «Большая Волга» определялась в первую очередь политической конъюнктурой и результатами проектно-изыскательских исследований, которые оформлялись в виде заключений экспертных комиссий Госплана СССР, прочно вошедших в практику принятия решений по проектированию и сооружению гидроузлов.

Автор указывает, что внимание к энергетическим, транспортным и ирригационным аспектам использования водных ресурсов Волги открыло широкие возможности для крупномасштабного гидроэнергетического строительства на этой реке в конце 1930-х и особенно в 1950 - 1970-х гг.

# Воейков Е.В.Древесное топливо как вариант решения энергетической проблемы в Поволжье в годы первых пятилеток. — Вектор науки Тольяттинского государственного университета. Выпуск №4. 2011. - C. 123-126.

В данной работе рассмотрено значение древесного топлива в Поволжье соотносительно с другими видами энергоресурсов.

Автор отмечает, что в период довоенных пятилеток древесное топливо в значительной степени обеспечило промышленное развитие многих регионов страны. Дефицит топлива в стране возник ещё в первой пятилетке и сохранялся в последующие годы. Ввод в строй тысяч новых предприятий, массовое поступление новой техники (танков, самолётов) в Красную армию, появление в стране сотен тысяч автомобилей вызвали резкое увеличение потребления топлива. Между тем, добыча угля и нефти росла слишком медленными темпами. В директивах по топливу Госплана СССР от 20 мая 1937 г. констатировалось: «Ни в одном году второй пятилетки план добычи нефти не был выполнен».

Автор делает вывод, что с учётом длительности холодного времени года в условиях России и постоянного возрастания цены на традиционные энергоносители в условиях современной нестабильной экономики следует считать изучение опыта первых пятилеток актуальным и значимым для выработки стратегии развития нашей страны.

# Говоров И. В.Коррупция в условиях послевоенного сталинизма (на материалах Ленинграда и Ленинградской области). — Новейшая история России, № 1, январь 2011, C. 66-80.

В статье на материалах Ленинграда и Ленинградской области рассматривается проблема коррумпированности послевоенного сталинского общества. Оценивается уровень коррупции, ее масштабы, формы и степень вовлеченности в коррупционные связи представителей хозяйственного и партийного руководства.

Автор приходит к выводу, что наиболее распространенной формой коррупции в условиях сталинской системы оказалось «сращивание» партийных и хозяйственных кадров, которое прочно вошло в жизнь общества и влияло на все стороны деятельности государственного механизма.

По мнению автора, анализ ленинградских архивов послевоенного периода позволяет утверждать, что коррупция приобрела системный характер. Наиболее массовой формой

коррупции в 1945-1953 гг. являлось так называемое «самоснабжение», взятка повсеместно выполняла роль своеобразного экономического регулятора, позволяющего обойти бюрократические препоны.

# Деманов А.А. Военно-промышленный комплекс СССР в 1946-1955 годах: вопросы историографии. — Вестник Чуваш. университета. Вып. № 3. 2008.

В статье исследован ВПК СССР в отечественной и зарубежной исторической науке. Показаны хронологические периоды и направления, связанные с проблематикой оборонной промышленности. Дана оценка различных работ советских, российских и иностранных авторов, занимавшихся этой тематикой. Подведены итоги более чем полувековой деятельности историков по исследованию ВПК СССР.

# Ерохина О.В. Германский капитал в российской экономике в конце XIX - начале ХХ века. — Вестник Челябинского государственного университета. 2009. № 12 (150).

**Выпуск № 31. — С. 5–7.**

В статье освещается деятельность германских предпринимателей в Российской империи в конце XIX- начале ХХ в. Автором выявлены отрасли промышленности, наиболее привлекательные для немецких инвестиций до революции 1917 г. Германским фирмам принадлежало примерно 85 % всех вложений в электротехническую промышленность Российской империи. К февралю 1917 г. насчитывалось 187 акционерных компаний с капиталом 441,5 млн руб., из которых около 20 % приходилось на машиностроительные и металлургические предприятия, 16,5% – на предприятия горной промышленности, 16,1% – на городское хозяйство. В конце XIX – начале ХХ в. Россия не смогла обойтись в своем экономическом развитии без иностранного капитала, в том числе и немецкого.

Инвестиции способствовали созданию ряда промышленных отраслей, без которых невозможна была индустриализация страны: горно-металлургическая, машиностроительная, электротехническая, химическая.

Автор статьи считает, что опыт российско-немецкого взаимодействия особенно интересен в настоящее время.

# Зеленецкая В.Н. Историческая наука в СССР. Обзоры. История электрификации СССР в документах.- Вопросы истории. 1971. № 1- С. 146–152.

Автор статьи указывает, что советскими историками и экономистами создана значительная литература по проблеме электрификации СССР.

В статье автор представил анализ историографии по вопросу развития электрификации страны в первые 50 лет советской власти. В частности, автор указывает, что в 30-х годах трижды издавался сборник «В. И. Ленин об электрификации», и наиболее полноценен по количеству документов, структуре и состоянию научно-справочного аппарата сборник 1936 года. После длительного перерыва, связанного с войной, в 50 - 60-х годах публикация источников по истории электрификации была возобновлена.

Автор отмечает, грандиозное по масштабам и техническому уровню электроэнергетическое строительство СССР, особенно 50 - 60-х годов, в публикациях источников отражено мало.

# Зелёв М. В. Сталинские инженеры и хозяйственники в зарубежной историографии. — Известия ПГПУ им. В .Г. Белинского. 2012. № 27. — С. 638–647.

Автор данной статьирассматриваетпоследовательность исследований одной профессиональной группы советского довоенного общества - инженеров промышленных предприятий в СССР.

Автор указывает, что анализ этой сферы в 1950 – 1960-е годы позволяет обнаружить целый ряд интересных новаторских подходов к этой теме. Рост числа исследований этой социальной группы произошёл в 1970 – 1980-е годы, когда в авангарде иностранных исследований советского общества оказались представители ревизионистского направления. С 1990-х годов начался новый этап в зарубежной историографии истории советских инженеров и менеджеров эпохи сталинской индустриализации. Его главной особенностью стало открытие возможности иностранным исследователям работать в русских архивах. Архивная революция расширила круг проблем, изучаемых иностранными исследователями.

Автор статьи показывает, что анализ трудов зарубежных исследователей (таких как Х. Бальцер, К. Бейлс, Л. Зигельбаум, Н. Ламперт, С. Шаттенберг, и др.) дает основания утверждать, что постоянный контроль со стороны правящих кругов за развитием исторической науки в СССР во многом сдерживал совершенствование её теоретико- методологического инструментария, способствовал ограничению тематики исследований, преобладанию статистических подсчётов над качественным анализом, известной предопределённости выводов. По этой причине за гранью научного анализа остался целый комплекс проблем, связанных с репрессивной политикой государства в отношении специалистов, её зависимостью от внутренних противоречий советской экономической системы, от динамики экономического развития. Автор делает вывод о том, что культурная революция 1928–1931 годов подвергла травле и осмеянию традиционные профессиональные ценности русского инженерства. Важнейшим из них стала приверженность старых инженеров к тщательной технико-экономической проработке промышленных проектов.

# Козлов Б.И. Наука и война: вклад Академии наук СССР в победу Советского Союза в Великой отечественной войне. — Вопросы истории естествознания и техники. 2010.

**№ 2. - C. 3-29.**

В данной статье на основе изучения документов, находящихся в фондах Архива РАН, освещается история участия ученых, научных коллективов и учреждений АН СССР в создании и развитии военно-технического потенциала, обеспечившего победу Советского Союза в Великой отечественной войне.

Инновационная научно-техническая деятельность АН СССР в 1941 - 1945 гг. рассматривается в контексте ее истории в XX в. Обосновывается вывод о том, что РАН, представляя собой историческую форму организации науки, обеспечивает преемственность и органическую связь разных периодов институционального развития государства, общества и культуры России в рамках целостного исторического процесса.

# Кузнецова Н.В.Отечественная историография об экономических и социальных проблемах послевоенного восстановления и развития страны в 1945-1953 гг. // Вестник ВолГУ. Серия 4. Выпуск 10. 2005. - С. 141 - 153.

В статье представленисториографический анализ основных исторических исследований экономических и социальных проблем в послевоенном восстановлении и развитии страны в 1945-1953 гг. Анализируется ряд факторов и причин, по которым И.В. Сталин «не решился пойти по пути реформ».

# Красносельских А.Г. Необычный план (о подготовке плана восстановления и развития Ленинграда на 1948 год). — Известия Тульского гос. ун-та. Вып. № 1, 2008. - С. 58-65.

Статья посвящена истории деятельности Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся в период восстановления города (1945-1948 гг.).

Автор анализирует изменения, связанные с резким усилением в 1948 году командно- административного стиля управления в стране. Культ личности Сталина фактически отстранял партийные органы управления и Советы от участия в принятии важных управленческих решений. Все вопросы экономики решались в центре.

В качестве примера автор приводит известную ситуацию, связанную с провалом годового плана 1947 года. Министры, выступавшие на заседании Бюро Совета, требовали увеличения капиталовложений для их министерств и сокращения планов производства продукции. Сталин, опираясь на сведения о неблагоприятной ситуации с выполнением плана 1947 года, поддержал позицию хозяйственников.

Идейным вдохновителем и организатором инициативы выполнить пятилетний план четвертой пятилетки за четыре года стал первый секретарь Ленинградского областного и городского комитетов ВКП(б) П.С. Попков, его поддержал председатель исполкома Ленгорсовета П.Г. Лазутин. Эта неудачная инициатива, которая впоследствии была использована инициаторами «ленинградского дела», стоила жизни им обоим.

# Красносельских А. Г. Деятельность Ленгорсовета по восстановлению и капитальному ремонту жилого фонда в годы четвертой пятилетки (1946-1950 гг.).— Известия РГПУ им. А.И. Герцена. Вып. № 63-1 2008. -С. 155-159.

Статья посвящена деятельности Ленгорсовета по восстановлению и развитию жилого фонда Ленинграда в 1946-1950 гг. Восстановительные работы затрудняли значительные разрушения жилого фонда, строительных и энергетических предприятий.

В статье содержится анализ успехов и неудач деятельности Ленсовета в данной области. В своих выводах автор опирается на широкий круг документальных и мемуарных источников, использованы документы из фондов Центрального государственного архива Санкт-Петербурга.

# Меерович М.Г., Хмельницкий Д.А. Американские и немецкие архитекторы в борьбе за советскую индустриализацию. — Автономная некоммерческая организация

**«Образовательно-исследовательский и издательский центр «Вестник Евразии». 2005, выпуск № 2(28).— С. 92 – 123.**

Авторы статьи рассматривают процесс реализации разработанной в 1920-е годы программы создания военно-промышленного комплекса страны, официально называвшейся

«программой индустриализации». Программа предполагала возведение в течение первых пятилеток нескольких тысяч промышленных и энергетических предприятий «военно- гражданского» профиля в районах добычи и переработки сырья.

Авторы указывают, что для получения опыта проектирования промышленных объектов в 1927–1928 годах ряд советских инженеров был направлен в командировки за рубеж. По постановлению Политбюро ЦК ВКП(б) от 2 августа 1928 года в 1929–1930 годы планировалось привлечь от 1 до 3 тыс. иностранных специалистов.

Замысел создания «образцовой» проектной конторы с функцией «учебно- производственного предприятия» получил воплощение в Госпроектстрое.

Авторы указывают, что иностранцы не умели участвовать в «авралах» и «ускоренном перевыполнении плана», не хотели привыкать к бесхозяйственности, к нерациональной организации проектных работ, были неспособны понять, почему надо следовать указаниям парторга мастерской, а не ее главного архитектора. Экономия на заработной плате, практиковавшаяся в Госпроектстрое, привела к тому, что значительная часть иностранных специалистов в 1932–1934 годах покинула страну.

Авторы статьи делают вывод, что государственная система массового проектирования в СССР построена на заимствовании американского и немецкого методов конвейерно- поточного производства проектной документации.

# Некрасова И.М. Проблемы электрификации СССР в советской исторической науке.

**— Вопросы истории, № 8, Август 1969, — C. 131-136.**

Автор статьи считает, что имеющаяся литература об электрификации страны в историографическом плане еще не рассматривалась. В данной статье автором предпринята попытка подвести некоторые итоги изучения истории электрификации в СССР. Отмечено, что на рубеже 40-х годов историки ограничивались в основном рассмотрением отдельных итогов электрификации народного хозяйства. Социальные стороны электрификации почти не получили освещения в их работах. Многие вопросы, непосредственно относящиеся к проблеме (источники пополнения кадров электрификаторов, их социальный состав, подготовка, воспитание и другие) в исторических работах почти не рассматривались, не изучалось влияние электрификации на повышение производительности труда.

Пополнение в 60-х годах источниковедческой базы по истории электрификации имело большое значение для дальнейшего изучения этой важной проблемы. Работы этого периода отличаются многоплановостью исследования, глубиной изучения поставленных вопросов.

# Непорожний П.С. Принципы плана ГОЭЛРО и развитие энергетики страны. (К 50- летию плана ГОЭЛРО). — Вопросы истории, № 12, Декабрь 1970. — C. 3-9.

Автор книги анализирует состояние энергетического комплекса с 1920 года, когда страна смогла приступить к мирному строительству.

По утверждению автора, план электрификации Ленина - единственно правильный путь для восстановления и развития разрушенного народного хозяйства страны. Для составления плана была создана комиссия ГОЭЛРО под председательством Г. М. Кржижановского. К этой работе было привлечено около двухсот крупных ученых и инженеров. Автор указывает, что среди всех, кто занимался разработкой плана ГОЭЛРО, царила глубокая убежденность в полной реальности ленинского плана.

В. И. Ленин на VIII Всероссийском съезде Советов назвал этот план "второй программой партии", добавив, что эта программа не будет так неизменна, как "настоящая программа, подлежащая изменению только на съездах партии. Нет, эта программа каждый день, в каждой мастерской, в каждой волости будет улучшаться, разрабатываться, совершенствоваться и видоизменяться".

В отдельных селах и деревнях собственными силами создавались небольшие тепловые и гидравлические электростанции. Все шире развертывалось строительство первых электростанций, намеченных планом ГОЭЛРО: Шатурской и Каширской тепловых электростанций под Москвой, ГРЭС "Уткиной Заводи" под Ленинградом, Волховской гидроэлектростанции и других.

Несмотря на то, что план не был выполнен полностью, автор статьи подчеркивает, что в 1935 г. страна по производству электроэнергии вышла на второе место в Европе и третье в мире.

# Попов Г.Г. К вопросу о целесообразности коллективизации и индустриализации в СССР. — Экономичeский вестник Ростовского государственного университета. 2009. Том 7. Выпуск № 4. — С. 89 – 107.

В данной статье на основе изучения развития ВПК в России и других «великих державах» в первой половине XX века сделаны прогнозы развития событий во Второй мировой войне при различных вариантах политического режима в СССР 1930-х гг.

Автор статьи отмечает, что в 1930-е годы СССР удалось мобилизовать колоссальный экономический потенциал, однако, центр принятия решений нерационально расходовал этот потенциал. В рамках реализации плана ГОЭЛРО было предпринято восстановление цветной металлургии страны. В 1929 г. СССР достиг уровня добычи и выплавки цветных металлов 1913 года.

Автор приходит к выводу, что ключевую роль в социально-экономическом и историческом развитии России первой половины XX в. сыграли не темпы роста промышленного производства, изменить которые искусственными мерами было нельзя, а распределение ресурсов. Государство, проводившее политику довооружения и перевооружения, находилось в жестких тисках исторически предопределенной многими веками отсталости российского общества от Запада. Эта отсталость выражается до сих пор в соотношении индексов развития современной России и некоторых стран Запада.

Автор считает, что при руководящей роли партии умеренных социалистов обществу удалось бы избежать репрессий и голода, приведших к гибели миллионов людей и значительно ослабивших общество в канун Второй мировой войны.

# Романова В.В. Тенденции правового регулирования общественных отношений в сфере электроэнергетики // Юрист. 2016. № 7. - С. 36 - 42.

В статье автор рассматривает тенденции правового регулирования общественных отношений в сфере электроэнергетики, исследует источники правового регулирования общественных отношений в сфере электроэнергетики, особенности правового положения субъектов частноправовых отношений в сфере электроэнергетики, а также договорного регулирования (в первую очередь, государственного) в сфере электроэнергетики.

# Романова В.В. Тенденции правового регулирования общественных отношений в сфере теплоснабжения // Российская юстиция. 2015. № 11.- С. 49 - 51.

В данной статье автор рассматривает тенденции правового регулирования частноправовых и публично-правовых отношений в сфере теплоснабжения, уделяет особое внимание изменению подхода к системе отношений и модели ценообразования в сфере теплоснабжения в связи с утверждением Правительством Российской Федерации плана мероприятий по внедрению целевой модели рынка тепловой энергии.

# Романова В.В. Энергетическая безопасность: национальное законодательство и международно-правовое регулирование // Российская юстиция. 2014. № 2. —С. 15 -17.

Статья посвящена правовому анализу действующего законодательства в сфере энергетической безопасности, в ней анализируются основные международно-правовые проблемы сотрудничества в сфере обеспечения энергетической безопасности. Данные

материалы использованы в рамках работы межпарламентской рабочей группы Россия-ЕС по энергетике в октября 2013 года в Москве.

# Романова В.В. Правовое обеспечение эффективного государственного управления в сфере энергетики // Правовой энергетический форум. 2016.№ 1. - С. 5 - 12.

Данная статья посвящена правовому обеспечению эффективного государственного управления в сфере энергетики, особое внимание уделено вопросам антимонопольного регулирования в сфере энергетики, в том числе правилам недискриминационного доступа к энергетическим сетям и государственному регулированию цен (тарифов) в данной сфере.

# Рычкова О.В. Американская пресса о промышленном потенциале СССР, 1944-1945 гг. - Вестник Томского гос. педагогического ун-та. Выпуск №3/2007.- С. 136- 140.

Статья посвящена оценкам экономики СССР американской прессой на завершающем этапе Второй мировой войны. Рассматриваются причины повышенного интереса американских средств массовой информации к советской экономике, показаны оценки ими уровня потерь и темпов восстановления советской промышленности. Даже в статьях, посвященных разрушительному воздействию войны, американские журналисты отмечали и позитивные факторы, например, трудовой героизм рабочих, небывалый экономический подъем страны. Отмечен наиболее интересный пример – статья о восстановлении Ленинграда, в которой американский журналист проводил параллели с известными ему примерами разрушительных следов войны: «Я сравнил новое лицо Ленинграда со все еще травмированными улицами Лондона». Автором также рассмотрены позиции ряда изданий на перспективы американо- советских двусторонних связей.

# Соболев Г. Л. Блокада Ленинграда: от новых источников к новому пониманию. — Новейшая история России, № 3, 2012, C. 70-95.

В статье рассматривается сложность процесса публикации источников по истории обороны и блокады Ленинграда в годы Великой Отечественной войны, характерную для всего периода изучения этой проблемы. Особое внимание уделено анализу новых документов, опубликованных в последние годы. В статье автор опирается на материалы фондов Центрального государственного архива Санкт-Петербурга.

# Стряпихина А.А. Безработица в ССР в 20-е гг. ХХ века: причины, динамика, особенности. - Научно-теоретический журнал «Научные проблемы гуманитарных исследований». Выпуск 4. 2011.- C. 33-43.

В статье отражены источники безработицы, социальный и количественный состав рынка труда, пути и методы ликвидации безработицы в СССР в 20-е гг. прошлого века. Анализируя причины безработицы и социальный состав безработных, автор отмечает, что одной из основных причин безработицы явилось сокращение среди красноармейцев. Численность Красной армии с 5 млн 300 тыс. человек в конце 1920 года к лету 1924 года составляла всего 562 тыс. человек. Кроме этого, массовый отход крестьян на заработки в город увеличивал безработицу. Число крестьян, уходящих в город, составляло в 1925/26 гг. 3 млн 285 тыс. человек. В результате сокращения центральных хозяйственных органов из 35 тыс. служащих к лету 1922 года осталось только 8 тыс. человек, а в губсовнархозах, насчитывавших 235 тыс. служащих, осталось только 18 тысяч.

Экономический рост на базе НЭПа был недостаточным для экономики, не позволял уменьшить отставание от западных стран, делал крайне проблематичным сохранение СССР в качестве самостоятельного субъекта в мировой экономике и не разрешил безработицу, являвшуюся острейшей внутриэкономической проблемой страны.

Система трудовых отношений до введения новой экономической политики основывалась на всеобщей трудовой повинности, соответственно, безработица в стране отсутствовала. Возникновение и рост безработицы объяснялись отменой

принудительного труда и изменением всей системы хозяйствования, что повлекло за собой высвобождение большого числа рабочих рук.

Автор полагает, что обращение к историческому опыту по борьбе с безработицей имеет большое значение для решения проблем занятости в настоящее время.

# Фролов М. И. Вклад ленинградских ученых в создание и развитие военной техники, вооружения и в обеспечение жизни населения блокированного Ленинграда (1941-1944 гг.). — Вестник ЛГУ им. А.С. Пушкина. Вып. № 3, том 4, 2012. — C. 83-90.

В статье раскрывается деятельность ученых Ленинграда в интересах обеспечения нужд фронта и жизни города в условиях тяжелейшей блокады. Показаны основные достижения ленинградских ученых в решении этих задач. Отмечено, что с первых дней войны активно включились в выполнение заказов фронта все ученые Ленинграда. В составленные в первые недели войны планы научных исследований в каждом вузе были включены сотни тем оборонного характера. Более четверти научных работников умерли или погибли во время блокады. Высокое чувство патриотизма, преданность своей профессии помогли сотрудникам НИИ, конструкторских бюро, вузов и других научных учреждений выстоять в борьбе с фашизмом.

# Щербакова Т. И.Анализ предпосылок реформы управленияпромышленностью 1957– 1964 гг.-Вестник Нижегородского университетаим. Н.И. Лобачевского. Выпуск

**№ 4-1/2011. -С. 206 – 211.**

В статье рассмотрена реформа управления промышленностью в конце 50-х годов. Автор рассматривает данную реформу как первую попытку реформирования советской экономики. Автор считает, что несмотря на целый ряд проблем в советской экономике, с которыми она столкнулась в послевоенный период, предпосылками реформы стали не они, а стремление Н.С. Хрущева к полному политическому верховенству. По мнению автора, использование реформы в качестве инструмента захвата власти не позволило выстроить территориальную модель управления и реализовать ее позитивный потенциал.

**Авторефераты**

1. **Власть и наука, 1917-1937 гг. : На материалах Петрограда-Ленинграда**(доктор исторических наук Курепин, Александр Алексеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2004).

Предметом исследования являются направления, каналы и методы нараставшего многопланового воздействия власти на организацию науки, развитие и деятельность научных учреждений и на научную интеллигенцию, противостояние власти и работников науки в 1917 - 1937 гг.

Автор отмечает, что в политике советского государства в сфере науки, в ее организации и системе управления, во взаимоотношениях власти с научной интеллигенцией в 1917-1937 гг. выделяются три основных, своеобразных, но взаимосвязанных этапа. Они отражали эволюцию большевистского режима, изменения в его стратегическом курсе, смену приоритетов в экономической и социально-культурной политике и определяли главный вектор развития научного Петрограда-Ленинграда. Автор делает вывод, что общее для всех трех этапов происходившее с первых послереволюционных лет организованное внедрение марксизма в отечественную науку с конца 20-х гг. вылилось в тотальное его насаждение и принудительную методологическую переквалификацию научных работников, главный смысл которых заключался не столько в преодолении общеметодологического кризиса в науке, сколько в подавлении научно-мировоззренческого инакомыслия и идеологическом

«перевоспитании» научной интеллигенции. Разнообразная и интенсивная методологическая работа повысила внимание и интерес многих ученых к общетеоретическим и мировоззренческим проблемам науки. Одновременно с этим, принудительная методологическая переквалификация привела к вульгаризации марксистской методологии, создала нездоровую обстановку в научном сообществе, утвердила методологический монополизм и догматизм, она побуждала ученых к приспособленчеству. Научные дискуссии превратились в разоблачительные кампании.

Основная часть использованных источников находится в Центральном государственном архиве Санкт-Петербурга в Российском государственном архиве экономики.

1. **Восстановление Ленинграда в 1943-1948 гг.: социально-демографический и бытовой аспекты**(кандидат исторических наук Карпенко, Ирина Александровна;тема автореферата по ВАК 07.00.02,Санкт-Петербург, 2007).

Предметом исследования являются социально-демографический и бытовой аспекты восстановления города. В данной работе определены главные направления восстановления города как целостного социально-демографического и экономического организма в период 1943-1948 гг., описан механизм въезда в закрытый город для реэвакуантов и демобилизованных, исследован порядок учета привлечения специалистов на объекты строительства и восстановления промышленности, рассмотрены мероприятия по их социальной адаптации.

Автор приходит к выводу, что разрушения городского хозяйства, экономики города, произошедшие в ходе блокады 1941-1944 гг., оказали влияние на демографические процессы и привели к острому недостатку ресурсов, необходимых для выживания, вынудили городские власти ужесточить контроль за въездом в Ленинград, что временно позволило ограничить поток въезжающих и оказывать горожанам необходимую социальную поддержку, и, в первую очередь, специалистам на предприятиях.

Отмечено, что для развития промышленности города одной из первоочередных задач в 1943-1948 гг. являлось решение кадровой проблемы. В связи с этим автор уделяет внимание процессам реэвакуации и демобилизации, как источникам появления новых рабочих в городе.

Приведен анализ постановлений Исполкома Ленгорсовета и Горкома ВКП(б) за 1944- 1948 гг. Указанные документы позволилиавтору провести анализ процесса возвращения в город эвакуированных ленинградцев в условиях запрета на реэвакуацию всех желающих.

В научной работетакже использованы историческая и мемуарная литература, материалы периодической печати.

1. **Восстановление народного хозяйства в европейской части России в 1945-1953 гг.: социальные аспекты**(кандидат исторических наук Коняхин, Александр Сергеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Армавир, 2008).

Анализ послевоенного периода 1945-1953 гг., представленный в работе,дает представление о характере взаимодействии власти и общества в эпоху восстановления народного хозяйства СССР. В этот период сохранялись важнейшие черты чрезвычайщины в экономике, характерные для эпохи индустриального рывка и военного времени. По мнению автора, характерным явлением было вложение бюджетных средств, полученных за счет сельского хозяйства и налогов с населения, в военно-промышленный комплекс, принудительное государственное свертывание рыночных отношений, ужесточение трудового законодательства, накопление стратегических ресурсов для подготовки к новой мировой войне.

Автором отмечено, что быстрое восстановление народного хозяйства в конце 1940-х - начале 1950-х гг. обеспечивалось не столько экономической заинтересованностью трудящихся, сколько сохранением военных методов социально-экономического управления, произволом власти, политическое влияние которой после победы над фашизмом существенно возросло. Автор научного исследования считает, что необходимо переосмыслить исторические уроки развития советской системы с целью использования накопленного опыта для преодоления тяжелых социальных последствий командно-административных методов хозяйствования.

В Государственном архиве Российской Федерации автором изучены и использованы в научной работе документы высших органов государственной власти. Использованы материалы из фонда ЦК КПСС, информация ЦК союзных республик, обкомов и крайкомов партии о работе отдельных промышленных предприятий в регионах.

1. **Деятельность КПСС по восстановлению, развитию и использованию научно- технического потенциала Ленинграда в 1946-1965 гг.: на материалах Ленинградской партийной организации** (доктор исторических наук Смолкина, Аида Алексеевна;тема автореферата по ВАК 07.00.01, Ленинград, 1984).

Автор, длительное время занимающийся изучением деятельности КПСС в период послевоенного двадцатилетия, попытался внести посильный вклад в разработку еще недостаточно исследованного послевоенного этапа в истории страны.

Автор исследования считает, что в 1946-1965 гг. руководящая партия, взяв курс на восстановление народного хозяйства, организовала трудящихся на перестройку экономики на мирные рельсы, в короткие сроки добилась выхода СССР на передовые рубежи в развитии науки и техники.

Исследовательсделал попытку оценить положительный опыт организаторской и политической работы Ленинградской организации КПСС по восстановлению и упрочению материальной базы науки и промышленности города Ленинграда в послевоенные десятилетия,

провеланализ деятельности в области восстановления, развития и использования научно- технического потенциала в послевоенное двадцатилетие в неразрывной связи с развитием партийной бюрократии советского периода.

Основной источниковой базой исследования стали архивные материалы, значительная часть которых, по утверждению автора, впервые вводится в научный оборот. Автором по избранной проблеме изучено свыше 70 фондов 10 архивов Москвы и Ленинграда.

Материалы о конкретной работе взяты из фондов первичных организаций, в том числе НИИ Постоянного тока, НИИ Электромеханики, Электротехнического института им. В.И.Ульянова (Ленина), некоторых предприятий, например, «Электросилы».

1. **Деятельность Ленинградского городского совета депутатов трудящихся по восстановлению и развитию городского хозяйства в середине 40-x — начале 50-х годов XX века** (кандидат исторических наук Красносельских, Андрей Геннадьевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2009).

Предметом исследования является процесс реформирования деятельности местных Советов в восстановительный период, их организационная работа по налаживанию и развитию разрушенного войной городского хозяйства, решению вопросов социальной сферы.

Хронологические рамки исследования охватывают годы четвертой пятилетки (1946-1950). Автор научной работы утверждает, что историография деятельности Ленсовета и его структур в первой послевоенной пятилетке значительно отстает от общего уровня исследования истории послевоенного периода Ленинграда.

В работе дана характеристика хозяйственной значимости деятельности органов местного управления (горсовета, райсовета) в Ленинграде после снятия блокады. Раскрыты специфические черты в деятельности Ленсовета и его структур на разных этапах в процессе восстановления хозяйства Ленинграда.

Основную группу источников составили законодательные и нормативные документы фонда исполкома Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся. Архивные документы, впервые вводимыеавтором в научный оборот, находятся в фондах Центрального государственного архиваСанкт-Петербурга.

1. **Деятельность молодежи по восстановлению и развитию Ленинграда и Ленинградской области в середине 40-х начале 50-х годов ХХ века**(кандидат исторических наук Лебедева, Наталья Александровна; тема автореферата поВАК 07.00.02,Санкт-Петербург, 2004).

Исследование посвящено восстановлению Ленинграда и области, участию молодежи в этом процессе в период с конца40-х до начала 50-х годов. Автор проанализировал вклад молодежи в восстановление хозяйственного комплекса, деятельность школ рабочей молодежи, форм обучения, а также трудностей, возникавших в учебном процессе.

Рабочая молодежь в послевоенные годы была вовлечена в ход социалистического соревнования, организованного в промышленности Ленинграда, и являлась самой динамичной группой в обществе.Восстановление области началось в 1942-1943 годах, по мере ее освобождения, т.е. задолго до снятия блокады. Автор пришел к выводу, что к моменту окончания войны на территории Ленинградской области благодаря участию молодежи была осуществлена большая работа по восстановлению сельского, городского и коммунального хозяйства.

В научной работе показаны последствия войны для хозяйства и населения региона, дана характеристика положения молодежи региона, раскрытатрудовая активность молодежи в ходе восстановления промышленности и сельского хозяйства.Основная группа использованных

источников – многочисленные документальные материалы архивов, в том числе материалы Центрального государственногоархиваСанкт-Петербурга, Центрального государственного архива историко-политических документов Санкт-Петербурга, Центрального государственного архива кинофотофонодокументовСанкт-Петербурга, Ленинградского областного государственного архива в городе Выборге. Всего автором изучено 34 фонда трех государственных и одного местного архивов.

1. **Деятельность государственных и общественных организаций по управлению промышленностью в 1921 - 1925 гг. :На материалах северных губерний ЦПР** (кандидат исторических наук Раппопорт, Андрей Валерьевич, тема диссертации и автореферата по ВАК 07.00.02, Владимир, 2002).

Автор исследования отмечает, что новая экономическая политика была исторически первой попыткой ускоренного перехода от дисциплинарных, предельно централизованных методов управления экономикой к рыночным методам.

В 1921-1924 гг., на протяжении короткого исторического периода, в крайне сжатые сроки, происходил значительный и решительный отход от командно-административных методов управления в промышленности, при этом сложному процессу реформирования подвергались не только система управления, но и организационные формы, а также хозяйственные связи как государственных, так и частных предприятий.

Подобный переход в последнее десятилетие был наиболее характерной чертой экономического развития прежних социалистических стран. С точки зрения дня сегодняшнего, эту попытку 20-х годов нельзя недооценивать, ведь впервые в мировой истории прощупывались пути создания рыночного механизма подчиненного государству. Вот почему глубокий, настойчивый интерес к нэпу проявляют не только отечественные исследователи, но и зарубежные историки.

Исследование такого сложного, противоречивого и разнородного явления как нэп, без тщательного рассмотрения его отдельных сторон и составных частей, без анализа исторической ситуации в конкретных регионах не позволит понять его сущность. Но изучение новой экономической политики на уровне отдельных регионов, с учетом новых подходов, практически еще только начинается.

В результате перехода к нэпу восстанавливалось положительное отношение к частной собственности и собственнику, но при этом быстро усиливалось социальное расслоение общества, что привело к серьезным процессам в общественной психологии. Этой проблеме, особенно на региональном уровне, в работах советского периода не уделялось должного внимания, однако материалы губернской прессы, партийных конференций подтверждают неоднозначность, болезненность восприятия нэпа на местах партийными, хозяйственными руководителями, рядовыми коммунистами, беспартийными рабочими и просто обывателями.

Использованные автором источники хранятся Государственном архиве Российской Федерации (ГАРФ), в фондах Российского Государственного архива экономики (РГАЭ).

1. **История градостроительной политики в Ленинграде: по материалам генеральных планов города с 1917 по 1991 гг.**(кандидат исторических наук Батурко, Инна Юрьевна; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2005).

В научной работе проведено комплексное исследование истории градостроительной политики в Ленинграде советского периода на основе изучения специализированной научно- технической документации и архивных материалов. Объектом диссертационного исследования выступает история советской градостроительной политики в Ленинграде.

По мнению автора, генеральный план 1948 года объединил в себе широкий спектр проблем, которые были подчинены главной задаче того времени — восстановлению и развитию всего города в целом. План был разработан на основе решения Исполнительных комитетов Ленинградкой области и городских Советов народных депутатов от 9 мая 1948 года. Некоторые положения, принятые в этом генплане, были невыполнимы и требовали последующего пересмотра. Так, например, нереалистичным оказался директивно планируемый масштабный процесс перемещения части производств из города в область с созданием на ее территории филиалов ленинградских производств, объектов энергетики, опытно-экспериментальных баз и полигонов научно-исследовательских учреждений.

Основываясь на анализе истории реализации четырех генпланов Ленинграда автор научной работы делает вывод о том, что город должен рассматриваться как сложная система, что при решении градостроительных задач необходимо больше опираться на право и сокращать властные функции местной бюрократии.

Использованные автором источники хранятся в Центральном государственном архиве Санкт- Петербурга.

1. **Нефтяная промышленность России-СССР в 1917-1928 гг.**(доктор исторических наук Иголкин, Александр Алексеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Москва, 2000).

Предметом исследования является развитие нефтяной промышленности России - СССР в 1917-1928 гг.

Автор рассмотрел объективные и субъективные факторы, влиявшиее на это развитие, изучил столкновение интересов различных отечественных и зарубежных групп, связанных с нефтяным комплексом, выявил причины десятилетнего застоя нефтяной промышленности перед 1917 г., оценил эффективность государственной нефтяной политики царского и Временного правительства. , выявление отечественных и зарубежных групп, повлиявших на застой в отрасли. Автор исследования делает вывод о том, что внутри страны на развитие нефтяной отрасли на протяжении всего исследуемого периода влияли различные хозяйственно-политические группы, при этом свои специфические интересы имели руководители финансового ведомства, промышленности в целом, плановых органов (в советский период).

Автор считает, что осмысление того, кто, как и почему жертвовал общенациональными нефтяными интересами в угоду корпоративным, почему государственная власть не сумела их в полной мере отстоять – это задача, чрезвычайно актуальная и сегодня.

Исследование основано на анализе архивных источников, хранящихся в фондах Российского государственного архива экономики.

1. **Органы управления атомной промышленностью СССР 1945 - 1953 гг.**(кандидат исторических наук Полунин, Вячеслав Владимирович; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Москва, 2007).

Предметом исследования является механизм управления атомной промышленностью СССР в период 1945-1953 гг. Атомная промышленность создана в соответствии с Постановлением ГКО СССР 20 августа 1945 г. Через восемь лет, 26 июня 1953 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР создано Министерства среднего машиностроения СССР в качестве руководящего центра отрасли. Этим периодом определены хронологические рамки исследования. Среди первоочередных задач атомного проекта было создание сырьевой базы урана. Развитие работ по разработке месторождений и добыче урана приходиться на начало

1940-х гг. Основной объем урана СССР получал из стран Восточной Европы, где к 1955 г. было передано в эксплуатацию более 50 месторождений. Странам Восточной Европы была отведена роль сырьевого придатка советской уранодобывающей промышленности.

Формированием органов управления советского атомного проекта занимались НКВД и МВД СССР, при этом Главпромстрой НКВД являлся крупнейшей специализированной строительной организацией по возведению первых объектов атомной промышленности. На основе открытых публикаций по ГУЛАГУ автором научной работы проанализированы данные по трудоиспользованию заключенных на объектах ядерной энергетики.

По утверждению автора, диссертационное исследование представляет собой первое в отечественной и зарубежной историографии комплексное и системное исследование организационного становления, устройства, развития и основных направлений деятельности аппарата управления атомной промышленностью СССР. Автор научной работы реконструировал структуру и показал механизм функционирования органов управления атомной промышленностью в послевоенный период.

Основной базой источников стали архивные материалы Центрального архива Федерального агентства по атомной энергии и Российского государственного архива новейшей истории.

1. **Подготовка кадров инженеров-электроэнергетиков в вузах западной Сибири** (кандидат исторических наук Полканов, Михаил Владимирович; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Омск, 2006).

Предметом исследования явилась подготовка инженеров-электроэнергетиков.

В работе выполнен анализ деятельности учебно-производственных комплексов, обеспечивающих единство научно-исследовательской деятельности и учебно-воспитательного процесса, проблемы развили непрерывного образования в энергетике. В исследовании изучены вопросы активизации творческих способностей процессе подготовки инженеров, формирования личности электроэнергетика. В диссертации широко использовались архивные материалы. В целом исследовании проблемы использовались материалы 11

архивов, в том числе двух общероссийских Государственных архивов, 26 фондов.

Автором комплексно поставлена и проанализирована проблема состояния электрификации и подготовки кадров - электроэнергетиков в вузах региона, определена неразрывная связь развития электроэнергетики и подготовки инженерных кадров для отрасли с общим экономическим развитием страны, выявлена ущербность разрыва традиций советской системы высшего образования с нынешними преобразованиями, имеющими явно зарубежную матрицу и зарубежную корыстную подоплеку.

1. **Последствия фашистской оккупации на территории Ленинградской области** (кандидат исторических наук Иванченко, Нелли Юрьевна; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2004).

Предметом исследования являются районы Ленинградской области, подвергшиеся оккупации. Рассмотрена деятельность двух Комиссий по расследованию злодеяний немецко- фашистских захватчиков и их сообщников. Исследованы различные аспекты материального ущерба, причиненного немецко-фашистскими властями различным отраслям хозяйства и промышленности на оккупированной территории Ленинградской области.

Максимально полно уточнены и конкретизированы данные материального ущерба, причиненного народному хозяйству, промышленности, энергетическому сектору, жилищно- коммунальному хозяйству и социальной сфере Ленинградской области.

Основная часть использованных источников находится в Центральном государственном архиве Санкт-Петербурга. В работе были использованы материалы Статистического Управления Ленинградской области, Ленинградской Городской Комиссии по установлению и расследованию злодеяний немецко-фашистских захватчиков и их сообщников, а также Ленинградской Областной Комиссии по установлению и расследованию злодеяний немецко-фашистских захватчиков и их сообщников.

1. **Развитие топливно-энергетического комплекса Восточной Сибири в 1950-1980-х гг.** (кандидат исторических наук Никифоров, Владимир Сергеевич; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Братск, 2011).

Объектом исследования является топливно-энергетический комплекс Восточной Сибири в 1950-1980-х гг. Предметом диссертации, являются динамика, тенденции и специфика процесса развития топливно-энергетического комплекса Восточной Сибири в указанный период. В диссертации исследован процесс создания и развития топливно-энергетического комплекса Восточной Сибири в 19501980-е гг., определить место и роль ТЭК в Восточной Сибири и в народном хозяйстве страны; проанализировано научное проектно-изыскательское обеспечение ТЭК Восточной Сибири в 1950-1980 гг., исследован научно-технический прогресс при развитии ТЭК Восточной Сибири, обобщены результаты деятельности по освоению новых месторождений полезных ископаемых, показана деятельность трудовых коллективов, изучен процесс создания объектов социальной инфраструктуры.

Основная часть использованных источников находится в Государственном архиве Российской Федерации (ГАРФ), в фондах Российского государственного архива социально-политической истории (РГАСПИ), в Государственном архиве Красноярского края (ГАКК).

1. **Тяжелая промышленность и ВПК Горьковской области в первые послевоенные десятилетия:1946-1965 годы**(кандидат исторических наук Егошина, Марина Владимировна; тема автореферата по ВАК 07.00.02, Арзамас, 2004).

Предметом исследования явилось развитие тяжелой промышленности Горьковской области и связанного с ней военно-промышленного производства в первые послевоенные десятилетия. Хронологические рамки диссертации охватывают период с 1946 по 1965 годы. Именно в этот период, по мнению автора, тяжелая промышленность страны перешла на выполнение преимущественно военных заказов, что способствовало окончательному оформлению военно- промышленного комплекса.В рамках исследования автором выполнен анализ ускоренного развития военного сектора тяжелой промышленности в 1946-1965 годах, ставшего следствием воздействия научно-технического прогресса. За два десятилетия после окончания Великой Отечественной войны многие промышленные предприятия стали эффективнее использовать основные промышленно-производственные фонды.

Автор работы приходит к выводу о том, что ВПК, оборонный комплекс, а также тяжелая промышленность страны в целом не оправдали возлагавшихся на них обществом надежд. Новейшие достижения науки, техники, технологии оказались сконцентрированными внутри них и стали практически недоступными гражданскому производству. Были разобщены серийные военные заводы и КБ, сохранялись неоправданные межотраслевые барьеры. Инфраструктура не обновлялась, рост производства достигался исключительно за счет ввода новых мощностей.Сельскохозяйственное производство, жилищное строительство, сфера обслуживания не получили должного развития, значительно отстали от уровня потребностей населения.По мнению автора, исследование материалов позволяет сделать вывод о том, что милитаризация тяжелой промышленности СССР принесла определенные выгоды только

узким слоям населения, но в целом явилась причиной социально-экономической деградации страны.

Значительную часть источников представляют документы Государственного архива Нижегородской области и Государственный общественно-политический архив Нижегородской области.

1. **Формирование основ советской военной промышленности в 20-30-е гг.: На примере предприятий европейской части РСФСР**(доктор исторических наук Алексеев, Владимир Николаевич; тема диссертации и автореферата по ВАК 07.00.02, Москва, 2000).

Предметом исследования является политика и практическая деятельность советского государства в 20-30-е гг. по созданию и развитию военно-промышленного комплекса СССР. Объектом исследования являются военно-стратегические, экономические, социальные, дипломатические аспекты политики советского государства, которая проводилась в 1920- 1930-е годы. выдвигается целостная концепция деятельности советского государства, осуществлявшейся в 1920-1940 гг. по развитию военно-промышленного комплекса СССР. Приведенные в диссертации данные позволяют сделать однозначный вывод о том, что в первую мировую войну Россия вступила, имея достаточно мощный, мало чем отличающийся от европейских стран военно-экономический потенциал.

Нехватка отдельных видов военной техники и снаряжения была обусловлена лишь изначально неверно просчитанными потребностями и государственным заказом на изготовление различных ее видов.

В качестве источниковой базы были использованы документы и материалы отечественных государственных органов, подавляющая часть которых впервые вводится в научных оборот. В ходе подготовки работы автор обращался к материалам, хранящимся в архивах России: РЦХИДНИ (РГАСПИ), РГАЭ, ГАРФ (Москва), архивах Санкт-Петербурга, Ярославля, Нижнего Новгорода, Липецка, Волгограда и др.

1. **Роль ученых-ленинградцев в создании эффективных средств обороны страны в первое послевоенное десятилетие (1945-1955 гг.)**(доктор исторических наук Судариков, Андрей Михайлович; тема диссертации и автореферата по ВАК 07.00.02, Санкт-Петербург, 2007).

Предметом исследования является укрепление военной безопасности страны научно- техническими методами, рассматривается роль ученых – представителей научных школ Ленинграда в создании ВПК страны, в том числе разработки атомного проекта. В работе обобщен опыт военного строительства в СССР. В работе использованы законодательные акты, делопроизводственные документы, в том числе находящиеся в Архиве РАН, ЦГА СПб и ЦГА ИПД СПб.

**Делопроизводственные документы**

1. Докладная записка наркома внутренних дел СССР Л.П. Берии И.В. Сталину и В.М. Молотову от 29 марта 1941 г.: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 25а. Д. 5581. Л. 43-57:

* О проектировании и строительстве силами НКВД СССР гидроэлектростанций малых и средних мощностей и проведении проектно-изыскательских работ в Ленинградской области на реках: Мста, Ловать, Тихвинка, Сясь, Паша и Оять.

1. Письмо наркома электростанций СССР А.И. Леткова и секретаря Ленинградского горкома ВКП(б) А.А. Кузнецова наркому внутренних дел СССР Л.П. Берии от 24 мая 1941 г.: ГАРФ. Ф. Р-9414. Оп. 1. Д. 35. Л. 67:

* О создании исправительно-трудовых колоний на строительствах Гдовской ГРЭС и Охтенской ТЭЦ.

1. Письмо заместителя наркома внутренних дел СССР С.Н. Круглова: наркому электростанций СССР А.И. Леткову и секретарю Ленинградского горкома ВКП(б) А.А. Кузнецову от 6 июня 1941 г.: ГАРФ. Ф. 9414. Оп. 1. Д. 35. Л. 66:

* О невозможности организовать исправительно-трудовые колонии при строительствах Охтенской ТЭЦ и Гдовской ГРЭС».

1. Докладная записка заместителя министра внутренних дел СССР И.А Серова заместителю председателя Совета Министров СССР Л.П. Берии от 9 августа 1947г.: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 49а. Д. 2205. Л. 91:

* О выделении заключенных для строительства Дубровской электростанции.На работы строительства Дубровской электростанции выводится 1 347 человек.

За все время с этих работ снято только 400 человек, в том числе для спецстроительства № 496

* 200 человек и для торфоразработок, по указанию Ленинградского обкома ВКП(б) - 200 человек.

1. Приказ НКВД СССР № 0412 от 23 сентября 1940 г. «Об организации лагерного отделения на строительстве НИВА ГЭС-Ш при комбинате НКВД “Североникель”»: ГА РФ. Ф. Р-9401. Оп. 1а. Д. 65. Л. 92-92об:

* обеспечить завоз рабочей силы из заключенных на строительстве НИВА ГЭС-III: 1000 чел. - к 25 сентября, 2000 чел. - к 1 октября, 2000 чел. - к 15 октября.

Командировать на место работника 2-го отдела ГУЛАГа для проверки

готовности к приему заключенных. На организацию лаготделения комбинату НКВД

«Североникель» заключить договор.

1. Докладная записка министра внутренних дел СССР С.Н. Круглова секретарю ЦК ВКП(б) Г.М. Маленкову от 1 августа 1949 г.:

* О невозможности выделения дополнительных контингентов заключенных для строительства ГЭС Нива-III: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 51а. Д. 3642. Л. 94.

1. Докладная записка министра внутренних дел СССР С.Н. Круглова управляющему делами Совета Министров СССР Я.Е. Чадаеву от 10 ноября 1948г.

* О невозможности выделения дополнительных контингентов заключенных для строительства. Верхне-Свирской ГЭС: ГАРФ. Ф.Р-5446. Оп.51а. Д.3637. Л.17-18.

1. Докладная записка заместителя министра внутренних дел СССР В.В. Чернышова в Совет Министров СССР от 30 июля 1949 г.:

* О невозможности выделения дополнительных контингентов заключенных для строительства Верхне-Свирской ГЭС: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 51а. Д. 3837. Л. 1-2.

1. Докладная записка министра электростанций СССР Д.Г. Жимерина заместителю председателя Совета Министров СССР Л.П. Берии о введении системы зачета рабочих дней для заключенных на стройках Министерства электростанций СССР от 6 октября 1949 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 51а. Д. 3639. Л. 64:

* В целях повышения производительности труда контингента лагерей исправительно-трудовых колоний МВД СССР, работающего на важнейших строительствах Министерства электростанций, прошу Вас поддержать ходатайство министерства о зачете рабочих дней заключенным в порядке, установленным постановлением Совета Министров СССР от17 декабря 1948 г. для спецконтингента на стройках Главпромстроя МВД СССР.Этот порядок прошу распространить на следующие строительства: Нивагэсстрой, Мингечаургэсстрой, Иртышгэсстрой, Нижне-Выггэсстрой, Волгострой, Горьковскую ГЭС, Нижне-Туринскую ГРЭС, Щекинскую ГРЭС, Южно-Уральскую ГРЭС, Карагандинскую ГРЭС, ДубровскуюГРЭС, Сталинградскую ГРЭС, Южно-Кузбасскую ГРЭС, Сумгаитскую ТЭЦ, Серовскую ГРЭС, Калужскую ТЭЦ, Сталиногорскую ГРЭС, Алексинскую ТЭЦ, Мироновскую ГРЭС и Черепетьевскую ГРЭС.

1. Письмо министра электростанций СССР Д.Г. Жимерина заместителю председателя Совета Министров СССР М.Г. Первухину о недопустимости закрытия лагерей на объектах Министерства электростанций СССР от 20 ноября 1951г.: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 81б. Д. 5260. Л. 160:

* Учитывая особое значение строительства электростанций, прошу дать указание Госплану СССР 1. Сохранить лагери на важнейших строительствах: Камской ГЭС, Маткожненской ГЭС, Ондской ГЭС, Верхне-Свирской ГЭС, Иртышской

ГЭС, Серовской и Нижне-Туринской ГРЭС, Безымянской ТЭЦ, Карагандинской ГРЭС, Сучанской ГРЭС и Волгострое.

* Выделить дополнительно рабочую силу по оргнабору в 1 квартале 1952 г. для замены спецконтингента на строительствах Горьковской, Шаариханской, Бозсуйской и Алма- атинских ГЭС, СунаГЭС, Сталинградской ГРЭС и Сызранской ТЭЦ, где лагери можно закрыть.

1. Письмо секретаря ЦК КП(б) Карело-Финской ССР А.Н. Егорова заместителю председателя Совета Министров СССР М.Г. Первухину от 11 сентября 1951г.:

* О необходимости увеличения численности заключенных на строительстве Маткожненской ГЭС: ГАРФ. Ф. Р-5446. Оп. 81б. Д. 5260. Л. 64-66.

1. Докладная записка министра внутренних дел СССР С.Н. Круглова председателю Совета Министров СССР Г.М. Маленкову о завершении Главпромстроем МВД СССР строительно- монтажных работ на электростанциях от 23 октября 1954 г.: ГА РФ. Ф. Р-9401. Оп. 2. Д. 446. Л. 324-325.:

* Об окончании строительно-монтажные работы по ряду электростанций.

1. Докладная записка министра внутренних дел С.Н. Круглова секретарю ЦК ВКП(б) Маленкову Г.М. от 27 августа 1952 г.:ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 84-а. Д.7369. Л. 13:

* О невозможности выделения дополнительныхконтингентов заключенных для строительства Княжегубской ГЭС. Из-за отсутствия необходимых жилищно-бытовых условий для приема и содержания спецконтингента на строительстве Княжегубской гидроэлектростанции организовать лагерь в 1951 г. не представилось возможным.

1. Из справки Заместителя министра внутренних дел СССР В. Рясного о ходе строительстваВолго-Балтийского водного путина 1 июля 1951 г от 5 июля 1951 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 81б. Д. 6645. Л. 36-40:

* По состоянию на 1-ое июля 1951 года на строительстве Волго-Балтийского водного пути имеется рабочих 7500 человек, в том числе вольнонаемных 640 чел. и инженерно-технических работников 220 человек.Для обеспечения электроэнергией строительных работ предусмотрено строительство линии электропередачи 110 кВт от ГЭС Свирь-3 до с. Белоусово с вводом ее в эксплуатацию к 1 декабря 1951 года.

1. Докладная записка министра внутренних делС.Н. Круглова заместителю председателя Совета Министров СССР Л.П. Берииоб организации Главного управления лагерейгидростроительств МВД СССР от 23 сентября 1950 г.: ГА РФ. Ф. Р-5446. Оп. 80 а. Д. 7576. Л. 55—56.:

* МВД СССР считает необходимым и целесообразным создать в составе Министерства новое Главное управление лагерей гидростроительств - Главгидрострой МВД СССР.

**Законодательные акты**

1. Постановление Совета Министров СССР от 30 июня 1949 г. № 2849 - 1189с, которым утверждена директива по составлению 10-летнего плана строительства электростанций на 1951- 1960 годы.
2. Постановление Совета Министров СССР от 4 октября 1949 г. № 4270-1772с «О мероприятиях по обеспечению пуска Верхне-Свирской гидроэлектростанции в 1951г.», которым установлено: «Обязать Министерство внутренних дел СССР

(т. Круглова) направить в IV квартале 1950 г. на строительство Верхне-Свирской гидроэлектростанции 2000 человек спецконтингента за счет сокращения численности и продления сроков направления спецконтингента по другим объектам г. Ленинграда».

1. Решение седьмой сессии Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся о плане восстановления городского хозяйства Ленинграда на 1944 г., Л., 1944.
2. Постановление Государственного Комитета Обороны «О первоочередных мероприятиях по восстановлению промышленности и городского хозяйства Ленинграда в 1944 г.».
3. Постановление Совета Министров СССР от 17 декабря 1946 года №13946 об организации Ленинградского филиала особого конструкторского бюро «Главпромэнергомонтаж».
4. Приказ Министерства сельского хозяйства СССР от 18 июня 1949 г. № 598 о создании Северо-Западной зональной проектно-изыскательская конторы Главсельэлектро СССР (Севзапсельэлектропроект).
5. Решение государственного Комитета обороны и Ленинградского обкома КПСС о реэвакуации коллектива ЛенГИДЭП в Ленинград для выполнения проектно-изыскательских работ, связанных с восстановлением разрушенных гидроэлектростанций от ноября 1943 года.
6. Распоряжение СНК СССР от 18 октября 1945 г. № 15173-р и приказ Наркомата электростанций СССР от 1 декабря 1945 г. № 338 о создании НИИ по передаче электроэнергии постоянным током высокого напряжения (НИИПТ).
7. Решение СМ СССР от 1 декабря 1946 г. № 13328/р о переводе НИИПТ в Ленинград.
8. Приказ Государственного союзного монтажного треста «Ленпром-энергомонтаж» от 21 мая 1948 г. № 101 о создании проектной конторы «Ленпромэнергопроект», постановление СМ СССР от 19 октября 1951 г. и приказ Министерства электростанций СССР от 23 января 1952 г.

№ 40/а.

1. Приказ Наркомата строительства предприятий тяжелой индустрии СССР от 12 мая 1945 г. № 269 и приказ Особого строительно-монтажного управления № 28 (ОСМУ

№ 28) треста «Севзапэлектромонтаж» от 22 июня 1945 г. № 211.

1. Постановление СМ СССР от 6 апреля 1951 г. № 1137, постановление СМ СССР от 5 ноября 1952 г. № 1011 и приказ Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии

СССР от 2 февраля 1953 г. № ОС-17.

1. Приказ Наркомата строительства предприятий тяжелой индустрии СССР о возвращении 12 июля 1944 г. ЛО «Союзтеплострой» из эвакуации в Ленинград и возобновлении деятельности.
2. Постановление СМ СССР от 18 августа 1954 г. № 1728 об образовании Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института «Теплопроект» (ВНИПИ «Тепло- проект»).
3. Приказ Министерства электротехнической промышленности СССР от 26 октября 1949 г. об организации Ленинградского филиала НИИ кабельной промышленности (ЛФ НИИКП) при заводе «Севкабель».
4. Приказ МВД СССР № 0536 от 2 августа 1949 г. «О директивах Совета Министров СССР по составлению десятилетнего плана строительства электростанций на 1951 - 1960 годы»: ГАРФ. Ф. Р-9401. Оп. 12. Д. 167. Т. 1. Л. 92-93.
5. Приказ МВД СССР № 467 от 5 мая 1952 г «Об обеспечении выполнения плана работ на 1952 г. по энергорайону Вытеграгидростроя МВД»: ГА РФ. Ф. Р-9401. Оп. 12. Д. 168. Л. 301- 303.
6. Приказ МВД СССР № 0122 от 20 февраля 1951 г. «Об ускорениистроительства Волго- Балтийского водного пути»: ГАРФ. Ф. Р-9401. Оп. 1а. Д. 397. Л. 212-258.

**Электронные статьи**

1. **Быстрова Н.И. День прорыва энергетической блокады Ленинграда** [<http://www.tgc1.ru/press-centr/sobytija/2011/energysiege/>]- Электрон. ст. - (Дата обращ. 29.12.2016).

Статья посвящена событию, связанному с прорывом энергетической блокады Ленинграда.Январь 1942 года – самый тяжелый период для энергетики осажденного Ленинграда: во всей энергетической системе работала только ГЭС-1 (ныне ЭС 1 Центральной ТЭЦ ОАО «ТГК-1»). Топлива оставалось на несколько дней. Электроэнергию получали только хлебозавод, госпиталь и Смольный. По предложению ленинградских энергетиков были восстановлены и частично реконструированы Волховские линии 110 кВ и линии 35 кВ, питающие торфопредприятия во Всеволожском районе, а через Ладожское озеро было необходимо проложить четыре нитки кабеля напряжением 10 кВ. В сложных условиях на заводе «Севкабель», находящемся под артобстрелом врага, где работали, в основном женщины и дети, начались работы по изготовлению кабеля, названного «кабелем жизни». Более 100 км подводного кабеля марки СКС сечением 3х120 мм было изготовлено к началу августа 1942 г.Сооружение всех объектов электропередачи Волховская ГЭС – Ленинград (Ладожской), включающей три подстанции, более 200 км воздушных линий, 5 ниток подводного кабеля, было выполнено за 45 дней вместо 56, определенных Военным Советом Ленинградского фронта. Трудность заключалась в том, что прокладка кабеля должна была производиться только ночью.

23 cентября 1942 г. в обход линии фронта по воздушным линиям 60 кВ и кабелю 10 кВ, проложенному по дну Ладожского озера, энергия частично восстановленной Волховской ГЭС стала поступать в осажденный город.

1. **Быстрова Н.И. Энергетическая блокада Ленинграда** [[http://www.enginclub.ru/energeticheskaya-blokada-leningrada-3/]](http://www.enginclub.ru/energeticheskaya-blokada-leningrada-3/) — Электрон. ст. — ( Дата обращ. 25.04.2017).

Автор статьи описывает противостояние ленинградских энергетиков и фашистов, чье внимание было приковано к предприятиям энергосистемы.В городе проводились массовые мероприятия по маскировке. По эскизам архитекторов Архитектурного Управления Ленсовета на всех городских станциях появились ложные «жилые кварталы» с зелеными насаждениями, распланированные и увязанные с соседними реальными кварталами. Дымовые трубы, хорошо просматриваемые с воздуха и демаскирующие электростанции, были сняты. Применялись раскрашенные полотнища, уменьшающие и искажающие тени сооружений. Обширные территории складов торфа были замаскированы зеленым ковром под пашни и луга с использованием быстро растущих трав и раскраской ложных дорог. Ложные домики из дров создавали полную иллюзию деревенской идиллии. Работники электростанций собирали остатки топлива с эвакуированных или бездействовавших предприятий, разбирали деревянные дома. Остановилось движение электротранспорта, прекратились подача воды, освещение домов и улиц.В статьепоказана непреклонная воляк победе ленинградских энергетиков в борьбе за свой город.

1. **Музей истории энергетики Северо-Запада. Восстановление энергетики в 1945-1959 гг.**[<http://energomuseum.ru/history/vosstanovlenie/#1946_g>] — Электрон. ресурс — (Дата обращ. 21.03.2017).

Раздел электронной экспозиции Музея истории энергетики Северо-Запада содержит многочисленные документы и фотоматериалы, расположенные в хронологическом порядке и посвященные периоду 1945-1959 гг., в течение которого были восстановлены и заново отстроены более двух десятков крупнейших объектов энергетики освобожденного Ленинграда и области.

# Ленинградская энергосистема. ОАО «Ленэнерго»

[<http://www.rao-ees.ru/ru/pobeda_60/len/60.pdf>] — Электрон. ресурс — (Дата обращ. 29.04.2017).

В данной публикации представлен краткий рассказ и ряд фотоматериалов, посвященныхсамоотверженной работе коллектива Ленэнерго в период блокады и первые послевоенные годы в условиях голода, нехватки специалистов, оборудования, топлива и отсутствия необходимых материалов.

# Смагин А.В. Сетевые организации в российской электроэнергетике: понятие, признаки // СПС КонсультантПлюс. 2013.

В настоящей статье анализируется роль сетевых организаций как субъектов электроэнергетики, их основные признаки, история их развития в последние десятилетия. Сетевые организации владеют на праве собственности или на ином основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такие организации оказывают услуги по передаче электрической энергии и осуществляют присоединение к сетям потребителей. Сетевые организации являются основным звеном в структуре энергетического комплекса.

# Хейстер И. Народное хозяйство СССР. Экономико-статистический журнал. Партиздат. Москва. № 7-8, 1932, с. 56-75.

[[http://istmat.info/node/26605]](http://istmat.info/node/26605) — Электрон. ст. — (Дата обращ. 18.05.2017).

В статье дается оценка развития энергетики СССР за первые пятнадцать лет советской власти по отдельным направлениям: по производству и передаче электроэнергии, по темпам роста источников тепловой энергии и другим. Приводятся доводы в пользу централизованного энергоснабжения. Показана связь развития электрификации и роста крупного промышленного производства, анализируются показатели электрификации производственных процессов, темпы роста энерговооруженности труда в промышленности СССР в период с 1926г. по 1932г.