

Фонды государственного архива Курской области о состоянии промышленности в 1970-1980-х годах: отрасли и предприятия

Н. Н. Коротеева¹, Д. А. Ирмакова² ✉

¹Российское общество историков-архивистов, Курское отделение
ул. Ленина, д. 57, г. Курск 305000, Российская Федерация

²Юго-Западный государственный университет
ул. 50 лет Октября, д. 94, г. Курск 305040, Российская Федерация

✉e-mail: 46kursk464646@gmail.com

Резюме

Актуальность. В условиях структурных и количественных изменений в современной российской промышленности и, в частности, в региональной промышленности актуальным является обращение к истории развития промышленного производства в условиях развитого социализма. Это был период открытия новых предприятий, наращивания промышленного производства, повышения производительности труда.

Цель. Исследовать отрасли и предприятия промышленности Курской области, функционировавшие в 1970-1980-е годы, по фондам Государственного архива Курской области.

Задачи: проанализировать научно-справочный аппарат Государственного архива Курской области на предмет детального выявления промышленных предприятий области в исследуемый период.

Методология. Авторская методология основана на принципах объективности и всесторонности. При проведении исследования использовались научные методы: синтеза, анализа, обобщения, идеографический.

Результаты. В исследовании автор дал характеристику функционировавших в 1970-1980 годах промышленных предприятий Курской области и их отраслевой подчиненности.

Вывод. Курская область в период 1970-1980-х годов представляла собой развитый индустриальный регион. Здесь активно функционировало большое количество промышленных предприятий различных отраслей промышленности: от горнометаллургической, атомной, машиностроительной до пищевой. В области сохранились предприятия, действовавшие до Октября 1917 года и затем национализированные. Часть предприятий была открыта до Великой Отечественной войны. Но большинство предприятий области были построены и начали свою производственную деятельность в 1950-1960-е годы. Пройдя через многочисленную смену отраслевой подчиненности, региональная промышленность успешно развивалась в 1970-1980-е годы. Это свидетельство реализации государственной политики, направленной на подъем экономики путем развития промышленного производства.

Ключевые слова: промышленные предприятия; отрасли производства; архивные фонды.

Конфликт интересов: Авторы декларируют отсутствие явных и потенциальных конфликтов интересов, связанных с публикацией настоящей статьи.

Для цитирования: Коротеева Н. Н., Ирмакова Д. А. Фонды государственного архива Курской области о состоянии промышленности в 1970-1980-х годах: отрасли и предприятия // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: История и право. 2024. Т. 14, № 3. С. 200–213. <https://doi.org/10.21869/2223-1501-2024-14-3-200-213>

Поступила в редакцию 24.03.2024

Принята к публикации 25.05.2024

Опубликована 28.06.2024

© Коротеева Н. Н., Ирмакова Д. А., 2024

Funds of the state archive of the Kursk region on the state of industry in 1970-1980: industries and enterprises

Natalia N. Koroteeva ¹✉, Darya A. Irmakova ²✉

¹Russian Society of Historians and Archivists
57 Lenin Str., Kursk 305000, Russian Federation

²Southwest State University
50 Let Oktyabrya Str. 94, Kursk 305040, Russian Federation

✉ e-mail: marina-elizarova-2016@mail.ru

Abstract

Relevance. In the context of structural and quantitative changes in modern Russian industry and, in particular, in regional industry, it is relevant to turn to the history of the development of industrial production in the conditions of developed socialism. It was a period of opening new enterprises, increasing industrial production, and increasing labor productivity.

Purpose. To investigate the branches and industrial enterprises of the Kursk region, which operated in the 1970s and 1980s. according to the funds of the State Archive of the Kursk region.

Objectives: to analyze the scientific reference apparatus of the State Archive of the Kursk region for the detailed identification of industrial enterprises of the Kursk region in the period under study.

Methodology. The author's methodology is based on the principles of objectivity and comprehensiveness. During the research, scientific methods were used: synthesis, analysis, generalization, ideographic.

Results. In the study, the author gave a description of the industrial enterprises of the Kursk region operating in the 1970s and 1980s and their sectoral subordination.

Conclusion. The Kursk region in the 1970s and 1980s was a developed industrial region. A large number of industrial enterprises of various industries were actively operating here: from mining, nuclear, machine-building to food. Enterprises that operated until October 1917 and then nationalized have been preserved in the region. Some of the enterprises were opened before the Great Patriotic War. But most of the enterprises in the region were built and began their production activities in the 1950s and 1960s. Having gone through numerous changes of sectoral subordination, the regional industry successfully developed in the 1970s and 1980s. This is evidence of the implementation of state policy aimed at boosting the economy through the development of industrial production.

Keywords: industrial enterprises; industries; archival funds.

Conflict of interest: The Authors declare the absence of obvious and potential conflicts of interest related to the publication of this article.

For citation: Koroteeva N.N., Irmakova D.A. Funds of the state archive of the Kursk region on the state of industry in 1970-1980: industries and enterprises. *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istoriya i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law.* 2024;14(3):200–213. (In Russ.) <https://doi.org/10.21869/2223-1501-2024-14-3-200-213>

Received 24.03.2024

Accepted 25.05.2024

Published 28.06.2024

Введение

История индустриального развития Курской области во второй половине XX века получила достойное отражение в региональной научной литературе. Причем современный период историографии проблемы представлен публикациями, осно-

ванными на использовании, прежде всего, архивного материала.

В числе курских ученых, подготовивших фундаментальные труды по социально-экономической истории региона, необходимо, в первую очередь, отметить доцента Н. Г. Кононова. Профессиональный опыт и исключительная работоспо-

способность в части выявления и анализа документальных источников позволили ему в достаточно короткие сроки подготовить к изданию монографии, посвященные восстановлению промышленного потенциала Курской области в 1943–1945 гг. Автор классифицировал предприятия региона по ведомственной принадлежности, отразив в одной из книг производственную деятельность заводов и фабрик союзного и республиканского подчинения [1], а в другой – областного и районного подчинения [2].

За последние 15 лет в Юго-Западном государственном университете сформировалось целое научное направление из числа учеников профессора В. В. Коровина, которые активно исследуют проблемы социально-экономического развития Курской области второй половины XX в. Так, раскрывая различные формы участия курской молодежи в Великой Отечественной войне, А. В. Величко обобщил формы трудовой активности молодых рабочих по восстановлению промышленных и транспортных предприятий [3]. С. С. Коптев исследовал становление и развитие химической промышленности региона. Значительное место в его публикациях отводится как истории запуска на курской земле производства химического волокна [4], так и резиновых технических изделий [5].

Особое внимание молодые исследователи ЮЗГУ уделяли проблемам функционирования такой традиционной для региона отрасли производства, как пищевая промышленность. Например, А. Р. Мирзаханян оценил роль органов планирования в организации восстановления предприятий пищевой промышленности Курской области в послевоенные годы [6]. Р. В. Воронцов исследовал тенденции развития отрасли в послевоенные годы [7], отметив в своих публикациях и специфику работы отдельных производств [8].

Отдельные отрасли производства стали предметом исследования и других аспирантов В. В. Коровина. Так, А. М. Лукин

предпринял попытку показать взаимосвязь промышленности и строительства [9], А. В. Хмелевской изучал развитие индустрии моды через работу предприятий легкой промышленности региона [10]. Достаточно закрытая до недавнего времени тема истории отечественного авиаприборостроения нашла отражение в публикациях Д. С. Супорткина [11]. Н. К. Копылов вместе с научным руководителем смог подготовить историографический обзор научной литературы о промышленном развитии региона, изданной на современном этапе [12].

Необходимо отметить, что комплексный подход к разработке темы послевоенной индустриальной модернизации Курской области был предпринят Е. А. Головиным [13], но его исследования, основанные на широкой базе архивных источников, хронологически ограничиваются первой половиной 1960-х гг. [14]

Поэтому вопрос документального обеспечения комплексного исследования истории региональной промышленности в 1970–1980-е гг. не теряет своей актуальности и требует серьезной разработки.

Методология

Методология исследования базировалась на принципах объективности и всесторонности. Принцип объективности позволил отразить конкретные сведения, содержащиеся в научно-справочном аппарате Государственного архива Курской области. Принцип всесторонности применялся для оценки полноты и достоверности информации.

При проведении исследования использовались научные методы: синтеза, анализа, обобщения, идеографический. Метод синтеза позволил выявить определенный фактологический материал и объединить его в целостную картину. Метод анализа оказался полезным в аналитической оценке выявленной информации. Метод обобщения позволил на основе выявленных фактов составить целостную картину о промышленных пред-

приятнях Курской области и их отраслевой подчиненности. Применение идеографического метода позволило авторам максимально точно приблизиться к описанию промышленных предприятий Курской области.

Результаты и их обсуждение

Анализ статистических материалов показал, что в исследуемый период в Курской области функционировало 259 промышленных предприятий [15, с. 192]. Информацию о количестве заводов статсборники 2000-х гг. не предоставляют. Раздел «Промышленность» в них отсутствует. На сайте Fabricators нами найдена информация о 112 заводах Курской области¹. Остальные курские предприятия пережили акционирование, смену хозяев, ряд искусственных банкротств и распродажу ликвидных активов. Не вписавшись в условия рыночной экономики, большая часть заводов и фабрик области с многолетней трудовой историей прекратила своё существование. Для того чтобы восстановить историческую память о славной промышленности Курского края, проведем полный обзор действовавших в 1970-1980-е гг. предприятий.

В исследуемый период Курская область являлась развитым промышленным регионом, о чем свидетельствуют документальные материалы Государственного архива Курской области. Здесь действовали предприятия различных отраслей: от горнометаллургических до пищевых.

Горнометаллургическая и тяжелая промышленность была представлена такими предприятиями, как Михайловский горнообогатительный комбинат и ПО «Геомаш». В состав Михайловского ГОКа входили: дробильно-сортировочная, дробильно-обогатительная, окомковательная фабрики. Строительство ком-

бината было начато в октябре 1967 г., а первая очередь вступила в строй в декабре 1974 г. [16, л. 6–7]. Перед комбинатом стояли следующие задачи: увеличение объемов производства, совершенствование технологических процессов, обеспечение высоких качественных показателей, повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции.

Производственное объединение бурового оборудования для геологоразведки «Геомаш» – старейшее предприятие области, основанное еще в 1886 г. как Щигровский чугунолитейный завод, в 20-е годы XX века был переименован в Щигровский механический завод бурового оборудования. С 1976 г. – производственное объединение «Геомаш» [17, л. 1, 26]. На предприятии производилось буровое оборудование: буровые станки, механизмы, средства для сооружения артезианских скважин, буровые установки для механизации строительства, гидравлические домкраты для извлечения обсадных труб из скважины.

Топливная и энергетическая промышленность была представлена образованным в 1958 г. Курским районным энергетическим управлением «Курскэнерго», на базе которого в 1988 г. было организовано Курское производственное объединение энергетики и электрификации «Курскэнерго». В его состав входили: ТЭЦ № 1, Курские тепловые сети, Центральные (Курская, Золотухинская, Бесединская, Октябрьская, Поныровская, Медвенская), Западные (Льговская, Рыльская, Глушковская, Коньшевская, Корневская, Курчатовская), Южные (Обоянская, Беловская, Суджанская, Пристенская, Солнцевская, Большесолдатская), Северные (Железногорская, Дмитриевская, Хомутовская, Фатежская) и Восточные (Щигровская, Черемисиновская, Тимская, Горшеченская, Касторенская, Советская, Мантуровская) электрические сети, Энергоназор и Курскэнерго-спецремонт [18, л. 1, 4, 24–25]. Задачи предприятия: производство, транспорти-

¹ Производственные предприятия Курска: сайт. URL: <https://fabricators> (дата обращения 22.02.2024).

ровка и сбыт электрической и тепловой энергии.

Курская атомная электростанция вступила в строй в 1977 г. Ее строительство было начато на основании решения Совета Министров СССР от 29 сентября 1966 г. для удовлетворения энергией бурно развивавшегося в то время территориально-производственного комплекса Курской магнитной аномалии [19, л. 2].

Курское областное управление топливной промышленности с 1988 г. – Курское производственное объединение «Курсктоппром» было образовано в 1934 г. как Курская областная контора по заготовкам топлива [20, л. 316]. Предприятие контролировало лесо- и торфозаготовки.

Электротехническая и приборостроительная промышленность была представлена следующими предприятиями:

– государственный союзный завод низковольтной электроаппаратуры для выпуска электротехнических изделий, низко- и высоковольтного оборудования, созданный в 1945 г. В 1970–1980 гг. он назывался Курским производственным объединением «Электроаппарат», в которое входили Кореневский завод «Рубильник», производивший изделия для железнодорожного транспорта (с 1965 г.) и Свободинский электромеханический завод, производивший также изделия для электровозов и подвесно-транспортное электрооборудование (с 1975 г.) [20, с. 319–320];

– завод «Электроагрегат», вступивший в строй в 1952 г., с 1975 г. – Курское производственное объединение «Электроагрегат», выпускавшее электроагрегаты, электростанции, дизель-генераторы [20, с. 321–322];

– курский завод «Аккумулятор». Его строительство началось еще в 1935 г., в 1944 г. проводились работы по его восстановлению. До 1954 г. назывался «Государственный союзный завод № 111». Производил аккумуляторы и аккумуляторные батареи [20, с. 322–323];

– курский завод «Прибор», начавший свою работу в 1959 г. как «Объект А-156» [21, л. 3] для производства авиационных приборов, с 1973 г. – Курское производственно-конструкторское объединение «Прибор», с 1978 г. – Курское производственное объединение «Прибор»;

– курский завод «Маяк» вступил в строй также в 1959 г. как «Курский радиозавод» [22, л. 3] для производства радиоизмерительной аппаратуры, с 1966 г. назывался Курский завод «Маяк», а с 1986 г. – завод «Маяк – п/я В-2703;

– курский завод «Счетмаш»; был организован в 1945 г. и назывался «Курский государственный союзный завод счетных машин», с 1973 г. – Курский завод «Счетмаш», с 1985 г. – Курское производственное объединение «Счетмаш». В этом же году в объединение был включен Рыльский завод чертежных принадлежностей. В этот период объединение выпускало арифмометры, кассовые аппараты, мини-компьютеры [23, с. 154–159].

Машиностроительная и металлообрабатывающая промышленность, в первую очередь представлена Курским заводом «Спецэлеватормельмаш», который вступил в строй в 1946 г. как Курский литейно-механический завод, в 1972 г. был переименован в Курский опытный завод «Спецэлеватормельмаш» [24, л. 6]. На заводе выпускались и ремонтировались строительные машины, оборудование мельничных и элеваторных предприятий, строительно-монтажный инструмент, разрабатывались новые образцы мельничного и элеваторного оборудования.

Курский завод тракторных запасных частей (далее – КЗТЗ) был организован в 1949 г. как Курский подшипниковый завод № 12. КЗТЗ стал называться с 1953 г. из-за изменения профиля производства: запчасти из чугуна для тракторов, с 1987 г. – производственное объединение «Курский ордена Трудового Красного Знамени за-

вод тракторных запасных частей им. 50-летия СССР» [20, с. 334].

Курский станкостроительный завод – один из старейших в области. В 1915 г. он был вывезен из Латвии и использовался в качестве механических мастерских по обслуживанию железной дороги [20, с. 335]. С 1978 г. назывался Курский завод технологического оборудования, а с 1986 г. – Курский станкостроительный завод. В исследуемый период завод производил установки для авторемонтных заводов, расточные станки, подвесные конвейеры, запчасти для автомашин, тракторов, комбайнов [25, л. 22].

Львовский арматурный завод был организован как литейно-механический завод в 1939 г. на базе бывшего паровозного депо ст. Льгов. Завод занимался производством пароводяной арматуры из серого чугуна и цветных сплавов. С 1960 г. был переименован в Львовский арматурный завод [26].

Двадцатый государственный подшипниковый завод был основан в 1972 г., с 1978 г. – производственное объединение Первый государственный подшипниковый завод [27, л. 5, 10].

Курский завод кузнечно-прессового оборудования, бывший механический завод, основан в 1938 г. После Великой Отечественной войны завод выпускал детали для фабрик первичной обработки волокна [28, л. 12, 13]; с 1966 г. был переименован и осуществлял производство непосредственно кузнечно-прессового оборудования.

Курский ремонтно-механический завод был образован в 1934 г. и назывался Курский механический завод № 1. В 1981 г. был реорганизован в Курский опытно-экспериментальный механический завод [20, с. 340–341].

Следующая отрасль промышленности – химическая и химико-фармацевтическая – представлена следующими предприятиями:

– Курский завод резиновых технических изделий; вступил в строй в 1948 г. и назывался Курский резиновый завод, в 1957 г. был переименован в Курский завод резиновых технических изделий, а в 1985 г. – в производственное объединение «Курскрезинотехника» [20, с. 343];

– завод «Химволокно»; начал строиться в 1956 г., в 1960 г. стал называться Курский завод синтетических волокон, с 1966 г. – комбинат химического волокна, с 1975 г. – Курское производственное объединение «Химволокно» [29, с. 218–222];

– Щигровский завод по переработке пластмасс; вступил в строй в 1931 г. как Щигровский фосфоритный завод. В 1960–1970-е гг. являлся филиалом Охтинского химкомбината «Главпластмасс», затем научно-производственного объединения «Пластполимер» и научно-производственного объединения «Авангард». Фосфоритный рудник перешел в химическую промышленность пластмасс и их переработки. Филиал выпускал липкую полиэтиленовую ленту технического назначения, липкую полиэтиленовую ленту для детского технического творчества, трубы полиэтиленовые. В 1974 г. был переименован в Щигровский завод по переработке пластмасс ПО «Авангард» [30];

– Курский комбинат лекарственных средств; был основан в 1922 г. как фармацевтический завод, в 1956 г. был переименован в химико-фармацевтический, с 1986 г. – производственное химико-фармацевтическое объединение [31, л. 3–4];

– курская «Биофабрика»; была образована в 1931 г. и называлась «маллеинотуберкулиновая», с 1946 г. – Курская биофабрика; изготавливала биопрепараты для ветеринарии [20, с. 349–350].

– Курский завод медицинского стекла; был организован в 1944 г. из стекольного цеха Курского фармзавода и назывался «Государственный стекольный за-

вод № 17», с 1966 г. – Курский завод медицинского стекла [20, с. 351].

Промышленность строительных материалов была представлена двумя предприятиями. Завод «Стройдеталь» был организован в 1953 г., с сентября 1964 г. назывался производственным объединением строительных материалов «Курскстройдеталь». В него входило несколько предприятий: заводы ЖБИ-1 (в Курске), ЖБИ-2, ЖБИ-3 (в Железногорске), завод деревообработки в Курске [32].

Курское производственное объединение промышленных строительных материалов «Курскпромстройматериалы», организованное в 1958 г. как трест, объединяло заводы по производству стройматериалов и стройкомбинаты области. Из треста в объединение был переименован в 1973 г. [20, с. 354]

Лесная и деревообрабатывающая промышленность была представлена одним предприятием – Курской мебельной фабрикой, организованной в 1935 г. В 1970–1980-е гг. фабрика являлась самостоятельным предприятием, работавшим на хозрасчетных началах, и входила в состав Воронежского производственного мебельного объединения «Воронежмебель» Министерства лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР [33, л. 3, 19].

Текстильная, трикотажная и швейная промышленность была представлена несколькими предприятиями. Трикотажный комбинат был введен в строй в 1968 г. В 1988 г. на его базе было организовано промышленно-торговое трикотажное объединение, куда, помимо комбината, входили 13 районных филиалов, трикотажная фабрика и два фирменных магазина [34, л. 15]. Предприятие выпускало изделия из полушерстяной и объемной пряжи детского, женского, мужского и спортивного ассортимента.

Курская швейная фабрика была образована в 1922 г. в результате слияния

всех швейных мастерских г. Курска. С 1963 г. была переименована в производственное объединение «Швея», в состав которого вошли: швейные фабрики № 2 и № 3, фабрика «Знамя коммунизма» и Курская трикотажная фабрика «Спорт» [35, л. 13, 30].

Трикотажная фабрика, организованная в 1930-е гг., производила бельевой трикотаж. В 1988 г. вошла в состав промышленно-торгового трикотажного объединения [36, л. 12].

Глушковская суконная фабрика – старейшее промышленное предприятие области, организованное в 1719 г. [37] В исследуемый период фабрика производила суконные ткани, в том числе школьное сукно.

Курская фабрика технических тканей была введена в строй в 1971 г. для производства особо прочных фильтровальных, тормозных и других технических тканей [38, л. 3].

Курское производственное объединение «Курскконопляагропром» было образовано как трест в 1934 г. и объединило все предприятия пеньковой промышленности на территории области. Ликвидировано в 1984 г. [20, с. 373]

Курская шпагатно-веревочная фабрика была организована в 1938 г., вырабатывала шпагат, веревку, полипропиленовый шпагат [39, л. 15, 19].

Перейдем к обзору предприятий кожевенной и обувной промышленности. Курский кожевенный завод был основан в середине XIX столетия. После национализации в 1920 г. назывался Третий государственный кожевенный завод, в 1924 г. был объединен со Вторым государственным кожевенным заводом «Комета» и с 1928 г. назывался: Курский кожевенный завод им. Серегина; с 1976 г. – головное предприятие Курского производственного кожевенного объединения [40, л. 6, 14].

Курский завод хромовых кож начал строиться в 1974 г., а в 1976 г. вошел в

состав Курского производственного кожевенного объединения [41, л. 3].

Курская обувная фабрика была организована в начале XX столетия, после национализации в 1920 г. называлась Первая государственная механическая обувная фабрика, с 1970 г. – Курское производственное обувное объединение, куда помимо Курской обувной фабрики вошла и Губкинская обувная фабрика, а с 1977 г. филиалы в с. Ивановском Рыльского района и в с. Будановка Золотухинского района. С 1986 г. – Курское научно-производственное кожевенно-обувное объединение, куда помимо вышеназванных предприятий вошел и Дмитриевский филиал [42, л. 3, 15, 28].

Курская кожгалантерейная фабрика пущена в строй в 1936 г., выпускала женские сумки, портфели, рукавицы, брючные ремни. В 1988 г. в состав фабрики вошла Курская галантерейная фабрика [43, л. 7].

Местная промышленность была представлена Курским учебным опытно-производственным комбинатом художественной росписи по дереву. Он был организован в 1975 г. и производил художественные изделия из древесины с хохломской росписью [20, с. 429–430].

Самая обширная отрасль – пищевая. Это производственное объединение спиртовой и ликероводочной промышленности, организованное в 1934 г. как Курский союзный производственный трест спиртовой и водочной промышленности для руководства всеми предприятиями спиртовой промышленности на территории области, с 1965 г. – Курский трест спиртовой и ликероводочной промышленности, объединивший 8 спиртовых заводов и Курский ликероводочный завод. В 1976 г. на базе Курского ликероводочного завода было образовано Курское областное производственное объединение спиртовой и ликероводочной продукции [20, с. 403]. Курский ликеро-

водочный завод существовал до Октября 1917 г., был национализирован и в 1920-е гг. именовался как Курский ликеро-водочный завод [20, с. 404].

Курский дрожжевой завод существовал еще до революции, был национализирован и назывался «Курский дрожже-винокурный завод № 4», находился в подчинении спиртотреста. В исследуемый период подчинялся российскому промышленному объединению дрожжевой промышленности, был ликвидирован в 1984 г. [20, с. 406]

Курский пивобезалкогольный комбинат был организован в 1975 г. на базе Рышковского пивзавода, Курского завода безалкогольных напитков и построенного в 1972 г. солодовенного завода. Тогда он получил название Курский пивоваренный завод «Сейм». В 1976 г. был реорганизован в Курский пивобезалкогольный комбинат, в 1978 г. к нему был присоединен Белгородский пивоваренный завод [44, л. 4–11, 13].

Курский мясокомбинат, организованный еще до революции, был национализирован в 1920 г., в 1963 г. вошел в состав вновь образованного Курского областного мясоптицекомбината на правах головного предприятия [45, с. 181–190].

Курское производственное объединение молочной промышленности было организовано в 1963 г. как управление по заготовкам и переработке молока, в 1972 г. переименовано в производственное объединение молочной промышленности. В него входили: 27 маслодельных заводов, молочноконсервный завод, Курский городской молочный комбинат, Курский холодильник. В 1974 г. в составе объединения находились: Курский гормолкомбинат, Курский холодильник, 20 головных маслозаводов: Беловский, Глушковский, Горшеченский, Дмитриевский, Золотухинский, Кореневский, Медвенский, Михайловский, Обоянский, Поньровский, Пристенский, Солнцевский, Совет-

ский, Суджанский, Тимский, Фатежский, Хомутовский, Черемисиновский, Щигровский, Ястребовский, Кривецкий завод сухого обезжиренного молока, Рыльский и Краснодолинский головные маслозаводы. С 1976 г. в подчинении: Горшеченский, Золотухинский, Краснодолинский, Черемисиновский, Михайловский, Поныровский, Советский, Суджанский, Солнцевский, Щигровский маслозаводы, Кривецкий завод сухого обезжиренного молока, Рыльский сыродельный завод, Курский гормолкомбинат, Курский холодильник. При этом Тимский маслозавод вошел в состав Кривецкого завода сухого обезжиренного молока, Ястребовский – в состав Горшеченского маслозавода. В последующие годы происходили дальнейшие изменения в составе производственного объединения. В 1981 г. был организован Суджанский завод цельного молока, который вместе с Суджанским маслодельным заводом образовали Суджанский маслодельный комбинат, который вошел в состав объединения [46, л. 13–16].

Курский рыбный трест, организованный в 1937 г. для лучшего использования рыбных водоемов области, объединил все рыбхозы и рыбные базы. В 1963 г. назывался Курским рыбопромышленным трестом, в 1973 г. переименован в Курское производственное объединение рыбной промышленности «Курскрыбпром», ликвидирован в 1989 г. [20, с. 421]

Курское производственное объединение консервной промышленности «Курскконсервагропром» было организовано в 1972 г. и объединило Курский вино-консервный, Дмитриевский, Дьяконовский, Золотухинский, Обоянский консервные заводы. Было упразднено в 1986 г. [20, с. 422]

Курский кондитерский комбинат. В 1936 г. была построена Курская кондитерская фабрика № 1, на базе которой в 1977 г. образован Курский кондитерский

комбинат, в состав которого еще вошли Курская кондитерская фабрика № 2, фабрика «20 лет Октября», бисквитная фабрика [20, с. 423–424].

Производственное объединение сахарной промышленности было создано в 1934 г. как Курский трест сахарной промышленности для руководства сахарными заводами области, с 1976 г. – производственное объединение. В исследуемый период в него входили: сахарный комбинат им. К. Либкнехта, сахарный завод им. Кирова, сахарный комбинат «Коммунар», сахарный завод им. Куйбышева, сахарный завод «Коллективист», Кшенский сахарный завод и Львовский сахарный комбинат [47, с. 113–115].

Курская табачная фабрика была организована до революции, в 1919 г. национализирована. Активно функционировала все годы, кроме периода немецко-фашистской оккупации: ноябрь 1941 – февраль 1943 г. Главной задачей являлось производство высококачественной продукции: сигарет с фильтром и без фильтра, всемерное удовлетворение потребителей взрослого населения в курительных изделиях с высокими потребительскими свойствами и качеством при минимальных затратах [48].

Курский картонажно-полиграфический комбинат был организован в 1967 г. для обеспечения тарой табачной и кондитерской промышленности. В 1971 г. было организовано Курское производственное объединение по производству тары и упаковки «Спутник», в состав которого вошли Колпнянский картонажно-полиграфический комбинат и Дерюгинская бумажная фабрика. В 1975 г. было переименовано в Курское производственное объединение по изготовлению тары и упаковочных материалов, а Курский и Колпнянский картонажно-полиграфические комбинаты переименованы в фабрики [20, с. 425–426].

Вывод

Проведенный анализ научно-справочного аппарата Государственного архива Курской области показал, что в 1970–1980-е гг. Курская область представляла собой развитый индустриальный регион. Здесь активно функционировало большое количество промышленных предприятий различных отраслей промышленности: от горнометаллургической, атомной, машиностроительной до пищевой. В области сохранились предприятия, действовав-

шие до Октября 1917 г. и затем национализированные. Часть предприятий была открыта до Великой Отечественной войны. Но большинство предприятий области были построены и начали свою производственную деятельность в 1950–1960-е гг. В исследуемый период происходило объединение предприятий общей отраслевой подчиненности под единым управлением. Пройдя через многочисленную смену отраслевой подчиненности, региональная промышленность успешно развивалась.

Список литературы

1. Кононов Н. Г. Промышленность Курской области в 1943–1945 гг.: первые шаги к возрождению. Кн. 1. Промышленность Курской области союзного и республиканского подчинения. Курск: [Б. и.], 2018. 463 с.
2. Кононов Н. Г. Промышленность Курской области в 1943–1945 гг.: первые шаги к возрождению. Кн. 2. Промышленность Курской области областного и районного подчинения. Курск: [Б. и.], 2020. 725 с.
3. Величко А. В., Кононов Н. Г. Участие молодежи Курской области в патриотических акциях и восстановлении социально-экономического потенциала региона (1943–1945 годы) // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: История и право. 2016. № 1. С. 133–142.
4. Коптев С. С., Коровин В. В. Становление производства химического волокна в Курской области // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия История и право. 2012. № 1, ч. 2. С. 245–247.
5. Коптев С. С., Коровин В. В. Зарождение производства резиновых технических изделий в Курской области // Известия Юго-Западного государственного университета. 2013. № 4. С. 148–151.
6. Коровин В. В., Мирзаханян А. Р. Роль органов планирования в организации восстановления предприятий пищевой промышленности Курской области в послевоенные годы // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: История и право. 2015. № 1. С. 100–106.
7. Воронцов Р. С. Роль научно-технических достижений в развитии отечественной пищевой промышленности в 1950-х – начале 1960-х годов (по материалам Курской области) // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: История и право. 2018. Т. 8, № 1 (26). С. 180–187.
8. Воронцов Р. С., Коровин В. В. Архивные документы о влиянии Великой Отечественной войны на состояние предприятий сахарной промышленности. По материалам Курской области // Вестник архивиста. 2020. № 2. С. 578–589.
9. Коровин В. В., Лукин А. М. Особенности развития отечественного индустриального строительства во второй половине XX века (на примере застройки Юго-Западного района города Курска) // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: История и право. 2014. № 4. С. 153–159.
10. Хмелевской А. В. Проявление стахановского движения на предприятиях легкой промышленности г. Курска // События и люди в документах курских архивов: сборник

статей. Вып. XIII / под ред. В. Л. Богданова. Курск: Центр рекламы «Лощман», 2015. С. 91–95.

11. Супорткин Д. С. Формирование авиаприборостроительной отрасли в регионе во второй половине XX века (по материалам Курской области) // Известия Воронежского государственного педагогического университета. 2020. № 3. С. 124–128. https://doi.org/10.47438/2309-7078_2020_3_124

12. Копылов Н. К., Коровин В. В. История отечественной промышленности второй половины XX века в трудах современных исследователей (региональный аспект) // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: История и право. 2021. Т. 11, № 2. С. 106–119.

13. Головин Е. А. Архивные документы о тенденциях развития местной промышленности Курской области в 1950-е годы // События и люди в документах курских архивов: сборник статей. Вып. XIII / под ред. В. Л. Богданова. Курск: Центр рекламы «Лощман», 2015. С. 53–60.

14. Коровин В. В., Головин Е. А. Архивные документы о развитии отечественной промышленности в 1950–1960-е гг. (по материалам Курской области) // Вестник архивиста. 2016. № 4. С. 87–99.

15. Сводный статистический сборник Курской области: статистический сборник. Курск: Курский обл. ком. гос. статистики, 2001. 493 с.

16. ГАКО (Государственный архив Курской области). Ф. Р-707. Историческая справка.

17. ГАКО. Ф. Р-161. Историческая справка.

18. ГАКО. Ф. Р-863. Историческая справка.

19. ГАКО. Ф. Р-513. Историческая справка.

20. Государственный архив Курской области. Путеводитель / под ред. В. Л. Богданова. Курск: «Курск», 2005. 869 с.

21. ГАКО. Ф. Р-730. Историческая справка.

22. ГАКО. Ф. Р-812. Историческая справка.

23. Коровин В. В., Головин Е. А. Проблемы становления производства отечественной вычислительной техники (на примере Курского завода «Счетмаш») // Известия Юго-Западного государственного университета. 2012. № 2, ч. 2. С. 154–159.

24. ГАКО. Ф. Р-216. Историческая справка.

25. ГАКО. Ф. Р-869. Историческая справка.

26. ГАКО. Ф. Р-315. Предисловие к описи.

27. ГАКО. Ф. Р-624. Историческая справка.

28. ГАКО. Ф. Р-684. Предисловие к описи.

29. Головин Е. А. Роль Совета Министров РСФСР в организации строительства Курского завода синтетического волокна (1957–1960 гг.) // Столица и провинция: история взаимоотношений: материалы Шестой региональной научной конференции / под общ. ред. В. Н. Глазьева. Воронеж: Истоки, 2012. С. 218–222.

30. ГАКО. Ф. Р-363. Предисловие к описи.

31. ГАКО. Ф. Р-851. Предисловие к описи.

32. ГАКО. Ф. Р-504. Историческая справка.

33. ГАКО. Ф. Р-23. Историческая справка.

34. ГАКО. Ф. Р-394. Историческая справка.

35. ГАКО. Ф. Р-410. Предисловие к описи.

36. ГАКО. Ф. Р-425. Историческая справка.

37. ГАКО. Ф. Р-804. Предисловие к описи.

38. ГАКО. Ф. Р-995. Историческая справка.

39. ГАКО. Ф. Р-562. Историческая справка.
40. ГАКО. Ф. Р-457. Историческая справка.
41. ГАКО. Ф. Р-461. Историческая справка.
42. ГАКО. Ф. Р-634. Предисловие к описи.
43. ГАКО. Ф. Р-940. Историческая справка.
44. ГАКО. Ф. Р-501. Историческая справка.
45. Воронцов Р. С., Головин Е. А. О некоторых проблемах развития предприятий отечественной пищевой промышленности в 1950-х – начале 1960-х годов (по материалам Курской области) // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: История и право. 2017. Т. 7, № 4 (25). С. 181–190.
46. ГАКО. Ф. Р-668. Историческая справка.
47. Коровин В. В., Головин Е. А. Проблемы развития сахарной промышленности Курской области во второй половине 1950-х – начале 1960-х годов // Известия Воронежского государственного педагогического университета. 2016. Т. 273, № 4. С. 113–115.
48. ГАКО. Ф. Р-182. Историческая справка.

References

1. Kononov N.G. The industry of the Kursk region in 1943-1945: the first steps towards revival. Book 1. Industry of the Kursk region of union and republican subordination. Kursk, 2018. 463 p. (In Russ.)
2. Kononov N.G. The industry of the Kursk region in 1943-1945: the first steps towards revival. Book 2. Industry of the Kursk region of union and republican subordination. Kursk, 2020. 725 p. (In Russ.)
3. Velichko A.V., Kononov N.G. Participation of the youth of the Kursk region in patriotic actions and restoration of the social and economic potential of the region (1943-1945). *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istoriya i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2016;(1):133–142. (In Russ.)
4. Koptev S.S., Korovin V.V. The establishment of chemical fiber production in the Kursk region. *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istoriya i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2012;1(2):245–247. (In Russ.)
5. Koptev S.S., Korovin V.V. The origin of the production of rubber technical products in the Kursk region. *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta = Proceedings of the Southwest State University*. 2013;(4):148–151. (In Russ.)
6. Korovin V.V., Mirzakhanyan A.R. The role of planning authorities in organizing the restoration of food industry enterprises in the Kursk region in the post-war years. *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istoriya i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2015;(1):100–106. (In Russ.)
7. Voronczov R.S. The role of scientific and technical achievements in the development of the domestic food industry in the 1950s - early 1960s (based on materials from the Kursk region). *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istoriya i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2018;8(1):180–187. (In Russ.)
8. Voronczov R.S., Korovin V.V. Archival documents on the impact of the Great Patriotic War on the state of sugar industry enterprises. Based on materials from the Kursk region. *Vestnik arkhivista = Archivist's Bulletin*. 2020;(2):578–589. (In Russ.)
9. Korovin V.V., Lukin A.M. Features of the development of domestic industrial construction in the second half of the twentieth century (on the example of the development of the

Southwestern district of the city of Kursk). *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istorija i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2014;(4):153–159. (In Russ.)

10. Khmelevskoj A.V. The manifestation of the Stakhanov movement in the light industry enterprises of Kursk. In: Bogdanova V. L. (ed.) *Sobytiya i lyudi v dokumentakh kurskikh arkhivov: sbornik statej = Events and people in the documents of the Kursk archives: a collection of articles*. Is. XIII. Kursk: Centr reklamy "Loczman"; 2015. P. 91–95. (In Russ.)

11. Suportkin D.S. The formation of the aviation equipment industry in the region in the second half of the twentieth century (based on materials from the Kursk region). *Izvestiya Voronezhskogo gosudarstvennogo pedagogicheskogo universiteta = Proceedings of the Voronezh State Pedagogical University*. 2020;(3):124–128. (In Russ.) https://doi.org/10.47438/2309-7078_2020_3_124

12. Kopylov N.K., Korovin V.V. The history of domestic industry in the second half of the twentieth century in the works of modern researchers (regional aspect). *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istorija i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2021;11(2):106–119. (In Russ.)

13. Golovin E.A. Archival documents on trends in the development of local industry in the Kursk region in the 1950s. In: Bogdanova V.L. (ed.) *Sobytiya i lyudi v dokumentax kurskikh arkhivov: sbornik statej = Events and people in the documents of the Kursk archives: a collection of articles*. Kursk: Centr reklamy "Loczman"; 2015. P. 53–60. (In Russ.)

14. Korovin V.V., Golovin E.A. Archival documents on the development of domestic industry in the 1950s and 1960s (based on materials from the Kursk region). *Vestnik arkhivista = Bulletin of the archivist*. 2016;(4):87–99. (In Russ.)

15. Summary stategodnik of the Kursk region: statistical collection. Kursk: Kurskij obl. kom. gos. statistiki, 2001. 493 p. (In Russ.)

16. GAKO (The State Archive of the Kursk region). F. R-707. Historical background. (In Russ.)

17. GAKO. F. R-161. Historical background. (In Russ.)

18. GAKO. F. R-863. Historical background. (In Russ.)

19. GAKO. F. R-513. Historical background. (In Russ.)

20. Bogdanova V.L. (ed.) The State archive of the Kursk region. Travel Guide. Kursk: Kursk, 2005. 869 p. (In Russ.)

21. GAKO. F. R-730. Historical background. (In Russ.)

22. GAKO. F. R-812. Historical background. (In Russ.)

23. Korovin V.V., Golovin E.A. Problems of the formation of the production of domestic computer technology (using the example of the Kursk plant "Schetmash"). *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istorija i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2012;2(2):154–159. (In Russ.)

24. GAKO. F. R-216. Historical background. (In Russ.)

25. GAKO. F. R-869. Historical background. (In Russ.)

26. GAKO. F. R-315. Historical background. (In Russ.)

27. GAKO. F. R-624. Historical background. (In Russ.)

28. GAKO. F. R-684. Historical background. (In Russ.)

29. Golovin E.A. The role of the Council of Ministers of the RSFSR in organizing the construction of the Kursk Synthetic Fiber Plant (1957–1960). In: Glaz'eva V. N. (ed.) *Stolicza i provincija: istorija vzaimootnoshenij: materialy Shestoj regionalnoj nauchnoj konferencii = Capital and Province: the history of relations: materials of the Sixth Regional Scientific Conference*. Voronezh: Istoki; 2012. P. 218–222. (In Russ.)

30. GAKO. F. R-363. Preface to the inventory. (In Russ.)

31. GAKO. F. R-851. Preface to the inventory. (In Russ.)
32. GAKO. F. R-504. Historical background. (In Russ.)
33. GAKO. F. R-23. Historical background. (In Russ.)
34. GAKO. F. R-394. Historical background. (In Russ.)
35. GAKO. F. R-410. Preface to the inventory. (In Russ.)
36. GAKO. F. R-425. Historical background. (In Russ.)
37. GAKO. F. R-804. Preface to the inventory. (In Russ.)
38. GAKO. F. R-995. Historical background. (In Russ.)
39. GAKO. F. R-562. Historical background. (In Russ.)
40. GAKO. F. R-457. Historical background. (In Russ.)
41. GAKO. F. R-461. Historical background. (In Russ.)
42. GAKO. F. R-634. Preface to the inventory. (In Russ.)
43. GAKO. F. R-940. Historical background. (In Russ.)
44. GAKO. F. R-501. Historical background. (In Russ.)
45. Voronczov R.S., Golovin E.A. About some problems of the development of enterprises of the domestic food industry in the 1950s - early 1960s (based on materials from the Kursk region). *Izvestiya Yugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya: Istoriya i pravo = Proceedings of the Southwest State University. Series: History and Law*. 2017;7(4):181–190. (In Russ.)
46. GAKO. F. R-668. Historical background. (In Russ.)
47. Korovin V.V., Golovin E.A. Problems of the development of the sugar industry in the Kursk region in the second half of the 1950s - early 1960s. *Izvestiya Voronezhskogo gosudarstvennogo pedagogicheskogo universiteta = Izvestiya Voronezh State Pedagogical University*. 2016;273(4):113–115. (In Russ.)
48. GAKO. F. R-182. Historical background. (In Russ.)

Информация об авторах / Information about the Authors

Коротеева Наталья Николаевна, доктор исторических наук, Курское отделение Российского общества историков-архивистов, г. Курск, Российская Федерация, e-mail: koronna.nat@mail.ru, ORCID: 0009-0000-8351-5613

Natalia N. Koroteeva, Doctor of Sciences (Historical), Kursk Branch of the Russian Society of Historians and Archivists, Kursk, Russian Federation, e-mail: koronna.nat@mail.ru, ORCID: 0009-0000-8351-5613

Ирмакова Дарья Александровна, аспирант кафедры конституционного права, Юго-Западный государственный университет, г. Курск, Российская Федерация, e-mail: 46kursk464646@gmail.com, ORCID: 0000-0003-3511-5046

Darya A. Irmakova, Post-Graduate Student, Departments of Constitutional Law, Southwest State University, Kursk, Russian Federation, e-mail: 46kursk464646@gmail.com, ORCID: 0000-0003-3511-5046