

УДК 9(С)15

DOI: 10.21209/1996-7853-2019-14-3-32-39

*Маргарита Дмитриевна Кушнарёва,
Иркутский государственный университет
(г. Иркутск, Россия),
e-mail: rita270880@mail.ru*

Развитие мехового производства акционерного общества «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» во второй половине XIX – начале XX века

В статье анализируется процесс развития мехового производства акционерного общества «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников». Актуальность проблемы обусловлена ростом научного интереса к изучению опыта организации производственной сферы в рамках крупных торгово-промышленных компаний. Использование методов количественного и качественного анализа статистических данных на основе принципа историзма и системности позволило выявить ключевые экономические показатели и закономерности. Автор рассмотрел основные направления становления мехового производства Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова в Слободском уезде Вятской губернии. В статье дана характеристика производственных процессов, их совершенствования и механизации. Кризисные явления в развитии мехового производства 1912–1913 гг. послужили толчком к акционированию предприятия. В результате создания акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» в 1914 г. увеличились объёмы поставки пушного сырья на фабрику в Слободском уезде. В 1914–1915 гг. на фабрике было переработано 100 % партионной белки, скупленной на территории Северо-Восточной Сибири. В 1916–1918 гг. удельный вес переработки сибирской пушнины на фабрике составлял 10–30 %. Поставки готовой продукции меховой фабрики акционерного общества осуществлялись в Германию, Великобританию, Польшу, США, Китай. Удельный вес поставок готовой продукции меховой фабрики акционерного общества на международные рынки составлял 30–40 % от объёма всей выпускаемой продукции в 1916–1918 гг. Рост доходности акционерного общества от реализации готовой продукции на североамериканский рынок составлял более 900 тыс. р. в 1916–1918 гг.

Ключевые слова: пушная торговля, акционерное общество, Северо-Восточная Сибирь, фабрика, меховое производство

*Margarita D. Kushnareva,
Irkutsk State University
(Irkutsk, Russia),
e-mail: rita270880@mail.ru*

Development of Fur Production of the Joint Stock Company "N. P. Rylov and F. P. Lesnikov" in the Second Half of the XIX – Early XX Centuries

The article attempts to analyze the development of fur production of the joint stock company "N. P. Rylov and F. P. Lesnikov". The urgency of the problem is due to the growth of scientific interest in exploring the experience of organizing the production sphere in the framework of large commercial and industrial companies. The use of methods for quantitative and qualitative analysis of statistical data based on the principle of historicism and the principle of consistency made it possible to identify key economic indicators and patterns. The author reviewed the main directions of the formation of fur production by N. P. Rylov and F. P. Lesnikov in the Slobodsky, Vyatka province. The article describes the characteristics of production processes, their improvement and mechanization. Crisis phenomena in the development of fur production in 1912–1913 served as an impetus to the privatization of the enterprise. As a result of the creation of the Joint Stock Company of the match and fur factory "N. P. Rylov and F. P. Lesnikov" in 1914, the volume of supply of raw fur to the factory in Slobodsky increased. In 1914–1915, the factory processed 100 % of the part squirrel acquired in the territory of North-Eastern Siberia. In 1916–1918, the share of processing of Siberian furs in the factory was 10–30 %. Deliveries of finished products of the fur factory of a joint stock company were carried out to Germany, Great Britain, Poland, the USA, and China. The share of supplies of finished products of the fur factory of the joint stock company to international markets was 30–40 % of the total output of products in 1916–1918. The growth of the company's profitability from the sale of finished products to the North American market amounted to more than 900 thousand rubles in 1916–1918.

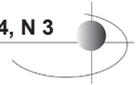
Keywords: fur trade, joint-stock company, North-Eastern Siberia, factory, fur production

Введение. Процесс организации и развития мехового производства акционерных обществ в период модернизации российской

экономики ещё недостаточно изучен. Между тем анализ проблем становления производственной сферы в рамках крупных торго-

© Кушнарёва М. Д., 2019





во-промышленных компаний привлекает внимание современных исследователей. Опыт производства товаров потребления требует осмысления в современных условиях, когда дискутируется вопрос о роли крупных предприятий в экономическом развитии государства, о стимулах и возможностях дальнейшего развития отрасли на основе ресурсосберегающих технологий. Актуальность темы исследования обусловлена ещё и тем, что в настоящее время наблюдается всплеск интереса к таким отраслям хозяйства, как меховая промышленность, поскольку данная отрасль в ближайшее время сможет во многом определять экономический потенциал целого ряда регионов Российской Федерации. Следует отметить, что отдельные аспекты проблемы получили своё освещение в исследовательских работах.

Одним из первых авторов, который уделил внимание развитию производственной сферы акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников», является А. А. Каплин. Автор указал, что «в конце XIX в. меховая промышленность России в некоторых районах уже перешагнула через первые стадии капиталистического развития. Так, в Слободском уезде Вятской губернии была построена сравнительно крупная меховая фабрика "Рылов и Лесников", основанная в 1893 г., перерабатывавшая большое количество белки» [5, с. 204]. А. А. Каплин впервые в российской историографии выделил в качестве лидера российского мехового производства компанию Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова и отметил, что «в Вятской губернии меховое производство было сосредоточено в Слободском и окружающих его селах. В 1914 г. на меховой фабрике "Белка" насчитывалось около 1100 рабочих» [5, с. 207]. Г. Х. Рабинович указал, что первые акционерные общества в пушной торговле возникли в Москве в период перед Первой мировой войной. В качестве ведущих предприятий отрасли автор выделил «Московское акционерное общество в пушной торговле» и акционерное общество «Пушнина» [9, с. 240]. Г. Х. Рабинович не раскрывает особенностей функционирования компаний.

Между тем в 1915 г. акционерное общество «Пушнина» открыло собственное меховое производство в дер. Салтыки Слободского уезда Вятской губернии. Руководил фабрикой доверенный общества – Лауфер. Процесс формирования и функционирования акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» в

пушной торговле в Северо-Восточной Сибири рассмотрел В. П. Захаров. Автор отметил крупные торговые обороты акционеров и специфику международной торговли [3, с. 59–60, 85]. Роль государственной политики в процессе развития торговой и производственной сферы экономики Сибири в своих работах указали Л. М. Дамешек и В. П. Зиновьев [2; 4].

Определённый научный интерес для рассмотрения проблемы организации производственной деятельности фабрикантов Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова представляет работа С. П. Серкина. Автор впервые в российской историографии на основании данных фондов «Вятского губернского статистического комитета», «Вятской казенной палаты», «Слободской земской управы» Государственного архива Кировской области воссоздал историю развития мехового производства «Скорняжного заведения Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова» в конце XIX – начале XX в. [10]. Вопросы акционирования в пушной торговле и промышленности на рубеже XIX–XX в. были рассмотрены А. В. Старцевым и Ю. М. Гончаровым¹ [11]. Значительно расширяет данные об организации пушной торговли акционерным обществом спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» монография М. Д. Кушнаревой. В работе на основании сведений из коммерческой переписки вводятся в научный оборот объёмы заготовки пушного сырья акционерами в Северо-Восточной Сибири. Проблемы организации производственной сферы акционерного общества не вошли в предмет данного исследования [8]. Зарубежными авторами был отмечен процесс многоотраслевого ведения хозяйственной деятельности крупными компаниями [12–14]. Таким образом, сфера производственной активности акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» не стала предметом самостоятельного изучения современных российских и зарубежных учёных. Между тем предприятие на протяжении длительного периода времени занималось не только торговой деятельностью, но и обработкой сырья и изготовлением изделий из меха на фабрике в Слободском уезде Вятской губернии.

Целью публикации является анализ процесса развития мехообработывающего производства акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» во второй половине XIX – начале XX в.

¹ Старцев А. В., Гончаров Ю. М. История предпринимательства в Сибири (XVII – начало XX в.): учеб. пособие. – Барнаул: Аз Бука, 2007. – С. 94.

Методы и методология исследования.

В исследовании использован комплексный подход к изучению научной проблемы, в основе которого лежит принцип историзма и системности. Это предопределило анализ проблемы исследования как динамичного процесса, находившегося во взаимосвязи с другими общероссийскими и региональными экономическими системами. Принцип историзма предполагает рассмотрение процесса развития мехового производства акционерного общества с учётом конкретных условий и в хронологической последовательности. В современных исторических исследованиях ключевым методом считается междисциплинарный подход к проблеме. Тема развития мехового производства в рамках акционерного общества является междисциплинарной по своей сути, она находится на стыке истории и экономики. Междисциплинарный подход к изучению ключевой проблемы исследования позволяет использовать метод контент-анализа, который предполагает количественный и качественный анализ статистических данных источников, с применением методов математического моделирования. Это позволило автору статьи выявить основные закономерности и экономические показатели развития мехового производства акционерного общества, определить детерминирующее влияние различных факторов на этот процесс в исследуемый период. Применение совокупности методов научного исследования позволило проанализировать ключевые проблемы развития мехового производства акционерного общества «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» с высокой степенью достоверности.

Результаты исследования. Итак, меховыделочная фабрика акционеров, выросшая из кожевенного завода, была расположена в Слободском уезде Вятской губернии. Первоначально в 1840 г. В. А. Рыловым был основан кожевенный завод в дер. Назаровской Слободской волости Вятской губернии. В 1882 г. руководил заводом П. В. Рылов. Завод размещался в двухэтажном каменном здании, где работали 12 человек. Годовой оборот завода по переработке кож составлял 31,5 тыс. р. Сбыт продукции осуществлялся на Нижегородской ярмарке и в Москве торговому дому «Братья Малкиэль». В 1872 г. в состав правления завода вошёл Фрол Петрович Лесников после заключения брака с дочерью П. В. Рылова – Екатериной [10, с. 8–10]. В 1877 г. Ф. П. Лесников открыл кожевенный завод на территории своей усадьбы [Там же, с. 17]. Годовые обороты завода составля-

ли около 15 тыс. р., численность рабочих – 20 чел. Продукция завода реализовывалась на Нижегородской ярмарке.

В 1892 г. П. В. Рылов и Ф. П. Лесников приняли решение о закрытии кожевенного завода и о репрофилировании его в скорняжное производство. Для этого Ф. П. Лесников приобрёл в частную собственность участок земли в дер. Филипповская Слободского уезда Вятской губернии. В 1893 г. на основании промыслового свидетельства 1-го разряда крестьянин Ф. П. Лесников основал скорняжную фабрику на этом участке земли. В 1893 г. на фабрике было занято 8 рабочих, ещё 8 женщин занимались выделкой мехов на дому. В этом же году на фабрике было выделано 200 шт. хребтов белки на сумму 2 тыс. р., 300 шкурок из чрев белки на сумму 3 тыс. р. [10, с. 18–20]. Всего для меховыделочного производства было приобретено 40 тыс. шкурок белки на Нижегородской ярмарке. Здание фабрики было деревянным и одноэтажным [Там же, с. 21]. В 1893 г. был основан второй скорняжный цех меховыделочной фабрики в с. Успенском Слободской волости Вятской губернии. Первоначально шиванием выделанных шкурок в готовое изделие занимались женщины в своих домах. Им привозили с фабрики уже подобранные шкурки, а затем приезжали забирать сшитые пластины, производили расчёт и выдавали новую партию шкурок. Сшитые пластины складывались на деревянные щиты, где их правили по специальным размерам, а затем выправленное изделие помещалось в камерную сушилку. После просушки производилась оценка изделий и подготовка их к отгрузке потребителю [Там же, с. 24].

В 1894 г. Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников приняли решение разделить скорняжное производство на два разных технологических процесса. Сырейное заведение было зарегистрировано на имя Ф. П. Лесникова [Там же, с. 25]. Годовой оборот его производства в 1894 г. составил 6 тыс. р. при количестве рабочих – 10 чел. Суходельное производство возглавил Н. П. Рылов. В 1894 г. его годовой оборот составил 5 тыс. р. при количестве рабочих – 7 чел. В 1895 г. сырейное заведение Ф. П. Лесникова имело годовой оборот 6 тыс. руб., прибыль 540 р., численность рабочих – 14 чел. В 1896 г. суходельное производство Н. П. Рылова расширилось. Годовой оборот составлял 8 тыс. р., прибыль – 720 р. Увеличение оборотов производства было возможно при объединении капиталов фабрикантов, но с сохранением внутренней производственной



специализации. В 1896 г. было зарегистрировано «Скорняжное заведение Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова». В этом же году в Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников основали ещё одно скорняжное заведение в с. Успенском. Общее количество рабочих на этом предприятии составляло 86 чел. В 1896 г. на скорняжной фабрике в Успенском было произведено готового мехового изделия на сумму 71 тыс. р. В 1896 г. на территории усадьбы Ф. П. Лесникова в Слободском уезде было построено кирпичное здание меховыделочной фабрики [10, с. 29].

В 1903–1912 гг. меховая фабрика Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова была полностью механизирована. Значительно усовершенствовался процесс обработки пушного сырья. Первоначально пушнина, попав на фабрику, подвергалась сортировке по качеству и цвету, затем начиналась выделка. На первом этапе выделки шкурок происходила их консервация, в процессе которой уничтожались различные микроорганизмы, увеличивалась прочность мехового изделия. Затем пушные шкурки подвергались солевой обработке [1]. Для этого использовались железные баки для замочки (3 шт.), баки для воды (4 шт.), чаны (13 шт.) [10, с. 43]. После этого шкурки проходили процесс дубления для придания изделию эластичности и мягкости. Излишки жира удалялись в центрифугах. На меховой фабрике Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова использовались центрифуги «Гаубольд». На следующем этапе меховые шкурки поступали в большой барабан с особым минеральным раствором и древесными опилками, где они в течение получаса переворачивались и встряхивались, чтобы очистить и проветрить внутреннюю сторону меха, а также чтобы удалить неприятный запах, характерный для шкурок того или иного животного.

На фабрике Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова использовались специальные барабаны для чистки шкурок белки (8 шт.) и барабаны для чистки другого пушного сырья (3 шт.) [Там же]. Влажные после барабана шкурки подвешивали для просушки кожаной стороной вверх на специальные деревянные перекладины. Для сушки шкурок на фабрике Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова применялся специальный промышленный вентилятор с автоматическим приводом. После просушки длинноворсовый мех расчесывался с помощью специальной щётки. Далее мездра смазывалась маслом и отбивалась в колотильной машине. После этого шкурка отправлялась на правку. Для этого на фабрике ис-

пользовались хлопальная машина и топчан для смягчения шкурок. В заключение шкурки снова расчёсывались, а в некоторых случаях стриглись. Для производства готовых изделий использовались 30 скорняжных машин на трансмиссии и 11 ножных машин «Зингер». Меховая фабрика Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова была оснащена паровым котлом, локомотивом, динамо-машиной, мощностью 9 кВт и напряжением 230 В, трансмиссией, аккумуляторами (10 шт.). Кроме того, фабрика была оснащена водопроводом с двигателем и паровым отоплением [10, с. 24, 42–43]. В 1912 г. главная контора «Скорняжного заведения Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова» была перенесена в Москву и располагалась по адресу Старый гостинный двор, 35, компанию возглавил Н. П. Рылов. На Нижегородской и Ирбитской ярмарках были устроены постоянные конторы и склады фирмы. В 1909–1912 гг. на меховой фабрике Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова было переработано 1,5 млн шкурок белки [Там же, с. 45, 53].

Для окраски меха отправлялись в Германию и Польшу. С 1912 г. технологии окрашивания мехов начали применяться на меховой фабрике Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова [Там же, с. 45]. Наиболее распространённым способом окрашивания мехов на фабрике в Слободском уезде являлся намазной метод. Краска наносилась на мех при помощи щётки, затем лишний краситель убирался промывкой и центрифугированием, после мех сушился и расчёсывался. Намазной способ окрашивания меха позволял придать отдельным шкуркам однородную окраску, изменить цвет мехового изделия, устранить видимые дефекты. Чаще всего намазным методом окрашивались шкурки соболя для придания меху более тёмного дорогого оттенка¹. Данный способ окрашивания мехов являлся достаточно трудоёмким, требовал высокой квалификации мастеров. На меховой фабрике Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова в 1912 г. была установлена специальная центрифуга для сушки окрашенных меховых изделий, а для выполнения окрасочных работ были наняты 8 рабочих [Там же, с. 18, 24].

Для расширения производства Н. П. Рылову и Ф. П. Лесникову требовалось увеличение поставок пушного сырья и снижение его себестоимости. Нехватка наличных средств повлекла приостановку работы меховой фабрики в 1912–1913 гг. С целью поиска выхода

¹ Национальный архив Республики Саха (Якутия) (НАРС (Я)). – Ф. 420 (Якутское отделение акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников»). – Оп. 1. – Д. 8. – Л. 12.

из кризисной ситуации в 1914 г. Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников сдали меховую фабрику в аренду почётному потомственному гражданину г. Кяхты, купцу 1-й гильдии Н. А. Молчанову. В 1914 г. было зарегистрировано акционерное общество спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников». В состав его учредителей вошли торговые дома «А. В. Швецов и сыновья», «А. и М. Молчановы и Быков», а также вятские крестьяне Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников¹. В 1914 г. уставной капитал общества составлял 500 тыс. р., в 1916 г. он был увеличен до 1 млн р., а в 1917 г. составил 2 млн р.² С 1914 г. меховая фабрика заработала на полную мощность, используя пушное сырье из Северо-Восточной Сибири, а в 1915 г. перешла под управление Швецовых³.

В 1914–1915 гг. на меховую фабрику в Слободском из Якутского отделения акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» было отправлено 100 % партионной белки, беличьего хвоста, лисицы красной, сиводушки, горностая и белого песка⁴. В 1914–1915 гг. на меховой фабрике было изготовлено меховых изделий из пушного сырья, скупленного на территории Северо-Восточной Сибири на 120 и 145 тыс. р. соответственно⁵. В 1916 г. агентами акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» в промысловых районах Северо-Восточной Сибири было приобретено 1,2 млн шкурок белки на сумму 619 тыс. р., 137 тыс. шт. горностая, стоимостью 267 тыс. р., 11 тыс. шкурок красной лисицы на 224 тыс. р. и другие виды пушного сырья⁶. Удельный вес переработки сибирского сырья на фабрике в 1916 г. составил 20 %. В 1917–1918 гг. удельный вес переработки сибирской пушнины на меховой фабрике в Слободском составлял: 11 % белки, 15–30 % лисицы и 10 % песка⁷. В 1917 г. на фабрику акционеров в Слободском из Якутского отделения Акционерного Общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» поступило 397 тыс. шкурок

белки общей стоимостью 300 тыс. р., 9 тыс. шкурок горностая на 35 тыс. р., 16 тыс. шкурок красной лисицы на 400 тыс. р.⁸ В 1918 г. – 112 тыс. шкурок белки на сумму 328 тыс. р., 13 тыс. шкурок горностая на 151 тыс. р., 745 шкурок красной лисицы, стоимостью 132 тыс. р.⁹ Удельный вес переработки сибирской пушнины на фабрике в Слободском уезде в 1917–1918 гг. составлял 10 %.

Из меха сибирских животных на фабрике производился широкий ассортимент изделий. Меха натуральных цветов шли на изготовление горжеток, гарнитур, муфт, палантинов, пальто, шапок, шалей, воротников¹⁰.

Поставка готовой продукции меховой фабрики акционерного общества «Рылов и Лесников» осуществлялась, главным образом, на международные рынки. Одним из основных направлений заграничной торговли готовыми изделиями и полуфабрикатами акционеров считался Китай. Крупным китайским комиссионером Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова являлся Ту Чень Юй, который приобретал продукцию фабрики для представителей китайского двора. Так, в 1916 г. в Китай акционерным обществом спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» была реализована партия беличьих пластин на сумму 300 тыс. р.¹¹

Кроме Китая, пушнина и готовые меховые изделия поставлялись на европейские пушные рынки. Среди иностранных партнёров акционеров были польские меховщики. Особым спросом в Польше пользовались фабрикаты из меха белки. Так, в 1916 г. через комиссионерство Эттингера была реализована партия беличьих пластин, стоимостью 55 тыс. р.¹²

Крупные партии фабрикатов и меховых изделий отправлялись немецким комиссионерам в Лейпциг. Так, в 1916 г. через комиссионерства «Тамарке и Вайшенкер», «Гудик и блюм», «Шлезингер» была реализована крупная партия беличьих и лисьих фабрикатов, изделия из меха песка и горностая на сумму 690 тыс. р.¹³ По аналогичной схеме реализовывалась готовая продукция фабрики в Париже, где комиссионерами фабрикантов выступали торговые дома «Таргин», «Гейнринг». Через их представительства в 1917 г. было реализовано меховых фабрикатов из меха белки, лисицы, песка, горностая на сумму 263 тыс. р.¹⁴

¹ Национальный архив Республики Саха (Якутия) (НАРС (Я)). – Ф. 420 (Якутское отделение акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников»). – Д. 2. – Л. – 11 об.

² Там же. – Л. 12, 12 об., 14, 20.

³ Там же. – Л. 51–52.

⁴ Там же. – Д. 27. – Л. 43, 45; Ф. 418 (Торговый дом «А. и М. Молчановы и Быков»). – Оп. 1. – Д. 29. – Л. 83, 85, 88, 92.

⁵ НАРС (Я). – Ф. 420. – Оп. 1. – Д. 8. – Л. 93–116.

⁶ Там же. – Д. 5. – Л. 35, 37; Д. 9. – Л. 1–48; Д. 11. – Л. 1–97.

⁷ Там же. – Д. 11. – Л. 1–97.

⁸ Там же. – Д. 16. – Л. 1–19 об.

⁹ Там же. – Д. 21. – Л. 1–217.

¹⁰ Там же. – Л. 42.

¹¹ Там же. – Д. 11. – Л. 1–97.

¹² Там же. – Д. 8. – Л. 18.

¹³ Там же. – Д. 11. – Л. 89.

¹⁴ Там же. – Д. 18. – Л. 78.



Меховые изделия акционерного общества спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» были популярны в Лондоне. Особым спросом пользовались дамские манти из меха белки, пошитые в пластины или хребтовые меха [7, с. 26]. В Лондоне торговые операции от имени акционеров проводил торговый дом «Мюльберг», который продавал меховые изделия средним и богатым горожанам с наценкой в 30–40 % от себестоимости [10, с. 55]. В 1917 г. ему на комиссию поступила партия готовых меховых изделий из сибирской белки на сумму 96 тыс. р.¹

Одним из наиболее перспективных направлений сбыта продукции фабрики акционерного общества являлись Соединённые Штаты Америки. В Нью-Йорке акционеры имели тесные деловые контакты с комиссионерами Гершковича и «Гитлер и Кохэн». Через их посредство в 1916–1918 гг. на меховых аукционах США было реализовано 40 % продукции фабрики из меха белки, 25–30 % красной и чёрно-бурой лисицы². Ежегодный доход акционерного общества «Рылов и Лесников» в 1916–1918 гг. от реализации готовой меховой продукции на североамериканском рынке составлял более 900 тыс. р.³

В 1919 г. акционерное общество спичечной и меховой фабрики «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» прекратило своё существование⁴. Всё имущество фабрикантов было национализировано. В 1921–1922 гг. Ф. П. Лесников эмигрировал в США, Н. П. Рылов – в Китай. В 1922 г. меховой фабрике Н. П. Рылова и Ф. П. Лесникова было присвоено наименование «Белка», сохранившееся до настоящего времени [Там же, с. 61].

Обсуждение результатов исследования. Прежде всего, следует отметить тот факт, что меховое производство акционерного общества «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» являлось одним из ключевых видов экономической деятельности компании. Автор считает, что основной причиной акционирования предприятия в 1914 г. явилось стремление его учредителей выйти на новый уровень развития с привлечением высококачественного сырья из Северо-Восточной Сибири с увеличением инвестиционного ресурса. Этот факт подтверждают данные о росте уставного капитала с 500 тыс. р. в 1914 г. до 2 млн р.

¹ НАРС (Я). – Ф. 420. – Оп. 1. – Д. 20. – Л. 68–70.

² Там же. – Д. 11. – Л. 1–97; Д. 16. – Л. 1–5 об., Д. 21. – Л. 1–217; Ф. Р-24 (Якутская областная земская управа). – Оп. 1. – Д. 5. – Л. 61.

³ Там же. – Ф. Р-24. – Оп. 1. – Д. 5. – Л. 61.

⁴ Там же. – Ф. 420. – Оп. 1. – Д. 26. – Л. 87.

в 1917 г. Кроме того, вхождение в состав акционерного общества двух крупных фирм таких, как «А. В. Швецов и сыновья» и «А. и М. Молчановы и Быков», позволило компании войти в сферу пушной торговли на территории Северо-Восточной Сибири, организовать скупку пушного сырья для нужд мехообработывающего производства.

Автор подтверждает сделанный вывод фактическими данными об объёмах закупаемой пушныны ценных сортов в промысловых районах Северо-Восточной Сибири за период 1914–1918 гг. Так, в 1916 г. на меховую фабрику в Слободском поступило 1,2 млн шкурок сибирской белки на сумму 619 тыс. р., что в 4 раза больше объёма закупок аналогичного сырья за период 1909–1912 гг. Кроме того, на фабрику в 1914–1918 гг. стали поступать ценные виды горностая, соболя, лисицы, песца, скупленные агентами акционерного общества в Северо-Восточной Сибири. Переработка данных видов пушныны позволила акционерам расширить ассортимент готовых изделий и выйти на международный рынок (Китай, Великобритания, Германия, Франция, Польша, США). Это, в свою очередь, привело к формированию акционерного общества в качестве предприятия полного цикла, что давало ему дополнительные конкурентные преимущества.

Следует отметить, что в отличие от таких крупных торговых домов, как «Наследники А. И. Громовой», «Наследники А. М. Кушнарева», «М. А. Коковин и И. А. Басов», проводивших свои торговые операции на территории Северо-Восточной Сибири, только акционерное общество «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» объединило в своей экономической деятельности три важных направления: скупка пушныны в Северо-Восточной Сибири, её переработка на меховой фабрике в Слободском уезде и внешняя торговля сырьём и готовыми меховыми изделиями на международных рынках. Средняя стоимость партии готовой продукции акционерного общества, поступавшая на заграничные меховые аукционы в 1916–1918 гг., оценивалась в 400 тыс. р. Среди зарубежных партнёров компании числилось более 100 коммерсантов и торговых домов, занимавшихся оптовыми поставками готовых изделий и фабрикатов из сибирской пушныны на иностранные рынки. Меховые изделия, производимые на фабрике в Слободском, славились по всему миру, продавались на меховых аукционах в Лондоне, Париже, Нью-Йорке, Лейпциге. При этом приоритетным направлением экспортной торговли акционерного общества

в 1916–1918 гг. становится Североамериканский пушной рынок, куда направлялось от 25 до 40 % продукции меховой фабрики.

Заключение. Анализ имеющихся данных позволил сделать вывод о том, что меховое производство акционерного общества «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» развивалось интенсивным путём. Для фабрики был характерен высокий уровень механизации и автоматизации производственных процессов. Использование высококачественного пушного сырья, поставляемого из промышленных районов Северо-Восточной Сибири, увеличение выпуска готовой продукции на его основе позволило акционерному обще-

ству «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» занять лидирующие позиции в отрасли в начале XX в. Ярким подтверждением этого факта является существование меховой фабрики «Белка» в Кировской области в настоящее время. Кроме того, следует отметить, что комплекс выводов, сделанных в статье, основанных на фактическом материале из ранее не опубликованных и не введённых в научный оборот источников, позволяет значительно расширить существующее представление об интеграционных процессах в экономике на окраинных территориях и центральной части Российской империи периода модернизации.

Список литературы

1. Гринвальдт Э. М. Меховая торговля в России и за границу (история её и статистика, обделка мехов и товароведение). Рига: Тип. Л. Вейде, 1872. 46 с.
2. Дамешек Л. М., Дамешек И. Л. Ясак в Сибири в XVIII – начале XX века. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2014. 303 с.
3. Захаров В. П. Пушной промысел и торговля в Якутии (конец XIX – начало XX вв.). Новосибирск: Наука, 1995. 135 с.
4. Зиновьев В. П. Индустриальные кадры старой Сибири. Томск: Изд-во ТГУ, 2007. 258 с.
5. Каплин А. А. Пушнина СССР. М.: Внешторгиздат, 1960. 464 с.
6. Климов Б. К. Сырейно-красильная промышленность России. (Выделка и окраска мехов). СПб.: 4-я гос. тип., 1921. 31 с.
7. Коган М. И. Иностранные пушные рынки. М.: Советская Азия, 1933. 318 с.
8. Кушнарёва М. Д. Пушная торговля в Северо-Восточной Сибири в переписке представителей фирм с крупным капиталом во второй половине XIX – начале XX вв. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2017. 173 с.
9. Рабинович Г. Х. Крупная буржуазия и монополистический капитал в экономике Сибири конца XIX – начала XX вв. Томск: Изд-во ТГУ, 1975. 357 с.
10. Серкин С. П. История возникновения и развития Слободской меховой фабрики «Белка». Киров: Лобань, 2014. 268 с.
11. Старцев А. В. Сибирь и сопредельные территории: история, историография, методология. Барнаул: Изд-во БЮИ МВД России, 2016. 445 с.
12. Armstrong T. Russian Settlement in the North. Cambridge, 1965. 440 p.
13. Fisher R. The Russian Fur Trade 1550–1700. Berkley, 1943. 108 p.
14. Gibson J. R. Feeding the Russian Fur Trade: Provisionment of the Okhotsk Seaboard and the Kamchatka Peninsula. 1639–1856. Madison: Wisconsin, 1969. 160 p.

Статья поступила в редакцию 08.04.2019; принята к публикации 15.05.2019

Сведения об авторе

Маргарита Дмитриевна Кушнарёва, доктор исторических наук, доцент, Иркутский государственный университет; 664003, Россия, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, 1; e-mail: rita270880@mail.ru; ORCID: 0000-0002-6217-7288.

Библиографическое описание статьи

Кушнарёва М. Д. Развитие мехового производства акционерного общества «Н. П. Рылов и Ф. П. Лесников» во второй половине XIX – начале XX века // Гуманитарный вектор. 2019. Т. 14, № 3. С. 32–39. DOI: 10.21209/1996-7853-2019-14-3-32-39.

References

1. Grinval'dt, E. M. Fur trade in Russia and abroad (Its history and statistics, lining of furs and merchandising. Riga: L. Veide Publ., 1872. (In Rus.)
2. Dameshek, L. M., Dameshek, I. L. Yasak in Siberia in the XVIII-beginning of the XX century. Irkutsk: IGU Publ., 2014. (In Rus.)



3. Zaharov, V. P. Fur trade and trade in Yakutia (Late XIX–Early XX Centuries). Novosibirsk: Nauka Publ., 1995. (In Rus.)
4. Zinov'ev, V. P. Industrial frames of old Siberia. Tomsk: TGU Publ., 2007. (In Rus.)
5. Kaplin, A. A. USSR furs. M: Vneshtorgizdat Publ., 1960. (In Rus.)
6. Klimov, B. K. Cheese-Dyeing industry in Russia. (Dressing and Dyeing of Furs). SPB: 4-ya Gosudarstvennaya Tipografiya Publ., 1921. (In Rus.)
7. Kogan, M. I. Foreign fur markets. M.: Sovetskaya Aziya Publ., 1933. (In Rus.)
8. Kushnareva, M. D. Fur trade in North-Eastern Siberia in correspondence of representatives of companies with large capital in the second half of the XIX early XX centuries. Irkutsk: IGU Publ., 2017. (In Rus.)
9. Rabinovich, G. H. The big bourgeoisie and monopoly capital in the economy of Siberia at the end of the 19th-beginning of the 20-th centuries. Tomsk: TGU Publ., 1975. (In Rus.)
10. Serkin, S. P. The history of the emergence and development of the Sloboda fur factory «Belka». Kirov: Loban' Publ., 2014. (In Rus.)
11. Startsev, A. V. Siberia and adjacent territories: history, historiography, methodology. Barnaul: BYul MVD Rossii Publ., 2016. (In Rus.)
12. Armstrong, T. Russian Settlement in the North. Cambridge. 1965. (In Engl.)
13. Fisher, R. The Russian Fur Trade 1550–1700. Berkley. 1943. (In Engl.)
14. Gibson, J. R. Feeding the Russian Fur Trade: Provisionment of the Okhotsk Seaboard and the Kamchatka Peninsula. 1639–1856. Madison. Wisconsin. 1969. (In Engl.)

Received: 8 April 2019; accepted for publication May 15, 2019

Information about the author

Margarita D. Kushnareva, Doctor of History, Associate Professor, Irkutsk State University; 1 Karla Marksa st., Irkutsk, 664003, Russia; e-mail: rita270880@mail.ru; ORCID: 0000-0002-6217-7288.

Reference to the article

Kushnareva M. D. Development of Fur Production of the Joint Stock Company “N. P. Rylov and F. P. Lesnikov” in the Second Half of the XIX – Early XX Centuries // Humanitarian Vector. 2019. Vol. 14, No. 3. PP. 32–39. DOI: 10.21209/1996-7853-2019-14-3-32-39.