
WSCHODNI ROCZNIK HUMANISTYCZNY
TOM XVII (2020), №1
s. 113-118
doi: 10.36121/asamancow.17.2020.1.113

Александр Саманцов
(Крымский Федеральный Университет им. В.И. Вернадского)
ORCID 0000-0001-8276-4642

Система документов о жизнедеятельности рабочих каменноугольной и металлургической промышленности юга России конца XIX – начала XX вв.

Аннотация: Наиболее информативными для изучения жизнедеятельности рабочих каменноугольной и металлургической промышленности являются массивы документов, находящихся на хранении в государственных архивных учреждениях. Автор анализирует особенности имеющихся на хранении документов государственных архивах областей, определявших географические и экономические границы Юга России конца XIX – начала XX веков и специфику работы с ними.

Ключевые слова: Юг России, каменноугольная промышленность, металлургическая промышленность, архивные фонды.

System of documents on the life of workers of coal-mining and metallurgical industry of the south of Russia of the end of the 19th – the beginning of the 20th centuries

Annotation: The arrays of documents stored in the state archival institutions are most informative for studying the life activity of workers of coal-mining and metallurgical industry. The author analyzes the peculiarities of the documents stored in the state archives of the regions that determined the geographical and economic borders of the South of Russia at the end of the 19th – the beginning of the 20th centuries and the specifics of working with them.

Keywords: The South of Russia, coal-mining industry, metallurgical industry, archival funds.

System dokumentów o działalności robotników przemysłu węglowego i metalurgicznego południa Rosji w końcu XIX i na początku XX wieku

Streszczenie: Autor przekonuje, że największą wartość źródłową dla badania aktywności pracowników przemysłu węglowego i hutniczego są kompleksy dokumentów przechowywane w państwowych archiwach. Autor analizuje cechy dokumentów i specyfikę pracy z nimi przechowywanych w regionalnych archiwach państwowych, które wg niego mieszczą się w ramach geograficznego i gospodarczego regionu- południe Rosji. Artykuł pomaga określić

podstawy źródłowe dla przełomu XIX i XX wieku.

Słowa kluczowe: południe Rosji, przemysł węglowy, przemysł metalurgiczny, zespoły archiwalne.

1. Введение

Развитие каменноугольной и металлургической промышленности Юга России кон. XIX – нач. XX вв. привело к значительным изменениям, как в экономической, так и в социально-демографической областях. Это проявилось, прежде всего, в формировании нового экономического района Юга России, развитии промышленных рабочих поселков, формировании промышленного рабочего класса, расслоении среди местного сельского населения, увеличении миграционных потоков, что повлияло на качество и характер жизни в регионе, поставив на первое место человека с его профессиональными навыками и умениями.

Тем самым, под жизнедеятельностью человека мы понимаем способ существования последнего в окружающей его среде обитания посредством деятельности, определяющий процесс и качество его жизни. В данном случае это каменноугольные и рудничные копи и шахты, а также использующие результат их деятельности предприятия металлургической отрасли, как место применения профессиональных навыков и умений рабочих, в обмен на материальные и иные блага, имевшиеся в распоряжении каждого конкретного работодателя.

2. Географические рамки

Географическое пространство нашего исследования ограничено губерниями, которые определяли в выбранный нами календарный период «промышленный Юг России». К ним относились: Екатеринославская губ., Херсонская губ., Таврическая губ., частично Область Войска Донского, на территории которых располагались предприятия каменноугольной и металлургической промышленности. Примером могут послужить предприятия акционерных обществ: «Донецко – Юрьевского завода», «Русский Провиданс», «Общество Керченских металлургических заводов», Новороссийское общество (Завод Юза) и др.

Кроме того, к данным территориям следует отнести и Изюмский уезд Харьковской губ., на территории которого находился рабочий посёлок Краматоровка (в настоящее время г. Краматорск, Донецкой обл.) с металлургическим заводом, который также входил в Южнорусскую группу предприятий.

Приведя процесс производства чугуна и стали к полному циклу, эти предприятия стали центрами формирования рабочих посёлков, в том числе и с сопутствующими отраслями производства, им не принадлежащими. Как правило, это были кирпичные, стекольные, цементные и др. предприятия, продукцией которых пользовались как сами акционерные общества, так и окружающее население.

Как отмечали исследователи, на конец 90-х гг. XIX в. в определённом нами географическими рамками регионе насчитывалось 17 больших чугуноплавильных печей¹. А Е.И. Рагозин отмечал, что в этот же период «... железная и каменноугольная

¹ Гессен Ю.И., *История горнорабочих СССР: в 2 т.*, Москва 1926-1929, т. 2: *Вторая половина XIX века*, 1929, с.109.

промышленность на Юге России давала в то время заработок 50 000 рабочим. Из них 2 000 были заняты на криворожских железных рудниках, 25 000 – на каменноугольных шахтах, 15 000 – на железодельных предприятиях и 8 000 занимались добычей и подвозом местной руды, извести и др.»².

С момента своего формирования «промышленный Юг России» стал вызывать научный и обывательский интерес, который был обусловлен, в первую очередь, его промышленно-геологической спецификой, что и сформировало основной круг исследователей. Ими стали, в большинстве своём, геологи и экономисты³.

Вопросы жизнедеятельности рабочих каменноугольной и металлургической промышленности в этой связи выступали скорее фоном, подтверждающим, или опровергающим авторские суждения и выводы. Как правило, это были количественные показатели заработной платы, цены на отдельные виды продуктов, или же факты обеспечения рабочих банями, жильём и т.д.

Последняя четверть XIX века стала периодом формирования промышленного рабочего в указанных отраслях. Его характерной чертой стала профессиональная дифференциация в профессиональной среде на «мастеровых» и «рабочих» («чернорабочих») с соответствующим материальным обеспечением результатов трудовой деятельности, дополнительным вознаграждением, в том числе и нематериальным.

В течение XX века означенная тема приобрела политический оттенок в контексте «причин Великой Октябрьской социалистической революции 1917 г.» и вопросов «установления Советской власти на местах». Исходя из такого посыла, вопросы жизнедеятельности рабочих каменноугольной и металлургической промышленности представлялись в утрированно негативном свете, а различные профессионально ориентированные группы рабочих были объединены в однообразный «рабочий класс». Этому способствовала длительная закрытость архивов, издания политически ангажированных сборников документов, мифологизация реальных событий и их причинно-следственных связей. Таким образом, выбранная нами тема несколько не утратила своей научной привлекательности, а с развитием новых государственных моделей кон. XX в. приобрела ещё большую историко-экономическую актуальность.

Как видно из ранее очерченных нами географических рамок работы, сфера нашего научного интереса простирается в пределах современных Харьковской, Донецкой, Луганской, Днепропетровской, Запорожской и Херсонской обл., Республики Крым и частично Область Войска Донского на территории которых находились каменноугольные и металлургические предприятия.

3. Источниковая база исследования

Источниковая база выбранной нами темы представлена достаточно хорошо своим видовым многообразием. Её представляют: законодательные акты, справочно-

² Рагозин Е.И., *Железо и уголь на Юге России*, Санкт-Петербург 1895, с. 113.

³ Авдаков Н.С., *Русская металлургическая промышленность*, «Южно-Русский горный листок» 1881, № 5, 1 Марта, с. 118 – 122; Авдаков Н., *Рутченковское месторождение каменного угля и эксплуатация его*, «Горный журнал» 1877, т.1, Февраль, с. 151 – 204; Басов В.А., *Заметки о проектировании и постройке заводов на юге России применительно к своеобразным местным условиям*, «Горный журнал» 1890, т. IV, Октябрь– Ноябрь– Декабрь, с. 18 – 61; Булычев Н., *Описание Кальмиусо-Торецкой котловины*, «Горный журнал» 1877, т. III, Июль – Август – Сентябрь, с. 63 – 104 и др.

статистические издания, научные и научно-публицистические исследования, воспоминания участников, материалы периодической печати и др.

Основным же, и наиболее востребованным для нас источником информации по выбранной теме являются документы предприятий каменноугольной и металлургической промышленности, отложенные на хранение в архивных фондах государственных архивных учреждений Харьковской, Донецкой, Луганской, Днепропетровской, Запорожской и Херсонской обл., Республики Крым и частично Области Войска Донского в рамках официального документооборота.

4. Массивы документов

Переходя к анализу массивов документов, отражающих жизнедеятельность рабочих каменноугольной и металлургической промышленности, необходимо обозначить наш особый интерес к архивным учреждениям городов Харьков и Киев, поскольку в них на кон. XIX – нач. XX вв. была сосредоточена вся полнота контроля за промышленным производством: Губернское по фабричным и горнозаводским делам присутствие, Главное фабричное присутствие, канцелярия Старшего фабричного инспектора, Горное Управление Юга России и Юго-Восточного горного округа.

Документы, находящиеся в этих фондах, отображают, главным образом организацию производства и условия труда наёмных рабочих, ведомости о заработной плате рабочих, проведение внеурочных работ, вопросы предоставления материальной компенсации пострадавшим от ран и увечий и т.д.⁴ Однако работа с этим массивом архивных документов имеет некоторые ограничения. Прежде всего, это незначительные объёмы документов, представленные, главным образом, в виде коллекций, собранных по территориальному и хронологическому принципам.

Во-вторых, эти комплексы документов имеют хронологические ограничения, определённые временем интеграции в официальный документооборот и отложения документов на архивное хранение по Главному по фабричным и горнозаводским делам Присутствию, которое было создано в соответствии с Законом от 7 июня 1899 г., и по Канцелярии Старшего фабричного инспектора. Так в Киевской губ. Канцелярия была создана в 1894 г., в Харьковской губ. создано в 1895 г., а документы Канцелярии Старшего фабричного инспектора Екатеринославской губ. интегрируются в делопроизводственный оборот только с 1900 г. Эти последние, в совокупности с архивными документами каменноугольных и металлургических предприятий, позволяют определить индивидуальный характер массивов документов, находящихся на архивном хранении.

Кроме того, для всех архивных учреждений указанных регионов присуща общая черта – это наличие в фондах документов губернских статистических комитетов. Так в Харьковской губ. его деятельность начинается с 1835 г., а в Екатеринославской губ. с 1864 г. Однако следует иметь в виду, что эти документы уведут нас за пределы выбранной нами каменноугольной промышленности в сторону

⁴ Государственный архив Республики Крым (ГАРК). Ф.162.Оп. 2.Д. 1009: Сведения о ранах и увечьях на Керченском металлургическом заводе за 1899 год; ГАРК. Ф.464. Оп. 1.Д.247: Статистические сведения о горнозаводской промышленности по Таврическому горному округу за 1912 г.; ГАХО. Ф.3.Оп. 282. Д. 629: Об уведомлении чинов фабричной инспекции о несчастных случаях за 1896 г.; ГАХО. Ф.51. Оп.1. Д. 153: Ведомости о торговых ценах на 1892 г. и др.

традиционной экономической деятельности местного населения, но всё же способны выступать общим экономическим фоном: уровнем цен, заработных плат и условий жизни жителей губерний, в связи с которыми протекала жизнедеятельность рабочих каменноугольной и металлургической промышленности.

Таким образом, нами определены основные группы документов о жизнедеятельности рабочих каменноугольной и металлургической промышленности юга России конца XIX – нач. XX вв. в фондах архивных учреждений указанных административных организаций.

Прежде всего, это документы промышленной и губернской отчетности (о количестве предприятий указанных отраслей в губернии и уездах, о количестве рабочих рук на каждом предприятии, о количестве паровых машин и т.д.), различные прошения и жалобы в адрес администрации предприятий, комитетов и и губернских представительств (о приёме на работу, о назначении пенсий, об оказании материальной помощи, заявления и жалобы рабочих на злоупотребления и т.д.), документы официальной финансовой отчетности (ведомости по выдаче заработной платы, ведомости выдачи материальных пособий, сметы и т.д.), разрешения от лиц губернского управления в адрес предприятий (разрешения на открытие читален или библиотек при заводах, об образовании комитетов по урегулированию вопросов найма рабочих для указанных отраслей, разрешения на открытие чайных и т.д.).

Отдельную группу в этой связи представляют документы различных уведомств МВД по указанным губерниям и уездам. Прежде всего, это оперативная статистика о правонарушениях среди рабочих за различные периоды, материалы уголовных дел, материалы и документы о выступлениях рабочих в уездах и губернии в целом, об арестантских работах, различные ходатайства и прошения и т.д. Специфика данного корпуса документов состоит в том, что с момента своего создания они находились на специальном хранении. Поэтому в нашем исследовании мы говорим только о его рассекреченной части и документах, находящихся в открытом доступе.

Современное развитие науки и техники, интеграция цифровых технологий в процесс архивного хранения документов, пополнение читальных залов за счёт рассекреченных единиц хранения, интеграция в мировое научное пространство и т.д. приводят к тому, что в научный оборот вводятся всё новые документы, позволяющие пересмотреть уже существующие и определить перспективные концепции и точки зрения. Поэтому данная работа не носит окончательного характера, а только фиксирует предварительные выводы и автора.

REFERENCES - BIBLIOGRAFIA - БИБЛИОГРАФИЯ

Sources

Gosudarstvennyy arkhiv Khar'kovskoy oblasti (ukr. Derzhavnyy arkhiv Kharkivs'koyi oblasti):

- fond 51, opis' 1, edinitsa khraneniya 153, *Vedomosti o torgovykh tsenakh na 1892 g.i dr.*

- fond 3, opis' 282, edinitsa khraneniya 629, *Ob uvedomlenii chinov fabrichnoy inspeksii o neschastnykh sluchayakh za 1896 g.*

Gosudarstvennyy arkhiv Respubliki Krym:

- fond 162, opis' 2, edinitsa khraneniya 1009, *Svedeniya o ranakh i uvech'yakh na Kerchenskom metallurgicheskom zavode za 1899 g.*

- фонд 464, opis' 1, edinitsa khraneniya 247, *Statisticheskie svedeniya o gornozavodskoy promyshlennosti po Tavricheskomu gornomu okrugu za 1912 g.*

studies

Avdakov N., *Rutchenkovskoe mestorozhdenie kamennogo uglya i ekspluatatsiya ego*, „Gorny zhurnal” 1877, t.1, Fevral', s. 151 – 204.

Avdakov N.S., *Russkaya metallicheskaya promyshlennost'*, „Yuzhno-Russky gorny listok” 1881, № 5, 1 Marta, s. 118 – 122.

Basov V.A., *Zametki o proektirovanii i postroyke zavodov na yuge Rossii primenitel'no k svoeobraznym mestnym usloviyam*, „Gorny zhurnal” 1890, t. IV, Oktyabr' – Noyabr' – Dekabr', s. 18 – 61.

Bulychev N., *Opisanie Kal'miuso-Toretskoy kotloviny*, „Gorny zhurnal” 1877, t. III, Iyul' – Avgust – Sentyabr', s. 63 – 104 i dr.

Gessen Yu.I., *Istoriya gornorabochikh SSSR: v 2 t.*, Moskva 1926-1929, t. 2, *Vtoraya polovina XIX veka*, 1929, 294 s.

Ragozin E.I., *Zhelezo i ugol' na Yuge Rossii*, Sankt-Peterburg 1895, 192 s.

Источники:

Государственный архив Харьковской области (укр. Державний архів Харківської області):

- фонд 51, опись 1, единица хранения 153, Ведомости о торговых ценах на 1892 г.и др.

- фонд 3, опись 282, единица хранения 629, Об уведомлении чинов фабричной инспекции о несчастных случаях за 1896 г.

Государственный архив Республики Крым:

- фонд 162, опись 2, единица хранения 1009, Сведения о ранах и увечьях на Керченском металлургическом заводе за 1899 г.

- фонд 464, опись 1, единица хранения 247, Статистические сведения о горнозаводской промышленности по Таврическому горному округу за 1912 г.

Литература:

Авдаков Н. Рутченковское месторождение каменного угля и эксплуатация его, „Горный журнал” 1877, т.1, Февраль, с. 151 – 204.

Авдаков Н.С. Русская металлическая промышленность, „Южно-Русский горный листок” 1881, № 5, 1 Марта, с. 118 – 122.

Басов В.А. Заметки о проектировании и постройке заводов на юге России применительно к своеобразным местным условиям, „Горный журнал” 1890, т. IV, Октябрь – Ноябрь – Декабрь, с. 18 – 61.

Бульчев Н. Описание Кальмиусо-Торецкой котловины, „Горный журнал” 1877, т. III, Июль – Август – Сентябрь, с. 63 – 104 и др.

Гессен Ю.И., История горнорабочих СССР: *в 2 т.*, Москва 1926-1929, т. 2, *Вторая половина XIX века*, 1929, 294 с.

Рагозин Е.И., Железо и уголь на Юге России, Санкт-Петербург 1895, 192 с.

