

Мантикова Эльмира Курмангазиевна

СТУДЕНЧЕСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТРЯДЫ В СТАНОВЛЕНИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ СУРГУТА (1960-1990-Е ГГ.)

В данной статье рассматривается процесс становления электроэнергетики в Западно-Сибирском нефтегазовом комплексе на примере г. Сургута как наиболее крупного энергетического центра не только упомянутого региона, но и в целом в масштабах СССР. В становлении указанной отрасли промышленности активное участие приняли студенческие строительные отряды. Автор анализирует деятельность студенческих строительных отрядов в период 1960-1990-х гг., их организацию и экономический вклад в производственную сферу г. Сургута.

Адрес статьи: www.gramota.net/materials/3/2015/11-2/32.html

Источник

Исторические, философские, политические и юридические науки, культурология и искусствоведение. Вопросы теории и практики

Тамбов: Грамота, 2015. № 11 (61): в 3-х ч. Ч. II. С. 130-133. ISSN 1997-292X.

Адрес журнала: www.gramota.net/editions/3.html

Содержание данного номера журнала: www.gramota.net/materials/3/2015/11-2/

© Издательство "Грамота"

Информация о возможности публикации статей в журнале размещена на Интернет сайте издательства: www.gramota.net

Вопросы, связанные с публикациями научных материалов, редакция просит направлять на адрес: hist@gramota.net

PROBLEM OF COMPATRIOTS' REPATRIATION TO THE RUSSIAN FEDERATION

Mamontova El'vira Aleksandrovna, Ph. D. in History
Tambov State Technical University
tstu@admin.tstu.ru

The article examines the demographic foundations of the process of the repatriation of compatriots to the Russian Federation at the contemporary stage of the statehood development. The peculiarities of the return migration of the compatriots in 1992-2007, the mistakes while regulating the processes of the repatriation of the compatriots made in that period are analyzed. Legal innovations in the area of the regulation of this process are summed up; the effectiveness of the State Programme on the Resettlement of the Compatriots Living Abroad is analyzed. Suggestions are made on the improvement of the efficiency of the State Programme realization.

Key words and phrases: migration processes; strategy of immigration; return migration; repatriation of compatriots; resettlement of compatriots.

УДК 94(47).084.9

Исторические науки и археология

В данной статье рассматривается процесс становления электроэнергетики в Западно-Сибирском нефтегазовом комплексе на примере г. Сургута как наиболее крупного энергетического центра не только упомянутого региона, но и в целом в масштабах СССР. В становлении указанной отрасли промышленности активное участие приняли студенческие строительные отряды. Автор анализирует деятельность студенческих строительных отрядов в период 1960-1990-х гг., их организацию и экономический вклад в производственную сферу г. Сургута.

Ключевые слова и фразы: электроэнергетика; студенческий строительный отряд; Сургутская ГРЭС; Сургут; Западно-Сибирский нефтегазовый комплекс; энергостроители.

Мантикова Эльмира Курмангазиевна
Сургутский государственный университет
ehmantikova@yandex.ru

**СТУДЕНЧЕСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТРЯДЫ В СТАНОВЛЕНИИ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ СУРГУТА (1960-1990-Е ГГ.)[©]**

Формирование на территории Тюменской и севера Томской областей Западно-Сибирского нефтегазового комплекса пришлось на вторую половину XX в. Оно подразумевало под собой создание мощных отраслей промышленности: нефтяной, газовой, строительной и электроэнергетической, а также как вспомогательных к ним деревообрабатывающего, пищевого, лесного и других производств народного хозяйства. Таким образом, комплекс представлял собой сложную многоотраслевую систему предприятий и организаций, подчинявшихся разным министерствам, которые были прямо или косвенно задействованы в добыче углеводородного сырья. В соответствии с государственным планом социально-экономического развития РСФСР в нефтегазовое освоение Сибири были включены задания и капиталовложения по Мингео, Мингазпрому, Миннефтегазстрою, Минпромстрою и Минэнерго. Промышленное развитие указанной территории не имело в мировой практике аналогов: были не только освоены месторождения, но и созданы по всей исследуемой территории индустриальные и урбанистические центры [7]. Во многом все эти изменения в регионе произошли благодаря деятельности студенческих строительных отрядов (ССО).

Движение студенческих отрядов в Сургуте началось летом 1965 г. Оно было связано с постановлением ЦК ВЛКСМ «О направлении летом 1965 г. студенческих строительных отрядов в районы нефтяных и газовых месторождений Западной Сибири и полуострова Мангышлак» от 30 марта 1965 г. Высшим учебным заведениям рекомендовалось направлять студенческие строительные отряды в указанный регион.

Первым студенческим строительным отрядом, задействованным в строительстве объектов электроэнергетики, стала группа из 50 человек, прибывшая в Сургут из Свердловска в июле 1968 г. Отправкой отряда занимался прораб Управления строительства Сургутской ГРЭС Александр Константинович Слепухин [2, д. Приказы отдела кадров по личному составу СУ ГРЭС за 1968 г., л. 93]. В последующем в Сургут постоянно прибывали новые студенческие отряды. Жителям города особенно запомнился ССО «Верховина»: он был одним из первых студенческих строительных отрядов в городе, студенты носили спец. форму – зеленые куртки с надписью «ВССО». Они жили в палатках, о чем свидетельствуют фотографии Архивного отдела администрации г. Сургута. В июне 1966 г. по распределению областного штаба ССО в Сургут было направлено 2150 бойцов

студенческих отрядов. Они составляли 1/3 часть от всего строительного отряда студентов, сформированного для работы в Тюменской области [3, д. 7, л. 12]. В строительных участках Управления строительства Сургутской ГРЭС, «Сургутгазстрой», Строительно-монтажного управления были задействованы 4 человека, Строительного управления – 22, Строительно-монтажного предприятия – 330, всего работало по данным архивных материалов 1971 г. около 2500 человек [4, д. 6, л. 139]. Анализ приказов отдела кадров по личному составу СУ ГРЭС, хранящихся в Архивном отделе администрации г. Сургута, показал, что всего за все летние периоды 1968-1990 гг. на строительстве Сургутской ГРЭС-1 и Сургутской ГРЭС-2 трудилось 3567 бойцов. Они представляли, прежде всего, высшие учебные заведения Украины: Киевский институт народного хозяйства, Львовский политехнический институт, Киевский политехнический институт, Львовский государственный университет, Львовский полиграфический институт, Тернопольский финансово-экономический институт, Львовский ордена Трудового Красного Знамени зооветеринарный институт, Одесский инженерно-строительный институт, Днепропетровский металлургический институт, Дрогобыльский педагогический институт. Из высших учебных заведений РСФСР принимали участие студенты Московского инженерно-строительного института им. В. В. Куйбышева, Уральского филиала Московского архитектурного института, Московского автомеханического института, Дагестанского политехнического института.

Целью движения студенческих строительных отрядов было оказание помощи строительным организациям в реализации поставленных задач государственного значения. В Управлении строительства Сургутской ГРЭС студентов в основном зачисляли в комплексные бригады каменщиками, бетонщиками, плотниками, штукатурами, лесорубами, квартирьерами второго разряда со сдельной или сдельно-премиальной оплатой труда. Для быстрого освоения студентами профессии строителя назначались наставники [2, д. Приказы отдела кадров по личному составу СУ ГРЭС за январь-декабрь 1979 г., л. 56]. Студентов полиграфического института руководители СУ охотно назначали художниками, корреспондентами стенгазет, а студентов инженерных специальностей – мастерами-дублерами, но без оплаты труда.

Отряд состоял из бригад, число и численность которых определялись спецификой фронта работ и производственной необходимостью. Отряд включал командира, комиссара, мастера, врача, повара, бригадира, сторожа, рабочих. Формирование отрядов проводилось в подготовительный период с октября по декабрь штабами трудовых дел высших и средне специальных учебных заведений и штабом Тюменского областного ССО. Для руководства Всесоюзным студенческим строительным отрядом в Москве был создан Центральный штаб ССО, которым руководил А. К. Сердюк. Ему регулярно из областных штабов страны отправлялись заявки о необходимом количестве строителей из числа студентов и отчеты о мерах по организации устройства социально-бытовых условий, о трудоустройстве, качестве работы стройотрядов [1, с. 71]. Председатель Комитета ВЛКСМ УС Сургутской ГРЭС В. Акимов и начальник штаба стройки В. Киселев занимались вопросами приема и трудоустройства бойцов [6, д. 147, л. 3]. Важно отметить, что студенты активно и охотно ехали на строительные площадки Сургутских ГРЭС. Динамика количества студентов, желающих в летний период работать на стройке Сургутских электростанций, была прогрессивной: в среднем за время каникул ежегодно принимало участие около 60 студентов.

Можно выделить несколько причин популярности этого направления студенческой помощи. Во-первых, хорошая агитационная компания государственного уровня информировала молодежь и начинающих специалистов о важнейших стройках страны с помощью СМИ и выездов агитаторов предприятий на места. Они призывали молодежь принять участие в «стройках века» и внести свою лепту в них. Во-вторых, в строительных управлениях заработная плата бойцам студотрядов была выше, чем в других отрядах. Так, в 1978 г. мастер студенческого отряда получал заработную плату с окладом 120 руб., повар – 70 руб., командир отряда – 135 руб. [2, д. Приказы отдела кадров по личному составу СУ ГРЭС за январь-август 1978 г., л. 108], завхоз – 90 руб., врач – 75 руб., сторож – 60 руб. Между тем у плотников-бетонщиков, штукатуров, маляров, плотников, разнорабочих, каменщиков, стропальщиков была сдельная оплата труда [Там же, д. Приказы отдела кадров по личному составу СУ ГРЭС за январь-август 1975 г., л. 23]. В-третьих, возможность получения дополнительной специальной профессиональной подготовки при предприятии также привлекала студентов. Особенностью студенческого строительного отряда как рабочего движения является отсутствие у молодых людей специальной подготовки в области строительства, поэтому они осваивали ее на месте трудоустройства. Осваивать приходилось не только строительные специальности, но профессии энергетика, пионерского вожака, организатора культмассовых мероприятий.

Сравнивая причины вступления в строительные студенческие отряды в 1960-х и 1980-х гг., отметим, что если вначале студенты ехали в исследуемый нами регион с чувством романтики и желания попасть в приключение, то постепенно эта тенденция угасала. Одновременно шел процесс материальной заинтересованности и дальнейшего трудоустройства в Западной Сибири по окончании учебного заведения студентами. Таким образом, из социально-экономического эксперимента государственного уровня стройотряды переросли в молодежное производственное объединение с огромными возможностями и потенциалом.

Процедура трудоустройства ССО выглядела следующим образом: изначально специально назначенное лицо от строительного управления командировалось в определенную область, где после встреч с молодежью собирало списки желающих работать на объектах энергетики, организовано покупало для них билеты. В зоне строительства объекта для них подготавливали жилье и спецодежду, старались создать условия для отдыха, медицинского обслуживания и общественного питания, разрабатывали инструкции по технике безопасности и основам профессионального мастерства [4, д. 17, л. 112].

Прием студенческих отрядов был ответственным мероприятием для руководителей объектов строительства электроэнергетики и партийного руководства Сургута. Для улучшения деятельности по приему и организации работы в 1969 г. бюро Сургутского городского комитета КПСС приняло постановление «О приеме и организации работы студенческих строительных отрядов». Ему следовали не только руководители УС Сургутской ГРЭС, но все остальные строительные организации Сургута. Этот документ был руководством по организации труда и быта приезжающих студентов [Там же].

За отрядами закреплялись ответственные работники горкома ВЛКСМ и СУ Сургутской ГРЭС. Для размещения штаба студенческих отрядов и медицинского пункта руководством ГРЭС выделялось специальное помещение. Хозяйственные и партийные организации Сургута проводили большую работу по обеспечению студенческих строительных отрядов фронтом работ, материалами, механизмами, инструментами, созданию благоприятных условий для работы и отдыха. Со студентами проводился инструктаж по соблюдению техники безопасности при проведении строительно-монтажных работ.

Важнейшими документами, регулирующими деятельность студенческих отрядов, выступали постановление Центрального штаба ССО ВЛКСМ «О внедрении новой формы бригадного хозяйственного расчета в практику ССО» 1973 г., положение о «Студенческом знаке качества» 1978 г. Этот знак присваивался объектам, сданным на «отлично», и играл роль показателя рационального и бережного использования строительных материалов и механизмов. Опираясь на эти документы, ССО объявляли лозунги с призывами экономии производственных ресурсов и борьбы за качественное строительство, внедрение идей рационализации и изобретательства. Среди лучших объектов можно указать больничный комплекс в микрорайоне «Энергетик» г. Сургута.

Но, несмотря на вышесказанное, иногда строительные организации были не готовы принять строительные студенческие отряды. Причинами этого выступали: сложная специфика работы в строительных организациях, специализирующихся по строительству объектов электроэнергетики, опасные и тяжелые условия работы на строительных объектах, отсутствие элементарных условий труда и быта, гигиены для штатных работников. Ситуация осложнялась перед хозяйственными руководителями в организации условий труда и отдыха ССО еще тем, что они приезжали разными рейсами, неполными группами и в большем количестве. Кроме того, на строительные площадки несвоевременно поставлялись строительные материалы, и иногда происходили сбои или авралы работы, что сказывалось на технике безопасности и качестве работы постоянных работников отрасли и еще больше – на работе студенческих отрядов. Примером такой ситуации может быть несчастный случай со смертельным исходом студента Бережанского техникума механизации и электрификации сельского хозяйства. При разборе лесов на строительные пристройки к бетонному заводу Управления строительства ГРЭС 15 июля 1972 г. произошел обвал строительных конструкций [5, д. 4, л. 15, 17].

Еще одним примером нарушения правил приема и трудоустройства ССО Управлением строительства Сургутской ГРЭС являются нерегулярные поставки чистой питьевой воды. В конце 1960-х – начале 1970-х гг. в Сургуте остро стояла проблема с чистой питьевой водой, а также соблюдением санитарно-гигиенического режима: периодически возникали вспышки остро-кишечных заболеваний. Но из-за большого объема работы руководство УС ГРЭС и дирекции Сургутской ГРЭС не позаботились о своевременной поставке питьевой воды студентам, за что получили взыскания от тюменского обкома [Там же].

Однако изучение приказов по личному составу УС Сургутской ГРЭС позволяет сделать следующие выводы: многие студенты, несмотря на сложности быта и труда, приезжали каждое лето на работы по строительству Сургутских ГРЭС и по окончании учебных заведений возвращались с целью трудоустройства на этих электростанциях или же в строительных трестах, осуществлявших их строительство.

Вклад студенческих строительных отрядов был значительным на стройках г. Сургута, который был в тот момент похож на сельское поселение с множеством строительных площадок. Интенсивность работы студентов была весьма высокой: выработка на одного студента в 1969 г. составляла 5117 руб. Только в 1972 г. объем капложений в непроектируемую сферу строительства г. Сургута за летний период составил 7 млн 300 тыс. руб., из которых 419 тыс. руб. были освоены ССО [Там же, л. 210]. Экономическая эффективность отрядов непрофессиональных строителей заключалась в объемах строительно-монтажных и прочих работ, в количестве сданных в эксплуатацию промышленного и гражданского назначения объектов и услуг. Строительные отряды студентов принимали участие в возведении объектов промышленного и гражданского назначения. Они участвовали в строительстве двух Сургутских ГРЭС, построили детский парк в микрорайоне «Энергетик», детские сады, школы, вырубали огромные просеки для строительства автомобильной дороги, связывающей электростанцию с городом, принимали участие в сборе урожая и подготовке к зимнему периоду ферм, строительстве теплиц в подшефных колхозах [4, д. 17, л. 113]. ССО «Олимп-79» занимался благоустройством больничного комплекса в 1979 г. [2, д. Приказы отдела кадров по личному составу СУ ГРЭС за январь-декабрь 1979 г., л. 133].

Помимо производственной деятельности, студенты проводили активную общественно-культурную, просветительскую деятельность. Бойцы студотрядов организовывали спортивные соревнования, вечера отдыха для трудящейся молодежи, работу в пионерских лагерях в Сургуте и Сургутском районе, проводили профориентационные мероприятия среди старшеклассников и трудящейся молодежи. Кроме того, среди студентов строительных отрядов были представители медицинских учебных заведений, которые активно участвовали в мероприятиях санитарно-гигиенического характера, оказывали первую медицинскую помощь населению и трудящимся при строительных площадках СУ ГРЭС. Студенты были задействованы в издании наглядной

агитации, подготовке профсоюзных стенгазет. Особенно активным из всех студенческих отрядов был Львовский студенческий отряд «Верховина», занявший первое место среди студенческих отрядов Украины в Тюменской области. Наиболее активные студенты награждались благодарственными письмами и грамотами от УС Сургутской ГРЭС и Сургутского горкома КПСС, исполкомов городского и районного Советов депутатов трудящихся [4, д. 17, л. 113].

В первой половине 1970-х гг. широкое распространение в СССР получила практика безвозмездного труда. Во время трудового семестра в отрядах проводились дни безвозмездного труда: все заработанные в эти дни средства переводились в общественные фонды и на благотворительные цели – закупались книги, игрушки в подшефные Минэнерго СССР оздоровительные, учебные заведения г. Сургута и Сургутского района. Строительные отряды способствовали формированию здорового морально-психологического климата в коллективах, объединяли трудящуюся на предприятиях и получающую образование молодежь, развивали командный дух соперничества и стремление к победе.

Реформы 1985 г. в СССР коснулись всех сторон жизни. Они сыграли негативную роль в дальнейшем развитии электроэнергетики Сургута: постепенно шел спад производства из-за сокращения финансирования, ухудшения поставок строительных материалов и оборудования, а также сокращения мощности Сургутской ГРЭС-2. Несмотря на отмену льгот по уплате подоходного налога с заработной платы студентов, в период 1985-1990 гг. ССО продолжали трудиться на строительной площадке Сургутской ГРЭС и объектах социально-культурного и бытового назначения. Однако это сказалось на качестве вводимых объектов социальности и соблюдении трудовой дисциплины, а также на Уставе ССО [2, д. Приказы отдела кадров по личному составу СУ ГРЭС за январь-декабрь 1985 г., л. 184]. По мнению профессиональных энергостроителей, отмена льгот для студентов по уплате налогов в меньшей степени повлияла на качество сданных объектов социального назначения по сравнению с ухудшающимся качеством строительных материалов. С развалом СССР и прекращением работ по увеличению мощностей Сургутской ГРЭС-2 произошел закат советского студенческого строительного движения в сургутской электроэнергетике.

Таким образом, студенческие отряды, несмотря на некоторые минусы в их деятельности, неоднократно упомянутые в разных источниках и исторических исследованиях, посвященных развитию и вкладу ССО в экономику нашей страны, все же внесли заметный вклад в строительства объектов электроэнергетики Сургута и в развитие его социально-бытовой и культурной инфраструктуры в годы формирования Западно-Сибирского нефтегазового комплекса. Не идеализируя деятельность студенческих строительных отрядов, можно утверждать, что они способствовали тому, чтобы Сургут на данном этапе развития смог стать энергетическим сердцем страны. Как форма привлечения молодых людей к производственной деятельности и воспитания студенчества в соответствии с нормами и ценностями советского общества ССО был экономически эффективным и рентабельным.

Список литературы

1. **Авимская М. А.** Строительство железнодорожной магистрали Тюмень – Сургут – Нижневартовск – Уренгой и его социокультурное обеспечение (сер. 1960-х – сер. 1980-х гг.): дисс. ... к.и.н. Сургут, 2006. 236 с.
2. **Архивный отдел Администрации г. Сургута.** Ф. 128. Оп. 2.
3. **Государственный архив социально-политической истории Тюменской области (ГАСПИТО).** Ф. 113. Оп. 19.
4. **ГАСПИТО.** Ф. 113. Оп. 23.
5. **ГАСПИТО.** Ф. 113. Оп. 24.
6. **ГАСПИТО.** Ф. 124. Оп. 209.
7. **Стась И. Н.** Индустриализация Ханты-Мансийского округа как основной фактор развития городов нефтяников во второй половине XX в. // Ойкумена. Регионоведческие исследования. 2013. № 2 (25). С. 95-104.

STUDENT CONSTRUCTION BRIGADES IN FORMATION OF SURGUT POWER INDUSTRY (THE 1960-1900S)

Mantikova El'mira Kurmangazievna

*Surgut State University
ehmantikova@yandex.ru*

The article examines the process of power industry formation in the Western Siberian oil and gas complex by the example of Surgut city as the largest energy center not only of the mentioned region but also of the USSR as a whole. Student construction brigades took an active part in the formation of this industry branch. The author analyzes the activity of the student construction brigades in the 1960-1990s, their organization and economic contribution to the industrial sphere of Surgut city.

Key words and phrases: power industry; student construction brigade; Surgut Power Station; Surgut; Western Siberian oil and gas complex; power engineers.