

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
МАЛЫХ ГОРОДОВ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ В 1941-1945 гг.**

© 2014 И.В. Пономаренко

Поволжская государственная социально-гуманитарная академия, г.Самара

Поступила в редакцию 10.03.14

В данной статье рассмотрена деятельность военно-промышленных предприятий на территории Куйбышевской и Ульяновской областей в годы Великой Отечественной войны.

Ключевые слова: военно-промышленный комплекс, оборонные заводы, малые города, военная продукция и индустрия.

Актуальность данной темы не вызывает сомнений: ставшая в последние годы открытой информация о деятельности оборонных заводов в годы войны нуждается во всестороннем анализе. Нерешенные вопросы, присутствующие в исследовании региональных тыловых городов, не всегда связаны с объективным и всесторонним анализом конкретной российской действительности периода войны. Именно всестороннее изучение тыловых городов на примере Куйбышевской и Ульяновской областей позволит внести лишь малую долю в объективное понимание значения героической и трагической страницы жизни прифронтовых зон в период войны.

В федеральных и местных архивах хранится солидная документальная база для проведения исторических исследований по истории военно-промышленного комплекса периода Великой Отечественной войны. Особый интерес представляют материалы, касающиеся военных предприятий так называемых «малых городов». Наибольший объем информации содержат фонды высших партийных и государственных органов власти, хранящиеся в Государственном архиве Российской Федерации (ГАРФ), Российском государственном архиве социально-политической истории (РГАСПИ), Российском государственном архиве экономики (РГАЭ), а также фонды обкомов, горкомов партии, областных и городских исполкомов Советов депутатов трудящихся и другие, входящие в состав Центральных государственных архивов Самарской и Ульяновской областей (ЦГАСО, ЦГАУО), Самарском областном государственном архиве социально-политической истории и Государственном архиве новейшей истории Ульяновской области (СОГАСПИ, ГАНИУО).

Следует подчеркнуть, что в совокупности документы федеральных и местных архивов

*Пономаренко Илья Валентинович, аспирант кафедры отечественной истории и археологии.  
E-mail: ramzess0901@rambler.ru*

Среднего Поволжья позволяют охарактеризовать не только основные направления работы, особенности производства на военных заводах региона, но и реконструировать повседневную жизнь малых городов Куйбышевской и Ульяновской областей в условиях войны<sup>1</sup>.

В федеральных и местных архивах сохранились следующие виды источников: нормативно-правовые, делопроизводственные, статистические.

В ГАРФ в фондах Ф.Р.-482 (Совет министров РСФСР), Ф.Р.-385 (Верховный Совет РСФСР) и некоторых других содержится нормативно-правовая документация регламентирующего характера о деятельности оборонных заводов в годы войны<sup>2</sup>. Документы имеют хорошую сохранность, но информация, имеющая отношение к интересующей нас проблеме – военно-промышленным предприятиям малых городов Куйбышевской и Ульяновской областей, носит фрагментарный характер. Она касается главным образом руководящей роли центральных органов власти. Это постановления и распоряжения правительства РСФСР о работе важных оборонных заводов городов Сызрань, Чапаевск, Ульяновск и других. Указанные фонды хранят основные нормативно-правовые документы исследуемого периода, в том числе и по вопросам промышленного строительства. В указах, распоряжениях и постановлениях правительства четко прослеживается государственная политика по перестройке экономики страны на военный лад, развитию тяжелой и оборонной промышленности, созданию слаженного военного хозяйства.

Значительный интерес для анализа функционирования военной индустрии малых городов Среднего Поволжья в 1941-1945 гг. представляют разнообразные по характеру и содержанию делопроизводственные документы, представленные в фондах ГАРФ – Р-3316 (Центральный исполнительный комитет СССР), Р-5446 (Совет народных комиссаров СССР), Р-8007 (Со-

вет оборонной промышленности при СНК СССР), Р-9517 (Комитет по учету и распределению рабочей силы при СНК СССР).

В фонде Р-8007 находятся ценные материалы истории эвакуации и размещения предприятий в Ульяновске, Чапаевске, Сызрани и Мелекесе, ранее в силу засекреченности недоступные для широкого круга исследователей. Здесь также представлена информация о Чапаевском полигоне, который к началу войны оставался фактически единственным для обслуживания заводов страны. Хранящиеся в фонде доклады, справки, отчеты, сводки и переписка по вопросам перебазирования производительных сил в тыловые области Поволжья позволяют создать целостную картину одного из важнейших процессов в ходе Великой Отечественной войны. В делах №79 и 81 приводятся данные обобщающего характера по итогам эвакуации промышленных предприятий и сведения о размещении эвакуированного оборудования в городах Куйбышевской области.

В РГАЭ наибольший интерес вызывают материалы фондов Ф.1562 (Центральное статистическое управление при Совете Министров СССР), Ф.4372 (Госплан СССР), Ф.7516 (Наркомат боеприпасов СССР), Ф.8157 (Министерство оборонной промышленности СССР). В них представлены сведения из протоколов заседаний партийных организаций оборонных предприятий малых городов Куйбышевской области, которые ярко передают напряженную трудовую атмосферу военной поры, раскрывают большое значение заводских партийных организаций в выполнении оборонных заказов, утвержденных ГКО СССР<sup>3</sup>.

Фонды РГАЭ предоставляют исследователям информативную статистическую документацию, прежде всего отражающую различные аспекты оборонного производства в регионе в 1941-1945 гг. Научный интерес вызывают паспорта ведущих оборонных заводов. В них содержатся сведения о перестройке предприятий Куйбышевской и Ульяновской областей на военный лад, об их профилировании, о функционировании местной системы трудовых резервов, о трудовой деятельности коллективов, например, Чапаевских заводов.

Наиболее информативными для изучения проблемы являются документы перечисленных четырех местных архивов – ЦГАСО, СОГАСПИ, ГАУО и ГАНИУО.

В Самарском областном государственном архиве социально-политической истории деятельность военно-промышленных предприятий малых городов в период Великой Отечественной войны отражена более чем в 15 фондах. Среди

них Ф.46 (Чапаевский горком КП РСФСР), Ф.448 (Чапаевский горком ВЛКСМ), Ф.656 (Куйбышевский областной комитет КПСС), Ф.1474 (Сызранский городской комитет КПСС), Ф.1683 (Куйбышевский областной комитет ВЛКСМ), Ф.1842 (Партком Чапаевского завода химических удобрений), Ф.1871 (Парторганизация Чапаевского РОВД), Ф.2761 (Парторганизация Чапаевского горно); Ф.2249 (Чапаевский райком ВЛКСМ), Ф.2779 (Партком Чапаевского ПО «Полимер»); Ф.3069 (Партком мехзавода Чапаевского ПО «Металлист») и другие.

В ЦГАСО интересующая нас информация была выявлена в 7 фондах: Ф.Р-54 (Исполнительный комитет Чапаевского городского совета народных депутатов), Ф.Р-56 (Исполнительный комитет Куйбышевского городского Совета депутатов трудящихся), Ф.Р-1260 (Исполнительный комитет Чапаевского районного Совета депутатов трудящихся г. Чапаевска Куйбышевской области), Ф.Р-1608 (Плановая комиссия Чапаевского горисполкома г. Чапаевск), Ф.Р-2195 (Куйбышевская городская плановая комиссия), Ф.Р-2700 (Куйбышевское производственное объединение «Полимер» г. Чапаевск), Ф.Р-3681 (Отдел народного образования Безенчукского райисполкома, с.Безенчук), Ф.Р-4572 (Здравоохранение исполнительного комитета Чапаевского городского совета народных депутатов).

В фондах этих архивов были изучены резолюции, распоряжения, решения, отчеты, докладные записки, протоколы заседаний исполнительных, партийных органов, справки, отчеты местных административных органов, судов, учреждений медицины, жилищно-коммунального хозяйства, образования, социальной защиты и других. В совокупности они позволяют детально охарактеризовать военное производство на предприятиях малых городов Куйбышевской и Ульяновской областей, проанализировать директорский корпус, рассмотреть рационализаторские предложения, историю социалистического соревнования, помощь отдельных городов различным районам СССР, пострадавшим от оккупации, обобщить материалы по итогам развития промышленности за военные годы. Документы ведущих оборонных предприятий малых городов позволяют также определить ассортимент оборонной продукции, производившейся на местных предприятиях, выяснить место и значение, например, г. Чапаевска в функционировании военно-промышленного комплекса СССР и в конечном счете в победе нашей страны над фашизмом в период Великой Отечественной войны.

В фондах СОГАСПИ и ЦГАСО сосредоточена интересная информация о решении кадровой

проблемы на военных предприятиях, материально-бытовом положении инженерно-технических работников, рабочих и служащих, условиях их труда, культурном досуге и т.д.

Содержательными по истории военно-промышленного комплекса малых городов нашего края являются и документы государственных архивов Ульяновской области. Ульяновск и Ульяновская область согласно приказу Президиума Верховного Совета СССР от 19 января 1943 года стали местом размещения промышленных предприятий. Интересующие нас сюжеты нашли отражение в фондах ГАУО – Ф.Р. 26 (Барышский РК ВКП(б) Ульяновской области), Ф.Р.-763 (Инзенский ВКП(б) Ульяновской области), Ф.Р.-3143 (Мелекесский завод химического машиностроения), Ф.Р.-3911 (Управление местной промышленности Ульяновской области), Ф.Р. 2417 (Ульяновский моторный завод) и в фондах ГАНИУО – Ф.-8 (Ульяновский обком ВКП(б)), Ф.13 (Ульяновский городской комитет КПСС г.Ульяновска), Ф.26 (Барышский РК ВКП(б) Ульяновской области), Ф.919 (Мелекесский горком партии Ульяновской области)<sup>4</sup>.

Помимо архивных документов использовались материалы опубликованных сборников документов и хроник событий<sup>5</sup>: «Военно-промышленный комплекс Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.)»<sup>6</sup>, «Куйбышевская область в годы Великой Отечественной войны (1941-1945)» 1966 и 2005 года выпуска<sup>7</sup>, «Самарское Поволжье в XX веке»<sup>8</sup>, «Здесь тыл был фронтом»<sup>9</sup>, Широков Г.А., Кабытов П.С. «Война. Власть. Наука. 1941-1945: Сборник документов и материалов»<sup>10</sup>.

Богатейшую информацию по теме представляют периодические издания: «Чапаевский рабочий»<sup>11</sup> и многотиражные издания отдельных оборонных заводов: «Коллективный организатор», «Стахановец»<sup>12</sup>. Также в работе были изучены центральные периодические издания: «Волжская коммуна» и «Комсомольская правда»<sup>13</sup>, «Ульяновская правда», «Голос ударника». Там публиковались статьи об успехах тружеников тыла, о задачах и ходе обновления предприятий тяжелой промышленности региона, об их вкладе в победу, естественно, умалчивалось о специфике производимой ими продукции, основных производственных показателях и прочих данных, составлявших государственную тайну. Также в адрес редакции газет поступали письма с жалобами на материальные трудности, низкий уровень обслуживания. Следует отметить, однако, что только малая их часть была опубликована, т.к. большинство отсеивалось по цензурным соображениям. Материалы печати помогли глубже понять изучаемый вопрос, сделать срав-

нения с официальными документами, что дало более глубокое изучение данного вопроса.

В июне 1941 года война неожиданно вошла в нашу жизнь. В результате стратегических просчетов, допущенных советским командованием, войска фашистской Германии уже через три с половиной месяца оказались у самой Москвы, захватив огромную территорию страны с большим людским и промышленным потенциалом. В западных районах страны выбыло из строя более 300 предприятий боеприпасной промышленности, ежемесячный выпуск которых составлял 8,4 млн. корпусов снарядов; 4,7 млн. корпусов мин и авиабомб; 7,9 млн. взрывателей; более 5 млн. гильз; свыше 65 % производственных мощностей потеряла промышленность, выпускающая порох<sup>14</sup>.

На фронтах стал резко ощущаться недостаток боеприпасов. Эвакуируемые на восток предприятия находились на «колесах» или в стадии становления на новом месте и продукции ещё не выпускали. Необходимо было срочно ликвидировать кризис в боеприпасной отрасли, так как он оказывал непосредственное влияние на ход боевых действий<sup>15</sup>.

В первый год войны Чапаевские заводы оставались единственными в стране по изготовлению некоторых изделий боеприпасов. Производство взрывчатых веществ в городе имело огромное значение<sup>16</sup>. Не считаясь со временем, специалисты военных предприятий выполняли срочные задания по вводу новых производственных мощностей оборонного назначения. Организаторами и руководителями этих работ были С.А. Щекотихин (завод №15) и А.П. Мосенков (завод №309)<sup>17</sup>. Например, на заводе №15 предстояло осуществить изготовление 63-х номенклатур против 26 в мирное время, при этом двадцать наименований являлись новыми, мощностей для которых не создавалось<sup>18</sup>. Строить капитально уже не было времени, а фронт испытывал острую нужду в боеприпасах. В этой ситуации более десятка небольших зданий были приспособлены для организации производства<sup>19</sup>. На заводе №309 монтаж резервного оборудования, оборудования собственного изготовления и поступающего с эвакуированных заводов производился круглосуточно<sup>20</sup>.

Чапаевский испытательный полигон разместил на своих производственных площадях мастерскую тульского завода №178 по сборке 20 и 23-мм авиационных патронов. Сборка патронов и отправка их на фронт осуществлялись до 1944 года. С мая 1943 г. предприятие производило сборку 82-мм ракетных снарядов к установкам БМ-8 «Катюша». В конце 1941 года в Чапаевск эвакуировался Крымский авиационный полигон

с материальной частью и обслуживающим персоналом во главе с начальником полигона полковником Д.А. Ивановым, который, как старший по званию, возглавил Чапаевский артиллерийский полигон. На правой границе полигона срочно был построен полевой аэродром, и полигон приступил к испытаниям авиабомб и взрывателей к ним. Полигон располагал самолетами ДБ-3, СБ-3, ИЛ-2, У-2<sup>21</sup>. Увеличились номенклатура и количество испытываемых изделий. Как отмечалось в справке Чапаевского артиллерийского полигона в Куйбышевский обком ВКП(б) о работе 1941-1944 гг., мощность испытаний предприятия увеличилась с 75 заводов в мирное время до 176 в период войны<sup>22</sup>. Учитывая, что в начальный период войны три полигона, производивших испытания боеприпасов заводов, расположенных в центральной части России, Украины и Белоруссии, были эвакуированы, вся тяжесть по испытаниям легла на Чапаевский, Уральский и Новосибирский полигоны<sup>23</sup>.

В период войны наиболее острой была проблема обеспечения оборонных предприятий города Чапаевска рабочей силой. Мобилизации военнообязанных, расширяющееся военное производство требовали огромного количества рабочих рук. Так, на заводе №102 количество рабочих рук за год войны возросло с 1672 до 2379 человек<sup>24</sup>. В эти дни родился почин заменить ушедших на фронт мужчин женщинами. Его инициаторами стали работницы швейной фабрики и хлебозавода. К станкам, аппаратам, прессам вместо мужчин встали женщины, в том числе и прибывшие в город в порядке эвакуации из западных районов страны<sup>25</sup>. Уже к концу 1941 года более 70% всех работающих составляли женщины. В период боев под Москвой для помощи заводу в выполнении задания правительства с ноября 1941 года на заводы №15 и №309 направляются студенты заводского техникума, а также студенты спецфакультета Куйбышевского индустриального института<sup>26</sup>. Увеличилось количество работающей молодежи допризывного возраста за счет учащихся старших классов общеобразовательных школ, которые встали на рабочие места в мастерских предприятий, а также студентов техникума, переведенных на гибкий график сочетания производственной работы с обучением. Специальность молодые люди приобретали непосредственно на предприятиях, где широко развернулось соревнование за обучение молодых рабочих. Например, Николай Голик подготовил за короткое время более десяти подростков и создал бригаду, завоевавшую позже звание фронтовой<sup>27</sup>. Одним из способов решения кадровой проблемы были трудовые мобилизации. Как отмечалось в докладной за-

писке уполномоченного Государственного Комитета Оборона Докторов в ЦК ВКП(б), в порядке мобилизации только в сентябре-октябре 1941 г. завод №15 получил 1398 человек, завод №309 – 2400 человек, а затем дополнительно еще 3968 человек<sup>28</sup>. Работники военных производств подвергались строгой проверке отделами найма заводов и горотдела НКВД.

Условия труда на оборонных предприятиях города были чрезвычайно тяжелыми. Преобладал ручной труд при 10-12-часовом рабочем дне, без выходных и праздничных дней. «Нередко мы сутками не покидали свои цеха, – вспоминала работница одного из военных заводов М.Т. Кондратьева. – Прикорнем на 3-4 часа и снова на работу»<sup>29</sup>. В мастерских отсутствовали элементарные бытовые удобства, а в некоторых и вентиляционные системы. Порою не хватало питьевой воды. Особенно проблема наблюдалась в летнее время<sup>30</sup>. Учащиеся Чапаевской школы №2 порой не выдерживали график работы и убежали<sup>31</sup>. Именно по этой причине даже в условиях военного времени руководство цехов и заводов нередко сталкивалось с фактом невыхода на работу отдельных членов бригад или всей бригады. Значительная часть рабочих, прибывших на заводы, не приступая к работе или проработав 10-15 дней, возвращалась к месту жительства.

Технологические ошибки сопровождалась авариями. За годы Великой Отечественной войны на оборонных предприятиях произошло пять крупных взрывов, в результате которых погибло 108 человек<sup>32</sup>. «В те годы взрывы бывали на наших заводах, ведь люди работали на износ, нередко игнорируя правила техники безопасности», – отмечал работник завода №309 В.И. Колотилин в своих воспоминаниях. Одна из самых страшных аварий, истинные причины которой так и остались невыясненными, произошла 16 февраля 1944 года. Ее жертвами стали 84 человека (работники заводов №15 и №309, пожарные ОВПО НКВД завода №15)<sup>33</sup>. В 19 часов 45 минут в нитрационных мастерских цеха №7 завода №15, находившихся почти в самом центре Чапаевска, прогремел взрыв огромной разрушительной силы. Через 4,5 минуты за ним последовал второй. очевидцы рассказывали, что во многих домах осыпались оконные стекла, вылетели рамы, над заводом стояло огненное зарево, а территория вокруг него была усеяна обломками оборудования. Ударная волна от взрыва дошла до населенных пунктов в радиусе 25 километров. На месте кирпичных зданий на территории завода образовались воронки глубиной до 9 метров. В результате аварии возникло 18 вторичных очагов пожаров, продолжавшихся около пяти часов. Помимо взорвавшихся мастерских были

полностью или частично разрушены 52 производственных здания. «Очень сложно было работать на заводе, так как дисциплина была военная, режим работы жестокий», – вспоминает М.Б. Соколов<sup>34</sup>.

Ужасными были и условия проживания рабочих. Например, в 1942 году для размещения работников Чапаевского полигона были построены шлакоблочные бараки – деревянные, засыпные, коридорного типа, с печным отоплением. Санитарные условия были ужасные, везде грязь, пыль.<sup>35</sup> Электричество подавалось в них на два часа утром и на три часа вечером, пользоваться электронагревательными приборами не разрешалось. По воспоминаниям одного из работников полигона, «в первые дни войны из-за нехватки жилья эвакуированных размещали по 2-3 человека на койку. В ночное время света не было, найти свою койку можно было на ощупь или по голосу. На весь барак имелись две печи, что очень затрудняло приготовление пищи»<sup>36</sup>.

Суровую ответственность несли директора оборонных предприятий, не справившихся с выполнением производственных заданий ГКО. Они освобождались от занимаемых должностей, их дела передавались в следственные органы НКВД. Такова, например, судьба директора завода №15 С.А. Щекотихина, снятого с должности по распоряжению наркома боеприпасов Б.Л. Ванникова весной 1942 г.

К декабрю 1941 г. кризис в боеприпасной отрасли удалось остановить. Если в 1941 г. промышленность выпустила 67 млн. снарядов и мин, то в 1942 г. – 127 млн., 1943 г. – 161 млн. Общий объем боеприпасной продукции за войну составил более 10 млн. тонн<sup>37</sup>. Уже в первые месяцы войны оперативные задания ГКО работники чапаевской «оборонки» выполняли с честью. Как отмечалось в докладной записке Куйбышевского обкома ВКП(б) в ЦК ВКП(б), уже к концу 1941 г. рост объемов промышленного производства чапаевских заводов в 2,5 раза превысил довоенные. Количество работающих на них выросло на 40-45% и составило к началу 1942 г. 30 тысяч человек<sup>38</sup>.

За успешное выполнение заданий правительства оборонные предприятия города неоднократно представлялись к различным наградам. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 января 1942 г. завод №15 был награжден орденом Трудового Красного Знамени, а большая группа передовиков производства – орденами и медалями<sup>39</sup>.

Являясь глубоким тылом, Ульяновск и Ульяновская область согласно приказу Президиума Верховного Совета СССР от 19 января 1943 года стали местом размещения промышленных

предприятий. Большинство предприятий эвакуировалось согласно принятому ЦК ВКП(б) и СНК СССР 16 августа 1941 г. «Военно-хозяйственному плану на 4 квартал 1941 г. и на 1942 г. по районам Поволжья, Урала, Западной Сибири, Казахстана и Средней Азии»<sup>40</sup>.

Первым эвакуированным предприятием стала чулочно-трикотажная фабрика им.КИМ из Витебска. Ее оборудование и 352 рабочих стали прибывать в город с 13 июля 1941 г. Фабрика начала работать 25 сентября 1941 года и выпускала теплое армейское белье и брезентовые мешочки для штатных узлов минометов.

На базе НИИ-12, Ленинградского приборостроительного завода №278 и Вяземского приборостроительного завода №149 был создан Ульяновский приборостроительный завод №280<sup>41</sup>. К концу 1941 г. были выпущены первые авиаприборы – жидкостные компасы и центробежные тахометры. Всего за годы войны было изготовлено 300 тысяч авиаприборов 15 типов. С мая 1942 года начал работу завод «Электропускатель» из города Харькова, который с середины 1942 года стал выпускать комплектующие детали для «Катюш».

В декабре 1941 года появляется «Ульяновский завод контрольно-измерительных приборов». Он образовался в результате слияния киевского завода («КИП») и московского («МОСКИП»), которые прибыли в Ульяновск в августе 1941 года. С марта 1942 года завод изготовлял штатный прицел МП-82 УС к миномету. Завод курировало Главное артиллерийское управление Красной Армии.

Самым крупным эвакуированным предприятием стал автомобильный завод имени Сталина из Москвы. К осени 1941 года в связи с угрозой, нависшей над столицей, было принято решение о полной эвакуации завода. 20 октября 1941 года в город прибыли руководители и работники будущего Ульяновского автозавода. Поступающее оборудование первоначально размещалось на складах Государственного Таможенного Управления. Они представляли собой дощатые и кирпичные строения барачного типа, расположенные вдоль двух железнодорожных веток в Киндяковке. Эшелоны из Москвы прибывали с интервалами в 2-3 часа. Разгрузка велась и днем, и ночью, бригады работали по 12 часов, большая часть многотонных машин была выгружена и доставлена в большие пакгаузы вручную – при помощи стальных листов, деревянных катков, тросов и веревок. К перечисленным трудностям прибавилась необычно ранняя и суровая зима 1941 года – в конце октября выпал снег, а в ноябре морозы уже достигали 45 градусов ниже нуля.

В начале 1942 года началось строительство новых корпусов в Засвияжье. Были использованы расположенные в том же районе недостроенные цеха завода авиационной промышленности. 15 мая 1942 года приказом директора завода было объявлено: «Считать действующими следующие цеха автозавода: МСЦ-1, МСЦ-2 (механосборочные), цех нормалей, ЦСИА (цех сборки и испытания автомобилей), инструментальные первый и второй, термический с отделением металлопокрытий, механомонтажный и железнодорожный». В апреле 1942 г. начался выпуск автомашин «ЗИС-5В», в октябре того же года завод выпускал уже по 80-100 машин в сутки. В 1943 году удалось собрать 4,2 тысячи автомашин «ЗИС-5В» и несколько сотен трехосных грузовиков-вездеходов «СТУДЕБЕКЕР-ЮС6-62» из деталей, поставленных из Америки по ленд-лизу<sup>42</sup>. Кроме этого завод выпускал газогенераторные установки к автомашинам «ЗИС-31», запчасти, детали и заготовки для снарядов и мин. 1 мая 1944 года был собран первый образец отечественного дизельного грузовика УАЗ-253. В 1944 году работа завода за смену превысила 160%<sup>43</sup>.

Благодаря эвакуации ряда научных учреждений в Ульяновске сконцентрировался значительный интеллектуальный потенциал. Предприятия города испытывали острый недостаток в рабочей силе<sup>44</sup>. Так, в 1942 году дефицит кадров составил 8 тысяч человек. Подготовить специалистов удалось с помощью ремесленных училищ, школ фабрично-заводского обучения. За 1942 год в городе было подготовлено около 16 тысяч молодых рабочих<sup>45</sup>.

Огромный вклад в годы войны внесли трудящиеся города Сызрани. Жители и трудящиеся Сызрани с первых дней войны приступили к перестройке своей работы и жизни на военный лад. В городе налаживается выпуск новых видов продукции, необходимой фронту. Во второй половине 1941 года в Сызрань начали эвакуироваться предприятия из оккупированных районов: Днепропетровский, Московские авиационные заводы, нефтезаводы Херсона, Одессы и Туапсе. В октябре 1941 г. завершилась эвакуация Людиновского локомобильного завода. Уже в ноябре 1941 года завод отправил на фронт первую партию мин, а к концу года производство мин было доведено до 30 тыс. штук. Тыл в годы войны жил одной жизнью с фронтом, напряженно работая. Не хватало людей.

Всё – для фронта! Всё – для Победы! «Время военное – работай не щадя сил!» – вот девиз, который стал главным для многих сызранцев. Примером трудовой доблести и отваги была насыщена жизнь и работа коллектива паровозно-

го депо Сызрань-1. Только за первую половину августа они провели более 20 тяжеловесных составов. Машинист Левицкий доставил вовремя поезд весом 2005 тонн, Пономарев – поезд в 2000 тонн. Слесарь Сызранского завода стандартного домостроения С. Кобзарь, встав на новогоднюю трудовую вахту, выполнил сменное задание на 900%, слесарь В. Шкурко выполнил установленную норму на 337%<sup>46</sup>.

В начале 1943 года прозвучал призыв организовать сбор средств на постройку эскадрильи истребителей. Ряд коллективов промышленных предприятий Сызрани развернул сбор средств. Сызранские нефтяники 23 февраля 1942 г. перечислили на постройку эскадрильи «Куйбышевский нефтяник» 130 тысяч рублей, работники Завода пишеконцентратов – 50 тысяч рублей. На специальный счет за 5 дней поступило 765 тысяч рублей. С первых дней войны в стране получило широкое распространение всенародное движение по оказанию помощи армии и флоту. Так, в Фонд обороны от тружеников тыла поступило 17 млрд. рублей наличными, 131 кг золота, 13 кг платины, 9519 кг серебра, драгоценностей на сумму 1,7 млрд. рублей, облигаций государственных займов на сумму свыше 4,5 млрд. рублей, через вклады в сберкассах перечислено 0,5 млрд. рублей. На эти средства были построены 2,5 тыс. боевых самолетов, несколько тысяч танков, 8 подводных лодок, 16 боевых катеров, тысячи единиц артиллерийских орудий, минометов и различного стрелкового вооружения<sup>47</sup>.

Огромная работа велась по устройству прибывших в город жителей из оккупированных районов. Только за первые 5 месяцев войны город принял и разместил 47 тыс. человек, а в последующее военное время к ним прибавилось ещё 14 тысяч. В марте 1942 г. численность населения Сызрани составила 151 тыс. человек. Это требовало особой четкости в организации работы учреждений бытового обслуживания. В тяжелых условиях военного времени была решена проблема обеспечения населения продовольствием и топливом. С 1 февраля 1942 г. в городе введена продажа товаров по карточкам. На сызранском эвакуопункте введены специальные талоны на получение 500 г хлеба. Вместо данной пайки хлеба можно было получить горячий обед. Трудящимся выдавался талон на обед и карточка на получение 250 г хлеба. Обед состоял в основном из полевого супа<sup>48</sup>.

Просчеты в планировании, материально-техническом снабжении строек, в организации строительных работ несколько не умаляют значения принятых руководством страны решений о создании крупных военно-промышленных очагов в ее восточных районах и величия трудового

вклада строителей и заводчан в реализацию этой задачи. Последовавшие вскоре события убедительно доказали своевременность и дальновидность этих решений. Быстрое размещение и восстановление эвакуированного оборудования позволили в тяжелейших условиях наладить производство продукции на вновь построенных предприятиях и поставить её фронту. Малые города Куйбышевской и Ульяновской областей создали все условия для превращения нашего региона в мощный военно-промышленный арсенал. Люди фронта и тыла жили одной жизнью во имя великой цели – победы над фашизмом.

### ПРИМЕЧАНИЯ

- <sup>1</sup> В 1943 г. Ульяновская область, входившая в состав Куйбышевской, получила статус самостоятельной территориально-административной единицы.
- <sup>2</sup> Государственный архив Российской Федерации (далее – ГАРФ). Ф. Р-482. Оп.6. Д.882-884, Ф.Р-385. Оп.47. Д.46, 60, Ф.Р-8007. Оп.2. Д.41, 76, 152, 187.
- <sup>3</sup> Государственный архив экономики (далее – РГАЭ). Ф.1562. Оп.18. Д.260-270, Ф.4372. Оп.48а, Д.9, 90, 92, 160, Ф.7516. Оп.1. Д.1326, 1351, 1352, 1356, 1416. Ф.8157.
- <sup>4</sup> Государственный архив новейшей истории Ульяновской области (далее – ГАНИУО). Ф.13. Оп.1. Д.2085. Л.57.
- <sup>5</sup> Храмова Н.П. Куйбышевская область в первый период Великой Отечественной войны (1941-1942 гг.): Хроника событий // Патриотический подвиг трудящихся Поволжья в годы Великой Отечественной войны. Куйбышев, 1985. С.3-25; Храмова Н.П. Подвиг рабочих Куйбышевской области в ходе коренного перелома и победоносного завершения Великой Отечественной войны (1943-1945). Хроника событий // Рабочий класс Поволжья и его массовые организации в период социалистического строительства. Куйбышев, 1988; Храмов Л.В., Храмова Н.П. Самара и Самарская область в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.: Очерк истории. Хроника событий. Самара: Изд-во «Самарский университет», 2004; Храмов Л.В., Храмова Н.П. Самара и Самарская область в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.: Очерк истории. Хроника событий. 2 изд., испр. Самара: Изд-во «Самарский университет», 2008; Годы опаленные войной: Куйбышевская область. 1941-1945 гг.: Хроника событий / Отв. сост. А.Г. Удинцев. Самара: ООО «Офорт», 2010.
- <sup>6</sup> Военно-промышленный комплекс Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.): Сб. док. и мат. / Сост.: В.В. Алексеев, Г.В. Галыгина, О.В. Зубова, К.А. Катренко, Н.А. Локтева, Л.Ю. Покровская, Ю.Е. Рыбалко (отв. сост.), П.А. Скрябнева, А.Г. Удинцев; науч. ред. Л.В. Храмов. Самара: Изд-во «Самарский Дом печати», 2005.
- <sup>7</sup> Куйбышевская область в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.): Документы и материалы / Сост. Ф.П. Захарова, П.И. Калашникова и др. Куйбышев: Куйбышевское книжное издательство, 1966; Куйбышевская область в годы Великой Отечественной войны (1941-1945). Документы и материалы / Сост. Ю.Е. Рыбалко, А.А. Буданова. Самара: Изд-во «Самарский Дом печати», 1995.
- <sup>8</sup> Самарское Поволжье в XX веке. Документы и материалы / Сост. Храмов Л.В. Самара: Изд-во Самарского научного центра РАН, 2000.
- <sup>9</sup> Здесь тыл был фронтом (1941-1945). Сб. док. и матер. / Сост. Ю.Е. Рыбалко, А.А. Буданова, А.Г. Удинцев, А.Ф. Ярыш, А.Н. Завальный. Самара: Парус, 2000.
- <sup>10</sup> Широков Г.А., Кабытов П.С. Война. Власть. Наука. 1941-1945: Сборник документов и материалов. Самара: Изд-во «Самарский университет», 2005.
- <sup>11</sup> Чапаевский рабочий. 1941-1945.
- <sup>12</sup> Коллективный организатор. 1942-1945; Стахановец. 1944.
- <sup>13</sup> Волжская коммуна за 1944 г.; Комсомольская правда 1944 г.
- <sup>14</sup> Зверев Б.И. Оружие – фронту // Отечественная история. 1995. №3. С.59-68.
- <sup>15</sup> Куйбышевская область: Историко-экономический очерк. Куйбышев: Кн. изд-во, 1983. С.137.
- <sup>16</sup> Храмов Л. Военно-промышленный комплекс Поволжья в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. // Вестник СамГУ. 2007. №5/3(55) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://vestnik.ssu.samara.ru/gum/2007web53/hist/200753062010.pdf> (дата обращения 10.02.2014).
- <sup>17</sup> Город Чапаевск. Историко-экономический очерк. Куйбышев, 1988. С.108.
- <sup>18</sup> Здесь тыл был фронтом / Чапаевцы – труженики тыла / Сост. Г.А. Борисова. Чапаевск, 2004. С.3.
- <sup>19</sup> Дорога к Победе (1941-1945 гг.). Чапаевск, 1995. С.7.
- <sup>20</sup> Взрывчатые вещества, пиротехника, средства инициирования в послевоенный период. Люди, наука, производство. М.-СПб.: Гуманистика, 2002. С.42.
- <sup>21</sup> Ерсак Л. Создание полигона. К 70-летию Чапаевского опытного завода измерительных приборов // Чапаевский рабочий. 2004. 21 мая.
- <sup>22</sup> Военно-промышленный комплекс Куйбышевской области в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.): Сборник документов и материалов / Сост.: В.В. Алексеев, Г.В. Галыгина, О.В. Зубова, К.А. Катренко, Н.А. Локтева, Л.Ю. Покровская, Ю.Е. Рыбалко (отв. сост.), П.А. Скрябнева, А.Г. Удинцев; науч. ред. Л.В. Храмов. Самара: Изд-во «Самарский Дом печати», 2005. С.149.
- <sup>23</sup> Чапаевский опытный завод измерительных приборов. 1934-1999. Чапаевск, 1999. С.16.
- <sup>24</sup> Чигренев М. В тылу как на фронте // Чапаевский рабочий. 2003. 25 апреля.
- <sup>25</sup> Самарская область. География и история, экономика и культура. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / Составители: Э.Я. Дмитриева, П.С. Кабытов. Самара, 1999. С.132.
- <sup>26</sup> Есть у биографии начало, нет у биографии конца (История Сергиевского завода взрывчатых веществ). Историко-экономический очерк. Чапаевск, 2001. С.147.
- <sup>27</sup> Чапаевск – фронту // Чапаевский рабочий. 1985. 19 марта.
- <sup>28</sup> Куйбышевская область в годы Великой Отечественной войны (1941-1945). Документы и материалы / Сост. Ю.Е. Рыбалко, А.А. Буданова. Самара: Изд-во «Самарский Дом печати». 1995. С.64-65.
- <sup>29</sup> Чапаевск – фронту // Чапаевский рабочий. 1985. 16 апреля.
- <sup>30</sup> Пожилаева. Вода в цехах необходима // Коллективный организатор. 1942. 21 мая (№19).
- <sup>31</sup> Самарское Поволжье в XX веке. Документы и материалы / Сост. Храмов Л.В. Самара: Издательство Самарского научного центра РАН, 2000. С.380.
- <sup>32</sup> Дорога к Победе (1941-1945 гг.). Чапаевск, 1995. С.9.
- <sup>33</sup> Слухов О. Благодарная память (к 60-летию взрыва нит-

- рационных мастерских цеха №7 завода №15) // Чапаевский рабочий. 2004. 13 февраля.
- <sup>34</sup> Война и дети (Они заменили взрослых, ушедших на фронт, и выстояли) / И.Ш. Цирин, И.А. Рамзайцев, Н.А. Тюрикова и др. / Под общей редакцией И.Ш. Цирина. Самара: Самар. отд.-ние Литфонда, 2005. С.142.
- <sup>35</sup> Черников. Кончатся ли безобразия // Коллективный организатор. 1942. 27 февраля (№9).
- <sup>36</sup> Чапаевский опытный завод измерительных приборов (1934-1999). Чапаевск, 1999. С.16.
- <sup>37</sup> Зверев Б.И. Оружие – фронту // Отечественная история. 1995. №3. С.59-68.
- <sup>38</sup> Куйбышевская область в годы Великой Отечественной войны (1941-1945). Документы и материалы / Сост. Ю.Е. Рыбалко, А.А. Буданова. Самара: Изд-во «Самарский Дом печати», 1995. С.64-65.
- <sup>39</sup> Шли через проходную как через линию фронта // Чапаевский рабочий. 2010. 26 февраля (№37).
- <sup>40</sup> Журавлев С. Работайте по-фронтовому // Голос Ударника. 1943. 26 февраля.
- <sup>41</sup> Областное государственное учреждение Государственный архив Ульяновской области (ОГУ ГАУО). Ф.Р.-11. Оп.1. Д.137. Л.1.
- <sup>42</sup> Центр документации новейшей истории Ульяновской области. Ф.8. Оп.1. Д.83. Л.2.
- <sup>43</sup> Центр документации новейшей истории Ульяновской области. Ф.8. Оп.1. Д.83. Л.82.
- <sup>44</sup> Центр документации новейшей истории Ульяновской области. Ф.8. Оп.1. Д.359. Л.1.
- <sup>45</sup> Ефимов Ю.Д., Лосева В.И. Ульяновск и Ульяновская область в годы Великой Отечественной войны: Очерк-справочник. Ульяновск, 1995. С.9.
- <sup>46</sup> Красный Октябрь. 1942. 3 января.
- <sup>47</sup> Сызранский филиал ГУСО ЦГАСО. Ф.Р.-187. Оп.1. Д.234.
- <sup>48</sup> Там же. Ф.Р.-187. Оп.1. Д.234.

### **ACTIVITIES OF MILITARY-INDUSTRIAL ENTERPRISES IN THE SMALL TOWNS OF THE MIDDLE VOLGA REGION IN 1941-1945**

© 2014 I.V. Ponomarenko

Volga Region State Social-Humanitarian Academy, Samara

The article considers the activities of the military-industrial enterprises in the Kuibyshev and Ulyanovsk regions during the Great Patriotic War.

Key words: military-industrial complex, military plants, small towns, military production, defense industry