

УДК 94 (476) "1915/1917"

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ И РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВСЕРОССИЙСКОГО ЗЕМСКОГО СОЮЗА И ВСЕРОССИЙСКОГО СОЮЗА ГОРОДОВ НА ФРОНТЕ И В ТЫЛУ (1915–1917 гг.)

В. В. Василенко

магистр исторических наук

Климовичский государственный аграрный колледж

В статье изучается деятельность Всероссийского земского союза (ВЗС) и Всероссийского союза городов (ВСГ) в белорусских губерниях на Западном фронте в 1915 – 1917 гг. На примере новых, ранее не публикуемых источников рассматривается деятельность союзов по организации строительных и ремонтных работ на позициях и в тыловой полосе. Изучается работа по созданию и функционированию сети производственных и ремонтных мастерских в целях обслуживания армии и учреждений союзов. Уделяется внимание деятельности союзов по организации промышленных предприятий.

Ключевые слова: Первая мировая войны, Всероссийский земский союз, Всероссийский союз городов, фронтовой комитет, строительные работы, ремонтная, производственная, сапожная мастерская, завод, фабрика, хлебопекарня.

Введение

В начале Первой мировой войны летом 1914 г. представителями либеральной общественности были созданы Всероссийский земский союз (ВЗС) и Всероссийский союз городов (ВСГ). Цель их создания – оказание медицинской помощи больным и раненым воинам, организация сети различных санитарно-медицинских, питательных и других учреждений на фронте и в тылу.

Сама по себе сеть таких учреждений, конечно, не могла появиться. Больницы, лазареты, амбулатории, врачебно-питательные пункты, бараки, чайные, бани, прачечные, дезинфекционные камеры нужно было построить, оборудовать, переделать или приспособить здания под те или иные нужды и цели. Соответственно для учреждений следовало создать всю сопутствующую хозяйственно-административную инфраструктуру. Поэтому внутри союзов была создана мощная строительная организация.

Со временем, расширив свою деятельность, Всероссийский земский и городской союзы стали оказывать помощь армии, выполняя на фронте для военных строительные, инженерные работы и просто обслуживая их бытовые потребности. С развитием беженского движения в 1915 г. общественные организации также же работы выполняли при организации помощи беженцам.

В учреждениях союзов были материально-технические ресурсы: санитарно-медицинское оборудование, хозяйственные предметы, инвентарь, мебель, бытовая утварь, транспорт и другое. Все это со временем приходило в негодность, требовало ремонта, замены. Поэтому создавались мастерские для ремонта оборудования, инвентаря, различных запчастей, транспорта, построек. Были открыты мастерские, в которых изготавливались различные крупные и мелкие изделия хозяйственного назначения, оборудование для учреждений ВЗС и ВСГ и

армии. Кроме этого на фронте и в тылу была создана сеть сапожных мастерских и отрядов по ремонту и производству обуви, сбруи, изделий из кожи.

Другое направление деятельности союзов – это создание предприятий. Организовывались предприятия по изготовлению фанерных барачков, папирос, строительных материалов, обработке древесины, кож.

Изучение деятельности Земского и городского союзов на территории белорусских губерний является актуальным по нескольким причинам. Во-первых, события Первой мировой войны на территории Беларуси изучены слабо. Во-вторых, комплексное и подробное изучение различных аспектов деятельности указанных общественных организаций на территории Западного фронта и тыла ни российскими, ни белорусскими историками не предпринималось. Особенно интересным в этом отношении представляется изучение деятельности союзов по организации строительных и ремонтных работ и созданию мастерских и крупных производственных предприятий для обслуживания армии на фронте и в тылу.

Основная часть

В Комитете Западного фронта (КЗФ) Земского союза в Медицинском бюро 1 марта 1915 г. был создан Технический отдел. Штат отдела сначала состоял из трех человек: заведующего В.А. Розова, инженера В.В. Демидова и механика В.В. Алексева. Отдел занимался в основном строительством построек санитарного назначения. Строили бани, прачечные, дезинфекционные камеры, чайные, устраивались лазареты, рылись колодцы, организовывались ассенизационные обозы. Рабочих для строительства набирали, главным образом, из беженцев. За период с 1 марта до 1 июля 1915 г. было построено 11 бань, 8 прачечных, 7 дезинфекционных камер, 5 чайных, 6 ассенизационных обозов, 4 колодца, 2 лагеря под лазареты с различными постройками, 3 больших пункта скопления солдат были очищены от мусора, нечистот, обустроены отхожими местами и ящиками для мусора. После отступления армии из Польши и начала массового движения беженцев отдел занимался строительством построек санитарно-медицинского назначения для оказания помощи беженцам. Среди них: бараки, ночлежки, чайные, питательные пункты, изоляционные больницы, бани. Большие строительные работы были произведены в населенных пунктах: Брест-Литовск, Кобрин, Белосток, Запруды, Волковыск, Пружаны, Бобруйск, Дворец, Жодино, Минск, Борисов, Орша, Игумен, Рославль. До 10 октября 1916 г. рабочими отдела было возведено и отремонтировано 8 бань, 7 прачечных, 13 питательных пунктов, 8 холерных, 2 заразных, 7 изоляционных и 10 ночлежных барачков, 11 чайных, 12 отхожих мест, 23 колодца и произведено 20 различных ремонтных работ [1, с. 89–91].

В октябре 1915 г. Технический отдел отделился от Медицинского бюро и стал самостоятельным подразделением, продолжая свою деятельность. Численность сотрудников была увеличена до 75 человек. В тылу в это время устраивались землянки на 900 окопных рабочих. Отдел получил заказ на строительство 420 бань и 60 прачечных для военных. До 1 января 1916 г. было построено 25 бань и 5 прачечных. На фронте рабочими отдела было возведено 13 ночлежных барачков, 14 больших чайных, 21 баня, 5 эвакуационных пунктов, 5 врачебно-питательных пунктов, 5 больниц и 14 землянок. С 1 октября 1915 г. по 1 января 1916 г. отделом было выполнено 50 строительных и ремонтных работ. В Бобруйске, Рославле, Гомеле, Минске, Витебске, Орше, Могилеве были построены больницы, бараки для ночлега, амбулатории, питательные пункты [1, с. 89–91].

Весной-летом 1916 г. происходили структурные изменения в Техническом отделе. 13 июня он был переименован в Техническое управление, а внутри его были созданы подотделы. На фронте произошло объединение технических и строительных подразделений. Были образованы армейские и технические отдели. Они были разделены на отряды. Технические отдели на фронте подчинялись армейским управлениям, а отдели вне фронта – районным управлениям фронтового комитета ВЗС [1, с. 94].

1 января 1916 г. тогда еще к Техническому отделу КЗФ ВЗС от фронтового комитета Союза городов перешли 5 строительных отрядов. Они были укомплектованы служащими, рабочими, инвентарем и транспортом и состояли из мастерских. У них была своя база, управление, мастера различных профессий (жестянщики, кузнецы, слесари, сварщики, плотники, кровельщики). Обычно отряд располагался в 25–40 верстах от фронта. Для работ на позиции отправлялись летучки. Персонал летучки состоял из заведующего, техника, слесаря, кузнеца, кровельщиков, плотников, землекопов, печников, конюхов. Если был недостаток в рабочих, то от войсковых частей прикомандировывались солдаты. В марте 1916 г. весь персонал строительных отрядов состоял из 35 техников, 37 заведующих хозяйством, 3000 рабочих [1, с. 93].

Отряды строили помещения не только санитарного назначения. Все постройки, возведенные с 1 января 1916 г. по 1 июля 1917 г. можно разделить на военные и санитарные. Сооружения военного назначения: блиндажи, мастерские, платформы, мосты, ангары, гаражи, гати, бараки, ночлежки, палатки, землянки, артиллерийские и интендантские пакгаузы, сараи, склады, конюшни. К санитарным и другим постройкам относились больничные бараки, амбулатории, дезинфекционные камеры, морги, бани, прачечные, сушилки, столовые, чайные, хлебопекарни, колодцы, отхожие места, выгребные ямы, водоемы, баки, отстойники, биологические станции и фильтры, водонапорные башни. Кроме этого отряды возводили все хозяйственные и жилые помещения при госпиталях. За 1916 г. было построено 2787 зданий различного назначения, а в первом полугодии 1917 г. – 1374 [1, с. 97, 99].

Всероссийский союз городов также организовывал строительные работы на фронте и в тылу для армии. В основном это было строительство бань, так как в них была большая потребность на фронте. Первое время они возводились силами передовых лечебно-питательных отрядов. При “1 Сибирском лечебно-питательном отряде” работала команда. Она построила 16 бань. 1 марта 1915 г. Главным комитетом ВСГ было принято решение об организации отрядов для строительства бань. Было создано 4 отряда. Они сразу же были “завалены” просьбами со стороны войсковых частей о постройке бань, прачечных и дезинфекционных камер. Исходя из объемов работ, число отрядов к 1 августа 1915 г. было увеличено до 10 [2, с. 9–11].

В конце октября 1915 г. в КЗФ Союза городов была образована Санитарно-техническая часть с отделами: строительным, механическим, эксплуатационным, хозяйственным, техническим бюро и службой связи. В январе 1916 г. в подчинение строительного отдела Санитарно-технической части перешли строительные отряды. При каждой армии на фронте работало определенное число отрядов. Они были закреплены за армейскими корпусами. На местах отрядами руководило армейское управление, при котором была своя канцелярия со служащими, специалисты, рабочие, склады различных материалов, обоз. Весь персонал строительных отрядов составлял 900 человек. С середины декабря 1915 г. по

15 февраля 1916 г. было построено 158 бань. Пропускная способность каждой бани – 600 человек в сутки. Были возведены 43 прачечных и 87 дезинфекционных камер с мощностью в 1000 комплектов выстиранного белья и 1000 комплектов дезинфекции. Кроме этого было построено и оборудовано 8 колодцев, 2 лазарета, 126 землянок [3, с. 371–375]. Летом 1916 г. на Западном фронте уже работало 25 строительных отрядов [4, с. 25]. Их персонал к 1 сентября 1916 г. был увеличен до 1410 человек. Обоз насчитывал 250 фурманок и 600 лошадей. Отрядами с ноября 1915 г. по 1 сентября 1916 г. было построено на фронте 301 баня, 84 прачечных, 191 дезинфекционная камера. За весну-лето 1916 г. было отремонтировано 413 срубных колодцев и более 400 колодцев других конструкций [2, с. 12–14].

Производились работы по строительству медицинских учреждений. За год работы Врачебно-санитарного бюро КЗФ Союза городов (с 1 ноября 1915 г.) было открыто 7 больниц, 37 дезинфекционных пунктов при больницах и отрядах, 7 зубо-врачебных кабинетов, прививочная станция, 4 хирургических госпиталя, 35 амбулаторий, организовано 26 эпидемических отрядов, 3 перевязочно-питательных отрядов, 1 перевязочный транспорт [5, л. 112]. Все здания и постройки для этих учреждений были возведены и обслуживались строительными отрядами.

Во фронтовых и тыловых учреждениях союзов был большой штат работников. На Западном фронте на 1 апреля 1917 г. по данным Ставки Верховного Главнокомандующего в учреждениях Союза городов числилось 14000 служащих и рабочих, а в учреждениях Земского союза – 66000 человек [6, с. 25]. Встал вопрос починки их обуви. Были проблемы и в организации ремонта обуви солдат и офицеров многомиллионной армии.

К фронтовому комитету ВЗС обращались с просьбами о ремонте обуви командиров войсковых соединений. Они просили организовать поставки обувного сырья и запасных частей. Для решения этих вопросов фронтовым комитетом Земского союза был создан 26 марта 1916 г. Кожевенный отдел. В его задачи входило: 1) снабжение воинских частей кожевенным материалом; 2) организация починки обуви и конского снаряжения своих учреждений и воинских частей; 3) организация мастерских для производства изделий и полуфабрикатов из кожи [1, с. 83].

Фронтовым комитетом Земсоюза создавались мастерские по ремонту сапог, которые работали на фронте. Они придавались армейским корпусам. Руководили ими районные и армейские управления. 20 таких мастерских с общим числом работников 785 человек располагались в районе, за который отвечал уполномоченный В.Л. Жуковский. Ежедневно в мастерских ремонтировали 2702 пары обуви. В районе уполномоченного Н.Н. Ковалевского при армейском корпусе работал отряд по ремонту сапог со штатом 30 сапожников. Они в месяц ремонтировали 6000 пар обуви. В районе уполномоченного В.В. Марковина работала мастерская, починившая 700 пар обуви служащих и рабочих фронтового комитета. В районе ответственности уполномоченного М.И. Бакунина работали 12 сапожных мастерских. Еще одна мастерская работала в тылу [7, с. 162].

Союз городов создавал свои сапожные мастерские. Оршанским районным управлением фронтового комитета в конце декабря 1915 г. была открыта мастерская. В ней работали 4 солдата-сапожника. Позже к ним присоединилось еще несколько беженцев и местных сапожников. Работа производилась кустарным способом. Сапог делал от начала до конца 1 работник. Таким образом, в неделю делали 30–40 пар. После разделения труда на отдельные операции производительность увеличилась. Получив дополнительные прибыли в мастерской уста-

новили машины, которые выполняли некоторые технические операции. Число работников увеличили до 70 человек. В месяц сапожники делали 1500 пар сапог [8, с. 31–33]. В Гомеле союзом была открыта еще одна сапожная мастерская. В ней работали 187 рабочих [9, с. 103].

Военные на фронте не могли быстро своими силами чинить обувь, а сапожно-починочные мастерские находились от них далеко. Поэтому фронтовой комитет ВЗС стал создавать отряды по починке сапог. Их было организовано 6. Они состояли из летучек в количестве от 3 до 22. К отрядам прикомандировывались солдаты числом от 200 до 1000, а к летучкам от 25 до 100 человек [1, с. 84–85].

Первый подвижный сапожно-починочный отряд был создан в мае 1916 г. в Минске. Начальником отряда был К.П. Давыдов, его заместитель – М.Н. Савчук, заведующий хозяйством – С.И. Плешкевич. Персонал отряда состоял из 2 делопроизводителей, главного сапожного мастера, 6 старших мастеров и 16 инструкторов. В обозе отряда было 40 лошадей, походная кухня, бочка и 15 повозок. До июля 1916 г. отрядом было починено до 15000 пар солдатских сапог в окопах [10, с. 4]. Всеми сапожно-починочными отрядами Земского союза, до 1 июля 1917 г. было отремонтировано 374485,5 пар сапог [1, с. 85].

Помимо строительной и ремонтной деятельности еще одним направлением в работе союзов было создание производственных предприятий. В сентябре 1916 г. во фронтовом комитете ВЗС в Техническом управлении был создан отдел заводской промышленности. Он работал по направлениям: 1) разработка и обработка древесины; 2) производство кирпича; 3) производство фанерных барakov и изделий из фанеры; 4) механическое производство [1, с. 106].

На фронте и в тылу была потребность в жилых помещениях, которые можно было бы легко строить из деревянных фанерных щитов. Решено было организовать под руководством Технического управления КЗФ ВЗС производство фанерных барakov. Этим занялись в Гомельском и Бобруйском технических отделах.

В Гомеле были построены мастерские для производства фанерных барakov, арендованы и возведены различные хозяйственные помещения и склады. Производить баракы начали в феврале 1916 г. В одной мастерской делали каркасы, а во второй щиты для стен, пола, потолка и крыши. В мастерских работало 560 рабочих. Они до июля 1917 г. изготовили 577 барakov. Для служащих и рабочих были открыты общежитие, столовая, больница, амбулатория, баня, прачечная, продовольственная лавка. Помимо мастерских по производству барakov были созданы механическая, мебельная, жестяная, повозочная мастерские и кузница. В механической мастерской было произведено 49940 штук печей, переносных бань, баков, бидонов, ведер и других предметов. Мебельной мастерской было изготовлено 20000 штук шкафов, стульев, табуреток, кроватей, носилок и других изделий. В повозочной мастерской произвели 343900 штук саней, повозок, колес и других изделий. На верфи было построено 73 гаража, понтонов и лодок. Для артиллерийских складов было сделано 16550 щитов [1, с. 112–116].

Бобруйским техническим отделом на арендованном в январе 1916 г. у Военного ведомства участке земли были сооружены мастерские со всей хозяйственной инфраструктурой. По 1 июля 1917 г. здесь было изготовлено 837 барakov и 837 фанерных домиков разного типа. С ростом производства было увеличено число персонала. Если в ноябре 1915 г. было по 2 работника технического персонала, административно-хозяйственной части и 50 рабочих, то в первом полугодии 1917 г. уже было работников: 13 технического персонала, 76 административно-хозяйствен-

ной части и 1295 рабочих. Для персонала и рабочих были построены общежития, столовые, прачечные, продовольственная лавка, больница и амбулатория. При техническом отделе функционировала своя пожарная команда. К осени 1917 г. под управлением Бобруйского технического отдела работали мастерские по производству барачков, мебели, повозок, а также малярная и механическая. Они производили фанерные бараки, печи, мебель, кухни, баки, кипятильники и другие предметы хозяйственного назначения [1, с. 118–121].

В районах расположения армий, непосредственно на фронте, для обслуживания потребностей военных и учреждений союзов создавались мастерские. Они производили оборудование, инвентарь и предметы первой необходимости, ремонтные работы. Мастерские подчинялись техническим отделам армейских управлений (при 2, 4, 10 армиях) фронтового комитета ВЗС. Всех мастерских было 16. Среди них: слесарно-кузнечные, столярные, оружейно-механическая, транспортные и кузнечная мастерские. 9 мастерскими при 10 армии за вторую половину 1916 г. было произведено 90 насосов, 1174 единиц оборудования (дезинфекционные камеры, походные бани, кипятильники, корыта, котлы, баки-термосы). Было сделано 180 слесарно-механических ремонтных работ. В транспортной мастерской произвели 3116 повозок и саней, сделали и отремонтировали 1123 штук хомутов, седел и упряжи, 864 ступиц и колес. По жестяному производству было сделано 3224 столов, шкивов, стульев, носилок, ящиков и прочего; по сапожному делу сшита и починена 2121 пара обуви; по швейно-портняжному производству было заготовлено одежды (гимнастерок, брюк, шинелей, рубах, кальсон и прочих вещей) 19716 штук [1, с. 122–123].

Союз городов создавал свои мастерские на фронте и в тылу. Они подчинялись Механическому отделу Санитарно-Технического управления фронтового комитета. Они производили и ремонтировали различный инвентарь и оборудование. Центральные мастерские находились в Смоленске. В них входили: автомобильная, жестяная, столярная, кузнечная, бондарно-колесная и несколько слесарно-механических мастерских. Они за январь-февраль 1916 г. произвели 44 котла, 123 бака, 40 дезинфекционных камер, 8 печей, 27 змеевиков, 77 кипятильников, 15 переносных бань, 1500 шаек, 50 ведер и другие мелкие изделия. В Минске работала ремонтная мастерская [3, с. 375–376]. Там изготавливались и ремонтировались окопные и барачные печи, вёдра, котлы [11, с. 296].

Были на фронте мастерские, которые производили специфические ремонтные работы. В начале 1916 г. фронтовым комитетом ВЗС была создана артиллерийская подвижная починочная мастерская. Все ее оборудование размещалось на 16 грузовых автомобилях. Мастерская состояла из 4 ремонтных отделов: механического, деревообделочного, оптико-панорамного, автомобильного. В штат сотрудников входили 14 работников администрации, 36 шоферов, 140 мастеров различных профессий. За время деятельности с 1 июня 1916 г. по 15 июля 1917 г. мастерской было отремонтировано 89 орудий, 85 лафетов, 28 передков, 247 зарядных ящиков, 9 повозок, 690 колес, 315 лотков, 46 чехлов, 73 хомута, 20 седел, 450 телефонов, 78 панорам и стереотруб, 34 измерительных инструмента, 70 биноклей, 5 автомобилей и 3 мотоцикла. Изготовлено 680 различных артиллерийских запасных частей [1, с. 131–132].

Земский союз и Союз городов организовывали не только мелкие производственные мастерские, но и создавали крупные предприятия с числом рабочих в несколько сотен человек. Некоторые заводы и фабрики союзы брали в аренду или они поступали в их распоряжение как секвестрованные.

Отдел заводской промышленности Технического управления КЗФ ВЗС организовывал предприятия по обработке древесины. Известно, что в октябре 1916 г. работало 9 лесопильных заводов [12, с. 54].

27 июля 1916 г. фронтовой комитет взял в аренду завод в Бобруйске. За ночь на заводе распиливалось 4–5 вагонов древесины. На предприятии делали доску. 29 июля под управлением ВЗС в Ново-Борисове начал работу завод, который был секвестрован. В месяц на заводе перерабатывалось 150–200 вагонов пиленого теса и досок [13, с. 3]. Здесь также производили фанеру. С начала работы по 12 июля 1917 г. было изготовлено до 25 вагонов фанеры. Здесь же было налажено производство древесной стружки. С 1 августа 1916 г. по 1 января 1917 г. было произведено 8534 пуда стружки, а с 1 января по 1 апреля 1917 г. – 3067 пуда. К январю 1917 г. число лесопильных заводов фронтового комитета увеличилось до 21. Их мощность по переработке древесины в сутки составляла 21 вагон. В июле заводов было 20 с производительностью 20 вагонов пиломатериалов на сумму 22500 руб. [1, с. 111].

В районе Западного фронта работал механический завод Земсоюза. 29 октября 1915 г. Гидротехническим подотделом Технического отдела КЗФ ВЗС была организована слесарно-ремонтная мастерская. Мастерская быстро разрослась. 18 июля 1916 г. она была преобразована в механический завод [1, с. 123–124]. Он состоял из кузнечного, механического, жестяного, слесарно-плотницкого цехов. Заводом было изготовлено до 1 июля 1916 г. 60 изделий стоимостью более 25 руб. и 114940 изделий стоимостью менее 25 руб., из которых 54000 это кружки [14, с. 3]. С 1 января 1917 г. по 1 мая в слесарно-кузнечном цеху завода было изготовлено 137 крупных и 124 мелких изделий, гидротехнического оборудования – 40 насосов и 732 мелких изделий, механического оборудования – 114 крупных и 7995 мелких предметов. В жестяном цеху завода было произведено 869 крупных и 53024 мелких изделий. В меднолитейном цеху было изготовлено 566 изделий, а в столярном цеху – 225 крупных и 155 мелких изделий [1, с. 125].

По данным, приведенным в брошюре “Учреждения Всероссийского земского союза. Октябрь 1916 г.” к октябрю КЗФ ВЗС подчинялись предприятия: 9 лесопильных заводов, завод по производству древесной стружки, папиросная фабрика, обувная фабрика, завод по выделке сыромятных кож, механический завод, кожевенный завод. По неполным данным 5 лесопильных заводов до октября 1916 г. произвели 575000 куб. футов досок, а фанерный завод произвел 50000 листов фанеры [12, с. 54–55].

Фронтовой комитет Земсоюза организовывал производство строительных материалов, в частности кирпича. Известно, что в середине 1917 г. кирпичные заводы работали в Минске и Воложине. Минский завод в 1917 г. изготовил более 2000000 штук кирпича сырца. К 17 сентября было обожжено 1870000 штук кирпича [1, с. 112].

Отдельно следует сказать о фабрике по производству папирос. Она была организована Лавочным отделом фронтового комитета Земского союза. Фабрика находилась в Минске и располагалась в здании бывшей обоевой фабрики Эпштейна на Ново-Раковской улице. 14 января 1916 г. она начала свою работу. На 1 августа 1916 г. на предприятии трудился 431 работник, из которых 394 были женщины и 37 мужчины. В день рабочими производилось 925000 штук папирос, в месяц – 17300000. За январь – май 1916 г. было изготовлено 30039000 штук папирос [15, с. 3]. За весь 1916 г. фабрикой произведено 182726000 папирос на сумму 1351648 руб. 32,5 коп. Лавочным отделом была открыта мастерская по производству конвертов. С 1 января по 31 мая 1917 г. было изготовлено 8063490 штук конвертов. 31 марта 1917 г. начала работать мастерская по произ-

водству военного обмундирования. За 4 месяца было изготовлено 456 вещей для офицеров [1, с. 81–82].

Союзы на фронте и в тылу занимались созданием предприятий по выпечке хлеба. Эти вопросы курировали отделы фронтовых комитетов. Первая хлебопекарня КЗФ Земсоюза была открыта Лавочным отделом 8 декабря 1915 г. в Минске [1, с. 81]. К лету 1916 г. в Минске работали 3 пекарни по выпечке булок, баранок и сухарей, производительностью до 300 пудов в день. На фронте было 5 хлебопекарен [16, с. 165]. Спустя некоторое время в подчинении Лавочного отдела было уже 14 хлебопекарен в районе фронта [17, л. об. 427]. Всероссийским союзом городов на 1 января 1916 г., по имеющейся информации, была открыта 1 хлебопекарня. Она работала в Гомеле и подчинялась Гомельскому районному управлению фронтового комитета [18, л. об. 19].

Губернские комитеты союзов были малоактивны в организации производства. Минский губернский комитет ВЗС создал мастерскую по изготовлению масок-очков, марлевых предохранительных повязок, провощенных конвертов, виксатиновых сумок [9, с. 101]. Данными о деятельности Минского губернского комитета Союза городов по организации мастерских, заводов и фабрик мы, к сожалению, не располагаем.

Заключение

Во-первых, быстро меняющаяся ситуация на фронте не позволяла военному ведомству и различным службам оперативно организовывать нужные строительные, инженерные работы на фронте и в тылу армии. Не хватало своих материально-технических и людских ресурсов. Властям пришлось обратиться к общественным организациям. Земсоюз и Союз городов через свои фронтовые комитеты в короткие сроки смогли организовать строительство зданий и различных построек для обслуживания бытовых и военных потребностей армии. Также были организованы инженерные работы на передовых позициях.

Во-вторых, в условиях стихийной эвакуации промышленных предприятий с территории западных губерний Российской империи, не хватало производственных мощностей для обеспечения армейских соединений всем необходимым. Ощущалась потребность в армии и учреждениях союзов в предметах хозяйственного, бытового, медицинского и военного назначения. Фронтовые комитеты, создав свою сеть производственных мастерских рядом с фронтом, восполнили эти потребности. Кроме этого была создана сеть ремонтных мастерских, которые обслуживали армейские соединения и учреждения союзов.

В-третьих, организация строительных и ремонтных работ, открытие производственных мастерских и предприятий способствовало созданию рабочих мест. Тысячи беженцев и местных жителей смогли найти работу и прокормить себя в тяжелое время.

В-четвертых, следует сказать, что работа Земского союза по организации ремонтных, строительных работ была более масштабной и разноплановой, чем Союза городов. Это иллюстрируют приведенные выше цифровые данные. У ВСГ на Западном фронте было намного меньше различных мастерских по ремонту инвентаря и обуви чем у ВЗС. Союз городов не создал крупных производственных предприятий. У Земского союза была сеть предприятий по деревообработке и несколько крупных фабрик и заводов.

Таким образом, Всероссийский земский союз и Всероссийский союз городов оказали неоценимую помощь армии на фронте и в тылу в белорусских губерниях в 1915–1917 гг.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Краткий обзор деятельности Всероссийского земского союза на Западном фронте 1915–1917 гг. / Комитет Западного фронта Всероссийского земского союза. – Москва : [Т-во скоропеч. А. А. Левенсон], 1918. – 228 с.
2. Санитарно-техническая деятельность // Известия Комитета Западного фронта Всероссийского союза городов. – 1916. – № 1. – С. 9–16.
3. Санитарно-Техническая часть Комитета Западного фронта // Известия Всероссийского союза городов. – 1916. – № 29–30. – С. 371–380.
4. **Кишкин, Н. М.** Фронтовая работа Союза Городов летом 1916 года. Доклад Заместителя Главноуполномоченного Н. М. Кишкина / Н. М. Кишкин / Всероссийский союз городов. Главный комитет. – Москва, 1917. – 31 с.
5. Национальный исторический архив Беларуси (НИАБ). – Ф. 2708. Оп. 1. Д. 63. Дело о проведении санитарных мероприятий на фронте.
6. Россия в Первой мировой войне 1914–1918 гг. (в цифрах) / Центральное статистическое управление. Отдел военной статистики. – Москва, 1925. – 104 с.
7. Сапожно-починочные мастерские // Всероссийский земский союз. Известия главного комитета. – 1916. – № 41–42. – С. 161–163.
8. Оршанский район ВСГ // Известия Комитета Западного фронта Всероссийского союза городов. – 1917. – № 6. – С. 31–35.
9. Экономика Белоруссии в эпоху империализма 1900–1917. – Минск : АН БССР, 1963. – 422 с.
10. **В-ий, В.** I-й подвижный сапожно-починочный отряд / В. В-ий // Вестник Комитета Западного фронта Всероссийского земского союза. – 1916. – 21 июля. – С. 4.
11. **Солодков, Т. Е.** Борьба трудящихся Белоруссии против царизма (1907–1917 гг.) / Т. Е. Солодков. – Минск : Наука и техника, 1967. – 376 с.
12. Учреждения Всероссийского земского союза. Октябрь 1916 г. – Москва, 1917. – 66 с.
13. Из деятельности технического управления КЗФ. Материально-заготовительный отдел // Вестник Комитета Западного фронта Всероссийского земского союза. – 1916. – 4 августа. – С. 2–3.
14. Минский механический завод (Из деятельности технического управления) // Вестник Комитета Западного фронта Всероссийского земского союза. – 1916. – 29 июля. – С. 3.
15. **В. Т.** Папиросная мастерская в Минске / В. Т. // Вестник Комитета Западного фронта Всероссийского земского союза. – 1916. – 17 августа. – С. 2–3.
16. Солдатские лавки на западном фронте // Всероссийский земский союз. Известия главного комитета. – 1916. – № 43–44. – С. 165–167.
17. Государственный архив Российской Федерации (ГАРФ). – Ф. 102. Особый отдел. 1915 г. Оп. 245. Д. 343. З.С. Т. 2 : О Всероссийском земском союзе.
18. НИАБ. – Ф. 700. Оп. 1. Д. 52. Списки учреждений ВЗС.

Поступила в редакцию 04.03.2015 г.

Контакты: +375 29 549-55-11 (Василенко Василий Викторович)

Vasilenko V.V. THE PRODUCTION AND MAINTENANCE ACTIVITY OF THE RUSSIAN NATIONAL STATE UNION AND THE RUSSIAN UNION OF CITIES ON THE FRONT AND IN THE REAR (1915–1917).

The article describes the activities of the Russian National State Union (RNSU) and the Russian Union of Cities (RUC) in the Belarusian provinces on the Western front in 1915–1917. The author considers new sources to outline the construction and repair activities of the unions on the army position and on the front line. The article also examines the work of production and repair shops functioning with the view to supply the army and institutions of the unions. Special attention is paid to the activities of the unions organizing industrial enterprises.

Key words: the First World War, the Russian National State Union, the Russian Union of Cities, front committee, building activity, repair and production station, shoe workshop, plant, factory, bakery.