

Levanov B.V., Orchakova L.G. (2010) *Istoriia rossiiskogo predprinimatel'stva* [The history of Russian business], Moscow: Rossiiskii universitet druzhby narodov.

Lubarsky G.Yu. (2009) *Istoriia zoologicheskogo muzeia MGU: idei, liudi, struktury* [History Zoological Museum of Moscow State University: ideas, people, structure], Moscow: Association of scientific editions KMK.

Nikul'shin N.V., Fuks I.V. (2013) "Iz istorii MGNU im. A.L. Shanyavskogo. Formirovanie biblioteki universiteta" [From the history of the A.L. Shanyavsky Moscow Public University. Formation of the University Library], in: *Rumyantsevskie chteniia-2013. Ch. 2. Materialy mezhdunarodnoi nauchnoi konferentsii (16–17 apreliia 2013)* [Rumyantsev Readings-2013. Part 2: Proceedings of the International Conference (16–17 April 2013)], Moscow: Pashkov dom, pp. 12–17.

Shabalina L.N. (2006) *Russkie metsenaty* [Russian patrons], Moscow: Gosudarstvennyi institut russkogo iazyka imeni A.S. Pushkina.

Thurston R. (1984) "Developing education in late Imperial Russia: the concerns of state, "society", and people in Moscow, 1906–14", *Russian History*, vol. 11, no. 1, pp. 53–82.

Vorob'eva Yu.S. (1970) "Arkhivnye dokumenty o narodnom universitete im. A.L. Shaniavskogo" [The archival documents about the A.L. Shanyavsky Moscow City People's University], *Sovetskie arkhivy*, no. 4, pp. 104–106.

Vorob'eva Yu.S. (1977) "Kak byl sozdan universitet im. A.L. Shaniavskogo" [How the A.L. Shanyavsky Moscow City People's University was established], *Voprosy istorii*, no. 8, pp. 208–210.

Vorob'eva Yu.S. (1994) *Obshchestvennost' i vysshaia shkola v Rossii v nachale XX veka* [The public and the Higher School in Russia in the early twentieth century], Moscow: Rossiiskii Arkhiv.

Vorob'eva Yu.S. (1995) *Istoriia razvitiia obshchestvennogo vysshego obrazovaniia v Rossii (1900–1917 gg.)* [The history of the development of public higher education in Russia (1900–1917): the dissertation on competition of a scientific degree of Doctor of historical sciences], Moscow: MGPOU.

Vorob'eva Yu.S. (1999) "Primechaniia: K istorii narodnogo universiteta im. A.L. Shaniavskogo" [Notes: For the history of the A.L. Shanyavsky Moscow City People's University], in: *Rossiiskii Arkhiv: Istoriia Otechestva v svidetel'stvakh i dokumentakh XVIII — XX vv.: Al'manakh* [Russian Archives: History of the Fatherland in the testimonies and documents of the XVIII–XX centuries: Almanac], Moscow: Studiiia TRITE: Rossiiskii Arkhiv, pp. 441–443.

Zavadovsky M.M. (1991) *Stranitsy zhizni* [Pages of life], Moscow: Izd-vo MGU.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Привлечение студентов-медиков к деятельности Российского общества Красного Креста

П.В. Волошун

Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия; pvoloshun@gmail.com

В изучении деятельности Российского общества Красного Креста в конце XIX — начале XX в. недостаточно исследованной остается область практического медицинского образования, а именно вклад докторов и их студентов в работу Общества в мирное и военное время. Статья об участии студентов последних курсов медицинских образовательных учреждений в деятельности Российского общества Красного Креста; публикации клинических данных, собранных совместно со студенчеством, открытия и апробация новых методов лечения и хирургических вмешательств, просветительская деятельность в провинциальном обществе.

Ключевые слова: история медицины, медицинское образование, студенты-медики, борьба с эпидемиями, Российское общество Красного Креста.

В активной деятельности Российского общества Красного Креста наибольшее значение представляла собой медицина. Ведущие специалисты, доктора медицины, профессора, изобретатели в России и за рубежом вносили значительный вклад в работу Общества.

Изучение деятельности Российского общества Красного Креста, его масштабов, направлений и методов, невозможно вне контекста истории медицины. Работы исследователей (например: Голотик, Ипполитов, 2001; Чистяков, 2010; Рудой, 2012; Ипполитов, 2013; Горелова, Рудой, 2013; Наумова, 2013; Скрибная, 2014; Маханцова, 2015; Долидович, 2015; Зорин, 2016, и др.) отражают работу учреждений, находящихся в ведомстве императрицы Марии Фёдоровны, однако часто не упоминая специалистов: врачей, младшего медицинского и вспомогательного персонала. Предметом этого исследования является оценка практической необходимости и эффективности привлечения студентов-медиков к практической работе РОКК.

Известно, что значительная часть исполнительской работы возлагалась на сестёр милосердия, однако их функции ограничивались уходом за пациентами и не касались непосредственно врачебной деятельности. Действующие врачи Общества нуждались

в помощниках, способных максимально безошибочно установить диагноз, провести сложные процедуры, активно участвовать в поисках новых и оптимальных методов лечения. Такой вспомогательной силой являлось студенчество. Именно студенты последних курсов медицинских образовательных учреждений оказывали непосредственную помощь в работе Красного Креста.

Данная категория членов Общества представляется недостаточно изученной. Необходимо рассмотреть способы и результаты привлечения студентов-медиков к деятельности Российского общества Красного Креста в конце XIX — начале XX в. Определить степень вовлечённости студентов-медиков в лечебный и просветительский процессы, выявить их вклад в развитие медицинской науки и практической медицины, обозначить риски, которым они подвергались.

Использование метода анализа данных источников (отчётов, обзоров, докладов, статей периодической печати, и других) позволило выявить необходимость участия студентов в медико-санитарной работе. Так, например, среди студентов, принимавших активное участие в работе Российского общества Красного Креста в военный период, был Николай Нилович Бурденко (1876—1946), который отправился на Русско-японскую войну в качестве помощника врача в составе передового санитарного отряда РОКК (Багдасарьян, 1976). Спустя четыре года он защитил диссертацию о способах перевязки воротной вены.

Студенты могли рассчитывать на получение самой передовой информации от своих преподавателей, членов РОКК. Так, профессор университета Св. Владимира в Киеве, А.Д. Павловский, был командирован в Берлин для изучения метода Коха (Павловский, 1891). А.Д. Павловский даёт подробное описание взаимодействия русских и немецких специалистов, приводит статистику проведённых инъекций полученной заграницей лимфы различным туберкулёзным больным в больницах Красного Креста, а также подчёркивает необходимость распространения данной информации среди студентов непосредственно в больницах Общества. Известно, что аналогичным образом были отправлены врачи из Москвы и Санкт-Петербурга. Бактериологические и гистологические исследования производились в специально привлечённой Лаборатории общей патологии. Этот опыт свидетельствует, что РОКК оказывало поддержку в усовершенствовании образования врачей и студенчества, финансировало командировки профессуры с целью получения передовых научных открытий в медицине, а также позволяло проводить клинические исследования в больницах Красного Креста с участием будущих специалистов, способствуя их практическому образованию.

Так, после публикаций В.К. Рентгена в 1895 г. о новом виде излучения, врачи различных подразделений Российского общества Красного Креста приобрели аппарат, стоимость которого на 1904 г. составляла 850 рублей (Савчук, Киселева, 2013, с. 105). Пользу от применения X-лучей в полевых условиях сложно переоценить, и врачи лазаретов в годы Русско-японской войны делились впечатлениями на страницах отчётов: «Получаются крайне интересные снимки, <...> наталкиваемся на факты, имеющие большой научный интерес» (Вестник Екатеринославского земства... № 46, 1904, с. 1361). Примечательно, что наравне с отзывами об оборудовании, впечатлённые врачи отдельно отмечают вклад студентов. Будущие медики находились рядом с аппаратом В.К. Рентгена «с утра до позднего вечера» (Вестник Екатеринославского земства... № 47, 1904, с. 1426); многие были упомянуты в прессе, как проявившие себя «на высоте своего назначения». Разумеется, подобные публикации способствовали продвижению будущих специалистов по карьерной лестнице.

В случае неурожая и угрозы возникновения и распространения эпидемий, врачам приходилось одновременно заниматься лечением сопутствующих и хронических заболеваний, решать проблемы питания на местах, проводить гигиенические и санитарные консультации среди персонала и населения. Их ученики принимали в этом самое активное участие.

Следует обратить особое внимание на работу студентов-медиков над ликвидацией социальных болезней, таких как туберкулёз, холера, тиф, цинга. В 1898—1899 годы врач И.П. Выходцев был назначен заведующим медицинского Самаро-Уфимского отряда РОКК для устранения причин и последствий распространения эпидемии цинги и тифа (Эпидемия... 1900). Выходцев И.П. приводит в своем отчёте сведения о командировании студентов-медиков старших курсов либо самостоятельными группами, либо во главе с преподавателем (там же, с. 12, 27). Студенты занимались распознаванием признаков болезни у местных жителей, регистрировали каждый случай цинги и холеры: «приходилось переписывать больных, стоя на коленях и пригнувшись к полу, в то время как семья лежала на нарах, прижавшись от холода друг к другу, а над ней расстилался дым от кизяка... некоторые студенты после работы доходили до обморока» (там же, с. 28). Помощь молодых медиков превосходила работу сестёр милосердия в виду наличия медицинских знаний. Возраст и здоровье также имели значение в моменты, когда требовалась физическая выносливость.

Также велись полевые исследования заболеваний, способы проникновения инфекций в организм, методы заражения. Наблюдения студентов и врачей, их обмен опытом способствовали развитию медицинских знаний и находили практическое применение. Например, отряд РОКК столкнулся с необходимостью питания тифозных больных; трудности были связаны с приобретением мясной пищи в месте пребывания. Нужно было оперативно найти способ насыщения пациентов питательно-стимулирующими ингредиентами. Доктор И.П. Выходцев прибёг к экстракту Либиха, а его ученик, студент выпускного курса Военно-медицинской академии, предложил использование клизм с добавлением одного белка куриного яйца и пяти капель карболовой кислоты (Эпидемия... 1900, с. 39). Данный способ был признан преподавателем эффективным и практиковался с положительными результатами. Другой студент предложил использовать экстракт Либиха наряду со спермином Пёля (Эпидемия... 1900, с. 40), что также было одобрено и отмечено в отчёте как личная заслуга студента.

Из отчёта доктора И.П. Выходцева очевидно, что образовательный процесс не прекращался на местах. Студенты имели возможность внедрять полученные знания на практике, предлагать собственные решения медицинских задач.

Доктора обращали внимание студентов-медиков на социальные, культурные и гендерные проблемы населения Российской империи. Например,

однажды распространился слух, что татары хотят бросить своих больных жён, находящихся в цинготных больничках и заменить их новыми, здоровыми; этот слух произвел такой переполох, что все больные женщины с воплем поползли из больнички и с большим трудом удалось их успокоить и уверить в ложности этого слуха (Эпидемия... 1900, с. 8—9).

Студентам-медикам приходилось становиться участниками различных социальных явлений, препятствующих оказанию медицинской помощи, принимать участие в разрешении различных конфликтных ситуаций. Также они отмечали влияние национальных и конфессиональных особенностей, например, вопрос вентиляции

и дезинфекции в случае ношения паранджи женщинами в районах распространения эпидемий.

В периоды военных конфликтов, в которые Российская империя вступала в начале XX в., привлечение студенчества считалось обязательным условием: среди фельдшеров находилось не менее одного студента четвёртого и пятого курсов (Отчет... 1907, с. 45). Впоследствии, по прибытии молодых людей на войну, возник вопрос о призвании их на действительную военную службу, но за них ходатайствовали перед военным министром об освобождении их от военной службы на время работы в летучем отряде, и эта просьба была удовлетворена.

В 1904 г. Московское Терапевтическое общество выступило с предложением создать специальный отряд из врачей-бактериологов для распознавания возникающих заболеваний и предупреждения развития эпидемий имени С.П. Боткина (Отчёт..., 1908, с. 72], в состав которого входили студенты. Отряд занимался санитарной оценкой местности для стоянок, оценкой пищи, воды и выгребных ям, проводил вакцинацию, определял сроки и порядок эвакуации больных, давал указания относительно погребения заразных больных, и прочее (Отчёт..., 1908, с. 77). Велись химико-бактериологические исследования крови, мочи, мокроты (на туберкулёз, «инфлуэнцу», актиномикоз, пневмококки), гноя, испражнений (на брюшной тиф, паратиф, дизентерии, холеры, проверка на паразитов), слизи из полости носа (на «инфлуэнцу», на сап), выделений полости рта и зева (на дифтерию); проводились патологоанатомические вскрытия и исследования трупов заразных больных (Отчёт ..., 1908, с. 91). А также отряды занимались истреблением паразитов, переносчиков заразы (Отчёт ..., 1908, с. 96).

Сведения о деятельности летучих отрядов на Дальнем Востоке не сохранились, поскольку врачи не имели возможности писать подробные отчёты, лишь некоторые из них присылали отрывочные сведения (Отчёт ..., 1907: 52]. В Отчёте Комитета её императорского высочества великой княгини Елизаветы Фёдоровны имеются сведения о работе летучих отрядов во время Ляоянского сражения. Шестой отряд оказывал помощь в деревне Кофензах, однако после полного обстрела вынужден был перебраться в Сяолинцзы, где продолжал делать перевязки. Но один из членов отряда, студент, по собственной инициативе бросился на поле боя и перевязывал раненых под открытым огнём. Таким образом, студенты оказывали безотлагательную помощь пострадавшим в условиях боя, не оставляя работы даже в моменты собственной эвакуации.

Привлечение студентов медицинских факультетов старших курсов к деятельности Российского общества Красного Креста имело большое практическое и научное значение, а также обеспечивало теоретическими и практическими знаниями будущих специалистов. Выполнение работ по уходу за больными возлагалось не только на сестёр милосердия, но и на студентов-медиков, а что касается их эффективной, почти профессиональной медицинской помощи, — она получила самые высокие оценки от собственных наставников. Также студенты-медики находили способ не только реализовать свои знания и навыки, продвинуться по карьере, сделать научные открытия и внедрить собственные методы, но также проявить патриотические чувства и оказывать благотворительную и социальную помощь населению России.

Участие в лечебной и исследовательской работе студентов перемежалось с работой санитарного характера, которая требовала выносливости и физических усилий, что могло быть сопряжено с риском для жизни.

Помощь активных молодых людей, обладающих достаточными медицинскими знаниями, их взаимодействие с преподавателями на местах, активное участие в органи-

зации помощи в мирное и военное время не только способствовали успешной деятельности различных подразделений Российского общества Красного Креста, но и формировали национальную модель медико-социальной работы в России в XIX — начале XX в.

Исследование выполнено при поддержке РФФИ, проект № 17–31–01020 «Взаимодействие государства и провинциального общества в формировании национальной модели медико-социальной работы России в XIX — начале XX века».

Литература

Багдасарьян С.Н. Бурденко Николай Нилович // Большая медицинская энциклопедия. Т. 3. М: Советская энциклопедия, 1976. См. также: URL: http://бмэ.орг/index.php/БУРДЕНКО_Николай_Нилович (дата обращения: 27.09.2017).

Вестник Екатеринославского Земства. Еженедельное издание Екатеринославского губернского земства. № 46, 1904. Екатеринослав: Екатеринославское губернское земство, 1904.

Вестник Екатеринославского Земства. Еженедельное издание Екатеринославского губернского земства. № 47, 1904. Екатеринослав: Екатеринославское губернское земство, 1904.

Голотик С.И., Ипполитов С.С. Российское общество Красного Креста (1917–30-е гг.) // Новый исторический вестник. 2001. № 2 (4). С. 238–242.

Горелова Л.Е., Рудой Н.А. Деятельность Российского общества Красного Креста в Первой мировой войне // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2013. № 6. С. 40–42.

Доллидович О.М. Дамский комитет Барнаульского отдела Российского общества Красного Креста в период войн начала XX в. // Женщина в российском обществе. 2015. № 3/4 (76/77). С. 138–146.

Зорин К.В. Работа профессоров и преподавателей Московского университета в московских общинах сестёр милосердия РОКК // Дальневосточный медицинский журнал. 2016. № 2. С. 113–116.

Ипполитов С.С. Российское общество Красного Креста в Сибири и на Дальнем Востоке: организация и помощь армии и населению (1919–1920 гг.) // Новый исторический вестник. 2013. № 35. С. 56–68.

Маханцова Е.В. Деятельность Российского общества Красного Креста во время неурожаев в Симбирской губернии в конце XIX — начале XX в. // Власть. 2015. № 11. С. 193–197.

Наумова О.А. Роль сестёр милосердия Казанской общины Российского общества Красного Креста в помощи населению в годы неурожая, голода и эпидемий // Теория и практика общественного развития. 2013. № 8. С. 219–221.

Отчёт Комитета Ея Императорского Высочества Великой Княгини Елизаветы Фёдоровны, 12 февраля 1904 г. — 1 сентября 1907 г. М., 1908.

Отчёт состоявшей при Особом Комитете Ея Императорского Высочества Великой Княгини Елизаветы Фёдоровны Исполнительной Комиссии по бесплатному размещению больных и раненых воинов, эвакуированных с Дальнего Востока в Русско-японскую войну. 14 июня 1904 года — 1 апреля 1906 года. М., 1907.

Павловский А.Д. Принципиальные основы метода Koch'a и результаты лечения его жидкостью хирургического туберкулёза в больнице Красного Креста в Киеве. Отдельный оттиск из «Русской медицины». № 9. 1891.

Рудой Н.А. Деятельность Красного Креста во время Русско-японской войны 1904–1905 гг. // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2012. № 6. С. 59–61.

Савчук В.С., Киселева Т.А. Екатеринославский санитарный отряд (к истории применения рентгеновской аппаратуры в военно-медицинских целях) // Гуманитарный вектор. 2013. № 3 (55). С. 104–109.

Скрибная А.В. Организация деятельности сестёр милосердия в годы Первой мировой войны // Вестник православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета. Серия 2: История. История Русской Православной Церкви. 2014. Вып. 5 (60). С. 70–87.

Чистяков О.В. Владивостокский местный комитет Российского общества Красного Креста в годы Первой мировой войны // Россия и АТР. 2010. № 1. С. 14–19.

Эпидемия цинги и тифа в Самарской губернии в 1898–1899 гг. Медико-статистический очерк. Отчёт заведующего медицинского Самаро-Уфимского отряда Российского общества Красного Креста, врача И.П. Выходцева. СПб., 1900.

The Involvement of Medical Students in the Activities of the Russian Red Cross Society

POLINA V. VOLOSHUN

Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, Russia; pvoloshun@gmail.com

In the study of the activities of the Russian Red Cross Society in the late 19th and early 20th centuries the area of practical medical education, namely the contribution of doctors and their students to the work of the Society in peacetime and wartime, remains insufficiently explored. This article describes the participation of students of the last courses of medical educational institutions in the activities of the Russian Red Cross Society: the publication of clinical data collected together with the students, the discovery and testing of new methods of treatment and surgical interventions, and educational activities in provincial society.

Keywords: history of medicine, medical education, medical students, fight against epidemics, Russian Red Cross Society.

References

Bagdasar'ian S.N. (1976) “Burdenko Nikolai Nilovich”, in: *Bol'shaya meditsinskaya entsiklopediya. Vol. 3* [The Great Medical Encyclopedia. T. 3.], Online version: URL: http://bome.org/index.php/БУРДЕНКО_Николай_Нилович.

Chistiakov O.V. (2010) “Vladivostokskii mestnyi komitet Rossiiskogo obshchestva Krasnogo Kresta v gody Pervoi mirovoi voiny” [Vladivostok Local Committee of the Russian Red Cross Society during the First World War], *Rossia i ATR*, no. 1, pp. 14–19.

Dolidovich O.M. (2015) “Damskii komitet Barnaul'skogo otdela Rossiiskogo obshchestva Krasnogo Kresta v period voyn nachala XX v.” [Ladies' Committee of the Barnaul Division of the Russian Red Cross Society during the wars of the early XX century], *Zhenshchina v rossiiskom obshchestve*, no. 3/4 (76/77), pp. 138–146.

Epidemiya tsingi i tifa v Samarskoi gubernii v 1898–1899 gg. [Epidemic of scurvy and typhus in the Samara province in 1898–1899] (1900) Mediko-statisticheskii ocherk. Otchet zaveduyushchego meditsinskogo Samarо-Ufimskogo otryada Rossiiskogo Obshchestva Krasnogo Kresta, vracha I.P. Vykhdotseva [Medical and statistical essay. Report of the head of the medical Samara-Ufa squad of the Russian Red Cross Society, doctor I.P. Vykhdotseva], Saint-Petersburg.

Gorelova L.E., Rudoi N.A. (2013) “Deiatel'nost' Rossiiskogo obshchestva Krasnogo Kresta v Pervoi mirovoi voine” [The activity of the Russian Red Cross Society in World War I], *Problemy sotsial'noi gigieny, zdравookhraneniia i istorii meditsiny*, no. 6, pp. 40–42.

Golotik S.I., Ippolitov S.S. (2001) “Rossiiskoe obshchestvo Krasnogo Kresta (1917–30-e gg.)” [Russian Red Cross Society (1917–30s.)], *Novyi istoricheskii vestnik*, no. 2 (4), pp. 238–242.

Ippolitov S.S. (2013) “Rossiiskoe obshchestvo Krasnogo Kresta v Sibiri i na Dal'nem Vostoke: organizatsiia i pomoshch' armii i naseleniiu (1919–1920 gg.)” [The Russian Red Cross Society in Siberia and the Far East: the organization and assistance of the army and the people (1919–1920)], *Novyi istoricheskii vestnik*, no. 35, pp. 56–68.

Makhantsova E.V. (2015) “Deiatel'nost' Rossiiskogo obshchestva Krasnogo Kresta vo vremia neurozhaev v Simbirskoi gubernii v kontse XIX — nachale XX v.” [The activity of the Russian Red Cross Society during the crop failure in Simbirsk province at the end of the XIX and beginning of the XX centuries], *Vlast'*, no. 11, pp. 193–197.

Naumova O.A. (2013) “Rol' sester miloserdiia Kazanskoi obshchiny Rossiiskogo obshchestva Krasnogo Kresta v pomoshchi naseleniiu v gody neurozhaia, goloda i epidemii” [The role of the sisters of mercy of the Kazan community of the Russian Red Cross Society in helping the people in the years of crop failure, famine and epidemics], *Teoriia i praktika obshchestvennogo razvitiia*, no. 8, pp. 219–221.

Otchet Komiteta Eya Imperatorskogo Vysochestva Velikoi Kniagini Elizavety Fedorovny [Report of the Committee of Her Imperial Highness Grand Duchess Elizabeth Feodorovna] (1908), *12.02.1904–01.09.1907*, Moscow.

Otchet sostoyavshei pri Osobom Komitete Eya Imperatorskogo Vysochestva Velikoi Kniagini Elizavety Fedorovny Iсполnitel'noi Komissii po besplatnomu razmeshcheniiu bol'nykh i ranenyykh voynov, evakuirovannykh s Dal'nego Vostoka v Russko-iaponskuiu voynu [Report of the Executive Committee of the Special Committee of Her Imperial Highness Grand Duchess Elizabeth Feodorovna on the free placement of sick and wounded soldiers evacuated from the Far East to the Russo-Japanese War] (1907) *14.06.1904–01.04.1906*, Moscow.

Pavlovskii A.D. (1891) “Printsipial'nye osnovy metoda Koch'a i rezul'taty lecheniia ego zhidkost'iu khirurgicheskogo tuberkuleza v bol'nitse Krasnogo Kresta v Kieve” [The basic principles of the Koch method and the results of treatment with its liquid of surgical tuberculosis in the Red Cross hospital in Kiev], *Russkaya meditsina*, no. 9.

Rudoi N.A. (2012) “Deiatel'nost' Krasnogo Kresta vo vremia Russko-iaponskoi voiny 1904–1905 gg.” [The activity of the Red Cross during the Russian-Japanese War of 1904–1905.], *Problemy sotsial'noi gigieny, zdравookhraneniia i istorii meditsiny*, no. 6, pp. 59–61.

Savchuk V.S., Kiseleva T.A. (2013) “Ekaterinoslavskii sanitarnyi otryad (k istorii primeneniya rentgenovskoi apparatury v voenno-meditsinskikh tselyakh)” [Ekaterinoslavsky sanitary detachment (to the history of the use of X-ray equipment for military medical purposes)], *Gumanitarnyi vector*, no. 3 (55), pp. 104–109.

Skribnaia A.V. (2014) “Organizatsiia deiatel'nosti sester miloserdiia v gody Pervoi mirovoi voiny” [Organization of the activities of the sisters of mercy during the First World War], *Vestnik pravoslavnogo Sviato-Tikhonovskogo humanitarnogo universiteta. Seriya 2: Istorii. Istoriiia Russkoi Pravoslavnoi Tserkvi*, vol. 5 (60), pp. 70–87.

Vestnik Ekaterinoslavskogo Zemstva [Vestnik of the Ekaterinoslav Zemstvo] (1904) Ezhenedel'noe izdanie Ekaterinoslavskogo gubernskogo zemstvo [Weekly edition of Ekaterinoslav provincial zemstvo], no. 46, 1904. Ekaterinoslav: Ekaterinoslavskoe gubernskoe zemstvo.

Vestnik Ekaterinoslavskogo Zemstva [Vestnik of the Ekaterinoslav Zemstvo] (1904) Ezhenedel'noe izdanie Ekaterinoslavskogo gubernskogo zemstvo [Weekly edition of Ekaterinoslav provincial zemstvo], no. 47, 1904. Ekaterinoslav: Ekaterinoslavskoe gubernskoe zemstvo.

Zorin K.V. (2016) “Rabota professorov i prepodavatelei Moskovskogo universiteta v moskovskikh obshchinakh sester miloserdiia ROKK” [The work of professors and teachers of the Moscow University in the Moscow communities of the RRCS Sisters of Mercy], *Dal'nevostochnyi meditsinskii zhurnal*, no. 2, pp. 113–116.