

Система врачебно-санитарных учреждений в южных губерниях Европейской России во второй половине XIX-начале XX века: анализ с применением геоинформационной системы

Научный руководитель – Валетов Тимур Якубович

Колесникова Александра Юрьевна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Исторический факультет, Кафедра исторической информатики, Москва, Россия

E-mail: lapka25@mail.ru

Целью работы является проанализировать с помощью геоинформационной системы динамику размещения врачебно-санитарных учреждений южных губерний и Центрально-Черноземного района, выявить особенности и различия развития сети врачебно-санитарных учреждений в этих регионах с ярко выраженным доминированием сельскохозяйственного производства, имеющих заметную специфику социального развития.

Первостепенной задачей для достижения этой цели было создание двух таблиц на 1892 год и 1907 год, основываясь на справочнике «Списки больниц Гражданского ведомства по Российской империи» за 1892 г. [1], 1907 г. [2], в которых содержатся сведения о месторасположении больниц и информация о количестве штатных кроватей в этих больницах. В таблицу были внесены сведения по ключевым столбцам - название губернии, название больницы, место ее нахождения, количество врачей, и присвоенный ей номер.

Было проведено распределение врачебно-санитарных учреждений по основным 16 типам: земские, городские, сельские, больницы частных лиц, больницы частных обществ, дома для умалишенных, еврейские, тюремные, родильные дома и отделения, глазные лечебницы, детские лечебницы, прочие специальные больницы, фабричные и заводские больницы, при учебных заведениях, прочие (монастырские, железнодорожные).

Далее в программе QGIS были построены две тематические карты, на которых видно распределение больниц по двум рассматриваемым регионам. При нанесении данных на карту в процессе работы возникли определенные технические сложности. Во-первых, распространенность названий сел и деревень, а зачастую нахождение в одном регионе, затрудняло локализацию больниц на карте. Во-вторых, в источниках были указаны старинные названия мест и сел, которые сейчас на современных картах имеют другие названия. В-третьих, опечатки составителя в названиях также затрудняли работу с картами.

Исследование с помощью геоинформационной системы показало неравномерное распределение больниц в рассматриваемых губерниях. Анализируя построенную карту за 1892 год было выявлено, что есть губернии с ярко выраженной спецификой преобладания земских больниц, среди которых выделяются Волынская и Подольская губернии. В них наблюдается отсутствие земского типа больниц, но доминирует тип сельских больниц. Преобладание сельских больниц можно объяснить тем, что в это время в этих губерниях еще не было учреждено земское самоуправление. На картах 1907 года, уже видно, что сельские больницы сохраняются только в Волынской губернии. Ожидаемо еврейские больницы были выявлены в черте оседлости, среди южных губерний наибольшее их количество отмечено в Волынской губернии

Источники и литература

- 1) Гребенщиков В.И. Больницы гражданского ведомства в Российской империи. Спб.: Тип. Министерства Внутренних Дел, 1892.

- 2) Гребенщиков В.И. Список больниц Гражданского ведомства в Российской империи. Спб.: Тип. Министерства Внутренних Дел, 1907.
- 3) Жбанков Д.Н. О деятельности санитарных бюро и общественно-санитарных учреждений в земской России / Д.Н. Жбанков. — М.: типография В. Рихтер, 1910.
- 4) Поддубный М.В. История здравоохранения дореволюционной России (конец XVI-начало XX вв.) / М.В. Поддубный, И.В. Егорышева, Е.В. Шерстнева, Н.Н. Блохина, С.Г. Гончарова под ред. акад. РАМН Р.У. Хабриева. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.
- 5) Мирский М.Б. Медицина России X-XX веков: очерки истории / М. Б. Мирский. - М.: РОССПЭН, 2005.
- 6) Игумнов С.Ф. Очерк развития земской медицины в губерниях, вошедших в состав Украинской ССР. Киев, 1940.
- 7) Разумная Н.Н. Деятельность земств Юга Российской империи в сфере охраны здоровья населения во второй половине XIX в./ Вестник ДонНУ. Сер. Б: Гуманитарные науки. 2016. № 2. С.72-77