

УДК: 528.944

Акабоев И.З.

преподаватель кафедры «географии»

Хасанова Ш.Д.

Одаренный студент второго курса в направлении географии

Наманганский государственный университет

Наманган. Узбекистан

ЗНАЧЕНИЕ КАРТОГРАФИРОВАНИЯ В ГЕОГРАФИЧЕСКОМ

ИССЛЕДОВАНИИ СФЕРЫ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЯ

Аннотация: В статье освещается важность географического изучения секторов обслуживания населения и некоторые аспекты использования в нем метода картографических исследований.

Ключевые слова: население, потребности населения, оказание услуг, география, картографирование, сферы обслуживания, географическое размещение, карты населения, карты обслуживания населения.

Akaboev I.Z.

Lecturer at the Department of Geography

Khasanova Sh.D.

Gifted second-year student in the direction of geography

Namangan State University

Namangan. Uzbekistan

THE VALUE OF MAPPING IN THE GEOGRAPHICAL STUDY

OF THE SERVICE SECTOR OF THE POPULATION.

Abstract: The article highlights the importance of the geographical study of the service sectors of the population and some aspects of using the method of cartographic research in it.

Keywords: population, population needs, provision of services, geography, mapping, service industries, geographic location, thematic mapping, population maps, population service maps.

Углубление структурных изменений в “стратегию действий по пяти приоритетным направлениям развития Республики Узбекистан на 2017-2021 годы”, принятую в соответствии с Указом Президента Республики Узбекистан от 7 февраля 2017 года № УП-4947¹ “о стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан, повышение ее конкурентоспособности за счет модернизации и диверсификации ведущих отраслей народного хозяйства” 3.2.- пунктом предусмотрено ускоренное развитие сферы услуг, повышение роли и доли услуг в формировании валового внутреннего продукта, коренное изменение структуры оказываемых услуг, прежде всего за счет их современных высокотехнологичных видов.

В сегодняшних условиях углубления экономических реформ большое значение имеет научно обоснованная территориальная организация и развитие сфере обслуживания населения с учетом роста численности населения и их потребностей. При географическом исследовании сфере обслуживания населения требуется тщательное знание соответствующих характеристик. Тематические карты имеют большое значение при указании местоположения географических событий и явлений местности. Создание тематических карт с использованием современных информационных технологий с учетом достижений науки и техники является одной из актуальных задач сегодняшнего дня. Ведь степень географической изученности местности также определяется наличием структурированных тематических карт, относящихся к этому месту.

Интересы человека являются главным решающим фактором в реформах, проводимых после обретения нашей страной независимости. При этом основное место в географическом изучении особенностей

¹ http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=3107036 Указ Президента Республики Узбекистан, от 07.02.2017 г. № УП-4947

населения и его услуг занимают тематические карты, а их анализу уделяется большое внимание. Среди социально – экономических карт уникальна роль карт обслуживания населения. Потому что население – это и производитель, и потребитель. Поэтому он требует всестороннего изучения его потребностей. При изучении и сравнительном сравнении особенностей размещения и развития инфраструктуры обслуживания в регионе карты являются необходимым фактором исследования.

Основная цель сферы услуг – создать все удобства для населения, предоставить современные качественные услуги, сделать его отдых приятным и содержательным, сэкономить время и расстояние. Как видите, эти вопросы буквально состоят из веселого и содержательного отдыха, экономии времени и расстояния. Хотя они по своей сути носят социальный характер, они прямо и косвенно связаны с экономикой. Причина в том, что работа образованного, здорового, восстановленного человека будет плодотворной и эффективной. Исходя из вышеизложенного, возможно получить ответы на эти вопросы в районе из карт районов обслуживания населения. Однако в процессе картографирования должна сохраняться связь между процессами, связанными с размещением зон обслуживания и территориальной организацией.

Подводя итог, можно сказать, что спрос и предложение людей все больше и больше меняются в количественном и качественном отношении, а типы и формы отраслей услуг становятся все более разнообразными. В связи с этим картографические работы, показывающие расположение сферы обслуживания население, имеют большое значение и по своему характеру имеют ряд преимуществ. Прежде всего, карты зон общественного обслуживания являются источником, отображающим реальную действительность в местности по принципу территориальности. Во-вторых, изучение изменений процессов на территории карт сфер обслуживания населения создает более наглядную и ясную картину по

сравнению со статистическими данными. В-третьих, он ясно показывает изменения с годами в отношении расположения и развития сферы обслуживания население. В-четвертых, точное географическое расположение информации о сферах обслуживания население можно визуализировать только с помощью карты. В-пятых, карты сферы обслуживания населения имеют возможность представлять информацию, относящуюся к определенной территории, в одном изображении с помощью наглядных символических моделей и различной другой дополнительной информации и т.д.к

Использованные источники:

1. Указ Президента Республики Узбекистан от 7 февраля 2017 года № ПФ-4947 «О Стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан».
2. Т.Мирзалиев. Картография. –Т:, 2004 й, 340 с.
3. Мирзалиев Т., Мусаев И.М., Сафаров Э.Ю. Социально-экономическая картография. - Т.: «Yangi asr avlodi», 2009. 142 с.
4. Акабоев И. З. ВАЖНОСТЬ КАРТИРОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ // Экономика и социум. - 2019. - №. 12. - С. 162-164.
5. Akaboev I. Z., Mirabdullaev B. B. SOME ASPECTS OF THE PROCESS OF CREATING AN INDUSTRIAL MAP USING ARCGIS //Экономика и социум. – 2020. – №. 11. – С. 50-56.
6. MIRZAAXMEDOV, XAMIDULLO SAYDAMATOVICH, and ISMATULLO ZIYADULLA O'GLI AKABOYEV. "MAPPING THE POPULATION OF NAMANGAN REGION USING MODERN GIS TECHNOLOGIES." THEORETICAL & APPLIED SCIENCE Учредители: Теоретическая и прикладная наука 12 (2021): 1070-1074.

7. Makulov J. T., Akaboyev I. Z. ANALYSIS OF DRAINAGE AND RAIN INTENSITY TO SOLVE THE FLOOD PROBLEM IN TASHKENT //Экономика и социум. – 2020. – №. 6. – С. 126-129.
8. Akaboyev, I.Z. and Mirabdullayev, B.B., 2020. The importance of electronic maps in the distribution of agricultural Theoretical & Applied Science 4 (84) 123-126. DOI, 10, p.15863.
9. Akaboyev, I. Z. The importance of electronic maps in the distribution of agricultural / I. Z. Akaboyev, B. B. Mirabdullayev // Theoretical & Applied Science. – 2020. – № 4(84). – P. 123-126. – DOI 10.15863/TAS.2020.04.84.18. – EDN LDUFQB.
10. Saydamatovich Mirzaakhmedov Khamidullo, Features of the use of foreign investments in the region // Features of the use of foreign investments in the region. – 2021. – Volume: 11, Issue: 11 – p. 136-140. Article DOI : [10.5958/2249-7307.2021.00068.2](https://doi.org/10.5958/2249-7307.2021.00068.2)
11. Sh. Jumakhanov, M. Jalolidinova, Sh. Zoirjanov NOTIONS ABOUT THE NATIONAL TRADITIONS OF THE PEOPLE OF THE OASIS AND THE VALLEY // Вестник магистратуры. 2022. №4-1 (127). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/notions-about-the-national-traditions-of-the-people-of-the-oasis-and-the-valley> (дата обращения: 10.10.2022).
12. Mirzahmedov, I. K. "Use And Protection Of Natural Resources Of Kokand Oasis." Nature and Science 12 (18) (2020): 49.
13. Mirzaaxmedov, X. S. Mapping the population of Namangan region using modern GIS technologies / X. S. Mirzaaxmedov, I. Z. O. Akaboyev // Theoretical & Applied Science. – 2021. – № 12(104). – P. 1070-1074. – DOI 10.15863/TAS.2021.12.104.121. – EDN VHXXEL.