

рек Нура и Сарысу // РГП «Казгидромет». Отв. ред. Метченко М.А. – Астана, 2013. – 73 с.

4. Ишим // Электронная статья. Режим доступа url: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Ишим_\(река\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/Ишим_(река)).

5. Многолетние данные о режиме и ресурсах поверхностных вод суши. Том V. Казахская ССР //

Государственный комитет СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды. Ред. Царькова Л.В., Якорь И.С. – Л.: Гидрометеоздат, 1988. – 576 с.

КЛАССИФИКАЦИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ЛАНДШАФТОВ

Банников Иван Сергеевич

Бакалавр, студент,

Московский педагогический государственный университет, Москва

CLASSIFICATION OF URBANIZED LANDSCAPES

Bannikov Ivan Sergeevich

Bachelor, student,

Moscow State Pedagogical University, Moscow

АННОТАЦИЯ.

В статье рассматривается классификация урбанизированных ландшафтов. Особое внимание уделяется их вариативности, особенностям формирования и функционирования. Выделяются условия возникновения ландшафтов каждой группы.

ANNOTATION.

The article discusses the classification of urbanized landscapes. Special attention is paid to their variability, peculiarities of formation and functioning. The conditions for the emergence of landscapes of each group are highlighted.

Ключевые слова: город, ландшафт, урбанизированный ландшафт.

Keywords: city, landscape, urbanized landscape.

Город – это плотно заселённая людьми область, зачастую изменённая до такой степени, что исконный, характерный для данной территории, ландшафт становится неузнаваем. На протяжении своей истории человечеству было свойственно собираться и жить в группах, образуя социальные общности. Но чем больше и плотнее становились эти группы, тем явственнее проявлялось их непосредственное и опосредованное влияние на окружающую природу. С ростом численности населения, развитием науки и техники увеличивалось и количество потребностей как отдельного человека, так и общества в целом. Наибольшая их вариативность присуща городам, призванным наиболее полно удовлетворить эти потребности. Со временем движимые стремлением к комфортной жизни люди создали совершенно иные, непохожие на ранее существовавшие ландшафты.

Для того, чтобы классифицировать урбанизированные ландшафты (урболандшафты), в первую очередь, необходимо определить области, которые можно к ним отнести. Урболандшафт – это территория, пережившая глубинные изменения под воздействием активного антропогенеза. Поскольку эти области были изменены для того, чтобы соответствовать потребностям человека, при их классификации необходимо учитывать не только природные, но и социальные условия, в которых они формируются, существуют и видоизменяются. Городская среда непостоянна, и для того, чтобы идти в ногу со временем, ей необходимы перемены. Поэтому урболандшафты способны многократно меняться под

воздействием человеческих потребностей и стремлений.

Первая группа урболандшафтов, на которую стоит обратить внимание, представляет собой **исторические центры городов**. Это области, с которых, как правило, начиналась история существования города. Им присуща большая концентрация культурных памятников. Архитектурные особенности данных территорий представляют собой смесь всех направлений, в рамках которых развивался город, от сохранившихся с прошлых эпох зданий до современных бизнес-центров. Представляет интерес и тот факт, что данные территории на протяжении своего развития практически полностью потеряли возможность обеспечивать долгосрочное проживание людей. Из-за постоянной застройки количество зелёных областей в исторических центрах может поддерживаться только искусственно. По той же причине, а также из-за дороговизны площадей в этих районах не хватает некоторых ключевых объектов инфраструктуры, которые могли бы обеспечивать долгое существование населения: образовательных и медицинских учреждений, объектов социального обеспечения и т.п. В большинстве случаев люди отправляются в исторические центры (или в их направлении) на работу. Стоит отметить, что, несмотря на все недостатки с точки зрения проживания, исторические центры выполняют несколько иную функцию нежели расселение людей на своей территории. Их первоочередная задача заключается в организации и контроле всей городской инфраструктуры. Именно в исторических центрах, как правило, сосредоточены муниципальные

здания, в которых размещаются органы власти различных уровней.

Вторая группа урболандшафтов представляет собой **рабочие (промышленные) зоны**. Эти области являются основным источником дохода городов. Именно таким районам свойственна самая высокая концентрация трудовых ресурсов и наибольшее количество рабочих мест. Будучи основными промышленными и бизнес-центрами городов, эти ландшафты также являются основными источниками негативного воздействия на экологическую обстановку города. В данных областях зачастую плохо выражены зелёные элементы ландшафта и не хватает рекреационных территорий. В силу разной направленности отраслевого развития производств города, характер застройки и влияние на окружающую среду рабочих зон может варьироваться. Именно в данных районах расположены градообразующие предприятия. В ходе исторического развития города, со временем, рабочие зоны могут превращаться в исторические центры. Как правило территории рабочих зон располагаются между историческими центрами и селитебными зонами городов, а также возможны ситуации, когда они располагаются на окраине города.

Третья достойная внимания группа урболандшафтов – это **жилые районы**. Именно в этих областях сосредоточено самое большое количество объектов инфраструктуры и зелёных насаждений. Эти ландшафты одновременно имеют самую обширную площадь в городской среде и заселены самым большим количеством людей. Данные области, как правило, располагаются на окраинных территориях городов, а основной целью этих районов является обеспечение комфортного проживания населения. Поскольку залогом комфорта является не только необходимое количество социальных благ, но и благоприятная экологическая обстановка, в жилых областях городов сосредоточены самые большие популяции городской биоты, и именно в этих обла-

стях природа представлена самым большим в рамках города биоразнообразием и самыми устойчивыми биоценозами. Однако при неумелой экологической и социальной политике данные показатели могут сильно уменьшиться, а жилой район превратиться в экологическое гетто.

Последняя группа городских ландшафтов, которую стоит рассмотреть – это **сопутствующие урболандшафты**. Они образуются как следствие функционирования города и жизнедеятельности его жителей. Объекты в этих ландшафтах выполняют разные роли, но все они необходимы в той или иной степени для существования населённого пункта. Самыми яркими примерами территорий данной группы являются городские парки и свалки. Парки необходимы для удовлетворения потребности населения в обширных зелёных территориях и чистом воздухе, в то время, как свалки нужны городу в качестве хранилища отходов. Влияние на природу у этих объектов диаметрально противоположное, однако, и свалки, и парки являются результатом стремления людей удовлетворить свои потребности.

Человек уже давно показал свою способность быть геологической силой, способной на многое. И города во всём своём многообразии являются своеобразным апогеем человеческой способности влиять на окружающий его мир. Несмотря на то, что приведённые группы урболандшафтов довольно унифицированы и характерны практически для каждого города, в зависимости от географического расположения и политики властей городские ландшафты приобретают эндемические черты, что демонстрирует адаптивность человека как геологической силы. И не смотря на то, что влияние городов на природу имеет зачастую пагубный характер, стремление современной урбанистики сделать гармоничное сосуществование городов с окружающей средой показывает заинтересованность общества в целом, и человека в частности, в решении проблем развития городской среды.

УДК 911.3 (470)

ЭКОНОМИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ПРОБЛЕМ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ РСО-АЛАНИЯ

*Дауева М. В.,
Хурумова Н. Т.,
Дудаева З. С.*

АННОТАЦИЯ.

В статье рассматриваются методы изучения социально-экономического развития сельских поселений республики Северная Осетия-Алания. Приводятся некоторые проблемы сельских поселений, состояния здравоохранения, образования и культуры.

Ключевые слова: сельские поселения, сельская местность, социально-экономическое развитие, сельское хозяйство.

В исследованиях географов Северной Осетии до сих пор отсутствуют работы, посвященные сельской местности. В лучшем случае изучались сельское население в рамках общих исследований насе-

ления или же география сельского хозяйства республики и ее отдельных районов. Между тем в отечественной географии изучению сельской местности посвящены работы видных географов МГУ С.А.Ковалева, В.Г.Крючкова, А.И.Алексеева,