

Қазақстан Республикасы Тәуелсіздігінің 30 жылдығына арналған «Сейфуллин оқулары – 17: «Қазіргі аграрлық ғылым: цифрлық трансформация» атты халықаралық ғылыми – тәжірибелік конференцияға материалдар = Материалы международной научно – теоретической конференции «Сейфуллинские чтения – 17: «Современная аграрная наука: цифровая трансформация», посвященной 30 – летию Независимости Республики Казахстан.- 2021.- Т.1, Ч.4 - С. 61-62

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МАЛЫХ ПОСЕЛЕНИЙ

Муталанова М. Е.

Анализ литературных источников, результатов исследований исторически сложившихся сел и социологического опроса населения в этих селах позволили выявить основные перспективы развития малых поселений.[1,2] Разрешение основных задач по возрождению и развитию сельского хозяйства и сельских территорий Республики Казахстан будет составлять главное содержание социально-экономической политики в будущем.[3] Будущее развитие малых поселений Казахстана во многом зависит от развития механизмов, форм и методов проектирования малых населенных мест.

Основной проблемой развития малых поселений является деградация условий жизнедеятельности. Ее можно охарактеризовать спадом демографического роста, неудовлетворительными показателями развития отраслей социальной сферы, разрастанием экологическими проблем, низким уровнем благоустройства улиц а также жилых и общественных объектов. Внешнее благоустройство многих современных сельских поселений не отвечает требованиям и потребностям местных жителей. Заметна нехватка организованного озеленения, малых архитектурных форм. Отсутствие постоянного архитектурного надзора за обликом малых населенных мест создает неорганизованный внешний облик всего поселения.

В перспективе малые поселения могут развиваться в зависимости от своих сильнейших показателей в виде сельскохозяйственных, промышленных или рекреационных центров . Необходимо обращаться к перепрофилированию, если основная специализация более не жизненна в экономических реалиях нового времени. Следует обратить внимание на развитие функций, опирающихся на имеющийся потенциал поселения(в частности квалифицированные кадры); которые также характеризуются благоприятными для этого природно-климатическими условиями и памятниками истории и культуры. Поддержка малого бизнеса, привлечение инвестиций, широкое использование государственной помощи играют важнейшую роль в развитии малых поселений.

Малые села следует развивать отталкиваясь от их функционального назначения:

- 1) развитие сельскохозяйственных центров;
- 2) развитие рабочих поселков, несвязанных с сельским хозяйством;
- 3) развитие центров культурного отдыха и туризма;
- 4) развитие специализированных научных поселков.

Узкоспециализированные села стоит переформировывать в многофункциональные центры, если узкая спецификация не приводит к экономическому росту и процветанию поселения, и оно нуждается в переосмыслении своего дальнейшего развития. В связи с индивидуальными характеристиками отдельно взятых малых поселений должны быть разработаны теоретические модели их развития. В процессе разработок будут учитываться типологические и региональные особенности каждого села.

Основными направлениями развития малых поселений являются:

- совершенствование архитектурно-планировочной структуры сёл;
- рациональное использование и экологический мониторинг территории сельских населенных пунктов;
- научно обоснованное размещение сельскохозяйственного производства и агропоселений;
- благоустройство и озеленение на основе учета комплекса и региональных природно-экономических особенностей;
- снижение климатического дискомфорта

Освоение потенциала малых поселений требует необходимого учета следующих требований:

- социальных - национальных, демографических, исторических, бытовых, культурных;
- экономических;
- научно-технологических;
- природно-климатических, экологических;
- архитектурно-планировочных.

На современном этапе в проектировании все большую роль играют социальные факторы и требования. Социальное проектирование - один из видов социального планирования, которое является средством регулирования общественных отношений, социальных процессов и улучшения условий жизни населения.[4]

Одной из главных целей перспективного развития малых поселений является достижение социально-экономической эффективности. Социально-экономическая эффективность зависит от уровня научно-технических решений. Требуется повышение удовлетворенности трудом, качеством жилья и жилищными условиями.

Экологическая оптимальность связана с улучшением экологических условий среды обитания человека и является одной из важнейших. Решение экологических задач предусматривает учет природного ландшафта и климатических условий при проектировании аграрных поселений, а также нейтрализацию негативных аспектов влияния на человека ряда географических факторов.

Архитектурно-планировочные требования относятся к функциональному зонированию сел, транспортно-коммуникационному каркасу, созданию гармоничной сельской среды.[5]

Можно сделать вывод, что развитие архитектурно-планировочной структуры малых поселений позволит добиться повышения жизненного уровня населения, поможет создать новый имидж малых поселений. Рациональное использования территорий, многофункциональность сельских центров, нейтрализация экологических проблем и снижение климатического дискомфорта, качественное благоустройство и озеленение с использованием новых научно-технологических достижений - главные составляющие системы сохранения и восстановления малых поселений, которая даст возможность на новом уровне подойти к решению проблем в социальном, экономическом и архитектурно-планировочном планах.

Список литературы:

1. Kornilova A., Khorovetskaya E., Mamedov S., Ospanov T., Sarsenbayeva D.// Territory Management: Urban Planning and Recreational Planning of Populated Areas in the Republic of Kazakhstan in the Second Half of the 20th Century, 2019 у
2. Kornilova, A.A., Mamedov, S.E., Khorovetskaya, Y.M., Karabayev, G.A., and Kiseleva, T.A. 2018. Historical aspects of the formation of rural settlements in northern Kazakhstan during the pre-revolutionary period. Terra Sebus. Acta Musei Sabesiensis, 10: 271-285.
3. Betts, M. and Ofori, G., 1992. Strategic planning for competitive advantage in construction. Construction Management and Economics, 10(6), pp. 511-32
4. Тощенко Ж.Т., Аитов Н.А., Лапин Н.И. Социальное проектирование. - М.: Мысль, 1992. С.20.
5. Марков Е.М. и др. Градостроительные основы развития малых населенных мест. - М.: Стройиздат, 1990.

Научный руководитель: Корнилова А.А., профессор