

УДК 712.25(477.62-21)

О. И. КНЯЖИК

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

**ПЕРСПЕКТИВЫ ФОРМИРОВАНИЯ РЕКРЕАЦИОННЫХ КОМПЛЕКСОВ В
ГОРОДАХ ДОНЕЦКОГО РЕГИОНА**

Аннотация. В статье рассматривается актуальность и перспективы формирования рекреационных комплексов на территории городов Донецкого региона. Проведен анализ существующих природных ресурсов, на базе которых возможна организация рекреационных комплексов, а также объектов ландшафтной архитектуры для осуществления кратковременного отдыха населения города. Анализ существующей на сегодняшний день системы рекреационной деятельности Донбасса позволяет сделать выводы о её несоответствии современным требованиям, включая санитарно-гигиенические, функциональные и архитектурно-художественные аспекты. В результате проведенной работы были выявлены наиболее пригодные территории для размещения рекреационных комплексов. Также исследование показало, что на сегодняшний день возникает потребность в рациональном использовании природных ресурсов на территории Донецко-Макеевской агломерации для удовлетворения рекреационных потребностей жителей в границах города и жилого района.

Ключевые слова: рекреация, комплекс, Донбасс, кратковременный отдых, ландшафт, организация, парк, лесополоса, ресурсы, водоемы.

ФОРМУЛИРОВКА ПРОБЛЕМЫ

Актуальность рассматриваемой темы обусловлена отсутствием на территории Донбасса рекреационных комплексов, которые в состоянии удовлетворить рекреационные нужды жителей городов. Существующие сегодня места отдыха не соответствуют санитарным нормам и современным тенденциям. В северной части Донецкого региона располагается достаточное количество природных ресурсов, которые не используются в полной мере, при этом в южном направлении на Азовском побережье наблюдается переизбыток посетителей в летний период. Следует отметить, что значительная часть пансионатов на побережье Азовского моря были построены во времена СССР и с тех пор не подвергались модернизации, на сегодняшний день они не в состоянии предоставлять качественные услуги посетителям.

АНАЛИЗ ПОСЛЕДНИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПУБЛИКАЦИЙ

В результате анализа существующих научных трудов и справочных материалов, посвященных вопросам развития рекреации и туризма было определено, что в настоящий момент затронутая проблема недостаточно раскрыта. Большая часть научных работ затрагивает вопросы развития рекреации и туризма в курортных городах, примером тому могут служить работы Д. И. Асланова и Е. М. Коляды [2, 4], которые изучают вопросы инвестирования в рекреационную деятельность и ландшафтную организацию территорий городов Кавказа и Крыма. Вопрос рекультивации нарушенных территорий с последующим формированием и развитием рекреационных зон освещается в научных публикациях авторов М. В. Перьковой и Е. И. Ладик [8]. В области экономического развития региона следуют выделить научную работу Л. А. Овчаренко [7], в которой рассматриваются вопросы использования рекреационного потенциала.

Среди профессорско-преподавательского состава ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» следует выделить таких авторов, как В. В. Сельская и В. А. Лозинская, в работе которых рассмотрены вопросы рекультивации нарушенных территорий песчаных карьеров на примере Донецкого региона [9]. В научной публикации И. М. Лобова и И. М. Клименко

© О. И. Княжик, 2020

рассмотрены вопросы организации кратковременного отдыха населения в структуре ландшафтно-рекреационных зон Донецко-Макеевской агломерации [5].

ЦЕЛИ

Основной целью данной работы является рассмотрение Донецкого региона на предмет наличия рекреационного потенциала. Необходимо рассмотреть особенности формирования рекреационных комплексов на территории Донбасса с задействованием существующих природных ресурсов.

ОСНОВНОЙ МАТЕРИАЛ

Потребность в отдыхе – одна из немаловажных потребностей современного человека, удовлетворение которой позволяет повысить работоспособность и восстановить силы. Значение рекреации особенно повышается в связи с отрицательными последствиями научно-технического прогресса, ухудшением природной среды и урбанизацией. Развитие рекреационной индустрии предполагает непрерывный поиск оптимального соотношения между освоением природных ресурсов и восстановлением их свойств, между сохранением уникальных природных зон и удовлетворением потребностей населения в отдыхе. Рекреацию необходимо рассматривать как восстановление жизненных сил человека и как социальное явление в соответствии с реальными возможностями общества в данный момент. Потребности населения в услугах рекреации можно выразить количественно в виде натурального показателя, характеризующего материальные возможности удовлетворения потребностей, вместимость рекреационных предприятий [6].

Среда обитания человека должна способствовать восстановлению сил, снижению чувства усталости, оказывать положительное влияние на психическое и физическое здоровье. Таким образом формируется рекреационная среда – сочетание рекреационных ресурсов, деятельности и рекреационных образований, которые взаимосвязаны между собой.

Возможность проведения необходимых мероприятий зависит от рекреационного потенциала региона или рекреационных ресурсов – наличия соответствующих природных, социально-экономических, исторических и других предпосылок. Рекреационная деятельность способствует процессу урбанизации, поскольку возникает необходимость в строительстве рекреационных комплексов, обустройстве окружающей территории, развитии инфраструктуры и прокладке коммуникаций. Урбанизация территории в свою очередь влечет за собой рост антропогенных нагрузок на ландшафт за счет увеличения числа посетителей, поэтому рассматриваемая деятельность требует разумного использования ресурсов, чтобы не допустить деградации территории и потери её природной и эстетической ценности.

В результате взаимодействия природной (бассейны рек, парковые зоны, морские побережья, лесопарки и др.) и урбанизированной (рекреационные комплексы, учреждения) среды формируются рекреационные образования, на базе которых проходит рекреационная деятельности. Рассматриваемый вид деятельности направлен на удовлетворение основных потребностей человека:

- физиологических (сон, гигиена, питание);
- психофизиологических (отдых-релаксация, туризм);
- духовно-интеллектуальных (досуг, физическая рекреация).

На сегодняшний день на территории Донецкого региона рекреационная деятельность не систематизирована, большая часть процессов протекает хаотично. В летний период наблюдается большая концентрация посетителей в прибрежных городах Донбасса, также для кратковременного отдыха активно используются существующие природные ресурсы в 1–2 часовой доступности от места жительства.

С учетом пространства рекреация бывает активной и пассивной. Активные процессы предполагают перемещение, выезд за пределы места проживания. Пассивная рекреация происходит в пределах доступности от места жительства. В зависимости от повторяемости рекреация делится на:

- суточную – для восстановления сил необходимо 7–8 часов сна;
- недельную – в течении 7 дней выделяется порядка 7–8 часов на отдых, например для посещения сквера, парка;
- квартальная – для отдыха выделяется около 7–8 часов в течение цикла из 90 дней. Необходимость квартальной рекреации обусловлена длительным пребыванием на одном месте и желанием человека сменить обстановку, посетить места отдыха не столь отдаленные от места жительства;
- ежегодная – для восстановления сил выделяется до 2 недель, в течение которых человек пребывает в местах, отдаленных от места проживания. Другими словами – это ежегодный отпуск.

Ввиду экономических и физических факторов не все жители могут позволить себе выехать за пределы своего государства, поэтому пользуются существующими доступными ресурсами. В пределах Донецкого региона такими ресурсами являются побережье Азовского моря, ландшафтный парк «Зуевский». Также следует обратить внимание на потенциал северного направления Донбасса, в частности на Шахтерский район. Территория района привлекательна своими ландшафтными ресурсами, уникальный рельеф создал восхитительные нерукотворные памятники природы, такие как «Обушок», «Урочище Грабово», «Донецкий Кряж» и многие другие, которые пока являются недооценёнными с учетом рекреационно-туристического потенциала [1].

Поселок Зуевка расположен на севере региона, он отличается необычным рельефом со скальными выступами на окраинах и возвышенностями по кругу, на территории поселка находятся Ханженковское, Харцызское и Ольховское водохранилища. Вблизи поселка располагается ландшафтный парк «Зуевский», на территории которого находятся Нижнекрынское водохранилище и река Нижняя Крынка, на территории парка расположен природный скалодром.

Азовское побережье на сегодняшний день наиболее активно используется жителями городов Донбасса в рекреационных целях. Города Седово, Новоазовск и село Безыменное ежегодно в летний период посещает большое количество людей со всех городов Донецкого региона, несмотря на невысокий уровень развития инфраструктуры и сферы обслуживания.

Качественная и количественная оценка инфраструктурной составляющей рекреационного потенциала показала, что доминирующими типами рекреационных учреждений на Донбассе являются пансионаты (61 %) и базы отдыха (29 %); удовлетворительным состоянием характеризуются 58 % рекреационных учреждений; фактическая емкость учреждений рекреации составляет 4 314 койко-мест, с учетом нуждающихся в строительно-ремонтных работах – 8 451 койко-место. Проведенные расчеты подтвердили наличие острого дефицита на койко-места в существующих рекреационных учреждениях. Фактическая емкость учреждений рекреации в двадцать раз ниже общей нормативной потребности в санаторно-курортном обеспечении. Проведенный анализ подтвердил необходимость формирования в регионе собственного рекреационного комплекса [7].

Рекреационные комплексы представляют собой градостроительные образования различного функционального профиля, состоящие из рекреационных учреждений, объединенных единым архитектурно-планировочным решением, общей пространственной композицией и организацией обслуживания. Рекреационный комплекс является наиболее перспективной формой планировочной организации рекреационной территории [6].

Для проектирования и размещения рекреационных комплексов необходимо наличие ландшафтных рекреационных ресурсов, для Донбасса такими ресурсами могут служить вышеперечисленные Азовское побережье, Ландшафтный парк «Зуевский», территории Шахтерского района. Генеральной схемой необходимо предусмотреть возможность создания рекреационных объектов в бассейне рек Крынка и Миус, Азовского моря с восстановлением существующих учреждений отдыха или посредством нового строительства.

Наряду с вопросом активной рекреации с выездом за пределы населенного пункта на длительное время возникает необходимость организации объектов для кратковременного отдыха жителей. На протяжении последних 5 лет наблюдается отток населения из отдаленных населенных пунктов, люди стараются переехать в более приспособленные для жизни города. По данным Донецкого городского совета в начале 2019 год на территории Донецка проживало порядка 948 509 человек, что составляет 41,5 % от общего числа населения региона. Численность населения Макеевки в 2019 году насчитывала 373 179 человека, что в процентном соотношении составляет 16,3 % от общего количества жителей. В сумме на территории Донецко-Макеевской агломерации проживает 57,8 % (с учетом поселков в составе городов) от общего числа населения Донецкого региона. Для того, чтобы закрыть потребность в отдыхе каждого отдельно взятого человека, на территории городов должны быть организованы объекты ландшафтной архитектуры: парки, скверы, лесопарки. Такие объекты необходимо организовывать как в центре города, так и в жилых районах.

Следует отметить, что центральная часть региона, куда входят города Донецк и Макеевка, не располагает достаточным количеством рекреационных ресурсов. На территории Донецка находится относительно небольшое количество лесных насаждений, которые можно использовать для организации мест отдыха, а существующие водоемы зачастую не соответствует санитарно-гигиеническим требованиям, но при этом активно используются жителями городов в летний период.

Вместе с тем большое количество солнечных дней, продолжительное и жаркое лето, равномерное прогревание водоемов до 22...26 °С благоприятны для рекреационной деятельности. Основная масса

жителей Донецка проводит свой летний отдых, не выезжая за пределы постоянного местожительства или покидая пределы города на короткий промежуток времени. Учитывая насущную необходимость организации летнего отдыха жителей в отпускной период и в выходные дни вблизи мест постоянного проживания, очень важным представляется выявление или восстановление рекреационных возможностей самого города, в первую очередь связанных с организацией отдыха на местных водоемах [3]. В центре города и практически в каждом районе расположены водоемы, которые требуют проведения мероприятий по очистке, благоустройству территории, на прилегающих землях могут размещаться парковые зоны, скверы.

На территории вокруг водоема формируется благоприятный микроклимат, появляется возможность проведения различного рода занятий: рыбалка, прогулки на водных видах транспорта, купание. Следует отметить, что визуальное восприятие живописных пейзажей и пребывание на открытом воздухе оказывает положительное влияние на нервную систему человека.

ВЫВОДЫ

На протяжении долгих лет Донбасс воспринимали исключительно как промышленный регион, однако проведенные исследования показали, что представленная территория в достаточной степени наделена природными ресурсами, которые необходимо использовать. В рамках данной статьи была выявлена необходимость эффективного использования рекреационного потенциала побережья Азовского моря и ландшафтного парка «Зуевский», на территории которых возможно организовать условия для проведения активного отдыха и проектирования рекреационных комплексов. На базе урочищ, водоемов и живописных природных территорий необходимо предусмотреть создание объектов ландшафтной архитектуры для ежедневного использования жителями городов.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Ананян, И. И. Ландшафтно-природных достопримечательностях Шахтерского района и их назначении в формировании туристического кластера [Электронный ресурс] / И. И. Ананян, О. А. Кушнирова // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. – 2018. – Вып. 2018-2(130) Проблемы архитектуры и градостроительства. – С. 98–104. – Режим доступа : [http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2018/vestnik_2018-2\(130\).pdf](http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2018/vestnik_2018-2(130).pdf).
2. Асланов, Д. И. Инвестирование инновационной деятельности в санаторно-курортных комплексах: На примере санаторно-курортного комплекса Кавказских Минеральных Вод [Текст] : дисс. канд. эконом. наук / Асланов, Дмитрий Иванович. – Екатеринбург, 2003. – 178 с.
3. Кобанец, Л. А. Направления стратегического развития рекреационной деятельности и туризма в г. Донецке [Текст] / Л. А. Кобанец // Вестник ДИТБ. Серия: Экономика, организация и управления предприятиями (в туристической сфере). – 2007. – № 11. – С. 138–148.
4. Коляда, Е. М. Дворцы и парки Крыма XIX – начала XX века, история создания и стилистическая характеристика [Текст] : дисс. канд. искусствоведения : 17.00.04 / Коляда, Екатерина Михайловна. – Санкт-Петербург, 2002. – 181 с.
5. Лобов, И. М. Градостроительные аспекты в организации кратковременного отдыха населения в структуре ландшафтно-рекреационных зон Донецко-Макеевской агломерации [Текст] / И. М. Лобов, И. М. Клименко // Вісник Донбаської національної академії будівництва і архітектури. – 2014. – Вип. 2014-2(106) Проблеми архітектури і містобудування. – С. 53–57.
6. Лукьянова, Л. Г. Рекреационные комплексы [Текст] : учеб. пособие / Л. Г. Лукьянова, В. И. Цыбух ; Под общ. ред. В. К. Федорченко. – К. : Вища шк., 2004. – 346 с.
7. Овчаренко, Л. А. Использование рекреационного потенциала в ускоренном экономическом развитии региона: теория, методология, практика [Текст] : монография / Л. А. Овчаренко. – Донецк : [б. и.], 2018. – 426 с.
8. Перькова, М. В. Формирование рекреационных зон на нарушенных территориях [Текст] / М. В. Перькова, Е. И. Ладик // Синергия наук. – 2017. – № 16. – С. 427–436.
9. Сельская, В. В. Рекультивация нарушенных территорий песчаных карьеров [Электронный ресурс] / В. В. Сельская, В. А. Лозинская // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. – 2019. – Вып. 2019-2(136) Проблемы архитектуры и градостроительства. – С. 97–99. – Режим доступа : [http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2019/vestnik_2019-2\(136\).pdf](http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2019/vestnik_2019-2(136).pdf).

Получена 13.02.2020

О. І. КНЯЖИК
ПЕРСПЕКТИВИ ФОРМУВАННЯ РЕКРЕАЦІЙНИХ КОМПЛЕКСІВ У
МІСТАХ ДОНЕЦЬКОГО РЕГІОНУ
ДОНУ ВПО «Донбаська національна академія будівництва і архітектури»

Анотація. У статті розглядається актуальність і перспективи формування рекреаційних комплексів на території міст Донецького регіону. Проведено аналіз існуючих природних ресурсів, на базі яких можлива організація рекреаційних комплексів, а також об'єктів ландшафтної архітектури для здійснення короткочасного відпочинку населення міста. Аналіз існуючої на сьогоднішній день системи рекреаційної діяльності Донбасу дозволяє зробити висновки про її невідповідність сучасним вимогам, включаючи санітарно-гігієнічні, функціональні і архітектурно-художні аспекти. В результаті проведеної роботи були виявлені найбільш придатні території для розміщення рекреаційних комплексів. Також дослідження показало, що на сьогоднішній день виникає потреба в раціональному використанні природних ресурсів на території Донецько-Макіївської агломерації для задоволення рекреаційних потреб жителів в межах міста і житлового району.

Ключові слова: рекреація, комплекс, Донбас, короткочасний відпочинок, ландшафт, організація, парк, лісосмуга, ресурси, водоймища.

OKSANA KNYAZHIK
PROSPECTS FOR THE FORMATION OF RECREATIONAL COMPLEXES IN
THE CITIES OF THE DONETSK REGION
Donbas National Academy of Civil Engineering and Architecture

Abstract. The article discusses the relevance and prospects of the formation of recreational complexes in the cities of the Donetsk region. The analysis of existing natural resources on the basis of which it is possible to organize recreational complexes, as well as landscape architecture objects for the implementation of short-term recreation of the city population. Analysis of the current system of recreational activities in the Donbass allows us to draw conclusions about its inconsistency with modern requirements, including sanitary, hygienic, functional and architectural and artistic aspects. As a result of the work, the most suitable territories for the placement of recreational complexes were identified. The study also showed that today there is a need for the rational use of natural resources on the territory of the Donetsk-Makeevka agglomeration to meet the recreational needs of residents within the city and residential area.

Key words: recreation, complex, Donbass, short rest, landscape, organization, park, forest belt, resources, ponds.

Княжик Оксана Игоревна – магистрант кафедры архитектурного проектирования и дизайна архитектурной среды ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры». Научные интересы: принципы и приемы архитектурного формирования рекреационных комплексов в городах Донецкого региона.

Княжик Оксана Ігорівна – магистрант кафедри архітектурного проектування і дизайну архітектурного середовища ДОНУ ВПО «Донбаська національна академія будівництва і архітектури». Наукові інтереси: принципи і прийоми архітектурного формування рекреаційних комплексів в містах Донецького регіону.

Knyazhik Oksana – master's student, Architectural Planning and Design of Architectural Environment Department, Donbas National Academy of Civil Engineering and Architecture. Scientific interests: principles and techniques of architectural formation of recreational complexes in the cities of the Donetsk region.