

ЧИСТАЯ PURE WATER *problems & decisions*

ВОДА

проблемы и решения

ISSN 2073-6223

2010 / № 4

ЖУРНАЛ "ЧИСТАЯ
ВОДА: ПРОБЛЕМЫ
И РЕШЕНИЯ"

Выходит шесть раз в
год

Свидетельство о
регистрации средства
массовой
информации
ПИ №ФС 77-35247
от 16 февраля 2009 г.

УЧРЕДИТЕЛЬ И
ИЗДАТЕЛЬ

ОАО "Институт
микрoэкономики"



Адрес редакции:
117218, Москва, ул. Б.
Черемушкинская, д. 34.
тел.: (499) 128-90-14,
тел./факс: (499) 125-15-42
e-mail: imce_pr@imce.ru
noopolis@rambler.ru
aws1937@rambler.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ГАЛЬПЕРИН С.Б. КАЧЕСТВО ВОДЫ В
ВОДОИСТОЧНИКАХ – ГЛАВНЫЙ ИНДИКАТОР
ЭФФЕКТИВНОСТИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ПОЛИТИКИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ 5
*Galperin S.B. Quality of water in water sources is the main
indicator of efficiency of socio-economic development policy of
the Russian regions*

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ВЗГЛЯД НА РАЗВИТИЕ БАССЕЙНА РЕКИ СУРЫ

ЗАЙДФУДИМ П.Х. К ВОПРОСУ ОБ ИННОВАЦИОННОЙ
ПРОГРАММЕ «ДОЛИНА РЕКИ СУРЫ» КАК
МЕХАНИЗМЕ ФОРМИРОВАНИЯ ЕДИНОГО
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО КУЛЬТУРНОГО И ЭКОЛОГО-
ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА В СРЕДНЕМ 7
ПОВОЛЖЬЕ

*Zaydfudim P. KH. The revisited innovative program «Sura
valley» as the mechanism of the formation of one interregional
cultural and ecological-and-economic space in the Middle
Volga region*

ЛЕБЕДЕВ В.И. ВЕРХНЯЯ СУРА В XVI-XVIII ВВ 23
Lebedev V.I. Upper SURA in 16th-18th centuries

ЗАЙДФУДИМ П.Х., ИВАНОВ А.И. ФОРМИРОВАНИЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КАРКАСА РАЗВИТИЯ ДОЛИНЫ
РЕКИ СУРЫ 30

*Zaydfudim P. KH., Ivanov A.I. Formation of the ecological
frames of the valley of the river of Sura*

Рекреационные ресурсы бассейна реки Суры в пределах Пензенской области

А.И. Иванов, П.Х. Зайдфудим, А.А. Иванов

The Sura basin recreative resources within the Penza Region

A.I. Ivanov, P.Kh. Zaydfudim, A.A. Ivanov

Рекреационные ресурсы бассейна р. Суры имеют огромные потенциальные возможности. Однако в настоящее время они остаются почти не реализованными. Имевшаяся в доперестроечное время сеть здравниц и туристических баз функционирует лишь частично. Кроме того, их состояние и имеющийся уровень обслуживания

оставляют желать лучшего. Рекреационные ресурсы представляют важнейший резерв для устойчивого развития региона в будущем.

Бассейн р. Суры в пределах Пензенской области перспективен для развития всех видов туризма. Быстрое течение рек, живописность берегов и малая плотность населения благоприятны для развития водного

туризма. Сплав на байдарках возможен по р. Узе на отрезке от поселка Лопатино до с. Усть-Уза с заходом в Пензенское водохранилище. Протяженность маршрута с учетом извилистости русла – около 80 км. Р. Уза не только благоприятна для сплава.



Иванов Александр Иванович — д.б.н., проф., зав. кафедрой биологии и экологии Пензенской ГСХА, академик РАЕН, исполнительный директор Регионального центра государственного экологического контроля и мониторинга (РЦГЭКиМ) по Пензенской области

Зайдфудим Павел Хаскельевич — д.б.н., к.ф.н., проф., академик РАЕН, Почетный полярник, проректор по научной и информационной деятельности Московского государственного университета культуры и искусств

Иванов Александр Александрович — аспирант ФГОУ ВПО «Пензенская государственная сельскохозяйственная академия»

E-mail: rcgekim@mail.ru

В статье дается оценка рекреационных ресурсов бассейна р. Суры в пределах Пензенской области. Рассматриваются проблемы организации различных видов туризма, лицензионной охоты и рыболовства. Обсуждается вопрос ландшафтного планирования территории.

Ключевые слова: рекреационные ресурсы, родники, туризм, культурное наследие, охота, рыболовство, ландшафтное планирование, минеральные воды

Estimation of recreational resources of Sura river basin in Penza region is given. Organizational problems of different kinds of tourism, hunt with licence and fishery are considered. Matter of landscape design of territories is discussed. The organization of effective system of ecological control and monitoring is the most important guarantee for the safe operation of dangerous to nature industrial facilities.

Keywords: recreational resources, springs, tourism, cultural heritage, hunt, fishery, landscape design, mineral waters

Живописность берегов, обилие песчаных кос и островов, а также многочисленные родники по склону долины позволяют оборудовать комфортабельные стоянки с чистой питьевой водой и великолепными пляжами. Особо здесь выделяется местность в окрестностях с. Мордовская Норка, так

называемое Семиключье.

Обширные пляжи с чисто-белым песком, а также большая группа источников с водой, обладающей целительной силой, и в настоящее время привлекает большое количество отдыхающих. Не менее интересна мелководная часть Пензенского водохранилища,

затопившая часть долины р. Узы. Она перспективна с точки зрения не только спортивного, но и экологического туризма. Здесь в зарослях тростника и камыша гнездится большое количество видов рыбоядных птиц (цапли, чайки, крачки и т. п.). Рассматриваемая акватория также богата рыбой.



Р. Уза



Семиключье (слева – часовня, справа – купальня)

Не менее интересным может быть сплав по р. Айве от с. Казарка с последующим выходом в р. Суру до станции Сура протяженностью около 60 км. Сложный рельеф с большими перепадами высот, обширные песчаные пляжи, обилие родников с чистой питьевой водой и низкая плотность населения создают все условия для активного отдыха.

Ресурсы для развития пешеходного и лыжного туризма в условиях Сурской возвышенности практически не ограничены. Живописная пересеченная, местами почти ненаселенная местность позволяет прокладывать маршруты

различной категории сложности. Обилие родников и не испытывающих загрязнения малых рек дает возможность оборудовать комфортабельные стоянки. Интересные маршруты, включающие в себя знакомство с памятниками природы, культурно-исторического наследия, редкими растениями и т.п. могут быть проложены по территории практически всей водосборной площади р. Суры.

Для развития конного туризма наиболее интересной представляется северо-западная часть рассматриваемой территории. Лучшим может быть маршрут,

начинающийся от зоны отдыха «Чистые пруды», далее по левому склону долины р. Шукши через памятники природы Белогорская и Солонцовые степи. Сильно пересеченная, почти не населенная местность с прекрасно сохранившейся степной растительностью, влажные луга в пойме и практически не загрязняемая в верхнем течении р. Шукша создают все необходимые условия для данного вида туризма. Далее маршрут пройдет по пойме р. Суры и через леса Ломовского лесничества, где на фоне дюнного рельефа произрастает прекрасный

сосновый лес. Здесь туристы могут познакомиться с уникальными природными комплексами моховых болот.

В районе впадения р. Пелетьмы в р. Суру близ поселка Луговой

имеются прекрасные пляжи. Сложный рельеф правого берега р. Суры – памятник природы «Никитянские горы» с сильными перепадами относительных высот и эрозионными останцами создает

здесь неповторимый по красоте ландшафт. Конечным пунктом маршрута и конечной стоянкой будет оз. Чапчор в окрестностях с. Большой Вяяс.



Оз. Чапчор

Определенными ресурсами для конного туризма обладает юго-восток рассматриваемой территории, в частности один из них может быть проложен вдоль р. Узы. В основном он повторяет описанный выше водный маршрут. Однако в него должны включаться и элементы степного ландшафта. Поэтому маршрут местами отклоняется от р. Узы для знакомства с памятниками природы

«Коржемантские склоны» и «Красный мар».

Интересен маршрут, включающий в себя не только уникальные природные ландшафты, но и объекты культурного наследия. Он может быть и пешим, и конным, и автобусным. В настоящее время он привлекает большое количество посетителей. Начинаться он должен от с. Ольшанка, где туристы знакомятся с уникальным

ландшафтом памятника природы «Ольшанские склоны». Следующим объектом посещения будет памятник природы «Живоносный родник». Далее маршрут пролегает по живописной долине р. Ардымки до с. Соловцовка, в котором предполагается знакомство с храмом и духовным наследием причисленного к лику местных святых старца Иоанна Оленевского. В основном восстановленная

архитектура, а также удивительно живописный лесостепной ландшафт создают неповторимый колорит этого благодатного места. Следующим объектом посещения на маршруте будет Пензенское водохранилище, а заключительным – памятник природы «Семь ключей» и храм в с. Русская Норка Шемышейского района.

Водосборная площадь р. Суры в пределах Пензенской области обладает большими резервами в плане развития горнолыжного спорта. Наиболее интересными являются территории Кенчуровского и Ильминского лесничеств Большевьясского лесхоза в пределах Никольского района. Сильные перепады относительных высот – до 100 м и более, склоны крутизной от 30 до 50° создают здесь все условия для развития данного вида активного отдыха.

Не менее перспективной рассматриваемая территория является с точки зрения развития спортивной охоты. Важнейшая особенность фауны приволжской лесостепи – сосредоточение здесь лесных, лесостепных и степных промысловых видов животных. При условии соответствующих биотехнических мероприятий, гарантирующих восстановление численности, в регионе возможна охота на лося, кабана, бобра, сурка, зайцев – беляка и русака, куницу, белку, лисицу, барсука. Особо следует отметить охоту на волка, как чисто русский вид охоты, особо привлекательный для иностранцев. Кроме того, для региона характерна

разнообразная боровая дичь: глухарь, тетерев, рябчик, вальдшнеп, обыкновенная и кольчатая горлица, вяхирь и клинтух; болотная – бекас, дупель гаршнеп; водоплавающая – кряква, чирки, нырки и др. (всего 22 вида) и полевая – дрофа, серая куропатка, перепел. Однако следует подчеркнуть, что в связи с отсутствием четко спланированной системы биотехнических мероприятий, браконьерским отстрелом и применением боевого оружия на охоте численность ряда промысловых зверей и птиц не позволяет в настоящее время выдавать лицензии на их отстрел [1].

В бассейне р. Суры имеются значительные запасы минеральных вод [2]. Это создает основу для развития в регионе широкой сети здравниц. На этой территории располагаются крупнейшие в регионе санатории: им. А.В. Володарского, «Березовая роща», «Надежда». В недавнем прошлом здесь также функционировала широкая сеть домов и зон отдыха, а также пионерских лагерей, в настоящее время частично пришедшая в упадок. Однако следует отметить, что и в прошлом резервы для этого вида рекреации использовались далеко не полно.

Таким образом, одним из важнейших резервов устойчивого экономического развития с минимальным ущербом окружающей среде в условиях рассматриваемой территории являются ее рекреационные ресурсы. Однако мобилизация этого резерва требует реализации широкого круга

мероприятий. Среди них в первую очередь следует отметить создание широкой сети особо охраняемых территорий, соединенных в единый экологический каркас, центральным звеном которого должен быть национальный парк «Долина р. Суры». Обязательным условием мобилизации природных ресурсов региона является внедрение европейского опыта ландшафтного планирования. Работа по улучшению качества природных и антропогенных ландшафтов с учетом их эстетической ценности должна носить планомерный характер. Потенциальные рекреационные возможности ландшафтов должны раскрываться путем проведения соответствующих мероприятий. Ни в прошлом, ни в настоящее время данной проблеме в регионе не уделялось должного внимания. Примером этого могут быть практически все территории местных здравниц. В качестве положительных примеров можно привести обустройство родников в условиях памятника природы «Семь ключей», «Тропу здоровья» в Центральном парке г. Пензы. Следует подчеркнуть, что такие работы должны осуществляться с участием специалистов-архитекторов, иначе результаты подобной деятельности могут дать факты вопиющей безвкусицы.

Важным аспектом деятельности, направленной на развитие рекреационного потенциала рассматриваемой территории, является развитие охотничьего хозяйства и рыборазведение.

Реализация биотехнологических мероприятий, ужесточение ответственности за браконьерский отстрел животных и лов рыбы, особенно с использованием запрещенных технических средств (снегоходы, электродочки, боевое

оружие и т.д.), должны иметь характер долгосрочных программ, принятых на уровне области и финансируемых из местного бюджета. Кроме того, необходимо всестороннее поощрение предпринимательской активности в

этой сфере, так как задача по созданию соответствующей инфраструктуры с присущей ей сферой обслуживания может быть решена только частным предпринимателем.



Санаторий «Надежда»

Приведенные материалы дают основание заключить, что рекреационные ресурсы представляют собой важнейший потенциальный резерв для развития экономики Пензенской области и создания новых рабочих мест, в том числе в сельской местности. Мобилизуя данный потенциал и учитывая близкое расположение к крупнейшим промышленным центрам, такими ресурсами не обладающими (Москва, Саратов,

Набережные Челны), регион мог бы стать одним из важнейших центров индустрии отдыха европейской части России. Все это может стать мощным импульсом для возрождения экономики региона на основе концепции устойчивого развития. В связи с этим необходим полный учет рекреационных ресурсов, а их последующий мониторинг должен стать одним из важнейших направлений

деятельности природоохранных структур Пензенской области.

Литература

1. Пензенская энциклопедия. Москва: Научн. изд-во «Большая Российская энциклопедия», 2001. 756 с.
2. Минерально-производственный комплекс Пензенской области. Казань: Изд-во Казанского университета, 2002. 121 с.