

6. По лесным дорогам Верхнедвинщины (280 км). Нитка маршрута: г. Верхнедвинск — г. Полоцк — г.п. Россоны — д. Лисно — д. Клястицы — г. Верхнедвинск.

7. По Колассовским местам (75 км). Нитка маршрута: д. Отцеда — д. Осиповщина — д. Акинчицы — д. Альбуць — д. Смольня — д. Миколаевщина — д. Погорелое — д. Падеричи — г. Столбцы.

8. Познай Беларусь (430—450 км). Нитка маршрута: г. Ошмяны — д. Жупраны — д. Жодишки — д. Вишнево — г.п. Свирь — д. Константиново — г.п. Мядель — г.п. Будслав — г. Полоцк — д. Домжерицы — г.п. Ушачи — г. Лепель — г. Логойск.

Несколько велосипедных маршрутов проложено также по территориям национальных парков Республики Беларусь и в г. Минске.

БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК «АСКАНИЯ-НОВА» КАК ПРИМЕР КОНКУРЕНТОСПОСОБНОГО ТУРИСТСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Зайцев Д. М., Высший государственный колледж связи

Билык А. А., Херсонский национальный технический университет

Биосферный заповедник «Аскания-Нова» им. Фридриха Фальц-Фейна известен далеко за пределами Украины. Основанный еще в 1828 г. в настоящее время представляет собой целинную степь площадью 11 тыс. гектаров с большим количеством экзотических животных и растений и считается крупнейшим центром экологического туризма в Европе. В подтверждение уникальности этого места говорит тот факт, что именно «Аскания-Нова» представляла Украину во Всемирном конкурсе «Семь новых чудес природы».

На территории заповедника проживают тысячи представителей животного мира, многие занесены в Красную книгу Украины. Удивительно, но на этой земле укоренились деревья и кустарники всех климатических зон. Каким образом этого добились местные ученые, остается тайной. Еще одна отличительная черта заповедника — животные, привезенные сюда с других континентов, легко сосуществуют с представителями местной фауны. Настоящим символом «Аскания-Нова» считается лошадь Пржевальского, прекрасно адаптированная именно тут. Приходилось даже помогать монгольским властям, просившим прислать определенное количество лошадей на прародину для сохранения вида.

Естественно, что для развития заповедника требуются стабильные вложения. И следует заметить, изначально помощь в развитии и пополнении коллекции заповедника оказывали многие меценаты, в том числе и российский император Николай II, который подарил двух зубров из Беловежской пуши и самца азиатской дикой лошади. В советский период заботу о заповеднике «Аскания-Нова» взяло на себя государство. В силу сформировавшихся после распада Советского Союза рыночных отношений, ослабления государственной поддержки бюджетных организаций, политического хаоса сложилась ситуация, когда заповедник был фактически разграблен. Ломка общественно-политического строя сопровождалась не только глубоким экономическим, но и нравственным кризисом. Лучшие традиции, привнесенные интеллигентами старых школ, пошатнулись.

Но все же нашлись смелые неравнодушные люди, которые не испугались угроз со стороны преступников, забили тревогу, сформировали общественное мнение, выступая на телевидении и в прессе, месяцами выстаивали у кабинетов чиновников, добиваясь разрешения получения зарубежной помощи, изменения законодательной базы. В результате режим охраны заповедника был ужесточен. В 1995 году юридический статус заповедника был полностью приведен в соответствие с действующим законодатель-

ством как природоохранное научно-исследовательское учреждение международного значения. Его территория повторно сертифицирована как биосферный резерват степей планеты; Большой Чапельский под получил статус территории водно-болотного угодья международного значения, охраняемого по Рамсарской конвенции; коллекция животных зоопарка отнесена к объектам, составляющим Национальное достояние страны; новым Положением дендрологический парк задекларирован как имеющий общегосударственное значение. В начале 2004 г. Министерством экологии и природных ресурсов утвержден долгосрочный «Проект организации и охраны природных комплексов биосферного заповедника «Аскания-Нова» на 2004—2014 гг.». [Биосферный заповедник «Аскания-Нова». <http://askania-nova-zapovidnik.gov.ua/index.htm>], что позволило справиться с кризисом, начать закупку новых видов животных и растений, вести целенаправленную работу с туристами, создавать условия для их привлечения.

Для реализации ряда проектов сегодня особое значение придается частным инвестициям и спонсорской помощи. В результате уже построены гостиница, кемпинг, рестораны, кафе, дороги. При этом бизнесмены соглашаются не на извлечение прибыли, а на увековечивание своего имени в названиях объектов по примеру Фальц-Фейнов, которые вписали свой род в мировую историю, вложив деньги в сохранение природы. Наряду с именами основателей и меценатов ежедневно экскурсоводами вспоминаются архитекторы, ландшафтные дизайнеры, садоводы и служители зоопарка, бонитеры, селекционеры, многие из которых безвозмездно трудились здесь длительное время.

Огромное значение для привлечения туристов придается рекламе заповедника, используются образы, цитаты, воспоминания знаменитостей. Удивительная природа «Аскания-Нова» не осталась незамеченной людьми искусства. Так, заповеднику всю свою творческую жизнь посвятил известный украинский художник Виктор Тимофеевич Белоусов. Здесь снималось немало художественных лент. В частности, режиссер Кира Мурагова в фильме «Увлеченья» показала «Аскания-Нова», как место, где сохранились популяции кентавров и эльфов. Ну и, конечно, нельзя забыть описание этих мест Николаем Васильевичем Гоголем в повести «Тарас Бульба». Видеоролики призывают приезжать сюда не единожды и в разные сезоны, хотя бы для того, чтобы стать свидетелем, как меняет свою окраску пышный степной ковер растительности. Билборды вдоль трасс пестрят фотографиями Большого Чапельского пода, где вы увидите огромное разнообразие цветковых растений заповедника, редких животных и перелетных птиц.

Несмотря на ряд нерешенных проблем, все же можно сказать, что на сегодняшний день «Аскания-Нова» превратилась в конкурентоспособное туристское предприятие, основой успеха которого наряду с господдержкой, эффективным менеджментом и маркетингом, стал упорный труд неравнодушных и любящих свое дело сотрудников.

ОЦЕНКА РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКИ КАК ФАКТОРА, ЛИМИТИРУЮЩЕГО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ТУРИСТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ

Казарина Н. В., Белорусский государственный университет

Проблема оценки радиационной обстановки особо остро стоит для Республики Беларусь. В результате аварии на Чернобыльской АЭС экологии страны был причинен значительный вред — загрязнены леса и сельскохозяйственные земли, выведены целые населенные пункты. Наиболее пострадавшими считаются районы Гомельской и Могилевской областей.