

УДК 502.4(477.62)

Р.В. Кишкань

КУЛЬТУРНЫЙ ЛАНДШАФТ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

*Государственный комитет по экологической политике и природным ресурсам при
Главе Донецкой Народной Республики*

В работе представлены исторические, этнографические, экологические и другие аспекты деятельности особо охраняемых природных территорий Донецкой Народной Республики. Предложена возможность комплексного использования уникальных ландшафтов, располагающих историческими чертами и этнокультурными особенностями, для развития познавательного экологического туризма.

Ключевые слова: особо охраняемая природная территория, культурный ландшафт, познавательный туризм, краеведение, история, этнография, Донецкая Народная Республика

Цитирование: Кишкань Р.В. Культурный ландшафт особо охраняемых природных территорий Донецкой Народной Республики // Промышленная ботаника. 2021. Вып. 21, № 3. С. 10–19.

В Республике наступило время, когда необходимо принимать ответственные решения по направлениям ее развития на перспективу. Принятие таких решений подразумевает разработку стратегических планов и преодоление неких психологических барьеров, учитывая наше непростое военное время.

Я убежден, что экология и экономика – суть понятия неразрывно связанные и взаимодополняющие, ибо развитие экономики всегда ограничено наличием достаточного количества природных ресурсов. События 2014 года, от которых мы сейчас ведем отсчет нового времени, можно определить как общественный кризис, который дал старт значительным переменам в общественном устройстве. Слово «кризис» на китайском обозначается двумя иероглифами, один обозначает опасность, второй – возможность. Я думаю, что в Донбассе пришло время делать акцент на смысле второго иероглифа и использовать открывающиеся возможности в полной мере.

Восстановление и поступательное развитие экономики Донбасса требуют нестандартных подходов и смены экономической парадигмы – делать ставку, как и ранее, только на уголь и металл было бы ошибкой. Наверняка наступает время смены технологического уклада на более высокий, а значит экологически более дружественный уклад.

Сегодня против народа Донбасса ведется информационная война. Появился даже новый термин – ментальная война, когда предпринимаются попытки повлиять на национальный генетический код. С моей точки зрения, недооценен такой инструмент, как воспитание любви к своей природе, а через нее и к Родине. Может ли человек быть патриотом и не любить природу своей земли? Ответ очевиден. Это означает, что продвижение идей по сохранению природы, редких видов фауны и флоры является мощным инструментом, формирующим патриотические настроения. Как продвигать такие идеи? Только сделав их необычайно интересными, только открывая целевой аудитории нечто новое или непознанное. Объединив их с истори-

ческими, этнографическими и другими особенностями объектов особо охраняемых природных территорий (ООПТ), мы получим комплексный инструмент с синергетическим эффектом.

Донбасс – уникальная территория, имеющая природный потенциал большой притягательной силы. Именно у нас раскинулись редкой красоты степные просторы, и именно в Хомутовской степи Сергей Бондарчук снимал свой фильм «Степь», именно в наших краях было найдено знаменитое амвросиевское рубило возрастом свыше 100 тыс. лет – свидетельство заселения наших земель с раннего палеолита. Именно в наших краях впервые были найдены и описаны Иваном Шмальгаузенем окаменевшие остатки первых на Земле деревьев – археоптерисов.

История и география, археология и палеонтология, судьбы героев и художников, писателей и путешественников, красоты природы круто замешаны в Донбассе, делая этот край ярким и необычайным, притягивающим внимание и манящим своими загадками.

В Российской Федерации в последнее время все большее внимание уделяется охране целостных историко-культурных и природных территориальных комплексов, включающих в себя:

- отдельные памятники и их ансамбли;
- исторически характерные типы застройки и объекты ландшафтной архитектуры;
- разнообразные формы инженерного обустройства территории;
- природно-технические системы;
- биоценозы, адаптированные к традиционному природопользованию;
- другие объекты, демонстрирующие взаимодействие и взаимообусловленность природных и культурных объектов, явлений и феноменов.

Именно такие образования составляют один из наиболее сложных объектов историко-культурного наследия, относящийся к категории «культурный ландшафт».

Культурный ландшафт – исторически равновесная система, в которой природные и культурные компоненты составляют единое целое, а не только являются фоном или фактором воздействия одного элемента этой системы по отношению к другому. В качестве культурно-ландшафтных феноменов рассматриваются дворцово-парковые ансамбли, дворянские усадьбы, монастырские комплексы, поля сражений,

археологические комплексы, исторические сельские, городские и заводские ландшафты [15].

Считаю, что одним из направлений развития экономики Республики может стать познавательный туризм. Реализуя туристические проекты, можно параллельно решать образовательные, просветительские, природоохранные вопросы, а также вопросы патриотического воспитания. Для этого в Донецкой Народной Республике мы имеем 45 особо охраняемых природных территорий с уникальными ландшафтами, редкими и эндемичными видами флоры и фауны, которые, в то же время, располагают удивительными историческими чертами и колоритными этнокультурными особенностями.

Природные парки и другие объекты ООПТ Донбасса – отличная основа для создания и развития туристической сети в Республике. А формирование на их основе многофункциональных объектов, которые демонстрируют комплекс природных, краеведческих, исторических и культурных аспектов, повлечет за собой интерес жителей и поспособствует появлению бизнес-инициатив и инвестиционных решений, связанных с необходимостью обеспечения питания, поселения туристических групп, а также поможет развитию местных ремесел и производству сувениров.

Приведу примеры таких многофункциональных объектов, имеющих большой природный, образовательный, просветительский, туристический, а соответственно – социальный, экономический и экологический потенциалы, которые могут формировать культурный ландшафт Республики.

Не случившийся океан, первые на Земле деревья

Из теории дрейфа континентов известно, что материки, составляющие сушу в Мировом океане, находятся в постоянном движении, правда, очень медленном. Время от времени (в этом контексте временные рамки составляют сотни миллионов лет) происходит раскол континентов и раскрытие океанов. Считается, что первопричиной раскола континентов являются изменения в характере мантийной конвекции, приводящие к образованию области частично расплавленного мантийного материала непосредственно под литосферой. Так как расплавленное вещество занимает больший объем, чем не расплавленное, то выше расположенная континентальная кора испытывает воздымание. Рано или поздно она не

выдерживает напряжения и раскалывается, что знаменует рождение нового океана. На этой стадии тектонического развития в настоящее время находится, например, зона Великих африканских озер. Процесс раскола континентов аналогичен процессу образования срединно-океанических хребтов, с той разницей, что раскалыванию подвергается не тонкая океаническая, а более мощная континентальная кора. Если разделенные новообразованными разломами континентальные блоки расходятся в разные стороны, это приводит к расширению трещины и заполнению ее поднимающимися из мантии базальтовыми магмами, и между континентальными блоками формируется кора океанического типа. Дальнейший спрединг (расширение) может длиться сотни миллионов лет и приводит к образованию настоящего крупного океана (сегодня это Атлантический и Индийский океаны).

Океаническая кора слагается, как известно, базальтами. Базальты – самые распространенные магматические породы на поверхности Земли и на других планетах Солнечной системы. Основная масса базальтов образуется в срединно-океанических хребтах, где постоянно из глубин Земли поступает магма и формирует океаническую кору.

Как известно, Донбасс возник на месте древнего разлома континентальной коры прото-европейского континента Балтика в позднем девоне и, как знать, если бы внутренние силы Земли были направлены на дальнейшее расширение образовавшегося разлома, может быть, на месте нашего региона сегодня сформировался бы океан, а не Донецкий кряж [4].

В районе села Раздольное, расположенного на автомагистрали Донецк – Новоазовск в 50 км от Донецка, выходы отложений девонского возраста граничат с выходами раннекаменноугольного возраста. Пересекая мост через Кальмиус, по левую руку вы увидите гряду из скальных выходов. Это базальты, покрытые с пологой стороны возвышенности степной растительностью. Сегодня здесь расположен один из объектов ООПТ – заповедное урочище «Васильевка».

Комсомольское рудоуправление на левом берегу реки Кальмиус добывает флюсы для металлургии и производит щебень для строительства дорог как раз из морских известняковых отложений раннего карбона. Правый же берег украшают вулканические туфы девонских вре-

мен. Именно в этом месте в те далекие времена вулкан извергал лаву, засыпая пеплом все живое в округе. До наших дней сохранился палеовулкан на берегу Стыльского водохранилища выше по течению реки. И сегодня на склонах берегов Мокрой Волновахи можно найти обломки окаменевшей древесины первых деревьев на Земле в современном понимании – археоптерисов (*Arhaeopteris*), которые произрастали в узкой прибрежной полосе 360–365 миллионов лет назад (как мы помним, первые деревья появились в конце девона, я не рассматриваю среднедевонский вариант древесного *Wattieza* из Gilboa, Нью-Йорк, поскольку он не относится к категории «в современном понимании» дерева) [5].

Заповедное урочище «Васильевка» и геологический заказник «Раздольненский» имеют все основания в ближайшем будущем быть преобразованными в природный парк «Раздольненский» с тем, чтобы организовать достойный сервис для жителей Республики, обеспечивающий отдых, познание истории своей земли, формирование устойчивых патриотических устоев общества.

Первые горняки Донбасса

В 2019 году вышла статья профессора Донецкого национального университета Александра Колесника с интересным названием «Первые горняки Донбасса». Дело в том, что балка Широкая в Амвросиевском районе совсем недавно была (по моей скромной инициативе) объявлена государственным природным заказником, т.е. приобрела статус особо охраняемой природной территории. И таким образом, кроме десятка видов краснокнижных растений в степи на склонах этой балки, она имеет немалую историческую ценность, поскольку еще в 1960-е годы донецкими археологами здесь были обнаружены остатки первых шахт по добыче ... кремня. Да-да, именно кремня, хотя многие ошибочно считают, что горное дело в Донбассе появилось с открытием угольных месторождений. Автор публикации пишет «Неравномерное распределение минеральных ресурсов на Земле способствовало экономической специализации отдельных районов и приводило к зарождению обмена в первобытном обществе. Донбасс – особая геологическая структура на юге Днепро-Донского междуречья с обильными залежами качественного кремневого сырья верхнемелового генезиса. Эти минераль-

ные сырьевые источники обнажаются на многих участках современной дневной поверхности, преимущественно в Северо-Западном и Южном Донбассе. Богатая минеральная база обусловила формирование Донбасса в неолитическую эпоху в качестве крупного европейского центра по добыче и переработке минеральных ресурсов. Именно в это время у местных племен появляется первый опыт горных работ, связанный со сбором и извлечением из материнской породы необходимых для нужд хозяйства кремневых конкреций». И далее: «Эти навыки горных работ каменного века и энеолита явились прологом дальнейшего поступательного прогресса горного дела в Донецком регионе. Рядом с местами добычи кремня, как правило, возникали мастерские по первичной переработке этого минерала» [9].

Природный заказник государственного значения «Амвросиевский меловой изолят», включающий балку Горькую и ботанический заказник «Пристенское», а также описанные выше археологические памятники и другие интересные особенности Амвросиевского района (приводятся ниже) позволяют и здесь обеспечить условия для эффективного вовлечения жителей в изучение природного и исторического наследия объектов ООПТ.

Ольховатская община старообрядцев

Во времена древней Руси вблизи этих мест по водоразделам Днепра и Кальмиуса, Днепра и Дона проходила Кальмиусская сакма – путь из Крыма в Московию, по которому кочевники осуществляли набеги на русские земли. Здесь же проходил другой древний путь – Залозный шлях – из Поднепровья в Тмутаракань.

История возникновения Ольховатки также уходит корнями в седую старину, где казацкая удаль донских молодцов смешивалась с упрямством и непокорностью старообрядческих стратотерпцев. Именно они во второй половине XVII столетия, уходя от церковных реформ Никона, поселились на краю земель Войска Донского.

Покровский храм старообрядческой общины действует в Ольховатке. Сохранила традиции и сама старообрядческая община, насчитывающая около 30 человек. Старинные книги и иконы через столетия передают потомкам память о наших предках, их достижениях и трагедиях, преодолении трудностей и вере в справедливость. Известно, что приверженцами старого обряда в близкие к нам вре-

мена были русский галерист Павел Третьяков и советский ученый Дмитрий Лихачев.

Исторические особенности этой территории, события, происходившие на южной окраине Русских земель, соединенные с удивительной красоты природным ландшафтом балки Скелевой, дают возможность организовывать интересный туристический маршрут. Местный культурный ландшафт может укрепиться также созданием нового природного парка «Ольховатский» [7].

Роль донского казачества в освоении Северо-Восточного Приазовья

Итоги Русско-турецкой войны 1768–1774 гг. обусловили значительный прогресс в освоении земель Северного Приазовья, особенно в границах Земель Войска Донского. Ниже перечислены населенные пункты на территории ДНР, к основанию которых имели непосредственное отношение донские казаки, принимавшие участие в русско-турецких военных кампаниях во второй половине XVIII столетия.

Алексеево-Орловка (ныне поселок в черте г. Шахтерска) – основан полковником, командиром лейб-гвардии Казачьего полка Алексеем Петровичем Орловым в 1764 году.

Троицко-Харцызск – основан на левом берегу Крынки на землях генерал-майора Д.И. Иловайского (в 1768 году возникла слобода Харцызская, Миусский округ земель Войска Донского).

Зуевка, Дмитровка – основаны в 1777 году наказным атаманом Войска Донского Дмитрием Ивановичем Иловайским.

Степано-Крынка – основатель – генерал-майор Степан Ефимович Кутейников (1777 г.).

Благодатное – основано в 1777 году полковником Амвросием Гавриловичем Луковкиным, получившим разрешение на заселение «при речке Крынке выше Шишовых гор хутора». Этой милости был удостоен за участие в подавлении Пугачевского восстания.

Артемовка – основатель (1778 г.) старшина Войска Донского Иван Янов. На конец XIX столетия им владел Артем Янов.

Григоровка – основатель – полковник Дмитрий Мартынов (1779 г.). Продал есаулу Григорию Калиновскому.

Ольховчик (ныне поселок в черте г. Шахтерска) – основатель – старшина казачьего полка Иван Васильев (1784 г.).

Мокроеланчик (1796 г.) – основатель – донской старшина Никита Мешков.

Степановка – основана в конце XVIII века Степаном Дмитриевичем Иловайским, сыном наказного атамана Войска Донского генерала от кавалерии Дмитрия Ивановича Иловайского.

Большое Мешково (конец XVIII столетия) – основатель – донской старшина Никита Мешков. Жена – из знатного на Дону рода Кутейниковых.

Покровка (начало XIX столетия) – основал Степан Ефимович Кутейников, генерал-майор.

Карпово-Надеждинка – основатель генерал-майор Янов Петр Иванович (1806 г.).

Русско-Орловка – основатель – генерал-майор Степан Кутейников, (1820 г.).

Василевка – основатель – жена сотника Василия Васильевича Яновского Екатерина Васильевна (1849 г.).

Успенка – основатель – подполковник Алексей Андреевич Мартынов (1850 г.) [8].

Пушкин в Приазовье

Вдоль азовских песчаных кос вихрем проносились верхом киммерийцы и амазонки – женщины-воины, охотящиеся за скифским золотом, позже в степях Приазовья возвысятся половецкие курганы и встанут на вечный дозор каменные воины с чашей тризны в руках, сомкнутых у пояса. Греческие колонисты античного времени найдут здесь вторую родину и восславят богатства вод Меотийского моря, кишящих рыбой.

Новоазовск, который в начале прошлого века носил имя станица Ново-Николаевская, был основан донскими казаками в XVIII столетии. Однако, еще раньше на этом месте селились и запорожские казаки. И те, и другие периодически обращались к государыне-императрице с просьбой размежевать территорию и примирить противоречия. В середине XVIII столетия такое решение было принято: «По сему Ея Императорского Величества Указу вольно донским казакам во владении своем иметь земли, реки, лесная угодья, а именно от реки Кальмиуса, коса Безыменная, речка Грузской Еланчик, коса Кривая, Средний и Сухой Еланчик, река Миус, коса Семеновская, Беглицкая...» [12].

Как известно, береговая линия Азовского моря и выступающих кос весьма подвижна, ветровые течения перемещают эту линию, намывая новые острова и растворяя в море старые. Сегодня Кривая коса и окружающие ее лиман и бакаи являются пристанищем для огромного множества водоплавающих и околоводных птиц, многие из которых относятся к числу редких и занесены в Красные книги разного уровня, а, скажем, кудрявый пеликан – глобально уязвимый вид – прилетает каждое лето на Кривую, чтобы вывести потомство.

Эти места очень интересны своим историческим прошлым. В свое время, когда А.С. Пушкин находился в ссылке в городе Екатеринославе, семья Раевских, которая направлялась на Кавказские Минеральные Воды, пригласила его с собой. Они смогли договориться с генерал-губернатором Инзовым, что он отпустит поэта с ними в это путешествие. Проезжая отрезок пути от Мариуполя до Таганрога, они остановились у моря. Поскольку берег моря здесь обрывистый, то мы понимаем, что такая остановка была возможна только в основании Кривой косы в районе станицы Ново-Николаевской (современный Новоазовск или Седово). Экипажи остановились, все выбежали к морю, намочили ноги. Это все было отражено в записках врача, который сопровождал этот кортеж. Тогда Пушкин, наблюдая, как княжна бежит по волнам, написал одно из своих посвящений молодой Раевской [11].

Ну, а мы можем предполагать, что сюжет из «Руслана и Людмилы», где Лукоморье, дуб, золотая цепь, сказочный кот – вполне вероятно возник здесь, на входе в Лукоморье, которым по мнению историков является Таганрогский залив.

Греки в Приазовье

Греки в Приазовье пришли из Крыма, не по своей воле, но по воле Екатерины Второй. Руководил же массовым переселением никто иной, как А.В. Суворов.

Переселенцы удивительным образом сохранили через столетия общинный дух, свою культуру и традиции. По греческому обычаю, в день, когда церковь в какой-то местности отмечает свои именины, почитающие ее святых прихожане собираются на народные гуляния. Такой праздник носит у греков название панаир. К примеру, в Раздольном почитают Святого Илью и проводят панаир в начале августа. Каждый год в

этот день жители села проходят крестным ходом от церкви до дома хозяина, который «взял на себя праздник» (так говорят о той семье, на подворье которой соберутся все односельчане отметить день почитаемого греками святого). А на следующий день всем селом, стар и млад, они соберутся в центре поселка на продолжение праздника, и будут танцевать дети в национальных костюмах, состязаться молодые люди, искусно освоившие приемы национальной борьбы куреш, вручать подарки самому юному жителю села, отмечать заслуги самых достойных односельчан. Сердце приезжего растопит и умиротворит теплая и доброжелательная атмосфера, в которой царят любовь к детям и уважение к старейшинам, а душа его будет то взмывать в небо от восторга, то расстилаться по земле в мире и успокоении. Многонациональный Донбасс продолжает свой достойный путь, невзирая на удары судьбы и лишения [6].

Село Раздольное расположилось у слияния рек Кальмиус и Мокрая Волноваха. До 1946 года этот греческий поселок носил название Большая Каракуба. Годом его образования считается 1779. Переселенцы из одноименного крымского поселка из-под Севастополя, подчиняясь воле Екатерины II, основали здесь поселок в те давние времена. В 1780 году была выстроена каменная Дмитриевская церковь Екатеринославской духовной консистории, уже различимая на трехверстовых картах Шуберта.

Говоря об истории заселения территории у места слияния Кальмиуса с Мокрой Волновахой, следует иметь в виду, что началась она задолго до появления крымских греков в конце XVIII столетия. Археологические раскопки, проведенные в 70-х годах прошлого века, свидетельствуют о том, что древние стоянки людей появлялись здесь как минимум с неолита. Далее отмечалось присутствие людей в медный, бронзовый и железный века.

В большом скальном массиве, отделявшим до 1946 года поселок от остальной территории с севера, по словам археологов, была найдена древняя пещера. По одной из версий в ней размещался раннехристианский храм. После того, как скалу советские промышленники взорвали, вход оказался погребенным под многотонными валунами скальных пород. Найти его сегодня можно разве что с помощью геофизических методов [3].

Костище – место загонной охоты на зубра

В Донбассе известно несколько десятков стоянок эпохи палеолита. К ним относится и стоянка каменного века, обнаруженная недалеко от Амвросиевки, в верховьях реки Крынка, в Казенной балке. По своему масштабу и количеству найденных предметов стоянка является наиболее крупным из известных памятников палеолита в Евразии. Находка ашельского ручного рубила в Казенной балке окончательно подтверждает факт глубокой древности заселения Донбасса и Приазовья в эпоху раннего палеолита. Не случайно на современном гербе Амвросиевки изображено каменное рубило как символ заселения этой территории в древнейшее время.

Одним из основных источников изучения деятельности первобытных людей являются фаунистические материалы археологических памятников. Следы повреждений, нанесенных различными орудиями, сохранившиеся на костях животных, позволяют получить информацию о стратегии палеолитических охотников, особенностях обработки охотничьей добычи.

Амвросиевское костище с остатками более 1000 особей зубров и связанная с ним стоянка первобытного человека возрастом около 20 тысяч лет представляют уникальную информацию об особенностях охоты и быта человека каменного века в степи [14].

Учитывая особую археологическую ценность этой территории, наличие на склонах балки редких видов растений, в 2020 году балке Казенной присвоен статус природного заказника местного значения.

У жителей Донбасса имеется реальная возможность посетить балку Казенную, где найдено амвросиевское рубило возрастом свыше 100 тысяч лет, помещенное на герб Амвросиевского района, увидеть место загонной охоты наших предков, а также познакомиться с удивительным степным ландшафтом, редкими видами флоры и байрачным лесом природного заказника.

Усадьба Михалкова

История семьи Михалковых уходит вглубь XVI в., однако мало кто знает, что одно из имений Михалковых располагалось на донецкой земле недалеко от Амвросиевки. В 1850–1855 годах помещик В.С. Михалков (прадед Сергея Михалкова) купил земельный участок у одного из самых круп-

ных землевладельцев того времени Мазаева и основал на приобретенной земле село Овчарово Амвросиевской волости Миусского (Таганрогского) округа Области Войска Донского. Дом помещика Михалкова располагался вблизи деревни Овчарово, в имении Ольгино, на берегу реки Крынка. Архитектурной и пространственной доминантой усадьбы Михалковых являлся помещичий дом, который одновременно выступал хозяйственно управленческим, культурно-досуговым и художественно-просветительским центром близлежащей сельской округи. Добротный дом был построен по особому проекту летом 1912 года, резко выделяясь на фоне располагавшихся вокруг крестьянских изб. Дом был обширный, но невысокий – одноэтажный. К сожалению, сейчас этот дом находится в полуразрушенном состоянии [1].

Таким образом, выехав в Амвросиевский район, можно побывать на развалинах имения Михалковых, в старом карьере, где находят зубы акул мелового периода, посетить краеведческий музей города Амвросиевки, посетить природный заказник «Лес на реке Крынка», увидеть эремурус представительный – уникальное растение в балке Горькой, найти фоссилизированных моллюсков мелового периода.

История одной поездки – Чехов в донецких степях

Весной 1887 года Антон Павлович Чехов предпринял длительную поездку по Приазовью, побывав в Таганроге, Новочеркасске, Луганске, Святых Горах. Полученные впечатления от донецких степей были изложены в рассказе «Счастье» (газета «Новое время», 1887 г.) и повести «Степь» («Северный вестник», 1888 г.).

Испытать подобные эмоции можно и сегодня, достаточно попасть в нетронутые донецкие степи в заповеднике «Хомутовская степь». «И тогда в трескотне насекомых, в подозрительных фигурах и курганах, в голубом небе, в лунном свете, в полете ночной птицы, во всем, что видишь и слышишь, начинают чудиться торжество красоты, молодость, расцвет сил и страстная жажда жизни; душа дает отклик прекрасной, суровой родине, и хочется лететь над степью вместе с ночной птицей. И в торжестве красоты, в излишке счастья чувствуешь напряжение и тоску, как будто степь сознает, что она одинока, что богатство ее и вдохновение гибнут даром для мира,

никем не воспетые и никому не нужные, и сквозь радостный гул слышишь ее тоскливый, безнадежный призыв: певца! певца!..» (А.П. Чехов «Степь»).

Почти столетие спустя, в 1977 году, Сергей Бондарчук снял по повести Чехова «Степь» одноименный фильм. Съёмки проходили у нас на просторах заповедника «Хомутовская степь».

Хомутовская степь

Наша земля вобрала в себя эпохальные события, наполнявшие просторы Дикой степи, земля, которая впитала в себя кровь воинов многих поколений и звуки происходивших здесь сражений, где удалившись от шума городов, можно услышать стук копыт и звон тетивы, исходящие прямо из-под ног, где ковыльное море степи плавно перетекает в просторы азовского мелководья, где хмельные запахи степного разнотравья смешиваются с сизым дымом заводских труб, где медлительные реки рассекают выходы архейских гранитов и устремляются к берегам Меотиды, минуя по пути территорию уникального заповедника «Хомутовская степь».

Хомутовская степь – заповедная жемчужина пространства Русского мира, один их немногих нераспаханных участков в Европе, ценность которого трудно переоценить. Заповедник включен в специальный реестр Организации Объединенных Наций, а также занесен в список природных памятников ЮНЕСКО.

Почти сто лет назад 24 августа 1926 года на заседании Мариупольского окружного исполкома Хомутовскую степь объявили заповедником местного значения. Решение далось непросто, ему предшествовала большая работа ученых-ботаников, в частности М.В. Клокова, Ю.Д. Клеопова и директора Мариупольского краеведческого музея И.П. Коваленко. По их инициативе была обследована табунная толока (место выпаса конского молодняка) вблизи села Хомутово.

В результате обследования было установлено: «Табунная толока с. Хомутово размером 1095 десятин является, несомненно, девственной целиной... Несмотря на энергичный выпас, целина к этому времени (15.VII) благодаря дождливому лету представляет отрадный вид». Итогом работы комиссии был вывод о необходимости организации заповедника на территории Хомутовской табунной целины. Комиссия, опираясь на результаты исследований того же Ю.Д. Клеопова, рекомендовала

создать участок абсолютного заповедника площадью 500 десятин [2].

Участок первозданной степи площадью около 1000 га сохранился до наших дней почти без изменений. В заповеднике есть реликтовые растения, сохранились растительные сообщества разнотравно-ковыльных, типчаково-ковыльных, луговых степей. На территории заповедника растут узколокальные приазовские и приазовско-донецкие эндемики: паронихия головчатая, эфедра двухколосковая, ковыль необыкновенный (известен только в Хомутовской степи), ковыль азовский, ковыль Браунера, ковыль шершавый, вероника азовская. Есть также другие очень редкие растения: дельфиниум пунцовый, майкараган волжский, катран татарский.

Флора насчитывает 730 видов сосудистых растений, из которых раритетными являются 9 %, адвентивными – 17 %. Лишь небольшая часть адвентов является инвазионно опасной для естественной растительности заповедника, наибольшую угрозу представляют два вида – жимолость татарская и клен ясенелистный, однако они располагаются в усадебной зоне и по периметру заповедника [13]. Животный мир «Хомутовской степи» также достаточно богат и представлен комплексом степных видов всех экологических групп. Здесь встречаются волк, лиса, енотовидная собака, заяц, мышь-полевка, хорек, ласка, медянка, ужи обыкновенный и водный, гадюка степная, ящерица прыткая и т.д. Пернатый мир степи представлен куропаткой, перепелом, фазаном, уткой, дрофой, жаворонком, скворцом, сорокопутом-жуланом, славкой, синицей, лунем болотным, степным орлом, иволгой и пр.

Многие годы Хомутовская степь была одним из отделений украинского степного природного заповедника. Большой вклад в развитие и сохранение заповедника внес Анатолий Петрович Генов, более 30 проработавший его директором.

Сегодня руководство заповедника продолжает развивать добрые традиции сохранения этого уникального уголка природы для следующих поколений донбассовцев. Сотрудники заповедника разрабатывают предложения по организации центра реабилитации и реинтродукции редких видов животных, восстановлению исчезнувших популяций ушастого ежа, степного сурка и других видов, продолжаются работы по программе «Летопись природы» и мониторингу степных биоценозов.

Популяризация идей охраны природы родного края, его истории и выдающихся личностей, воспитание истинных патриотов Донбасса – это то, на что направлены усилия всех экологов Республики в сотрудничестве с Государственным комитетом по экологической политике и природным ресурсам при Главе ДНР.

Иван Костыря, донецкий писатель, посвятил Хомутовской степи замечательные строки в своих «Думах», в том числе отмечал неразрывную связь человека с землей, которую он привык считать своей родиной.

«Так уж устроен человек, что где бы он ни был, куда бы ни забрасывала его своенравная, зачастую непредсказуемая судьба и в какие житейские передрыги он ни попадал, в его памяти, – да что там в памяти? – в самом сердце! – неизменно, до самого последнего предела теплится, как островок надежды на спасение и веры в лучшую участь, стойкое чувство малой родины. К ней, точно к матери, обращается он и в трудную годину, и в часы полного отчаянья, а равно и радости. Ибо эта щемящая, с годами тревожно, почти ностальгически, если волею случая или обстоятельств оказался оторванным от родного порога, нарастающая привязанность к отчей земле дадена нам свыше и унаследована от отца с матерью и потому устойчиво, помимо нашей воли и желания, передается из поколения в поколение в твоём роду» [10].

Донбасским географическим обществом в 2020 году были разработаны и размещены в интернет 10 аудиотуров, позволяющих индивидуально ознакомиться с наиболее интересными природными территориями Республики, а также с их историческими, археологическими, палеонтологическими, этнокультурными особенностями. Разработчик туров выражает надежду, что эта общедоступная информация может быть использована любым инициативным бизнесменом для старта в организации ознакомительных туров по разработанным маршрутам и организации в дальнейшем действующей системы познавательного и экологического туризма.

Нет в нашей земле такого красивого уголка природы, который бы не был наделен особым историческим контекстом, в котором бы не смешивались подвиги земляков-героев, культурные традиции, научные открытия, достижения индустриального развития и этнографические осо-

бенности многонационального Донбасса. Эти наши ни с чем не сравнимые особенности, черты, унаследованные от многих поколений предков, сформировавшие неукротимый донецкий дух, должны быть прочно внедрены в сознание молодого поколения, если мы хотим видеть достойное будущее подрастающей смены.

Сегодня бытует ложный стереотип – Донбасс, мол, серый и пыльный, переполненный промышленными отходами и совершенно непривлекательный для гостей регион. Пора разрушить это заблуждение! Ведь у нас уникальная природа, мы располагаем богатейшими природными ресурсами, недра таят несметные богатства и неразгаданные тайны, а такие люди, как в Донбассе, способны сворачивать горы.

1. *Бондарева А.С., Краснонос Ю.Н.* Из истории повседневной жизни усадьбы Михалковых под Амвросиевкой // Вестник студенческого научного общества. 2019. Вып. 11, Т. 2: Гуманитарные науки. С. 198–201.
2. *Генов А.П., Ткаченко В.С., Генова Л.Ф.* История создания, становления и развития Украинского степного природного заповедника НАН Украины и его отделений за 75 лет // Промышленная ботаника. 2002. Вып. 2. С. 182–191.
3. *Кишкань Р.В.* Большая Каракуба. Сайт Донбасского географического общества [Электронный ресурс]. URL:<http://dongeosociety.ru/big-karacuba> (дата обращения 03.07.2021)
4. *Кишкань Р.В.* Васильевка – место, где мог появиться новый океан. Сайт Донбасского географического общества [Электронный ресурс]. URL:<http://dongeosociety.ru/new-ocean-vasilievka/> (дата обращения 03.07.2021)
5. *Кишкань Р.В.* Мокрая Волноваха хранит древние тайны. Сайт Донбасского географического общества [Электронный ресурс]. URL: <http://dongeosociety.ru/mokraja-volnovakha/> (дата обращения 03.07.2021)
6. *Кишкань Р.В.* На юг в Меотиду. Сайт Донбасского географического общества [Электронный ресурс]. URL:<http://dongeosociety.ru/go-to-meotida> (дата обращения 03.07.2021)
7. *Кишкань Р.В.* Ольховатский сценарий. Сайт Донбасского географического общества [Электронный ресурс]. URL:<http://dongeosociety.ru/olkhovatskiy-scenarij/> (дата обращения 03.07.2021)
8. *Кишкань Р.В.* Роль донского казачества в заселении Донбасса. Сайт Донбасского географического общества [Электронный ресурс]. URL:<http://dongeosociety.ru/rol-dona/> (дата обращения 03.07.2021)
9. *Колесник А.В.* Первые горняки Донбасса // Вестник Санкт-Петербургского университета. История. 2019. Т. 64, Вып. 2. С. 599–620.
10. *Костыря И.С.* Думы о Донбассе: в двух частях. Донецк: Каштан, 2004. 484 с.
11. *Линин А.М. А.С.* Пушкин на Дону и Кубани [Электронный ресурс]. URL: <http://litena.ru/books/item/f00/s00/z0000018/st003.shtml> (дата обращения 03.07.2021)
12. *Лях В.* Казачьи корни поселка Седово. [Электронный ресурс]. URL:<https://proza.ru/2011/12/15/348> (дата обращения 03.07.2021)
13. *Остапко В.М., Приходько С.А.* Изменения в составе флоры особо охраняемой природной территории «Хомутовская степь» за последние тридцать лет // Биология растений и садоводство: теория, инновации. 2019. N3(152). С. 128–152.
14. *Романенко К.А., Тур Л.И.* Археологический комплекс Казенной балки. Сайт Донбасского географического общества [Электронный ресурс]. URL:<http://dongeosociety.ru/archeokazenn> (дата обращения 03.07.2021)
15. *Трученков М.В., Шафикова Г.М.* Управление культурными ландшафтами и иными объектами историко-культурного наследия в национальных парках. [Электронный ресурс]. URL: <http://gkecopoldnr.ru/19/04/2021/publication/culture/> (дата обращения 03.07.2021)

Поступила в редакцию: 14.07.2021

UDC 502.4(477.62)

CULTURAL LANDSCAPE OF SPECIAL PROTECTED NATURAL AREAS OF THE DONETSK PEOPLE'S REPUBLIC

R.V. Kishkan

*State Committee for Environmental Policy and Natural Resources under the
Head of the Donetsk People's Republic*

The paper presents historical, ethnographic, environmental and other activity aspects of special protected natural areas of the Donetsk People's Republic. This work is focused on the possible complex use of the unique landscapes, endowed with peculiar historical traits, ethnic and cultural features, for the development of cognitive ecological tourism.

Key words: special protected natural areas, cultural landscape, cognitive tourism, local history, history, ethnography, Donetsk People's Republic

Citation: Kishkan R.V. Cultural landscape of special protected natural areas of the Donetsk People's Republic // *Industrial Botany*. 2021. Vol. 21, N 3. P. 10–19.
