

Святоха Н.Ю.¹, Филимонова И.Ю.^{1,2}, Яковлев И.Г.^{1,2}¹Оренбургский государственный университет²Институт степи УрО РАН

E-mail: filimo-irina@yandex.ru

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТУРИЗМ КАК ФОРМА РАЦИОНАЛЬНОГО РЕКРЕАЦИОННОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ)

Одной из форм рационального природопользования является экологический туризм, способствующий защите окружающей среды. Следовательно, сфера туризма способна внести весомый вклад в охрану природы.

При грамотном управлении и планировании рекреационной сферы экотуризм может являться одним из эффективных инструментов охраны окружающей среды. Наибольшее развитие данный вид туризма получил за рубежом. В России он носит спонтанный характер и представлен, как правило, в виде частных поездок к экотуристическим объектам. Для того, чтобы говорить об экологическом туризме как механизме сохранения и защиты природы, он, разумеется, должен иметь организованную форму. Оренбургская область обладает значительными ресурсами для развития экологического туризма. В рамках исследования проведено рекреационное районирование Оренбургской области, выделены экотуристские районы. Наиболее перспективными для развития экологического туризма в регионе являются Южный и Восточный районы с природными условиями и ресурсами, способствующими развитию данного направления, с относительно низкой степенью хозяйственной освоенности территории. Данные районы выделяются наличием большого числа экотуристических объектов, особо охраняемых природных территорий, памятников природы, сохранившихся участков степей, которые возможно использовать в качестве аттрактивных центров экологического туризма.

Одним из путей сохранения природы может стать развитие сферы туризма и рекреации. Вопреки расхожему мнению, организованный туризм не вредит природе, защищая её. Принимая во внимание конкурентные преимущества региона, авторы сделали вывод, что в Оренбуржье перспективно рассматривать экотуризм как средство охраны природы. Разумеется, проблемы сохранения и защиты окружающей среды возможно решить лишь при рациональном рекреационном природопользовании. Таким образом, в будущем экотуризм в Оренбургской области при проведении грамотной политики в туристской сфере может стать действенным механизмом охраны природы.

Ключевые слова: рекреационное природопользование, экотуризм, Оренбургская область.

Несмотря на то, что в последнее время туризм оказывает колоссальное влияние на экономическую и культурную сферы жизни общества, являясь для отдельных стран основным источником дохода, зачастую именно благодаря туристской деятельности усиливается негативное воздействие на окружающую среду. С учетом современных темпов роста (в 2015 году число международных туристских прибытий возросло на 4,4% [1]) туристская индустрия, как и многие другие отрасли, может иметь негативные экологические последствия, в первую очередь связанные с развитием инфраструктуры туризма – строительством сети дорог, гостиниц и прочих туристических объектов.

Тем не менее, с другой стороны сфера туризма способна внести свой вклад в охрану окружающей среды путем распространения информации об экологических проблемах отдельных регионов, развития экологических законов об охране памятников природы, замены

более вредных с точки зрения влияния на окружающую среду отраслей экономики на развитие экотуризма и сохранение культурного и биологического разнообразия.

Эффективное управление и планирование развития сферы туризма и рекреации или же, другими словами, реализация концепции устойчивого развития применительно к туризму (развитие «устойчивого» туризма) позволит регионам решать проблемы сохранения окружающей среды.

Главной курирующей устойчивое развитие сферы туризма структурой является Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП), созданная в 1972 году, в основные задачи которой входит: поддержка интеграции модели «устойчивого» туризма в политику развития туризма в странах мира, сотрудничество с индустрией туризма и некоммерческими организациями, занимающимися развитием туризма на основе концепции устойчивого

развития территории, а также стимулирование спроса на услуги «устойчивого» туризма [2].

Реализация концепции «устойчивого туризма» способствует становлению рационального рекреационного природопользования, сочетающегося с бережным отношением к окружающей среде.

Одной из форм рационального рекреационного природопользования сегодня является экологический туризм, зародившийся в Северной Америке в середине восьмидесятых годов XX века параллельно с развитием туризма и рекреации на удаленных территориях с низкими показателями качества окружающей среды [3]. В общем случае под экологическим туризмом понимается путешествие в природные области, которое способствует сохранению окружающей среды, поддерживает благосостояние местных жителей, а также включает в себя образовательные элементы [4], [5]. Для ряда стран (Лаос, Коста-Рика, Эквадор, Непал и др.) экологический туризм является значимой отраслью экономики и приносит немалые средства в бюджет.

К экологическому туризму, в связи с очевидным воздействием туристской деятельности на окружающую среду, проявляется повышенный интерес. Так 2002 год был объявлен Международным годом экотуризма, в рамках которого был проведен широкий спектр мероприятий по всему миру, в том числе и в России [6].

В научной среде вопросами теории и практики экотуризма занимаются специалисты разных регионов мира. Специалистами изучаются различные аспекты экотуризма, в частности: экономические составляющие экологического туризма [7]–[9], вопросы улучшения уровня жизни коренного населения региона экотуризма [10], [11], проблемы сохранения окружающей среды [12], [13] и другие. Важное отличие работ зарубежных авторов от статей российских ученых – наличие большого количества конкретных примеров и кейс-стади, что свидетельствует о более высоком уровне развития данного вида туризма в других странах.

Экологический туризм, как показывают исследования [14], [15], может выступать одним из основных направлений развития туризма в регионе. В Оренбургской области, как и в России в целом, в настоящее время он носит спон-

санный характер и представлен в большинстве случаев в виде частных поездок к различным экотуристическим объектам.

В Оренбургской области к важнейшим объектам экотуризма можно отнести особо охраняемые природные территории (национальный парк, заповедники), существующие и перспективные памятники природы, биологический заказник и прочие природные объекты. Конечно, далеко не все объекты из данных списков могут представлять эстетический интерес для туристов, но в то же время туристское поведение мотивировано индивидуальными туристскими потребностями и часто изменчиво. Список потенциальных объектов экотуризма достаточно широк, в него входят уникальные природные объекты региона, которые могут быть интересны в плане посещения многим туристами [16].

По данным Министерства Природных ресурсов, экологии и имущественных отношений [17], в настоящее время природно-заповедный фонд Оренбургской области состоит из 367 особо охраняемых природных территорий (ООПТ) различного подчинения и ранга. Суммарная площадь ООПТ области составляет около 160 тыс. га (1,35% от площади Оренбургской области). Стоит отметить, что в 2014 году, существенно сократилось количество памятников природы (за счет снятия с объектов соответствующего статуса) и в настоящее время составляет 341 объект. В данной работе мы будем опираться на кадастр 2014 года, который составлял 511 объектов, так как изменение списка объектов часто вызвано бюрократическими и иными причинами, не связанными с утерей эстетической ценности и рекреационной привлекательности [18].

Большинство памятников природы представляют огромную ценность в научном, рекреационном, историко-культурном отношении. При этом стоит отметить, что множество объектов на сегодняшний день подвержено существенному антропогенному воздействию, но в то же время имеются и слабонарушенные (квазинатуральные), сохранившие естественные черты ландшафтогенеза. Большинство памятников природы подвергается обратимым по последствиям, но постоянным по времени антропогенным воздействиям. Более 70% памятников природы в той или иной степени за-

хламлены мусором, испытывают различные стадии пастбищной дигрессии растительности, страдают от рубки древесных и кустарниковых видов флоры, подвержены степным и лесным пожарам [19], [20]. При этом большинство таких объектов располагается вблизи населенных пунктов и является близлежащим местом отдыха, а также местом случайного посещения местными жителями.

Как правило, хорошо сохранившиеся памятники природы располагаются на значительном удалении от населенных пунктов и автомобильных дорог либо находятся в труднодоступных местах и зачастую могут не представлять массового рекреационного интереса.

Особую группу образуют памятники природы, происхождение которых непосредственно связано с хозяйственной деятельностью человека. Наиболее представительны из данной категории карьеры рудных ископаемых и строительных материалов, а также искусственные лесонасаждения, лесопарки, дендрарии и аллеи.

Большинство памятников природы Оренбургской области можно отнести к рекреационным объектам местного значения, расположенным практически повсеместно по территории региона, но аттрактивность некоторых из таких объектов вполне может иметь межрегиональный уровень. В частности, можно отметить уникальные точки зрения рекреационной привлекательности объекты: скала Верблюд, Карагай-Губерлинский бор, Кзыладырское карстовое поле и др.

Перспективным направлением развития экотуризма в регионе может стать «бёрдвоучерство» – довольно популярное направление в зарубежных странах, заключающееся в фотоохоте на птиц во время пролетных периодов или же в летние периоды гнездования на водоемах. Территориями наблюдения в нашем регионе могут служить восточные озерные районы области, в частности, Светлинский район со Светлинским биологическим заказником.

Еще одно важное направление экотуризма – посещение особо охраняемых природных территорий федерального значения – заповедников и национальных парков. Это направление может иметь познавательный и научный характер. По мнению специалистов Русского Географиче-

ского общества [21] понятие научного туризма включает два основных направления:

– экспедиционный научный туризм в составе полевого отряда научной организации. Такое направление включает в себя организованную работу в составе научных групп, коллективов, в работе экспедиций различного масштаба и охвата территории. В большинстве случаев, такой вид туризма организован специализированными научными заведениями. Стоит отметить, что это направление туризма затрагивает ограниченный круг заинтересованных лиц. В пределах страны в последние годы такой вид туризма набирает обороты и масштабы, в качестве примера можно привести ряд экспедиций Русского географического общества и привлечение к работе волонтеров в полевых отрядах сотрудниками заповедников и национальных парков.

– самостоятельный научный туризм. В последние годы также стремительно развивается, его сущность заключается в групповом или индивидуальном посещении различных природных мест в зависимости от интересов. В Оренбургской области объектами такого направления становятся, как правило, уникальные природные территории, памятники природы, культурно-исторические места и т. д. Это направление становится массовым, хотя имеются сложности статистического учета такого рода туристов и посещенных мест.

Еще одним из перспективных направлений экологического туризма может служить фототуризм – путешествия по различным природным объектам с целью фотофиксации природы, объектов социально-культурной сферы и прочих объектов, связанных с интересами фотопутешественников. Подвидом данного направления может выступать упомянутое выше бёрдвоучерство.

В настоящее время многие природоохранные организации в стране и в регионе занимаются помимо основной природоохранной еще и научно-просветительской, рекреационной деятельностью. Так, согласно данным официального сайта Оренбургского заповедника на его территории проводятся научно-познавательные мероприятия в пределах экологических троп различных степных участков. Научно-познавательный туризм имеет, на наш

взгляд, большие перспективы развития в степном регионе, так как обладает значительным ресурсным потенциалом, способным популяризовать концепцию «устойчивого» туризма [22].

Рекреационный потенциал сохранившихся степных экосистем представляет интерес для туристов. В центральном Оренбуржье находится сразу два участка государственного заповедника, рядом располагается центр реинтродукции лошади Пржевальского с большим потенциалом для развития научного, научно-познавательного экотуризма.

В рамках исследования авторами проведено районирование области с учётом рекреационного потенциала, наличия рекреационных ресурсов экологического туризма, а также потенциальных аттрактивных объектов экологического туризма.

Было выделено пять районов экотуризма, схожих по основным рекреационным признакам (рис. 1).

Северо-Западный район характеризуется наличием экотуристических объектов, раскрывающих природу степной и лесостепной зоны юго-востока Восточно-Европейской рав-

нины. На данной территории расположены репрезентативные памятники природы. В целом северо-западная часть области богата историко-культурными объектами, связанными с местами проживания или посещения данных районов историческими личностями; объектами, связанными с различными историческими событиями; памятниками истории и культуры и следовательно может считаться своеобразным центром исторического наследия региона [23]. В связи с этим в данном районе целесообразна и перспективна разработка экотуристических маршрутов с посещением исторических объектов. Тем не менее, в сравнении с другими районами рекреационный экотуристический потенциал Северо-Запада следует считать низким.

Западный или Общесыртовский район в целом обладает низким рекреационным потенциалом, здесь отсутствуют какие-либо крупные рекреационные экообъекты, за исключением пригородных, ориентированных на туры «выходного дня». Такими объектами могут выступать Сорочинское водохранилище и памятники природы. Скудность рекреационных ресурсов во многом связана с природными особенностями.

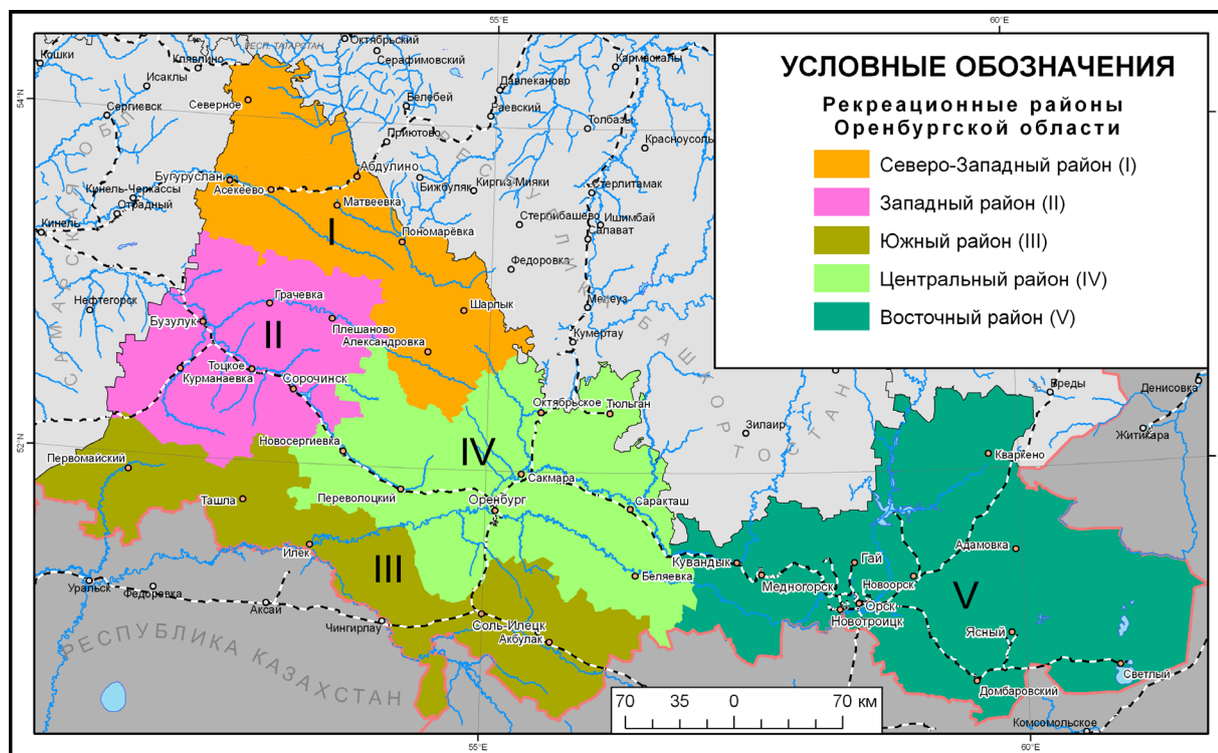


Рисунок 1 – Экотуристические районы Оренбургской области

ми и высокой хозяйственной освоенностью данной территории, связанной преимущественно с нефтедобычей и интенсивной сельскохозяйственной освоенностью района, а также наличием Тоцкого полигона.

В пределах района особо выделяется уникальный природный объект – Бузулукский бор, базы отдыха на его территории принимают туристов с Оренбургской и Самарской областей в течение всего года. Туристский потенциал бора имеет значительные перспективы для развития экологического туризма.

В Центральном районе имеются объекты экологического туризма (в частности участок заповедника «Оренбургский» в Беляевском районе), расположены разнообразные памятники природы, но с учетом наличия значительной доли объектов историко-культурного наследия эколого-туристическое направление в этих районах имеет второстепенное значение. Экологический туризм в данном районе целесообразно совмещать с культурно-историческим [23].

Южный район знаменит Соль-Илецкими озерами, ежегодный поток туристов на которые достигает миллиона человек. На базе озер функционирует Соль-Илецкий туристско-рекреационный кластер – ключевой центр развития как въездного, так и внутреннего туризма региона. В Первомайском районе расположен интересный для экотуризма участок заповедника «Оренбургский». Южный район характеризуется наличием значительного числа ООПТ и отличается от других большими перспективами международного экологического туризма (благодаря ресурсам и приграничному положению). Большое значение для развития экологического туризма в Центральном и Южном районах имеет главная водная артерия региона – река Урал.

Восточный район характеризуется эколого-туристическим и научно-туристическим направлениями. Главной особенностью этой группы является наличие крупных охраняемых природных территорий федерального значения – участков государственного заповедника «Оренбургский» (в Кувандыкском и Светлинском районах), а также государственного биологического заказника «Светлинский». Рекреационный потенциал района связан с наличием сохранившихся степных экосистем, которые

представляют интерес в научном плане. Наряду с сохранившимися степными экосистемами в Светлинском районе сосредоточены крупные степные озера с наличием различной орнитофауны, способствующей бёрдвоучерству. Рекреационный потенциал района связан с разнообразием природных условий и ресурсов, представляющих совокупность степных и лесных ландшафтов, равнинных и гористых участков, наличием существующих и перспективных охраняемых природных территорий. Так в пределах Кувандыкского района располагается заповедник «Шайтан-Тау», уникальный памятник природы – Кзыладырское карстовое поле. В восточных районах Ириклинское водохранилище может стать центром развития экотуризма. Кроме того, в данном районе планируется создание охраняемых территорий регионального значения – природного парка Уральская Урема и Ириклинского. Высокая хозяйственная освоенность данной территории, наличие карьеров рудных месторождений позволяет развивать экологическое направление туризма с учётом данных факторов. Один из самых интересных природных объектов данных районов – реликтовая лиственница – был уничтожен вандалами в 2012 году. В научном плане интерес могут представлять сохранившиеся степные участки, в частности, самые крупные – Акжарская и Джабыгинская степь, ранее бывшие участками военных полигонов, что позволило сохранить на них квазинатуральную степную экосистему.

Таким образом, проблемы сохранения окружающей среды возможно решить при рациональном рекреационном природопользовании, учитывая, что туризм не только способен оказывать негативное воздействие на окружающую среду, но в организованной форме представлять собой инструмент ее защиты. Рассматривая зарубежный опыт, с учётом отмеченных факторов (наличия естественных природных рекреационных ресурсов и объектов, ООПТ, степени хозяйственной освоенности и др.), развитие экологического направления туризма в Оренбургской области целесообразно и перспективно. В каждом рекреационном районе области в той или иной степени представлены потенциальные объекты экологического туризма, особо следует выделить Южный и Вос-

точные районы как наиболее перспективные для развития данного направления рекреации. В будущем экологический туризм в области при

проведении грамотной политики в сфере туризма может стать эффективным инструментом охраны окружающей среды.

11.08.2016

Список литературы:

1. Число международных туристских прибытий [Электронный ресурс] // Официальный сайт World Tourism Organization UNWTO. – Режим доступа: <http://media.unwto.org/ru/press-release/2016-01-19/chislo-mezhdunarodnykh-turistskikh-pribytii-v-2015-godu-voztroslo-na-4-i-dos>.
2. Tourism [Электронный ресурс] // Официальный сайт United Nations Environment Programme (UNEP). – Режим доступа: <http://www.unep.org/resourceefficiency/Home/Business/SectoralActivities/Tourism/tabid/78766/Default.aspx>.
3. Stefu Ioan, Ecological Tourism and Public Administration in Romania, Procedia / Ioan Stefu // Social and Behavioral Sciences. – Volume 81. – 28 June 2013. – Pages 235–240. – ISSN 1877-0428.
4. What is Ecotourism? [Электронный ресурс] // Официальный сайт The International Ecotourism Society. – Режим доступа: <https://www.ecotourism.org/what-is-ecotourism>.
5. Основные принципы экотуризма [Электронный ресурс] // Официальный сайт Всемирного фонда дикой природы. – Режим доступа: http://www.wwf.ru/about/what_we_do/reserves/info/ecotour/doc1274/page1.
6. International Year of Ecotourism (2002) // Официальный сайт The World Tourism Organization (UNWTO). – Режим доступа: <http://sdt.unwto.org/en/content/international-year-ecotourism-2002>.
7. Mastura Jaafar Ecotourism-related products and activities, and the economic sustainability of small and medium island chalets / Mastura Jaafar, Siti Aishah Maideen // Tourism Management. – Volume 33. – Issue 3. – June 2012. – Pages 683–691. – ISSN 0261-5177.
8. Carlos M. Libosada Jr. Business or leisure? Economic development and resource protection / Carlos M. Libosada Jr. // Concepts and practices in sustainable ecotourism, Ocean & Coastal Management. – Volume 52. – Issue 7. – July 2009. – Pages 390–394. – ISSN 0964-5691.
9. Кузин, В.Ю. Рекреационный потенциал как фактор экономического развития муниципальных образований Воронежской области / В.Ю. Кузин, П.Л. Воеводский // Вестник ВГУ. Серия: География. Геоэкология. – Воронежский гос. ун-т. – Воронеж, 2013. – №2. – С. 119–123.
10. Monkogogi Lenoa Ecotourism development and female empowerment in Botswana: A review / Monkogogi Lenoa, Biki Basupi // Tourism Management Perspectives. – Volume 18. – April 2016. – Pages 51–58. – ISSN 2211-9736.
11. Lisa M Campbell Ecotourism in rural developing communities / Lisa M Campbell // Annals of Tourism Research. – Volume 26. – Issue 3. – July 1999. – Pages 534–553. – ISSN 0160-7383.
12. Stefan Gössling Ecotourism: a means to safeguard biodiversity and ecosystem functions? / Stefan Gössling // Ecological Economics. – Volume 29. – Issue 2. – May 1999. – Pages 303–320. – ISSN 0921-8009.
13. Maryam M. Khan Tourism development and dependency theory: mass tourism vs. ecotourism / Maryam M. Khan // Annals of Tourism Research. – Volume 24. – Issue 4. – October 1997. – Pages 988–991. – ISSN 0160-7383.
14. Kreg Lindberg Ecotourism Questioned: Case studies from Belize / Kreg Lindberg, Jeremy Enriquez, Keith Sproule // Annals of Tourism Research. – Volume 23. – Issue 3. – July 1996. – Pages 543–562. – ISSN 0160-7383.
15. Gamini Herath Ecotourism development in Australia / Gamini Herath // Annals of Tourism Research. – Volume 24. – Issue 2. – 1997. – Pages 442–446. – ISSN 0160-7383.
16. Попова, О.Б. Туристско-инфраструктурный потенциал Оренбургской области / О.Б. Попова, И.А. Подосёнова // Вестник Оренбургского государственного университета. – №1 (176). – Январь, 2015. – С. 167–173.
17. Охраняемые природные территории Оренбургской области [Электронный ресурс] // Официальный сайт Министерства Природных ресурсов, экологии и имущественных отношений. – Режим доступа: <http://mpr.orb.ru/ecology/102.html>.
18. Святоха, Н.Ю. Развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях Оренбургской области / Н.Ю. Святоха, И.Ю. Филимонова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2015. – №10. – С. 420–423.
19. Петрищев, В.П. Разработка и внедрение геоинформационного кадастра охраняемых природных территорий (на примере Оренбургской области) / В.П. Петрищев, И.Г. Яковлев // Поволж. экол. журн. – 2008. – №4. – С. 389–392.
20. Петрищев, В.П. Проблемы антропогенной трансформации объектов природного наследия Оренбургской области / В.П. Петрищев, И.Г. Яковлев // Природное наследие России в 21 веке: доклады II Междунар. научно-практ. конф. – Уфа, 2008. – С. 327–332.
21. Комиссия научного туризма русского географического общества [Электронный ресурс] // Сайт комиссии научного туризма Русского географического общества. – Режим доступа: <http://www.knt.org.ru/index.htm>.
22. Экологическое просвещение и туризм [Электронный ресурс] // Официальный сайт Объединенной дирекции государственных природных заповедников «Оренбургский» и «Шайтан-Тау». – Режим доступа: <http://orenzap.ru/activity/ecological-enlightenment>.
23. Мишанина, Е.В. Колумб из оренбургских степей [Электронный ресурс] / Е.В. Мишанина // Культура Оренбуржья. – Режим доступа: <http://kultura.orb.ru/record/view?id=173>.

Сведения об авторах:

Святоха Наталья Юрьевна, старший преподаватель кафедры географии и регионоведения Оренбургского государственного университета, кандидат географических наук
460018, г. Оренбург, пр-т Победы, 13, ауд. 1407, тел. (3532) 372542, e-mail: osugeo@yandex.ru

Филимонова Ирина Юрьевна, доцент кафедры географии и регионоведения Оренбургского государственного университета, старший научный сотрудник Института степи УрО РАН, кандидат географических наук, доцент
460018, г. Оренбург, пр-т Победы, 13, ауд. 1407, тел. 8 (3532) 372542, e-mail: filimo-irina@yandex.ru

Яковлев Илья Геннадьевич, магистрант Оренбургского государственного университета, научный сотрудник Института степи УрО РАН
460000, г. Оренбург, ул. Пионерская, 11, тел. (3532) 774432, e-mail: orensteppe@mail.ru