



УДК 338.483.1(470.45)
ББК 26.890(2Р-4Вор)

СРЕДНИЕ РЕКИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ КАК ОБЪЕКТ ТУРИСТСКО-СПОРТИВНОЙ РЕКРЕАЦИИ

Вишняков Николай Владимирович

Старший преподаватель кафедры географии и картографии
Волгоградского государственного университета
nivishnyakov@yandex.ru
просп. Университетский, 100, 400062 г. Волгоград, Российская Федерация

Аннотация. В статье детально рассмотрены рекреационные возможности наиболее крупных средних рек Волгоградской области. Проанализированы терминологический аппарат исследования, наличие на изучаемой территории разных видов рекреации, проведено сравнение морфо-физических показателей некоторых средних рек, максимально пригодных для туристско-спортивной рекреации, разработаны критерии пригодности рек для проведения водных походов. Результаты исследования могут быть использованы на этапе планирования научных экспедиций и водных путешествий или в прочих рекреационных целях.

Ключевые слова: реки Волгоградской области, средняя река, рекреация, спортивный туризм, водный туризм, критерии пригодности рек.

Реки Волгоградской области изучались на протяжении более 250 лет, со времен академических экспедиций. Разнообразные сведения о больших реках – Волге и Доне можно найти во множестве источников, начиная с энциклопедий и заканчивая специальными исследованиями по разнообразной проблематике. О реках же, относящихся к категории средних, информации значительно меньше, особенно касаясь их рекреационного использования.

Исследователями региона за много лет на высоком уровне изучены физико-географические, гидрологические и геоэкологические особенности средних рек. Целью данной работы является исследование и оценка возможностей средних рек Волгоградской области с точки зрения использования их в рекреационных целях, а именно в целях туристско-спортивной рекреации.

Для подробного рассмотрения данной темы необходимо сначала детально разобраться в терминологическом аппарате исследования.

Рекреация – расширенное воспроизводство физических, интеллектуальных и эмоциональных сил человека [3].

Туризм – временный выезд людей с постоянного места жительства в лечебных, оздоровительных или профессионально-деловых целях без занятий оплачиваемой деятельностью в месте временного пребывания.

Рекреационный туризм – поездки с целью отдыха, оздоровления и лечения, восстановления и развития физических, психических и эмоциональных сил человека [5].

Спортивный туризм – это подготовка и проведение спортивных путешествий с целью преодоления протяженного пространства дикой природы на лыжах (лыжный туризм), с помощью средств сплава (водный туризм), пешком на равнине (пешеходный туризм) или в горах (горный туризм) [2].

Таким образом, туристско-спортивная рекреация – это мероприятия направленные на реализацию потребности участников в актив-

ном отдыхе через преодоление туристического маршрута, содержащего естественные препятствия, различающиеся, соответственно, виду туризма (спортивный компонент). При этом участники похода не ставят для себя далеко идущих спортивных целей, не стремятся получить спортивное звание, участвовать в соревнованиях. Их цель – качественно отдохнуть, используя средства спортивного туризма.

Рассмотрим предпосылки формирования данного рекреационного пространства.

Рекреационное пространство – 1) часть социального пространства, используемого для рекреационной деятельности: формируется в результате деятельности отдыхающих и организаторов отдыха; 2) территория, пригодная для организации рекреационной деятельности.

На территории Волгоградской области, принимая во внимание ее физико-географические условия (равнинный рельеф, длительный теплый период года и наличие большого количества водотоков) наиболее оптимальна организация водно-туристических походов и мероприятий.

Территория Волгоградской области располагается на стыке пяти гидрогеологических структур: Приволжско-Хоперского, Донецко-Донского, Сыртового, Ергенинского и Северо-Каспийского.

По территории области протекает около 200 рек различной величины. Они относятся к бассейнам Азовского и Каспийского морей, Прикаспийскому и Сарпинскому бессточным бассейнам. Большая часть территории региона дренируется Доном с его притоками: Хопром, Медведицей, Иловлей, Чиром, Донской Царицей, Мышковой, Аксаем, Курмоярским Аксаем – всего 165 рек. Волжский бассейн занимает узкую полосу вдоль долины Волги и включает 30 водотоков. На обширной территории Прикаспийского бессточного района (22 172 км²) рек мало, они впадают в озеро Эльтон (Сморогда, Хара, Ланцуг). Реки, относящиеся к Сарпинскому бессточному бассейну, стекают с восточного склона Ергенинской возвышенности и впадают в озера Сарпа и Цаца. Волга, Дон с крупными притоками используются как водные транспортные магистрали [1].

В целях водного туризма оптимально использовать реки, относящиеся к категории средних.

Средняя река – с площадью бассейна в пределах 2 000–50 000 км², в пределах одной географической зоны. Гидрологический режим средней реки характерен для большинства рек данной географической зоны и поэтому зонален [6].

Исходя из приведенного выше определения, к категории средних рек на территории Волгоградской области относятся:

Ахтуба, Медведица, Иловля, Чир, Бузулук, Еруслан, Есауловский Аксай, Курмоярский Аксай, Терса, Елань, Цимла, Арчеда, Куртлак, Карамыш, Торгун, Кардаил, Мышкова, Щелкан, Кумылга, Донская Царица [1].

Наиболее интересными, с точки зрения туристско-рекреационного использования, являются следующие реки (таблица).

Рассматривая данные реки с позиции организации на них рекреационных мероприятий туристско-спортивной направленности, необходимо рассмотреть их туристические возможности более подробно.

Как уже было сказано выше, территория области наиболее пригодна для организации водно-туристических походов и мероприятий.

Водный туризм – один из видов спортивного туризма, который заключается в преодолении маршрута по водной поверхности. Различают несколько видов водного туризма: сплав по рекам, рафтинг, парусный туризм, морской каякинг [2].

Ввиду геоморфологического строения территории области, все водотоки представлены реками равнинного типа. Соответственно, из всех перечисленных видов водного туризма, в нашем крае развиты лишь сплавы по рекам и парусный туризм.

Необходимо прояснить, почему именно данные реки попали в категорию пригодных для организации мероприятий туристско-спортивной направленности.

Для обоснования выбора использовались следующие критерии пригодности той или иной реки для проведения водного похода.

1. Протяженность реки. Данный критерий влияет на длительность водного похода. Средняя продолжительность похода трое суток. За ходовой день группа может пройти до 25 км, то есть, длина реки, планируемой для похода, не может быть менее 75 километров. А для многодневных походов нужно значительно больше.

Характеристика средних рек Волгоградской области, наиболее пригодных для туристско-рекреационного использования

Название параметров	Ахуба	Медведица	Иловля	Чир	Бузулук	Еруслан	Терса	Арчеда	Цимля
Притоком какой реки является	Левый рукав Волги	Левый приток Дона	Левый приток Дона	Правый приток Дона	Левый приток Хопра	Левобережный приток Волги	Правый приток Медведицы	Левый приток Медведицы	Правый приток Дона
Общая длина	537 км	745 км	341 км	360 км	314 км	273 км	239 км	167 км	186 км
Длина в пределах области	90 км	380 км	300 км	60 км	314 км	130 км	140 км	167 км	168 км
Площадь бассейна	7,5 тыс. км ²	34,6 тыс. км ²	9,2 тыс. км ²	9,6 тыс. км ²	9,5 тыс. км ²		8,6 тыс. км ²	2 050 км ²	1 650 км ²
Наличие естественных препятствий	Немного. В межень возможно сильное обмеление	Сильная извилистость. Затопленные деревья. В межень много мелей	Русло сильно заросшее, много мелей и затопленных деревьев	Русло часто очень заросшее, дно местами каменистое	Очень извилисто русло, много поваленных и заглобленных деревьев, ремень, отмели	Сильно заросшее местами русло	Русло заросшее, возможны отмели и завалы	Русло очень сильно мест. Передвижение возможно лишь по высокой воде	Русло заросшее. Сильно мест. Передвижение возможно лишь по тимально по большой воде
Скорость течения, м/с	От 0,1 до 0,9		0,1–0,2	0,1–0,4	0,3–0,6		0,1–0,2		
Глубина	От 0,5 до 7 м	От 20 см на перекагах до 10 м на плесах	От 10 см до 10–15 м	3–12 м, на перекагах 0,5–1,5 м	От 10 см до 3 м	От 0,5 до 3–4 м	От 10 см до 2–3 м	До 1,5–2 м	От 20 см до 2–3 м
Ширина русла			1–2 до 15–20 м	До 20–50 м	5–60 м		Не широкое		
Половодье		Высокое весеннее половодье	Высокое. Подъем воды до 3–4 м	Высокое. Подъем воды до 4–5 м	Высокое. Подъем воды до 3–4 м	Высокое. Подъем воды до 3–6 м		Около 3 метров. Возможны резкие паводки	Около 2 м
Межень	Сильно мест	Низкая летняя межень	Очень низкая летняя межень	Низкая летняя межень	Низкая летняя межень			Очень низкая. Река частично пересыхает	Очень низкая.

2. Площадь бассейна. Этот фактор влияет на общее количество воды в реке в течение туристического сезона. Чем больше площадь бассейна, тем больше воды поступает в реку и тем больше у реки рекреационных возможностей.

3. Ширина и глубина русла. Чем шире русло, тем проще процесс управления лодкой, легче маневрирование. Кроме того, на широком русле меньше вероятность зарастания реки и, как следствие, затрудненность движения группы по маршруту. Чем глубже русло, тем проще движение. Часто мелкое русло является определяющим критерием выбора реки для путешествия.

4. Наличие естественных препятствий (мели, перекаты). Как и предыдущий критерий, часто создает серьезные трудности для передвижения группы.

5. Характеристики половодья и межени. Многие реки максимально удобны для путешествия именно в период половодья, а в межень они сильно мелеют и передвижение по ним затруднено.

6. Скорость течения. Важный фактор, напрямую влияющий на скорость движения группы по маршруту. Чем быстрее течение, тем активней проходит поход, тем большее расстояние может быть пройдено за конкретный промежуток времени, и тем меньше сил для этого будет приложено группой.

Все средние реки Волгоградской области в разной степени пригодны для целей туристско-спортивной рекреации. Некоторые, такие как Медведица, Бузулук, Чир, Ахтуба пригодны для водного туризма весь рекреационный сезон, с апреля по октябрь. Многие, такие как Иловля, Терса, Арчеда и другие оптимальны для путешествий лишь в период высокой воды, а в межень они становятся труднопроходимы, а местами и вовсе непроходимы. Тем не менее, средние реки Волгоградской области являются мощным ресурсом для развития рекреации вообще и туристско-спортивной рекреации в частности.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Брылёв, В. А. Родники и реки Волгоградской области / В. А. Брылёв, Н. А. Самусь, Е. Н. Славгородская. – Волгоград: Михаил, 2007. – С. 128–159.

2. Водный туризм. – Электрон. текстовые дан. – Режим доступа: <http://www.tssr.ru/water/spp/> (дата обращения: 05.04.2014). – Загл. с экрана.

3. Зорин, И. В. Энциклопедия туризма: Справочник / И. В. Зорин, В. А. Квартальное. – М.: Финансы и статистика, 2003. – 368 с.

4. Канищев, С. Н. Типология форм рекреационного воздействия на территорию Волго-Ахтубинской поймы / С. Н. Канищев, Н. А. Курсакова // Материалы региональной научно-практической конференции [«Экономическая модернизация: макро-, мезо- и микроуровни. Проблемы и перспективы устойчивого развития региона»]. – Волгоград: Изд-во ВолГУ, 2010. – С. 151–154.

5. Канищев, С. Н. Рекреационное природопользование на территории Волго-Ахтубинской поймы и дельты Волги / С. Н. Канищев, Д. А. Солодовников, Д. В. Золотарёв // Методические рекомендации. – Волгоград: ООО «Царицынская полиграфическая компания», 2012. – С. 4–21.

6. Ожегов, С. И. Толковый словарь русского языка: 80 000 слов и фразеологических выражений / С. И. Ожегов, Н. Ю. Шведова; Рос. акад. наук, Ин-т рус. яз. им. В. В. Виноградова. – 4-е изд., доп. – М.: Азбуковник, 1999. – 944 с.

7. Солодовников, Д. А. Формы рекреационного природопользования на территории Волго-Ахтубинской поймы / Д. А. Солодовников // Вестник Волгоградского государственного университета. – 2013. – № 2 (6).

REFERENCES

1. Brylev V.A., Samus N.A., Slavgorodskaya E.N. *Rodniki i reki Volgogradskoy oblasti* [Springs and Rivers of Volgograd Region]. Volgograd, Mikhail Publ., 2007, pp. 128-159.

2. *Vodnyy turizm* [Water tourism]. Available at: <http://www.tssr.ru/water/spp/> (accessed April 5, 2014).

3. Zorin I. V., Kvartalnoe V. A. *Entsiklopediya turizma: Spravochnik* [Encyclopedia of Tourism: Reference Book]. Moscow, Finansy i statistika Publ., 2003. 368 p.

4. Kanishchev S.N., Kursakova N.A. Tipologiya form rekreatsionnogo vozdeystviya na territoriyu Volgo-Akhtubinskoy poumy [Typology of Forms of Recreational Influence on the Territory of the Volga-Akhtuba Floodplain]. *Materialy regionalnoy nauchno-prakticheskoy konferentsii "Ekonomicheskaya modernizatsiya: makro-, mezo- i mikrourovni. Problemy i perspektivy ustoychivogo razvitiya regiona"* [Proceedings of the Regional Science and Practice Conference "Economic Modernization: Macro-, Mezo- and

Microl-Levels. Problems and Prospects of Sustainable Development of the Region”]. Volgograd, Izd-vo VolGU, 2010, pp. 151-154.

5. Kanishchev S.N., Solodovnikov D.A., Zolotarev D.V. Rekreatsionnoe prirodopolzovanie na territorii Volgo-Akhtubinskoy poymy i delty Volgi [Recreational Nature Management on the Territory of the Volga-Akhtuba Floodplain and the Volga River Delta]. *Metodicheskie rekomendatsii* [Methodic Recommendations]. Volgograd, 2012, pp. 4-21.

6. Ozhegov S. I., Shvedova N. Yu. *Tolkovyy slovar russkogo yazyka: 80 000 slov i frazeologicheskikh*

vyrazheniy [Explanatory Dictionary of the Russian Language: 80 000 Words and Phraseological Expressions]. 4th edition. Moscow, Azbukovnik Publ., 1999. 944 p.

7. Solodovnikov D.A. Formy rekreatsionnogo prirodopolzovaniya na territorii Volgo-Akhtubinskoy poymy [Forms of Recreational Nature Management on the Territory of the Volga-Akhtuba Floodplain]. *Vestnik Volgogradskogo Gosudarstvennogo Universiteta. Seriya 11, Estesvennye nauki* [Science Journal of Volgograd State University. Natural Sciences]. 2013, no. 2 (6).

MIDDLE-SIZED RIVERS OF VOLGOGRAD REGION AS AN OBJECT OF TOURIST-SPORTS RECREATION

Vishnyakov Nikolay Vladimirovich

Assistant Professor, Department of Geography and Cartography,
Volgograd State University
nivishnyakov@yandex.ru
Prosp. Universitetsky, 100, 400062 Volgograd, Russian Federation

Abstract. The article demonstrates the recreational potential of the major middle-sized rivers of Volgograd region. There are around 200 rivers of different size in this area. They mostly belong to the basins of the Caspian and the Azov seas, to the Precaspian and the Sarpinskiy closed basins. Middle-sized river is a river with a basin of about 2000–50000 km² within one geographic zone. Middle-sized rivers of Volgograd region are the Akhtuba, the Ilovlya, the Buzuluk, the Tsymly, the Elan, the Medveditsa, the Chir and some others.

The author thoroughly analyses the terminological base of the research, the presence of different types of recreation in the studied area, compares morphological and physical characteristics of some middle-sized rivers suitable for tourist-sports recreation. The suitability criteria of the rivers for water trips are also developed in the study. The results of this research can be used at the planning stage of scientific expeditions and water trips or for other recreational purposes.

Key words: rivers of Volgograd region, middle-sized river, recreation, sports tourism, water tourism, suitability criteria of the rivers.