

Т. С. Юферова

Пермский государственный национальный исследовательский университет

УДК 796.5:338.48

ОЦЕНКА ПОТЕНЦИАЛА РЕСПУБЛИКИ УДМУРТИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЦЕНТРА ЗИМНИХ ВИДОВ СПОРТА

В статье выявляется потребность в проектировании центра зимних видов спорта на территории Удмуртской Республики; оцениваются современное состояние и перспективы развития зимних видов спорта. Выделяются наиболее перспективные места расположения спортивного центра, исходя из комплексной оценки рекреационного потенциала, предпосылок развития туристско-рекреационной деятельности и оценки конкурентов. Наиболее перспективное место для создания центра зимних видов спорта, после применения балльной системы выявляется в окрестностях города Сарапул.

Ключевые слова: *Удмуртская Республика, центр зимних видов спорта, рекреационный потенциал, туристско-рекреационная деятельность.*

T.S. Iufereva

Perm State University

ASSESSMENT OF THE POTENTIAL OF THE REPUBLIC OF UDMURTIA TO CREATE A CENTER FOR WINTER SPORTS

The article identifies the need for designing a winter sports center in the Udmurt Republic. The current state and prospects for the development of winter sports in the Udmurt Republic are assessed. The most promising locations of the sports center are highlighted based on a comprehensive assessment of the recreational potential, the prerequisites for the development of tourist and recreational activities of the territory and the assessment of competitors. The most promising place for creating a center of winter sports, after applying the ball system is detected in the vicinity of the city of Sarapul.

Keywords: *Udmurt Republic, winter sports center, recreational potential, tourist and recreational activities.*

Республика Удмуртия долгое время оставалась «закрытым» регионом в связи с развитым военно-промышленным комплексом. Однако и с открытием границ развитие туризма шло в пользу выездного, внутренний и выездной туризм практически не развивались и среди приоритетных отраслей развития территории не значились. В то же время республика обладает значительным потенциалом для развития туристского сектора экономики, который может выступить в ка-

честве катализатора социально-экономического развития региона [1].

Наиболее перспективным для республики является развитие зимних (в первую очередь, горнолыжный спорт) и летних видов активного отдыха (водный, пешеходный, велосипедный, конный, спортивно-оздоровительный туризм). В настоящее время центрами организованного активного досуга в республике являются спортивный комплекс «Чекерил», спортивно-туристский центр «Нечкино», спортивно-оздоровительный лыжный комплекс имени Г.А. Кулаковой, стрелково-спортивный комплекс имени А.М. Демидова [3, 10].

Зимние виды спорта являются одним из самых ярких, зрелищных и захватывающих мероприятий, собирающих большие аудитории по

© Юферова Т.С., 2019

Юферова Татьяна Сергеевна,

магистрант 2-го курса направление подготовки «Туризм»,
Пермский государственный национальный исследовательский
университет;
yufereva_1997@mail.ru

всему миру. В связи с этим увеличивается число людей, предпочитающих активный отдых на лыжах, сноубордах и коньках [6, 7, 14, 15].

Однако, в последнее время россияне на лидирующих позициях в зимних видах спорта становится меньше по сравнению с советским периодом [5]. Так же в России наблюдается малая осведомленность и подготовленность людей, так как практически во всех образовательных учреждениях отсутствуют уроки физической культуры, демонстрирующие зимние виды спорта. А самое главное, насчитывается недостаточное количество специально оборудованных сооружений, площадок, комплексов, позволяющих активно развиваться культуре зимних видов спорта среди молодежи и более старшего поколения.

Удмуртская Республика исторически славится сильными спортсменами-лыжниками. По мнению первого чемпиона СССР в двоеборье, профессора УдГУ Владимира Осинцева, свое влияние тут имеет принадлежность титульной нации республики к финно-угорской группе народов, а те же финны, наряду со шведами и норвежцами, традиционно являются лыжниками мирового уровня [1].

Также руководство региона исторически обращало большое внимание на развитие лыжного спорта и всегда поощряло детские спортшколы и тренерские кадры. Поэтому, а также благодаря наличию на местах больших энтузиастов лыжного спорта, и сложилось немало признанных центров подготовки сильных спортсменов — таких, как Шаркан, Игра, Якшур-Бодья, Ува, позднее Балезино, Малая Пурга, Можга.

Тем не менее, в Удмуртской Республике недостаточно спортивных комплексов, ориентированных на зимние виды спорта. Крайне мало тренировочных центров для спортсменов, не говоря уже о соревновательных центрах. Наиболее крупная лыжная база в Удмуртии — спортивно-оздоровительный комплекс им. Г.А. Кулаковой, который регулярно принимает участников и гостей соревнований по лыжным гонкам. Но его оснащенность не позволяет круглогодично организовывать подготовку спортсменов любой квалификации, а также не позволяет проводить здесь всероссийские и международные соревнования. Кроме этого комплекса выделяются биатлонный комплекс им. А.М. Демидова, комплекс лыжных баз с инфраструктурой на севере г. Ижевск, горнолыжный комплекс «Чекерил» [9].

По данным интернет-издания «Комсомольская правда» [2] на 2014–2018 годы Министерство спорта России утвердило список базовых видов спорта. Для Удмуртии это были виды спорта, включенные в программу

Олимпийских игр — биатлон, лыжные гонки, фигурное катание на коньках, баскетбол, велоспорт-ВМХ, велоспорт-маунтинбайк, велоспорт-шоссе, гандбол, легкая атлетика; виды спорта, включенные в программу Паралимпийских игр — спорт лиц с поражением опорно-двигательного аппарата, спорт слепых; виды спорта, включенные в программу Сурдлимпийских игр — спорт глухих. Таким образом, наиболее востребованными зимними видами спорта в Удмуртской Республике являются биатлон и лыжные гонки.

Исходя из этого, перед нами стоит задача в создании спортивного центра зимних видов спорта на территории Удмуртской Республики, который станет соревновательным и тренировочным центром для биатлонистов и лыжников Удмуртии и других регионов России, с возможностью его использования в летний период для подготовки спортсменов по летнему биатлону и проведения соревнований по велоспорту и легкой атлетике.

Для того, чтобы определиться с выбором местоположения спортивного центра, необходимо оценить рекреационный потенциал территории, а также рассмотреть предпосылки развития туристско-рекреационной деятельности в Удмуртской Республике.

Оценка рекреационного потенциала территорий является одной из основных тем в рекреационно-географических исследованиях. Она представляет собой сложную многостороннюю задачу, при этом не всегда поддающуюся количественному исчислению. Абсолютные величины рекреационного потенциала территорий возможно получить лишь соблюдая строгую процедуру оценки для одного или небольшого числа объектов в рамках конкретных рекреационных занятий. Поэтому для оценки территорий, по площади превосходящих микрорайоны, чаще всего используют балльную оценку.

Существует несколько вариантов оценки рекреационного потенциала Удмуртской Республики. Наиболее известны работы М.А. Саранчи, И.И. Рысина, Л.С. Гавриловой [1, 11, 12, 13].

Для оценки рекреационного потенциала республики, необходимо рассмотреть предпосылки развития туристско-рекреационной деятельности в Удмуртской Республике.

М.А. Саранча выделяет физико-географические, культурно-исторические и социально-экономические предпосылки развития туристско-рекреационной деятельности в республике. Также он выделяет визуально-эстетическую ценность ландшафтов и условия безопасности осуществления туристско-рекреационной деятельности [12].

Удмуртская Республика характеризуется умеренными значениями условий функционирования и развития туризма относительно других регионов страны (рис. 1). Однако многие условия «работают» разнонаправленно. Так, например, климатические условия в республике неблагоприятны для развития «теплолюбивых» видов туризма и рекреации. С другой стороны, регион является одним из наиболее «снежных» в России, что создает благоприятные предпосылки для развития зимних видов рекреации. Республика соседствует с регионами, центрами которых являются большие города (Казань, Пермь, Екатеринбург, Уфа), которые могут выступить потенциальными центрами туристского спроса, однако, Удмуртия удалена от главных и доминирующих центров туристского спроса страны — Москвы и Санкт-Петербурга.

Территория располагает благоприятными физико-географическими условиями для развития зимних видов спорта. Рельеф республики преимущественно равнинный, преобладают волнистые равнины. Климат Удмуртии умеренно-континентальный с продолжительной многоснежной зимой, теплым летом и хорошо выраженными переходными сезонами.

Визуально-эстетическая привлекательность ландшафтов является наиважнейшим условием и ресурсом развития любого вида туризма [4,8]. Поэтому ее оценка представляет собой существенную составную часть практически любого исследования туристско-рекреационного потенциала территории. Под визуально-эстетической ценностью территории понимается вероятность встречи в ее пределах пейзажей, воспринимаемых большинством людей как высоко эстетичные [12].

География визуально-эстетической ценности ландшафтов республики представлена на рисунке 2.

Очень высокие значения ВЭП получили города Ижевск, Сарапул и Воткинск, в которых сочетаются большое количество памятников архитектуры, истории и искусства с естественными факторами (особенно наличие крупных водоемов (Ижевский и Воткинский пруды, река Кама соответственно). Кроме того, ландшафты городов обладают существенной спецификой в эстетическом плане, которая выражается в их архитектурной планировке и застройке (оригинальные по архитектуре здания и сооружения, ночная иллюминация, средовые контрасты, наличие большого числа обзорных точек и пейзажных композиций и т. п.). Однако, следует иметь в виду, что города характеризуются также и сложной экологической ситуацией, невыразительностью и «серостью» большей части застройки и т. п. [12].

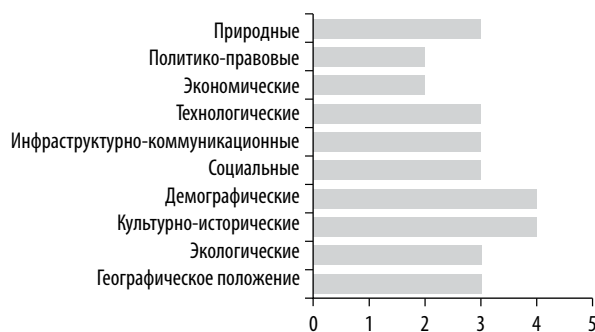


Рис. 1. Условия функционирования и развития туризма в Удмуртии (автор М.А. Саранча)

Оценочная шкала:

1 — очень неблагоприятные, 2 — неблагоприятные, 3 — умеренные, 4 — благоприятные, 5 — очень благоприятные

Очень высокой эстетической ценностью характеризуются Шарканский («Удмуртская Швейцария») и Сивинский пейзажные комплексы, в которых оптимально сочетаются древесная и луговая растительность, значительное число водных объектов (особо выделяется Воткинское водохранилище) и уникальных природных достопримечательностей, в том числе природный парк «Шаркан» и национальный парк «Нечкинский». Здесь выразительный рельеф, потому что в пределах Шарканского ландшафта находится Тыловайско-Мултанская гряда, характеризующая куэстовым типом рельефа, наличием останцов и пуг, а Сивинский ландшафт представляет собой в орографическом плане глубоко расчлененное плато на пермских красноцветях и делювиально-солифлюкционных суглинках [12].

Также стоит отметить, что эстетическая ценность ландшафтов во многом определяется сложным соотношением объективных и субъективных факторов. Поэтому ландшафты визуально привлекательные для одного человека, могут быть даже неприятными для другого, а также отличаться в физиономическом плане и качественных характеристиках восприятия одного человека в зависимости от времени суток, сезона, метеорологических условий, звуков, запахов и т. п. [11, 13].

Для оценки рекреационного потенциала Удмуртии, необходимо рассмотреть состояние инфраструктуры (транспортной, инфраструктура размещения).

Инфраструктура представляет собой совокупность организаций и учреждений сферы услуг, обеспечивающих условия функционирования и развития территориальных туристско-рекреационных систем.

В целом уровень развития туристской инфраструктуры в Удмуртской Республике относительно других регионов страны можно оценить как средний (рис. 3).

География интегрального показателя транспортной обеспеченности Удмуртии

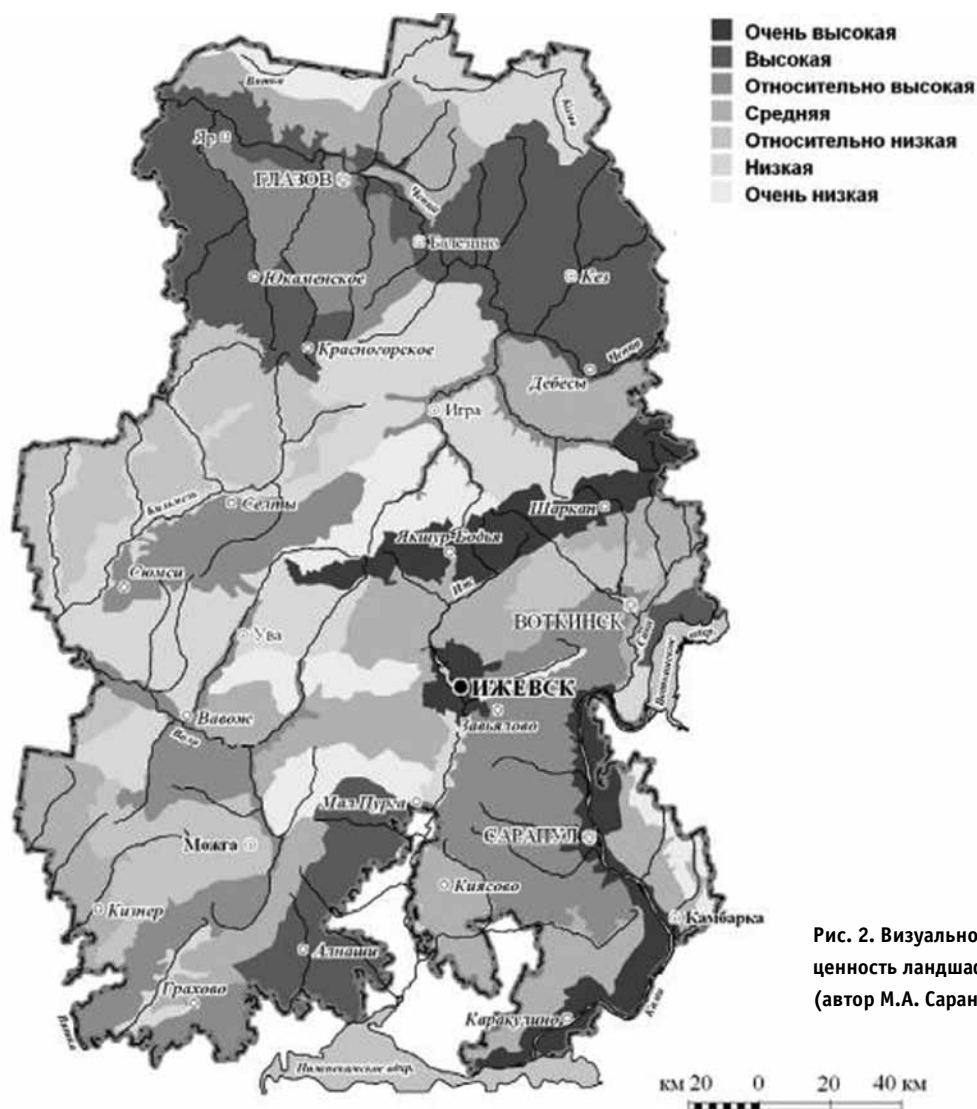


Рис. 2. Визуально-эстетическая ценность ландшафтов Удмуртии (автор М.А. Саранча)

наглядно отражает строение территориальной общественной системы региона. Максимальные значения показателя транспортной обеспеченности приходятся на окрестности Ижевска, от которого концентрически значения показателя снижаются, образуя некую форму «звезды», лучи которой тянутся через транзитные территории в направления Воткинска, Сарапула, Можги, Увы и Глазова. Вблизи указанных поселений наблюдаются высокие и относительно высокие значения показателя транспортной обеспеченности, а вдоль лучей — относительно высокие и средние [12].

Необходимо отметить, что существенным недостатком республики для развития туризма является ее географическое положение — удаленность от основных регионов, формирующих туристический спрос. Кроме того, для системы транспортного обслуживания туристов и экскурсантов республики так же характерны и проблемы, присущие большинству регионов России: не развита система проката автомобилей, недостаточен парк совре-

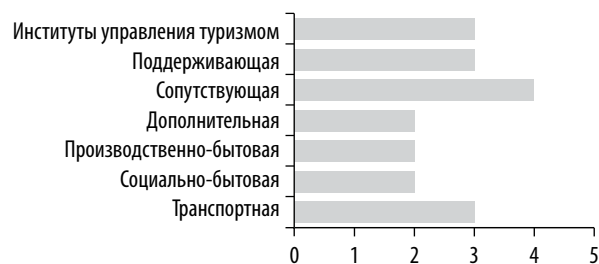


Рис. 3. Уровень развития туристской инфраструктуры Удмуртии (автор М.А. Саранча)

Оценочная шкала:

1 — очень низкий, 2 — низкий, 3 — средний, 4 — высокий, 5 — очень высокий

менных, отвечающих основным требованиям туристических и экскурсионных автобусов, мало судов для прогулок по рекам и прудам, водохранилищам, устаревшая материальная база, плохое состояние многих автодорог, соответственно и проблемы с безопасностью и надежностью при перевозке пассажиров, отсутствие специальных стоянок около туристических объектов и т.п.

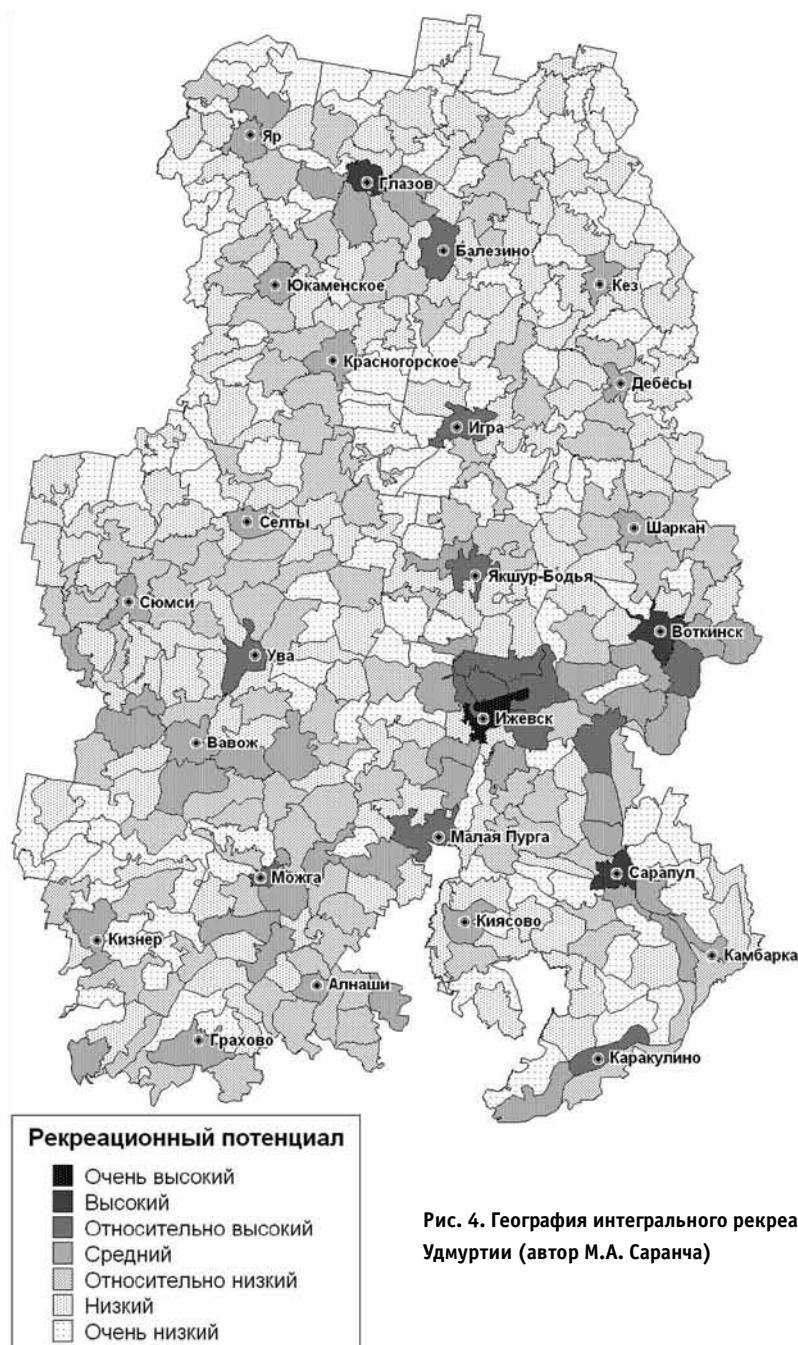


Рис. 4. География интегрального рекреационного потенциала Удмуртии (автор М.А. Саранча)

Однако существенным плюсом представит то, что республика является транзитным регионом и через нее проходят две субширотные федеральные железнодорожные магистрали (северная и южная), соединяющие европейскую и восточную части страны. Кроме того, республика характеризуется значительной пространственной компактностью и высокой освоенностью населением, за счет чего создается довольно высокая плотность автодорог и, соответственно, хорошая доступность большинства территорий региона [12, 13]. На рисунке 4 представлена география интегрального рекреационного потенциала Удмуртской республики, которую разработал М.А. Саранча.

Исходя из нее, наиболее перспективными районами для развития туристско-рекреационной деятельности являются Завьяловский, Якшур-Бодьинский, Воткинский, Сарапульский районы, а также муниципальные центры — Балезино, Игра, Ува, Малая Пурга, Каракулино.

Также, перед тем как выбрать перспективное местоположение центра зимних видов спорта, необходимо учесть, что некоторые территории перенасыщены спортивными комплексами. На таких территориях не целесообразно строить новый спортивный комплекс, так как из-за возможной конкуренции проект либо не окупится, либо наоборот – перетянет на себя всю прибыль, тем самым, навредив

Таблица 1

**Балльная оценка потенциальных местоположений
спортивного центра зимних видов спорта**

№	Местоположение	Физико-географические факторы (рельеф, климат)	Визуально-эстетическая привлекательность ландшафтов	Транспортная инфраструктура	Конкуренция	Сумма
1	г. Ижевск	4	5	5	2	16
2	г. Сарапул	5	5	3	4	17
3	с. Алнаши	4	4	3	5	16
4	с. Шаркан	4	5	2	5	16
5	с. Якшур-Бодья	3	5	3	5	16

Оценочная шкала факторов:

1 — очень неблагоприятные, 2 — неблагоприятные, 3 — умеренные, 4 — благоприятные, 5 — очень благоприятные

развитию соседних спортивных центров и развитию зимних видов спорта в республике в целом.

Так, на рисунке 5, представлены основные спортивные комплексы Удмуртской республики, которые ориентированы на зимние виды спорта. Чтобы оценить степень конкуренции, была составлена оценочная шкала в баллах от 1 до 5: 1 — более трех объектов в районе; 2 — три объекта; 3 — два объекта; 4 — один объект; 5 — объектов в районе нет.

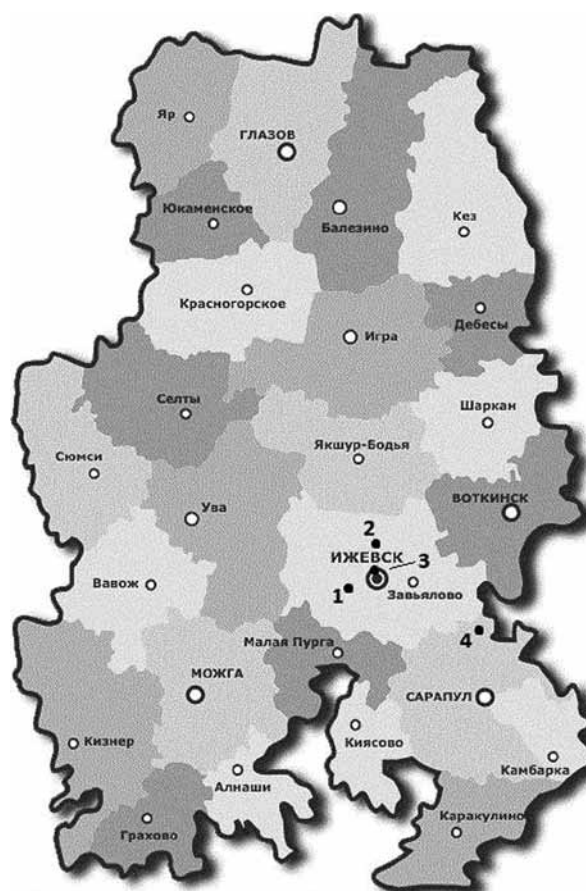
Таким образом, чтобы выбрать место для создания спортивного центра зимних видов спорта необходимо учитывать:

- 1) Физико-географические факторы (рельеф, климат);
- 2) Визуально-эстетическая привлекательность ландшафтов;
- 3) Транспортная инфраструктура;
- 4) Конкуренция (перенасыщение объектами).

На основании этого было выбрано 5 потенциальных местоположений спортивного центра: г. Ижевск, г. Сарапул, с. Алнаши, с. Шаркан, с. Якшур-Бодья. С помощью метода балльной оценки найдем наиболее подходящее местоположение (табл. 1).

Балльный метод показал, что оптимальным местом для создания спортивного центра является г. Сарапул и его окрестности. Сарапул является вторым по численности городом в Удмуртской Республике, обладает высокой визуально-эстетической ценностью и транспортной доступностью, что делает окрестности этого города оптимальным местоположением для центра зимних видов спорта.

В данном случае, если смотреть по таблице 1, в окрестностях Сарапула имеется один спортивный комплекс, ориентированный на зимние виды спорта. Это самый популярный в республике горнолыжный центр Нечкино, расположенный на окраине одноименного поселка. Наиболее логично, чтобы не создавать конкуренцию этому туристскому объекту, разработать и создать лыжные и биатлон-



- 1 - Спортивный комплекс "Чекерит"
- 2 - Республиканский Стрелково-спортивный Комплекс им. А.М. Демидова
- 3 - Спортивно-оздоровительный комплекс им. Г. Кулаковой
- 4 - Курорт активного отдыха «Нечкино»

**Рис. 5. Спортивные комплексы зимних видов спорта
Удмуртской Республики**

ные трассы в районе этого курорта, со стартом и возможностями размещения и питания на самом курорте. В этом случае такие новшества могут привлечь дополнительный поток самостоятельных туристов, а также разные спортивные коллективы и секции для тренировок и соревнований из Удмуртии и ближайших регионов России.

Библиографический список

1. Гаврилова Л.С. Основные тенденции развития туризма в Удмуртской Республике [Электронный ресурс] URL: http://www.tulastat.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/tulastat/resources.pdf (дата обращения 26.06.19).
2. В Удмуртии базовыми видами спорта стали баскетбол, гандбол и фигурное катание [электронный ресурс]. Интернет-издание «Комсомольская правда» URL: <https://www.izh.kp.ru/online/news/1716728/> (дата обращения 28.10.19).
3. Зырянов А.И., Королёв А.Ю., Мышлявцева С.Э., Сафарян А.А. Организация территорий активного туризма на Урале // Современные проблемы сервиса и туризма. 2017. Т. 11. №3. С. 130–141.
4. Королев А.Ю. Методика оценки природной рекреационной системы на примере Чусовского муниципального района // Географический вестник № 3, 2019. с. 102–118.
5. Королев А.Ю., Мулюкина Н.В. Профилактика несчастных случаев в активном туризме на территории Пермского края // География и туризм. Пермь, 2012. С. 49–56.
6. Королев А.Ю. Полюсы недоступности микроуровня, как фактор зимней однодневной рекреации городского населения // Географический вестник. 2018. №3(46). С. 92–97.
7. Королев А.Ю. Современное состояние спортивного туризма / География и туризм. Сборник научных трудов — Пермь, 2009, № 7. С. 79–87.
8. Королев А.Ю. Согласованность геоморфологического строения Северного Урала с организацией туристских маршрутов // Географический вестник. 2016. №3 (38). С. 145–150.
9. Паспорт социально-экономического развития Удмуртской Республики 2013 год [электронный ресурс] URL: <http://www.economy.udmurt.ru> (дата обращения – 26.06.19).
10. Республиканская целевая программа «Развитие внутреннего и въездного туризма в Удмуртской Республике на 2012–2018 годы» от 4 июня 2012 г. № 237 [КонсультантПлюс].
11. Саранча М.А. Потенциал и организация развития туризма в Удмуртской Республике: географический анализ и оценка на основе географических информационных систем: монография. — Ижевск: Изд-во «Удмуртский университет», 2011. — 220 с.
12. Саранча М.А., Гай И.А. География туристско-рекреационной деятельности Удмуртской Республики: учеб. пособие. — Ижевск: Изд-во «Удмуртский университет», 2013. — 123 с.
13. Саранча М.А. Потенциал и организация развития культурного туризма в Республике Удмуртия: монография. — Ижевск: Изд-во «Удмуртский университет», 2011. — 112 с.
14. Шарифулин С.Р. Пермский край — регион для горнолыжного отдыха // География и туризм №1, 2019. С. 177–182.
15. Korolev A.Yu., Safaryan A.A. Evaluation of the natural recreation system of the Perm region // Geography, environment, sustainability, 2018 г. № 4, с 24–38.