МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

БОРИСОГЛЕБСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 5

IX Межрайонная конференция Воронежского отделения секции учащихся Русского географического общества учащихся.

Секция «Краеведение»

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

**«Рекреационные ресурсы Борисоглебского городского округа»**

Выполнил:

Рукавцов Никита Александрович,

ученик 10 «А» класса

МБОУ БГО СОШ № 5

города Борисоглебска

Руководитель: Завалюева

Надежда Викторовна,

учитель МБОУ БГО СОШ № 5

2017г.

**Оглавление**

Введение\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.2

Цели, задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.2

Что такое рекреационные ресурсы, их виды\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.2

Оценка природных рекреационных ресурсов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.3

Рекреационная и эстетическая оценка ландшафта Борисоглебского района\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.6

Культурно-исторические факторы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.11

Оценка культурно-исторических рекреационных ресурсов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.13

# Выводы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.16

Мои предложения по организации отдыха\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стр.17

**Введение**

Рекреационные ресурсы очень важны для человека, ведь именно они помогают удовлетворить нужды людей в отдыхе и восстановлении жизненных сил. Поэтому открываются неизвестные ранее объекты, осваиваются всё новые и новые территории природных ландшафтов. И в дальнейшем, чтобы повысить уровень развития рекреации на различных территориях, оборудуются различные места отдыха, строятся здравницы, санатории, пансионаты. В городах происходит увеличение числа и площади парков и скверов, создаются искусственные озёра, строятся аквапарки. Но для всего этого необходимо знать, насколько благоприятна та или иная территория для развития рекреационной деятельности, какая именно её форма возможна в Борисоглебском районе.

**Цель** моей работы: изучить рекреационные возможности Борисоглебского района.

**Задачи:** выяснить- какими рекреационными ресурсами обладает Борисоглебский район, какие рекреационные объекты можно организовывать в нашем районе, разработать предложения по организации отдыха в пределах Борисоглебского района.

Методами исследования являются описательный, метод экономической оценки, картографический, анализа и систематизация.

**Рекреационные ресурсы: понятие и характеристика**

Рекреационные ресурсы - это ресурсы всех видов, которые могут использоваться для восстановления и развития физических и духовных сил человека, его трудоспособности и здоровья в отдыхе и туризме.

К рекреационным ресурсам относятся:

1)природные комплексы и их компоненты (рельеф, климат, водоемы, растительность, животный мир, национальные парки);

2)культурно-исторические (культурные, археологические объекты, исторические местности, памятники, этнографическое разнообразие)

3)социально-экономические (экономический потенциал территории, включающий инфраструктуру, трудовые ресурсы).

По **происхождению природные** рекреационные ресурсы подразделяются на физические, биологические, энергоинформационные.

**Физическими** рекреационными ресурсами являются все компоненты неживой природы, отнесённые к физико-географическим ресурсам: геологические, геоморфологические, климатические, гидрологические, термальные.

**Энергоинформационные** рекреационные ресурсы представляют собой поля ноосферной природы, служащие факторами аттрактивности местности или ландшафта и положительно влияющие на психофизическое (эмоциональное и духовное) состояние человека. Этот тип ресурсов является основой для развития культурного и религиозного туризма.

Под **биологическими** рекреационными ресурсами понимаются все компоненты живой природы, включая флору, фауну, почву.

**Оценка природных рекреационных ресурсов**

1.Рельеф

Борисоглебский район располагается Европейской части Российской Федерации на Русской равнине и имеет выгодное физико- и экономико-географическое положение.

Он расположен на Окско-Донской низменности. Эта низменная равнина хорошо выражена в рельефе в виде слегка волнистой, слабо расчлененной поверхности, абсолютная высота которой не превышает 180 м. Современный рельеф территории района формировался длительное время. Под влиянием природных процессов рельеф постоянно изменяется. В настоящее время на рельеф оказывают влияние текучие воды (рек и ручьев), талые и подземные воды, оползни, а также хозяйственная деятельность человека.

Рельеф района благоприятен для спокойной рекреационной деятельности, общения с природой средней полосы.

2. Климат

Климат Борисоглебского района довольно благоприятен. Средняя температура 7,1 °C.

Наиболее холодный месяц – январь со средней температурой минус 10,5°С. Самый теплый – июль, со средней температурой +22°С . Годовой ход температуры характеризуется однородностью. Устойчивый переход среднесуточной температуры через 0 градусов весной происходит 1 апреля, осенью - 16 октября. Продолжительность безморозного периода доходит до 168 дней. Последний заморозок весной наблюдается в первых числах мая, но иногда бывают и в июне. Осенью первый заморозок наблюдается в начале октября. Устойчивое прогревание воздуха выше 5°C и 10°C происходит 15 апреля – 1 мая.

Продолжительность периода со среднесуточной температурой воздуха выше 10°C от 156 дней. Наиболее теплая часть лета, когда среднесуточная температура воздуха выше 15°С колеблется от 107 дней на севере области и до 122 дней на юге.

Максимальные значения ее достигают 41°, а абсолютные минимумы падают до 38°. Годовая амплитуда температуры воздуха - 79°.

Количество осадков по годам неодинаково. Были года, когда их сумма возрастала до 700-750 мм, а в другое время выпадало только 260-300 мм.

Лето продолжительное. Обычно стоит жаркая погода. Пасмурных дней мало. Осень, как и весна, непродолжительна.

Исходя из этого, стоит отметить, что климат в Борисоглебском районе достаточно благоприятен для развития сферы туризма. Он отличается весьма продолжительным летом и жаркими температурами в это время года, а так же достаточно низкими температурами в холодное время года. Поэтому отдых предпочтителен в тёплое время года.

3. Воды.

Борисоглебский район отличается малой водообеспеченностью. Это относится как к поверхностным, так и к подземным водам. Поверхностные воды – это Естественные водоемы: реки, озера и пруды.

Самые крупные реки Борисоглебского района- Хопёр, Ворона - имеют смешанное питание: весной – талыми водами, летом и осенью – дождевыми и подземными, зимой – преимущественно подземными.

Кроме рек гидроресурсы области представлены озерами, болотами и подземными источниками.

4.Растительность

Борисоглебский район расположен в лесостепной зоне. Современный растительный покров складывался под действием изменяющихся во времени природных условий и хозяйственной деятельности человека. Довольно значительную часть района занимает Теллермановский лес.

5.Животный мир

Животный мир края разнообразен. Все многообразие местной фауны приурочено к четырем характерным местообитаниям: открытие пространства, леса, водоемы и населенные пункты.

Животные лесов и лесных полос. Лес и лесные полосы не только обеспечивают своих обитателей кормом, но и надежно защищают их от летней жары и зимних холодов. Лесные массивы – места обитания самых крупных животных области – лось, благородный олень, косуля, кабан.

Животные водоемов и околоводных пространств. Среди зверей, населяющих водоемы Воронежской области, выделяются два вида: бобр и выхухоль. Из других млекопитающих в водоемах водятся выдра и акклиматизированная ондатра.

Разнообразен мир пернатых обитателей водоемов: лысуха, кулики, чайки, крачки, большая коганка. На отмелях рек и мелководьях прудов нередко можно видеть серую цаплю, крякву. По обрывистым берегам рек гнездятся в норах береговые ласточки, в прибрежных тростниковых зарослях селятся камышовый лунь, большая выпь, из пресмыкающихся – уж. В водоемах иногда встречается болотная черепаха. В реках области водятся сазан, карась, лещ, язь, жерех, чехонь, судак, сом.

Животные населенных пунктов. В местах постоянного проживания человека появляется все больше зверей и птиц. Среди городских строений и сельских поселений находят приют летучие мыши, каменная куница, ласка и многие виды птиц: воробей, серая ворона, галка, грач, скворец, стриж, сизый голубь, кольчатая горлица, домовой сыч, белый аист.

Разнообразие животного мира несомненно является фактором привлекающим туристов, наблюдение за лесными обитателями является важной составляющей семейного отдыха на природе.

**Рекреационная и эстетическая оценка ландшафта Борисоглебского района.**

Рекреационную оценку ландшафта производят на основе пофакторной оценки каждого из компонентов ландшафта (рельефа, водных объектов и почвенно-растительного покрова) с точки зрения использования его в конкретных вида отдыха и туризма.

*Оценка рельефа для лечебно-оздоровительного отдыха*. Для этих целей как функционально, так и эстетически наиболее благоприятна пересечённая местность, но с незначительными превышениями. Поэтому, как правило, лечебно-оздоровительные учреждения строят либо на равнинных территориях, либо в предгорной(200-400 м) и низкогорной(400-1000 м) местностях, а в исключительных случаях - в нижнем поясе среднегорья (1000-1500 м). Таким образом, рельеф Борисоглебского района подходит для лечебно-оздоровительного отдыха.

Для оздоровительных целей наиболее благоприятным считается крупнохолмистый или грядовый рельеф, относительно благоприятным - слабохолмистая и волнистая местность. Ровная же, плоская поверхность не подходит, так как с эстетической точки зрения пейзажного восприятия монотонный рельеф неинтересен и, кроме того, функционально малоблагоприятен.

Особенно важны характеристики рельефа при прокладке терренкуров.

Терренкур - это маршрут для дозированной ходьбы, назначаемой отдыхающим в санаториях с целью тренировки сердечнососудистой системы, опорно-двигательного аппарата и дыхательной системы.

*Эстетическая оценка ландшафта*. Туристические маршруты и учреждения обычно обустраивают там, где имеются богатые природные ресурсы. Именно неповторимый природный ландшафт или уникальный исторический памятник особенно привлекают туристов.

Красота Борисоглебской природы объективна и не зависима от чьих либо вкусов, следовательно, способна вызывать одинаковые ощущения у различных субъектов. Пейзаж - это не только фон, на котором проходит путешествие, но и важная составляющая, играющая самостоятельную роль при рекреации.

Живописность местности определяется сочетанием двух или трёх компонентов ландшафта (пересечённый рельеф, водный объект, растительный покров), чередованием открытых и закрытых пространств (лес, пашня, луг, болото), наличием видовых панорам (обрывы, открытые водоёмы) и колористическим разнообразием пейзажа. Все эти компоненты в Борисоглебском районе можно встретить одновременно, что увеличивает его привлекательность.

*Оценка водных объектов для организации отдыха*

Обеспеченность территории водными объектами определяют такими характеристиками, как обводнённость (отношение протяжённости водных объектов в километрах к площади территории) и заозёренность (отношение площади водных зеркал к площади территории).

Водные объекты оценивают в зависимости от характера рекреационной деятельности, в которой эти объекты используются: пляжно-купальный отдых (для лечебно-оздоровительных целей) и различные виды водного спортивного туризма. Оценивают также обеспеченность территории водными объектами, пригодными для питьевого водоснабжения туристов.

*Оценка водных объектов для пляжно купального отдыха.* Пляжно купальный отдых организуется на берегах морей, озёр, рек и искусственных водоёмов (прудов, карьеров, водохранилищ). При оценке рассматриваются условия подхода к воде, наличие пляжной полосы, характер дна, скорость течения (реки), преобладание слабого волнения на крупных водоёмах, температурный режим. Купальный сезон считается возможным для широкого круга отдыхающих, когда температура воды достигает +17С.

Для оптимального пляжно-купального отдыха необходимо наличие отмели, так как не каждый отдыхающий может плавать, и не всем показано быстрое погружение в воду. Однако чрезмерно большие мелководья также являются существенным недостатком. При разработке зон купания на курортах следует руководствоваться определёнными критериями.

При организации купания на реках условия считаются оптимальными, когда скорость течения не превышает 0,3 м/с. Реки с быстрым течением (более 0,5 м/с) непригодны для купания. На побережьях морей и крупных озёр купание допускается при волнении не более 3 баллов. Наиболее комфортные условия для купания отмечаются при температуре воды 18 - 24°С.

Для строительства отдельных здравниц перспективны малые реки и озёра. На малых реках можно строить гидропарки, состоящие из системы различных водоёмов, соединённых каналами. Такие объекты незначительны по площади. Поскольку под воду уходят чистые луговины, они изначально экологически чистые и могут легко очищаться по мере необходимости путём спуска плотины. Целесообразно использовать опыт возведения подобных сооружений в парках старинных русских усадеб.

Разновидностью парков является аквапарки - развлекательные учреждения с комплексом различных водных аттракционов.

При организации оздоровительного отдыха на воде необходимо соблюдать допустимые антропогенные рекреационные нагрузки.

При размещении туристических баз кемпингов на берегах озёр и водохранилищ следует учитывать норму допустимой рекреационной нагрузки по длине береговой линии для конкретных природных комплексов. Но в любом случае количество туристов не должно превышать 200 чел. на 1 км берега.

*Водные ресурсы для спортивного туризма.* Данную оценку производят в зависимости от вида водного туризма.

Яхтинг требует большой акватории (свыше 400 га.) с достаточной глубиной (от 3 м.) и значительной изрезанностью береговой линии. Т.о. Борисоглебский район для него не годится.

Сплавы на лодках и плотах подразделяют на спортивный и семейный водный туризм. Последним занимаются люди, предпочитающие размеренный отдых на воде. Наиболее пригодны для данной цели, спокойные малые реки, текущие в пределах лесной зоны. При выборе маршрута необходимы данные о полноводности рек, её режиме и подходах к воде.

Спортивные категорийные сплавы на байдарках, каноэ, катамаранах и плотах проходят по рекам, отличающимся большим количеством препятствий. Сложность маршрута определяется скоростью течения реки, протяжённостью маршрута и количеством препятствий (пороги, каменистые перевалы, водопады).

Можно сделать вывод, что Борисоглебский район из водного туризма может предложить только семейный водный туризм, спокойный и размеренный сплав по рекам на байдарках, каноэ, катамаранах и плотах.

*Оценка почвенно-растительного покрова*

Значение растительного покрова в качестве рекреационного ресурса трудно переоценить, так как с ним связано оздоровление ландшафта благодаря ионизационным и фитонцидным свойствам растений. Особенно велика роль лесов, так как именно лесные массивы способствует повышению содержания кислорода в воздухе и его ионизации.

Оптимальной ионизацией характеризуются смешанные леса и чисто сосновые боры, а из древесных пород помимо сосны, - берёза бородавчатая, липа сердцелистная, рябина обыкновенная, дуб красный и черешчатый, лиственница сибирская, ель обыкновенная, пихта одноцветная.

Рекреационную функцию леса определяет также санитарно-гигиеническая обстановка, которая в значительной степени зависит от фитонцидных свойств растений.

Фитонциды - летучие вещества, выделяемые древесной растительностью, которые оказывают стерилизующее воздействие на определённые микроорганизмы. Так фитонциды, выделяемые пихтой, убивают коклюшную палочку, возбудителей дизентерии и брюшного тифа; сосновые фитонциды губительны для кишечной палочки; берёза и тополь поражают микроб золотистого стафилококка.

Леса обогащают воздух кислородом и поглощают углекислый газ, недаром их называют "лёгкими городов". Кроме того, они очищают воздух от различных видов загрязнений, в том числе и шумового, так как шум разрушающе воздействует на нервную систему. Поэтому очень важно наличие зелёного леса вдоль автомагистралей и вокруг различных рекреационных объектов.

**Культурно-исторические факторы**

Культурно-исторические ресурсы являются основой познавательного туризма. Они представлены различными видами исторических памятников, мемориальных мест, народными промыслами, музеями, то есть сочетаниями объектов материальной и духовной культуры.

В качестве ресурсов отдыха и туризма выступают элементы и различные сочетания не только природного, но и антропогенного (культурного) ландшафта. К культурно-историческому потенциалу относятся исторические памятники, мемориальные места, народные промыслы, музеи и другие объекты материальной и духовной культуры. Культурно-исторические ресурсы в разных формах вовлечены в систему туристского обслуживания. Две из них - организация музеев и экскурсионно-туристских маршрутов - получили наибольшее распространение.

Оценка культурно-исторических ресурсов, в частности экскурсионных, отдельных регионов и маршрутов производится с использованием следующих методических приемов.

1. Определение плотности экскурсионных объектов на единицу площади территории, их численности и структуры по территориальным ячейкам (административным, экономическим) и туристским центрам.
2. Балльная оценка экскурсионных объектов с позиции организаторов отдыха и туризма по основным показателям (познавательная ценность, известность, привлекательность, выразительность, медико-географические свойства окружающей территории). Оценочные шкалы разрабатываются по каждому показателю путем ранжирования качественных характеристик объекта.
3. Расчет экскурсионного потенциала объекта путем определения необходимого и достаточного времени для его осмотра. Составление типологической таблицы со средними нормами времени на осмотр определенных видов объектов.
4. Оценка аттрактивности экскурсионных трасс и маршрутов с учетом культурно-исторических объектов, расположенных не только на трассе, но и в прилегающих зонах.

Оценка культурно-исторических ресурсов начинается с их учета и характеристики: указания названия объекта, его местоположения со схемой, маркировки, владельца, литературных и прочих источников сведений, краткого описания объекта. Важным этапом оценки является типология культурно-исторических ресурсов по туристской значимости, которая зависит от информативности объекта и измеряется временем его осмотра. В качестве основания типологии выбираются признаки, отражающие продолжительность осмотра: степень организации объекта для показа и местонахождение экскурсантов по отношению к объекту осмотра.

По степени организации для показа объекты подразделяются на специально организованные (музеи, монументы и т.п.) и неорганизованные (панорама города, перспектива улицы и т.п.). Организованные объекты требуют больше времени на осмотр, поскольку психоэмоциональное восприятие объекта и контакт с ним являются целью осмотра и составляют основу экскурсии. Неорганизованные объекты служат фоном при проведении экскурсии, который охватывается одним взглядом без детального рассмотрения.

По местонахождению экскурсантов объекты подразделяются на интерьерные (экскурсант внутри объекта, внутренний осмотр) и экстерьерные (экскурсант вне объекта, наружный осмотр). Суммарное время осмотра экстерьерных объектов, как правило, больше времени осмотра интерьерных объектов.

В зависимости от темы экскурсии выделяются целевые, дополнительные и сопутствующие объекты. На осмотр первых целесообразно расходовать не менее 50% экскурсионного времени, вторых - не более 30%, третьих - не более 20%.

Экономическая оценка культурно-исторических ресурсов отличается спецификой и требует осторожного подхода. Так, любые оценки, основанные на рентном подходе, в данном случае неприемлемы. При оценивании учитывается прямой эффект от эксплуатации культурно-исторических объектов (плата за вход, за экскурсионное обслуживание) и скрытый экономический эффект от выполнения ими познавательной и воспитательной функций.

**Оценка культурно-исторических рекреационных ресурсов**

Богатство культурного наследия Воронежской области проявляется в разнообразии объектов культурного наследия. Борисоглебск включён в список исторических городов Российской Федерации

Несмотря на сложную, а в некоторых направлениях культурного развития кризисную ситуацию, Борисоглебскому району удалось сохранить накопленный ранее потенциал отраслевой инфраструктуры и сформированную ранее сеть учреждений культуры.

Сеть учреждений культуры Борисоглебского района:

*Историко-художественный музей*

Борисоглебский историко-художественный музей был открыт 5 февраля 1913г. Изначально он был создан как школьный музей учебно-наглядных пособий, который в 1929г. был преобразован в государственный краеведческий музей. В настоящее время – это историко-художественный музей, усилиями сотрудников превращенный в культурно-просветительский и научно-исследовательский центр.

В музее реализована идея построения полнопрофильной экспозиции, включающей в себя ряд отдельных музейных комплексов:

постоянно действующая выставка декабристов, где представлены материалы и предметы из семейного архива князя С.Г.Волконского;

выставка оружия, переданная в дар городу нашим земляком генерал-лейтенантом медицинской службы К.Н.Павловским;

картинная галерея им. П.И.Шолохова, которая расположена в красивейшем особняке начала XXвека;

выставка, посвященная жизни и деятельности академика Е.Н.Павловского, известного в мире микробиолога.

Также музей имеет залы природы, археологии, истории XIX века, современности. В самостоятельный раздел выведена тема Вов, составляющая экспозицию зала современности.

[*Борисоглебская картинная галерея имени П.И. Шолохова*](http://kraevedmuzey36.ucoz.ru/galer/gal.jpg)входит в структуру городского музея.  Основой для её создания стал отдел изобразительного искусства, действующий в музее с 1987 года. В картинной галерее сосредоточены работы художников-земляков. В основу коллекции легли работы Петра Ивановича Шолохова, имя которого носит галерея в настоящее время. В коллекции также есть работы А. Рябушкина, А. Куприна, Н. Чернышева, А. Романова и многих других известных художников. Общее количество работ — 1300 единиц. В постоянной экспозиции находится 150 работ, размещенных в хронологическом порядке в восьми экспозиционных залах.Есть небольшой уголок с воссозданным интерьером старинного фотоателье, где можно пофотографироваться.

# *Драматический театр им.Н.Г.Чернышевсого* был открыт на базе городского колхозно-совхозного театра, который возглавлял режиссёр П. Трапезников. До переезда в город Борисоглебск театр функционировал, начиная с мая 1934 года, в зерносовхозе Воробьевский.В данный момент театр располагается в Народном доме купца Мягкова, спроектированным в 1909 году архитектором И. Ивановым. Одной из наиболее значимых наград, полученный театральной труппой, является Гран-при, а также приз, вручаемый за лучшую режиссуру, которые были завоеваны на III фестивале, проводившемся между театрами малых народов страны. Этот фестиваль, носивший название «Надежды России», состоялся в 2002 году в городе Вышнем Волочке. Театр активно ставит новые пьесы, гастролирует.

# *Городской парк культуры и отдыха* - прекрасное место для отдыха Борисоглебцев и гостей города. Рассчитан на отдых и детей и взрослых. Качели, аттракционы, кафе, много зелени, цветов – все направлено на приятный семейный отдых. (В холодное время года закрыт)

# *Фестиваль "Во славу Бориса и Глеба"*- основные мероприятия Фестиваля направлены на поддержку и пропаганду творчества деятелей русской культуры, русских поэтов и прозаиков. В гостях члены писательских организаций России, литераторы, общественные деятели, издатели, художники, представители духовенства из разных регионов нашей страны. Участники фестиваля встретятся с интересными людьми, примут участие в литературных практикумах, открытии художественной выставки. Будут подведены итоги заочного конкурса – литературной премии по трем номинациям «Поэзия», «Проза», «Во славу Бориса и Глеба» (произведения, посвященные святым-страстотерпцам Борису и Глебу). В рамках фестиваля действует «Князь-град» – интерактивная площадка на природе в шаговой доступности от центра города, окруженная реками.  Все дни в «Князь-граде» для борисоглебцев и гостей города театрализованные представления, выставки, мастер-классы, ярмарки, игры и конкурсы, работа детской площадки, катания на лошадях, лодках, шарах по воде. Интересный формат мероприятия должен привлечь не только жителей, но и гостей города.(Проходит в августе)

# Выводы

# Борисоглебский район - один из важнейших промышленно-сельскохозяйственных районов Воронежской области, обладающий высоким интеллектуальным и культурным потенциалом.

В районе достаточно привлекательный климат, который отличается жарким летом и холодной зимой. На территории района очень живописные ландшафты и плодородные почвы. Также на данной местности есть охраняемая древняя дубрава, живописные реки Ворона и Хопёр.

Анализируя ресурсы для развития рекреационного туризма в Борисоглебском районе, хочется отметить огромный потенциал возможностей этого направления в регионе. Борисоглебский район имеет богатейшие истоки духовной, нравственной, эстетической и художественной культуры. Культурное наследие создавалось на протяжении многих веков, культивировалось, обогащалось, передавалось из поколения в поколение. Я считаю, что сейчас район является одним из самых привлекательных в туристском отношении рекреационных регионов России.

На сегодняшний день развитие туризма в Борисоглебском районе сдерживается целым рядом негативных факторов, к которым относятся бедность ассортимента предлагаемых услуг, отсутствие комплексного взгляда на район как регион привлекательный для туризма, недостаточное развитие туристской инфраструктуры, ограниченность рекламы туристских маршрутов, нехватка квалифицированных кадров, недостаток инвестиций в эту сферу. Но решение этих проблем вполне реально, и не требует огромных затрат. Отдых в окресностях Борисоглебска может стать приятным, безопасным и, что сейчас немаловажно, недорогим. И именно это должно привлечь туристов из других городов, которые и так приезжают к нам на отдых, и дать возможность жителям нашего района культурно отдохнуть.

# В материалах по оценке производительных сил муниципальных районов Воронежской области, опубликованных Воронежским государственным университетом Борисоглебский район назван «районом первоочередного развития с высоким природным потенциалом и развитой инфраструктурой…. Он нуждается в дополнительных ресурсах реконструкции действующих отраслевых и межотраслевых комплексов туристско-рекреационного назначения и строительства новых на период 2014-2020 годы».

**Мои предложения по организации отдыха:**

**Ке́мпинг** (от англ. *camping* «проживание в лагере») — оборудованный летний лагерь для автотуристов c местами для установки палаток или лёгкими домиками, местами для стоянки автомобилей (на общей стоянке или непосредственно у жилья) и туалетами. Функционирование кемпинга основано на самообслуживании. Кемпинг может также включать инфраструктуру сферы обслуживания, например магазины, эстакады для осмотра и мойки автомобилей. В русском языке «кемпинг» приобрел иное значение, чем исходное английское слово *camping*, под которым подразумевается вид туризма, связанный с проживанием в палатках, домиках на колёсах или специально оборудованных лёгких домиках.

Я считаю, что организация кемпингов в нашем районе является необходимой, при этом принесёт прибыль. Ведь через наш город проходит трасса, по которой туристы из Москвы и всего остального Центрального района едут отдыхать на Волгу, в Астрахань. Путь составляет около 18 часов, что довольно утомительно. Можно предложить им организованный кемпинг. И это предложение будет востребовано.

**Пляжный отдых**

Организованный пляж в нашем городе один- «Песочки». Если мы хотим привлечь туристов, этого явно недостаточно. Да и сами жители города недовольны организацией пляжного отдыха. На «Песочках» в купальный сезон не протолкнуться, остальные возможные места купания завалены мусором. А ведь решение проблемы простое: организация ещё 2-х - 3-х пляжей с кабинками и мусорными контейнерами.

Возможны экскурсионные маршруты в летнее время с посещением фестиваля и проживанием в кемпингах и гостиницах.

**Библиографический список**

1.Боголюбова С. А. Эколого-экономическая оценка рекреационных ресурсов : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / С. А. Боголюбова. - М. : Издательский центр "Академия", 2009. - 256 с.

2.Затинацкая Н.С. Экономическая оценка природных ресурсов (методологические подходы и концепции) // Вавиловские чтения 2006. -Саратов; Саратовский аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2006. - С. 128 - 133.

3.Исмаев Д.К. Основная деятельность туристской турфирмы (на примере российского турбизнеса). М.: ООО "Книгодел": МАТГР, 2005. 158 с.

4.Кусков А.С., Одинцова Т.Н., Голубева В.Л. Рекреационная география. М: Изд-во "Флинта" , 2005. - 493 с.

.Мироненко Н.С., Твердохлебов И.Т. Рекреационная география. - М.: МГУ, 1981. - 208

6.Пирожник И.И. Основы географии туризма и экскурсионного обслуживания. - Минск: Издательство "Университетское", 1985.

7.Рекреационные ресурсы [Электронный ресурс]

8.Рекреационные ресурсы. Технологическая оценка: оценка культурно-исторических рекреационных ресурсов. Курорты и рекреационные ресурсы: Оценка природно-ресурсной базы рекреации. .Харламова, Н.Ф Рекреационная география: учебное пособие / Н.Ф. Харламова. - Барнаул: изд-во Алт. Ун-та, 2010. - Ч. I. - 116 с.

9.Использованы фото из семейного архива.