

НАУЧНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Научный журнал | Издаётся с 2005 года
Периодичность выхода: 2 раза в месяц

Журнал «Научное обозрение» входит в Перечень
ведущих рецензируемых научных журналов ВАК РФ
Импакт-фактор РИНЦ (пятилетний) – 0,853

№ 21, 2015

Главный редактор:
Сафонов В. В.,

д-р техн. наук, профессор

Редакционная коллегия:

Акулович Л. М., д. т. н., проф.
Алтухов А. И., д. э. н., проф., академик РАН
Андрюшенко С. А., д. э. н., проф.
Ахмедова Е. А., д. арх., проф., чл.-корр. РААСН
Басков В. Н., д. т. н., проф.
Баусов А. М., д. т. н., проф.
Бондаренко Ю. В., д. с.-х. н., проф.
Гамаюнов П. П., д. т. н., проф. (зам. гл. ред.)
Горшенин В. И., д. т. н., проф.
Гумаров Г. С., д. т. н., проф.
Денисов А. С., д. т. н., проф.
Ерошенко Г. П., д. т. н., проф.,
заслуженный деятель науки и техники РФ
Зазуля А. Н., д. т. н., проф.
Зак Ю. А., д. т. н., проф.
Ивашенко Ю. Г., д. т. н., проф.
Козлов Д. В., д. т. н., проф.
Корчагин В. А., д. т. н., проф.
Костяев А. И., д. э. н., проф., академик РАН
Кравчук А. В., д. т. н., проф.
Кузнецов В. В., д. э. н., проф., академик РАН,
заслуженный деятель науки РФ
Кузнецов Н. Г., д. т. н., проф.,
заслуженный деятель науки и техники РФ
Кульчикова Ж. Т., д. э. н., проф.
Лебедев А. Т., д. т. н., проф.
Молдашев А. Б., д. э. н., проф.
Петров В. В., д. т. н., проф., академик РААСН
Попова Н. А., д. арх., проф.
Пустовгар А. П., к. т. н., проф.
Сарбаев В. И., д. т. н., проф.
Семенов С. Н., д. э. н., проф.
Стрельцов В. В., д. т. н., проф.
Таранов М. А., д. т. н., проф., чл.-корр. РАН
Ткачев В. Н., д. арх., проф.
Угаров Г. Г., д. т. н., проф.
Уханов А. П., д. т. н., проф.
Цыплаков В. В., д. с.-х. н., проф.
Черновол М. И., д. т. н., проф.,
заслуженный деятель науки и техники Украины
Черняев А. А., д. э. н., проф., академик РАН,
заслуженный деятель науки РФ
Шейна С. Г., д. т. н., проф.

Редакторы:

Савченко С. А., Решетова М. С.

Корректор: **Борцова М. Е.**

Компьютерная верстка: **Попов Д. В., Лутцева Е. В.**

Адреса редакции:

г. Москва, Ленинский просп., 30
г. Саратов, просп. Энтузиастов, 43

Адреса для почтовой связи:

115551, г. Москва, а/я 66
410039, г. Саратов, а/я 160

www.sced.ru, e-mail: info@sced.ru

Тел.: (495) 666-29-30; (845-2) 921-901

Учредитель: ЗАО «АЛКОР»

Свидетельство о регистрации средства
массовой информации ПИ № ФС77-43747.

© «Научное обозрение», 2015

SCIENCE REVIEW

Scientific journal | It is published since 2005
Published once: twice a month

“Science Review” journal is among the leading scientific
journals reviewed by the Higher Attestation Commission
RSCI impact factor (five-year) – 0,853

№ 21, 2015

Editor-in-Chief:
Safonov V. V.,

Dr. Sci. (Tech.), Professor

Editorial board:

Akulovich L. M., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Altuhov A. I., Dr. Sci. (Econ.), Prof., RAS academician
Andryushchenko S. A., Dr. Sci. (Econ.), Prof.
Akhmedova E. A., Dr. (Arch.), Prof.,
RAACS corr. memb.
Baskov V. N., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Bausov A. M., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Bondarenko Yu. V., Dr. Sci. (Agr.), Prof.
Gamayunov P. P., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
(deputy editor-in-chief)
Gorshenin V. I., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Gumarov G. S., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Denisov A. S., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Eroshenko G. P., Dr. Sci. (Tech.), Prof.,
honorary worker of science and technology of the RF
Zazulya A. N., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Zak Yu. A., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Ivashchenko Yu. G., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Kozlov D. V., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Korchagin V. A., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Kostyaev A. I., Dr. Sci. (Econ.), Prof., RAS academician
Kravchuk A. V., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Kuznetsov V. V., Dr. Sci. (Econ.), Prof.,
RAS academician, honorary worker of science of the RF
Kuznetsov N. G., Dr. Sci. (Tech.), Prof.,
honorary worker of science and technology of the RF
Kul'chikova Zh. T., Dr. Sci. (Econ.), Prof.
Lebedev A. T., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Moldashev A. B., Dr. Sci. (Econ.), Prof.
Petrov V. V., Dr. Sci. (Tech.), Prof., RAACS academician
Popova N. A., Dr. (Arch.), Prof.
Pustovgar A. P., Cand. Sci. (Tech.), Prof.
Sarbaev V. I., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Semenov S. N., Dr. Sci. (Econ.), Prof.
Strel'tsov V. V., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Taranov M. A., Dr. Sci. (Tech.), Prof.,
RAS corr. memb.
Tkachev V. N., Dr. (Arch.), Prof.
Ugarov G. G., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Ukhanov A. P., Dr. Sci. (Tech.), Prof.
Tsyplakov V. V., Dr. Sci. (Agr.), Prof.
Chernovol M. I., Dr. Sci. (Tech.), Prof.,
honorary worker of science and technology of Ukraine
Chernyaev A. A., Dr. Sci. (Econ.), Prof.,
RAS academician, honorary worker of science of the RF
Sheina S. G., Dr. Sci. (Tech.), Prof.

Editors:

Savchenko S. A., Reshetova M. S.

The proof-reader: **Bortsova M. E.**

Computer make-up: **Popov D. V., Lutseva E. V.**

Addresses of the editorial office:

Russia, Moscow, Leninskiy prospect, 30
Russia, Saratov, prospect Entuziastov, 43

Addresses for the mail service:

Russia, 115551, Moscow, p/o/b 66
Russia, 410039, Saratov, p/o/b 160

www.sced.ru, e-mail: info@sced.ru

Тел.: (495) 666-29-30; (845-2) 921-901

Founder: “ALKOR” CJSC

Registration certificate PI № ФС77-43747.

© “Science Review”, 2015

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ В ФОРМИРОВАНИИ ТУРИСТСКОГО ПОТЕНЦИАЛА (НА ПРИМЕРЕ ПЕСТРЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН)

Н. К. ГАБДРАХМАНОВ, В. А. РУБЦОВ

Институт управления, экономики и финансов

ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»,

г. Казань, Республика Татарстан

Аннотация. В статье дана краткая географическая характеристика Пестречинского муниципального района Республики Татарстан. Определены важные географические преимущества района, прежде всего его близость к столице республики и транспортная доступность. Представлены составные элементы историко-культурного каркаса – линейные и узловые компоненты. Выделены историко-культурные объекты, обладающие высоким туристским потенциалом. Экономико-географическое положение Пестречинского муниципального района характеризуется как выгодное, вместе с тем имеется значительный ряд проблем в области формирования туристского продукта, которые требуют незамедлительного решения. Прежде всего речь идет о туристском планировании на научной основе. Авторами выявлены основные факторы сохранения историко-культурного потенциала региона. В частности, определена роль государства через законодательную деятельность в сохранении историко-культурного наследия и формировании туристского продукта.

Ключевые слова: Пестречинский муниципальный район, туристская дестинация, религиозный туризм, территориальное планирование.

Пестречинский муниципальный район занимает площадь 1361 км². Численность постоянного населения района на начало 2015 г. – 31 009 человек [6]. В районе 74 населенных пункта, распределенных по 22 сельским поселениям. Центром муниципального района является с. Пестрецы.

Близость Пестречинского муниципального района к историческому центру республики (г. Казани) и наличие в районе объекта туристического показа (природного и историко-культурного музея-заповедника «Ленино-Кокушкино») определяет перспективность развития в районе туристско-рекреационной деятельности [2], что подтверждается включением туристических объектов района в республиканский маршрут «Жемчужное ожерелье Татарстана».

Историко-культурный каркас [1] Пестречинского района формируется как сложившаяся на протяжении веков система памятников истории и культуры, неразрывно связанная с уникальными природными ландшафтами [4].

Узловыми компонентами историко-культурного каркаса [5] предлагается считать:

- исторические населенные пункты;
- музеи-заповедники;
- достопримечательные места;
- территории сосредоточения объектов культурного наследия.

Линейными компонентами историко-культурного каркаса предлагаются:

- транспортные и межселенные коммуникации;
- трассы древних дорог и трактов;
- природно-культурные оси.

Узловые компоненты историко-культурного каркаса Пестречинского муниципального района:

- историческое поселение с. Пестрецы, которое предлагается включить в список исторических поселений Республики Татарстан;
- музеи-заповедники являются государственными научно-исследовательскими и научно-просветительскими учреждениями культуры – хранителями памятников истории, культуры и природы, нацеленными на сохранение не только конкретных объектов, но и процессов, обеспечивающих их жизнедеятельность.

На территории Пестречинского района находится Государственный историко-культурный музей-заповедник регионального (республиканского) значения «Ленино-Кокушкино». На территории музея-заповедника расположена усадьба А. Д. Бланка – деда В. И. Ульянова-Ленина.

Северо-восточнее территории райцентра Пестрецы расположен Ленино-Кокушкинский государственный природно-исторический заказник – участок искусственно созданных лесов, представленных породами сосны и лиственницы в водоохранной зоне р. Ушня, протекающей по его территории. Заказник имеет научное и эстетическое значение.

В Пестречинском районе выявлено 146 родников, из них 7 имеют историческое значение и легенду. Для небольшого по территории района это очень большое количество.

Наибольшая концентрация объектов культурного наследия Пестречинского района наблюдается вдоль р. Меша и ее притоков: Нурминка, Ушня и Сула.

Линейными компонентами историко-культурного каркаса являются:

- трассы древних дорог и трактов – трасса Мамадышского тракта-дороги в Вятскую губернию через Мамадыш;

- исторически сложившиеся транспортные и межселенные коммуникации: сеть современных федеральных и региональных транспортных магистралей;

- природные оси: р. Меша и ее притоки Нурминка, Ушня и Сулла, вдоль которых расположены объекты культурного наследия.

Несмотря на то что Республика Татарстан, как Россия в целом, проводит активную государственную политику в сфере туризма, туристский потенциал Пестречинского района с его богатыми культурно-историческими памятниками, живописными природными заповедниками и разнообразным этнографическим составом, используется далеко не в полной мере.

Близость к мегаполису Казани, транспортная доступность и редкий туристско-рекреационный потенциал, которым обладает Пестречинский район, – все это делает его идеальным регионом для развития различных видов туризма, благодаря чему в районе может существенно улучшиться инвестиционный климат в сфере туризма, вырастет количество объектов туризма, увеличатся туристские

потоки и количество рабочих мест в туристской отрасли и при строительстве объектов туристской отрасли, возрастет поступление налогов в муниципальный бюджет от развития туристской отрасли.

Тем не менее, несмотря на имеющиеся достоинства и экономические перспективы, существуют значительные проблемы, которые требуют незамедлительного решения. Основной из них на сегодняшний день является отсутствие механизма научного планирования отрасли, координации в проведении туристской политики и финансирования.

Из всех русских сел Татарстана наибольшее количество паломников привлекало и привлекает старинное Аркатово в Пестречинском районе, и это несмотря на то, что расстояние до него от Казани около 50 км (вдвое больше, чем, например, до Раифской пустыни). Смоленско-Богородицкая церковь 1746 г. с находящейся в ней одноименной чудотворной иконой, а также три святых источника – вот сокровища этого села, его духовное богатство.

Основой сохранения историко-культурного потенциала региона являются:

- полный учет и мониторинг списков памятников регионального наследия;

- назначение и разработка охранных зон на уровне генпланов или ПОЗ населенных мест, включение историко-культурного наследия в реальное функционирование в качестве объектов показа крупномасштабных региональных тематических экспозиций;

- формирование программы установки дорожных знаков-указателей, выделяющих те исторические поселения, где сохранились объекты туристической привлекательности;

- поиск экономических рычагов к восстановлению руинированных, неэксплуатируемых (или эксплуатируемых с нарушением сохранности) историко-культурных памятников региона как объектов показа в структуре крупномасштабных региональных экспозиций;

- создание инфраструктуры познавательного туризма, который в качестве дополнительной услуги должен быть включен в функционирование региональных баз отдыха, туристических баз, пансионатов и гостиниц;

- создание информационных центров в городских округах и муниципальных районах по пути следования туристических троп и маршрутов;

– разработка программы инвентаризации земель археологического назначения с целью точной привязки памятников археологии к территории региона и выявления зон возможного экспонирования объектов «на месте».

Процессу сохранения историко-культурного наследия способствуют мероприятия по выявлению, изучению, охране, реставрации, использованию и популяризации памятников истории и культуры.

Согласно постановлению Кабинета министров Республики Татарстан от 28.01.1993 г. № 39 памятником градостроительства и архитектуры регионального (республиканского) значения в с. Пестрецы является здание начальной школы (1814 г.), расположенное по адресу: с. Пестрецы, ул. Советская, 8.

В целях охраны объектов культурного наследия и их гармоничного присутствия в развивающемся архитектурном окружении рекомендуется:

– ограничение размещения объектов нового строительства в пределах охранной зоны и зон регулирования застройки (охранная зона памятника составляет 50 м, зона регулирования застройки – 100 м от охранной зоны памятника);

– проведение комплексных мероприятий по реставрации и реконструкции квартальной застройки, замена инженерных коммуникаций, новое строительство и ремонт существующих зданий, благоустройство внутриквартальных территорий;

– уменьшение разрушительного воздействия вибрации и выхлопных автомобильных газов на памятник.

Постановлением Кабинета министров РТ от 29.04.2000 г. № 300 «Об утверждении Перечня памятников истории и культуры федерального (общероссийского), республиканского (Республики Татарстан), местного (городского, районного) значения, не подлежащих приватизации» здание начальной школы (1814 г.) включено в данный перечень и не может быть приватизировано.

На территории с. Пестрецы и в непосредственной близости от него расположены также перечисленные ниже объекты археологического наследия:

1. Пестречинская стоянка (эпоха бронзы, XVIII–IX вв. до н. э.).

В восточной части села, по краю надпойменной террасы правого берега р. Меши, зафиксирован культурный слой протяженностью 45 м и мощностью 45–50 см, содержащий обломки керамики с растительной примесью, кости животных, кремневые отщепы и сколы.

2. Пестречинская стоянка II (XI–IX вв. до н. э., маклашеевская культура эпохи бронзы). Расположена юго-западнее с. Пестрецы, на правобережье р. Меши, в месте впадения р. Сулы. Стоянка обнаружена археологической экспедицией в 2003 г.

3. Пестречинская стоянка III (III–II тыс. до н. э., энеолит, гарино-борская культура). Расположена на правом берегу р. Меши, в районе спортивного лагеря, в лесном массиве Лаишевского лесхоза Пестречинского лесничества. Стоянка обнаружена археологической экспедицией в 2004 г.

Охранная зона памятника археологии составляет 50 м, зона регулирования застройки и хозяйственного использования – 100 м от охранной зоны памятника.

Также нельзя забывать о развитии собственных информационных ресурсов и каналов (сайты, информационные центры) как эффективного средства распространения информации.

Немаловажно и развитие связей с туроператорами на всех рынках (выставочная деятельность и воркшопы) [3], проведение тематических промокампаний, реклама и акции по продвижению для конечных потребителей.

Из всего вышесказанного можно сделать вывод о том, что Республика Татарстан нуждается в изменениях в области индустрии туризма, для того чтобы вывести регион на международный уровень. Это требует больших усилий всего населения, государственной поддержки и финансирования властей. Республика имеет большие возможности для развития индустрии туризма, богатство ресурсов не знает границ, все это необходимо закрепить грамотным подходом к развитию. По прогнозам специалистов в области туризма, Татарстан в ближайшие годы достигнет высокого уровня развития, и обслуживание будет соответствовать международным стандартам. С этим нельзя не согласиться, поскольку уровень развития действительно растет, это видно из сравнения с данными за прошлые годы. Сейчас много усилий направлено на развитие

бренда республики, качество обслуживания постоянно растет, работники туристической индустрии повышают свой уровень профессионализма, перенимают опыт в сфере туризма у зарубежных коллег.

Публикация осуществлена при финансовой поддержке РГНФ и Правительства Республики Татарстан в рамках научного проекта № 15-11-16010a(p).

ЛИТЕРАТУРА

1. Gabdrakhmanov N. K., Rubtzov V. A. Geodemographic polarization processes: municipal level (the case of the Kukmorsky municipal district of the republic of Tatarstan) // World Applied Sciences Journal. – 2014. – Vol. 30. – No. 10. – Pp. 1317–1320.
2. Габдрахманов Н. К. Геодемографическая инфраструктура // Международный научно-исследовательский журнал. – 2012. – № 5-3(5). – С. 127–128.
3. Габдрахманов Н. К., Рубцов В. А. «Ориентиры будущего»: основные итоги Казанского международного туристского форума // Экологический консалтинг. – 2013. – № 3(51). – С. 25–27.
4. Геодемографическая инфраструктура села: локальное измерение. Пестречинский муниципальный район Республики Татарстан (социологический анализ) : монография /

под ред. Ф. А. Ильдархановой. – Казань : Отечество, 2013. – 424 с.

5. Забирова Ф. М. Историко-культурный планировочный каркас территории Республики Татарстан и применение метода «градостроительной акупунктуры» к его узловым элементам // Известия КазГАСУ. – 2009. – № 2(12). – С. 51–56.
6. Численность населения муниципальных образований Республики Татарстан : стат. бюллетень / Татарстанстат. – Казань : Издат. центр Татарстанстата, 2015. – 24 с.
7. Котилко В. В., Горгоц О. В. Развитие автотранспорта – один из факторов формирования кластера туризма региона (на примере Ханты-Мансийского автономного округа – Югры) // Вестник развития науки и образования. – 2013. – № 4. – С. 82–89.

Габдрахманов Нияз Камилевич, канд. геогр. наук, доцент кафедры «Сервис и туризм», Институт управления, экономики и финансов ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»: Россия, 420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, 18.

Рубцов Владимир Анатольевич, д-р геогр. наук, профессор, зав. кафедрой «Сервис и туризм», Институт управления, экономики и финансов ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»: Россия, 420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, 18.

Тел.: (843) 233-71-09

E-mail: nz9nz@rambler.ru

HISTORICAL-CULTURAL FEATURES IN THE FORMATION OF TOURIST POTENTIAL (BASED ON THE EXAMPLE OF PESTRECHINSKY MUNICIPAL DISTRICT OF THE REPUBLIC OF TATARSTAN)

Gabdrakhmanov Niyaz Kamilevich, Cand. of Geogr. Sci., Ass. Prof. of “Service and tourism” department, Institute of management, economics and finance of Kazan (Volga) federal university. Russia.

Rubtsov Vladimir Anatol’evich, Dr. of Geogr. Sci., Prof., head of “Service and tourism” department, Institute of management, economics and finance of Kazan (Volga) federal university. Russia.

Keywords: *Pestrechinsky municipal district, tourist destination, religious tourism, territorial planning.*

The work gives a brief geographic characteristic of Pestrechinsky municipal district of the Republic of Tatarstan. It determines the main geographic advantages

of the district, primarily its proximity to the capital of the republic and its transport accessibility. The study presents the components of historical-cultural frame, both linear and nodal ones, and singles out the historical-cultural objects with a high tourist potential. The economic-geographic location of Pestrechinsky municipal district is deemed beneficial. However, there is a whole range of problems in the sphere of tourist product formation which demand immediate solution. The priority issue is tourist planning on scientific basis. The authors uncover the main factors of preserving the historical-cultural potential of the region. In particular, they determine the role of state in historical-cultural product preservation and tourist product formation carried out through legislative activity.

REFERENCES

1. Gabdrakhmanov N. K., Rubtsov V. A. *Geodemographic polarization processes: municipal level (the case of the Kukmorsky municipal district of the republic of Tatarstan)* // *World Applied Sciences Journal*. – 2014. – Vol. 30. – No. 10. – Pp. 1317–1320.
 2. Gabdrakhmanov N. K. *Geodemograficheskaya infrastruktura [Geodemographic infrastructure]*. *Mezhdunarodnyy nauchno-issledovatel'skiy zhurnal – International scientific-research journal*. 2012, No. 5-3(5). Pp. 127–128.
 3. Gabdrakhmanov N. K., Rubtsov V. A. *“Orientiry budushchego”*: osnovnye itogi Kazanskogo mezhdunarodnogo turistskogo foruma [“Landmarks of the future”: the main results of Kazan international tourist forum]. *Ekologichesky konsalting – Environmental consulting*. 2013, No. 3(51). Pp. 25–27.
 4. *Geodemograficheskaya infrastruktura sela: lokal'noe izmerenie. Pestrechinskiy munitsipal'nyy rayon Respubliki Tatarstan (sotsiologicheskyy analiz) : monografiya [Geodemographic rural infrastructure: local measurement. Pestrechinsky municipal district of the Republic of Tatarstan (sociological analysis): monograph]*. Ed. by F. A. Il'darkhanova. Kazan, 2013. 424 p.
 5. Zabirowa F. M. *Istoriko-kul'turnyy planirovochnyy karkas territorii Respubliki Tatarstan i primeneniye metoda “gradostroitel'noy akupunktury” k ego uzlovym elementam [Historical-cultural planning frame of the Republic of Tatarstan territory and the application of “urban development acupuncture” method to its nodal elements]*. *Izvestiya KazGASU – News of KasSUACE*. 2009, No. 2(12). Pp. 51–56.
 6. *Chislennost' naseleniya munitsipal'nykh obrazovaniy Respubliki Tatarstan: Statisticheskiy byulleten'. Tatarstanstat [Size of population of the Republic of Tatarstan municipalities. Statistical bulletin. Tatarstanstat]*. Kazan, 2015. 24 p.
 7. Kotilko V. V., Gorgots O. V. *Razvitie avtotransporta – odin iz faktorov formirovaniya klastera turizma regiona (na primere Khanty-Mansiyskogo avtonomnogo okruga – Yugry) [Development of automobile transport as one of the factors of forming a tourist cluster in the region (based on the example of Khanty-Mansiysk autonomous district – Yugra)]*. *Vestnik razvitiya nauki i obrazovaniya – Herald of science and education development*. 2013, No. 4. Pp. 82–89.
-