



## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТУРИЗМ В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ: ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

В.В. Жолудева (фото)

к.п.н., доцент, доцент кафедры электрификации  
ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, г. Ярославль

Н.Ф. Мельниченко

к.э.н., доцент, заведующий кафедрой государственного и муниципального управления

АНОВО «Московский международный университет», г. Москва

*Окружающая среда,  
региональный  
экологический туризм,  
эколого-туристский  
потенциал, природные  
объекты*

*Environment, regional  
eco-tourism, ecological and  
tourist potential, natural  
objects*

Согласно данным Ассоциации туроператоров России, в 2016 году количество иностранных туристов увеличилось на 14% [1]. С другой стороны, зарубежный отдых стал менее популярным, интерес к нему среди россиян падает. Поэтому в настоящее время актуальным является разработка новых туристских дестинаций, интересных маршрутов и программ. В формировании новых турпродуктов необходимо учитывать все аспекты жизни человека – историю, культуру, быт. В связи с нарастанием потока иностранных туристов всё более востребованным становится экологический туризм [2]. Уникальность ситуации заключается в том, что такие турпродукты будут интересны для путешественников также и для наших соотечественников, для развития внутреннего въездного туризма.

Ярославская область как объект экологического туризма не является исключением, так как на территории региона расположено много интересных малых городов и сельских территорий. В области туристские зоны и маршруты экологического туризма тяготеют к чистым рекам, массивам лесов, побережьям озёр и водохранилищ, а также архитектуре комплекса малых городов и сёл.

Кроме того, в 2017 году маршрут «Золотое кольцо», в который входят три города Ярославской области (г. Ярославль, г. Переславль-Залесский, г. Ростов Великий), отметил свое 50-летие, что привело к росту числа как иностранных, так и российских посетителей области. Поэтому развитие экологического туризма, как относительно нового для ярославщины вида туризма, является весьма актуальным.

### **Мониторинг состояния окружающей среды Ярославской области**

Прежде всего, определим правовую основу развития экологического туризма. Систему экологического законодательства возглавляет Федеральный закон «Об охране окружающей среды», он охватывает все аспекты природопользования и охраны окружающей среды, регулирует отношения в сфере взаимодействия общества и природы и даёт основание для создания цельной системы природоохранного законодательства. Другим источником экологического права является Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях», регулирующий отношения в области организации, охраны и исполь-

зования особо охраняемых природных территорий в целях сохранения уникальных и типичных природных комплексов и объектов, достопримечательных природных образований, объектов растительного и животного мира, их генетического фонда, изучения естественных процессов в биосфере и контроля за изменением её состояния, экологического воспитания населения [3].

Чтобы оценить возможности развития экологического туризма на территории Ярославской области, прежде всего, проведём анализ состояния окружающей среды.

Ярославская область не является экологически чистой территорией. Это обусловлено тем, что здесь зарегистрировано около 50 тысяч предприятий, основными из которых являются крупные заводы химической и автомобильной промышленности. И, кроме того, на загрязнение воздуха серьёзное влияние оказывают транспортные средства. Выхлопные газы являются самым агрессивным загрязнителем.

Динамика количества выброшенных в атмосферу загрязняющих веществ представлена на рисунке 1.

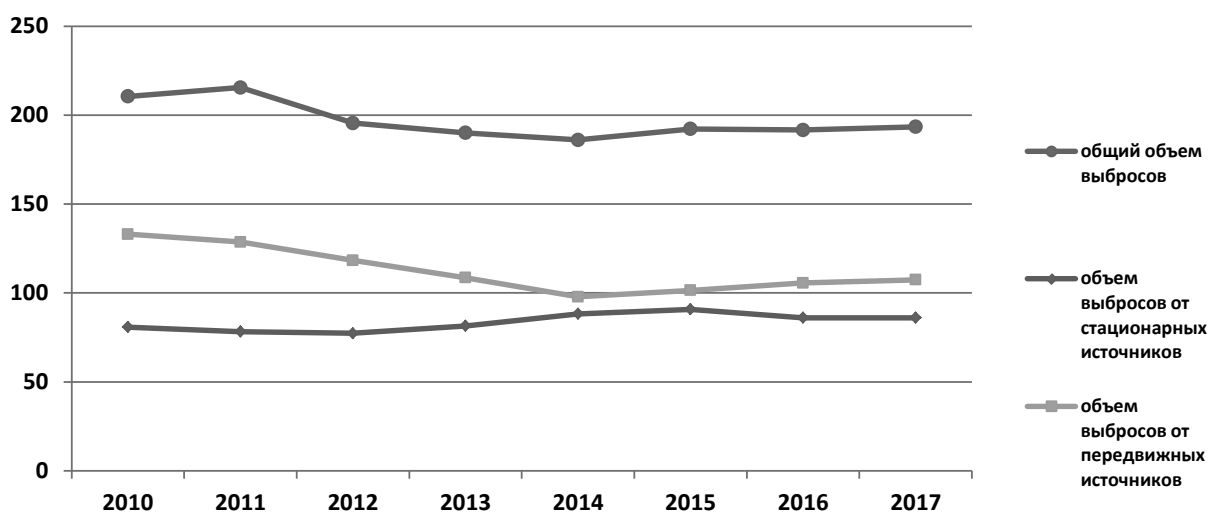


Рисунок 1 – Количество выброшенных в атмосферу загрязняющих веществ в Ярославской области в 2010–2017 гг., тыс. т [4]

Анализ графиков позволяет сделать вывод, что за последние три года общий объём выбросов загрязняющих веществ в Ярославской области остаётся примерно на одинаковом уровне, более того, в 2017 году произошло незначительное уменьшение выбросов, примерно на 0,7 тыс. тонн. Это связано в основном со снижением выброшенных в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников. С другой стороны, объёмы выбросов от передвижных источников за последние два года выросли.

Уменьшение выбросов загрязняющих веществ положительно отразилось на состоянии атмосферного воздуха в городских и сельских поселениях Ярославской области.

Одним из показателей экологической обстановки региона также является качество поверхностных вод. На территории Ярославской области расположено большое количество водоёмов, запасы поверхностных вод в Ярославской области составляют более 250 км<sup>3</sup>. Основные пробле-

мы загрязнения водных объектов связаны с низким качеством питьевой воды и загрязнением водоёмов.

На рисунке 2 представлены результаты мониторинга качества поверхностных вод на территории Ярославской области в 2010–2017 годы.

Анализ графика позволяет сделать вывод, что с 2010 года наблюдается улучшение ситуации в Ярославской области по данному показателю. Так, наименьшее значение было достигнуто в 2012 году, что соответствовало 18,78%. Ежегодно доля проб с превышением нормативов уменьшается примерно на 5%.

Из всех районов г. Ярославля самым чистым является Заволжский район, так как там нет постоянных техногенных источников. К худшим относятся Кировский, Ленинский и Дзержинский. Что касается муниципальных районов Ярославской области, то наиболее экологически чистыми являются те, которые расположены дальше от областного центра – г. Ярославля.

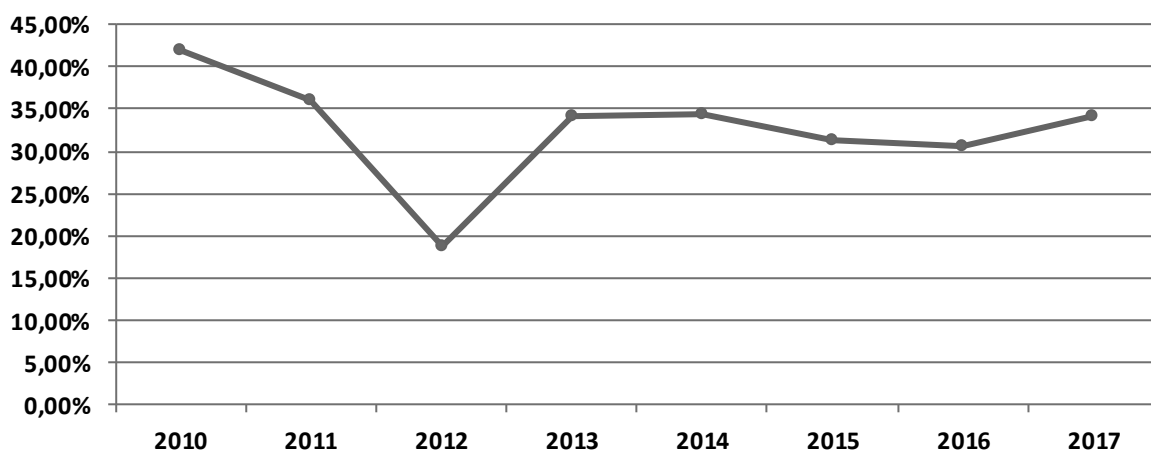


Рисунок 2 – Доля проб с превышением нормативов по санитарно-химическим показателям в поверхностных водоёмах Ярославской области, % [5]

Общий объём текущих затрат на охрану окружающей среды, связанных с содержанием и эксплуатацией основных производственных фондов природоохранного назначения, в 2017 году в Ярославской области составил 3382 млн рублей. Динамика затрат организаций на природоохранную деятельность и экологические платежи представлена на графиках 3 и 4.

Как показывает рисунок 4, примерно две трети всех затрат идёт на охрану водных ресурсов, одна треть приходится на улучшение состояния атмосферного воздуха.

Поддержание экологически чистых территорий любого региона является фактором инвестиционной привлекательности. Это касается и Ярославской области. Положительные изменения в сфере экологии региона осуществляются за счёт инвестиций в основной капитал, направленных на охрану окружающей среды и рациональное

использование природных ресурсов. В 2012 году наблюдался самый низкий уровень инвестиций в природоохранную деятельность, который составил 108,2 млн рублей. В 2013 году произошёл рост инвестиций практически в 2 раза.

Такой же уровень роста наблюдался и в последующие годы, и в 2016 году было зафиксировано инвестиций на охрану окружающей среды более 600 млн рублей [6].

Что касается структуры инвестиций, большая часть, по аналогии с затратами организаций на природоохранную деятельность, за последние пять лет приходится на охрану водных ресурсов (в среднем 70%). Оставшаяся часть практически одинаково распределяется между инвестициями на охрану атмосферного воздуха и земель (рис. 5).

Таким образом, правительство Ярославской области предпринимает все меры для улучшения экологической обстановки и окружающей среды.

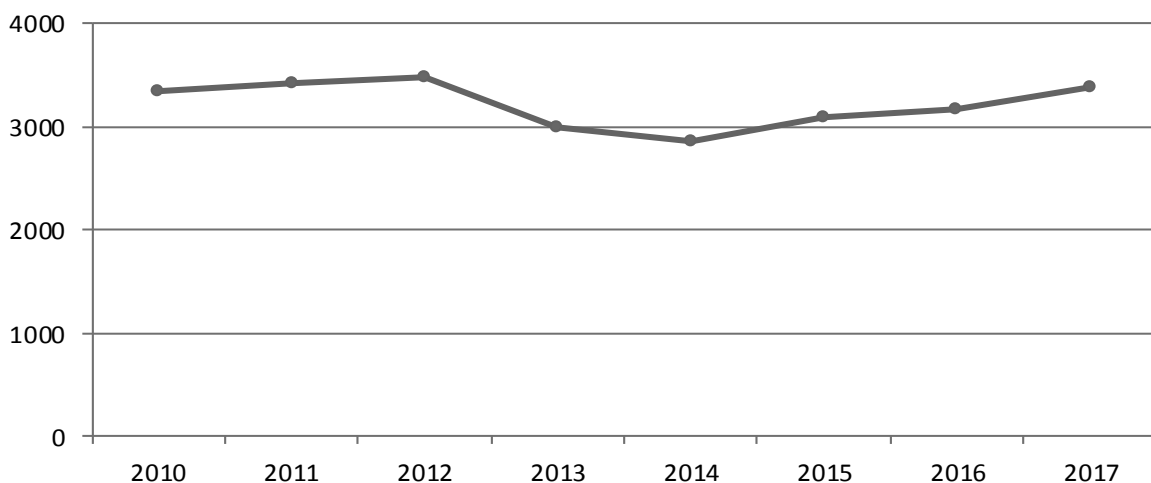


Рисунок 3 – Затраты организаций на природоохранную деятельность, млн руб. [4]

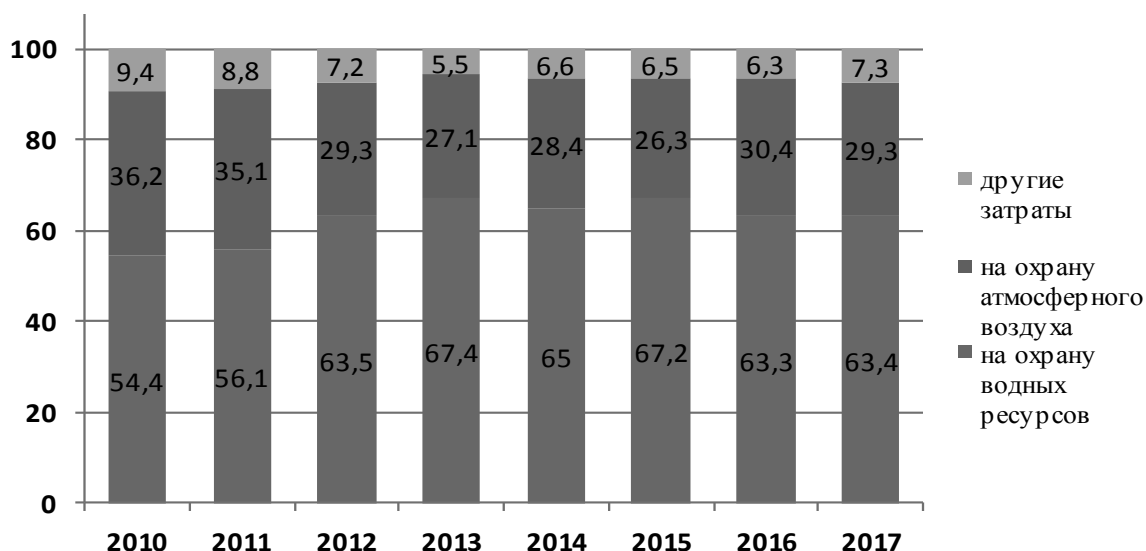


Рисунок 4 – Структура затрат организаций на природоохранную деятельность, % [4]

### **Возможности развития экологического туризма на территории Ярославской области**

Термин «экологический туризм» был предложен мексиканским экологом Гектором Цебаллос-Ласкурейном на одной из конференций в первой половине 80-х годов XX в. Понятие отражало идею гармонии между рекреацией и экологией [7].

Туризм является одной из форм рекреационного природопользования. Основой экологического туризма является пребывание и посещение мест, нетронутых воздействием промышленно-

сти, вдалеке от городов, с прекрасной экологией. Экологический туризм проходит на территориях, имеющих ландшафтные парки, заповедники, комплексы агротуристской направленности [8]. Поэтому необходимо оценить качество природной среды Ярославской области.

Ярославская область практически наполовину занята лесами (средняя лесистость области составляет 45,4%, что соответствует 1828,7 тыс. га) (рис. 6). На территории области находится значительное количество особо охраняемых природ-

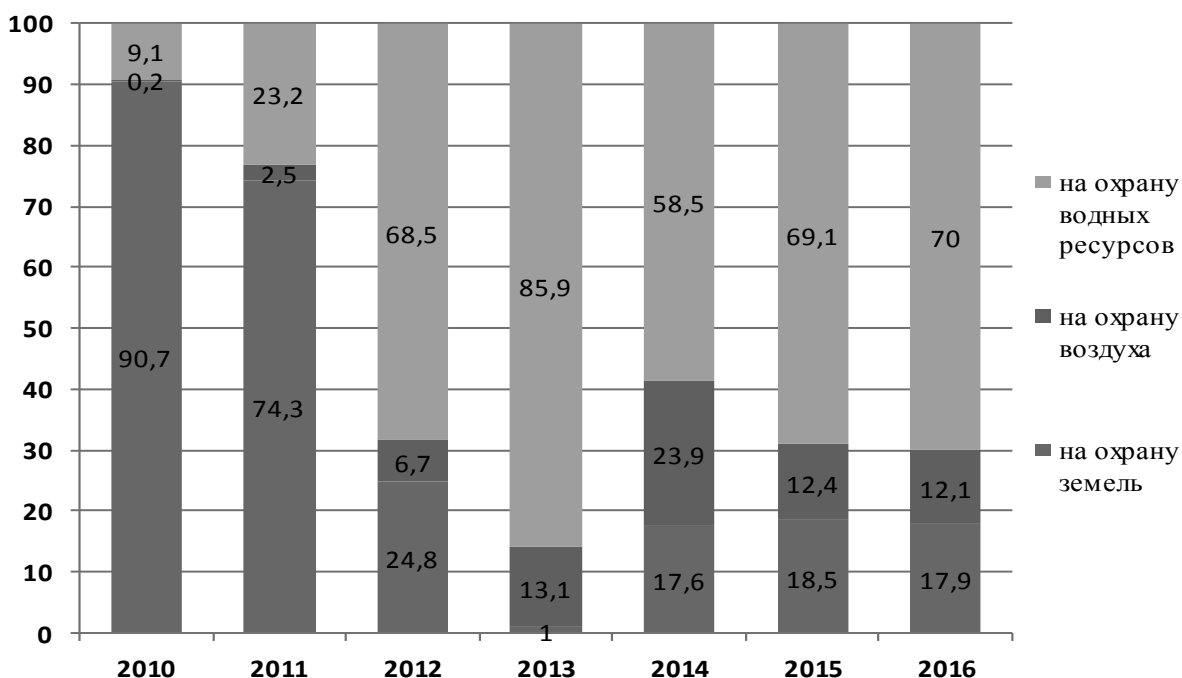


Рисунок 5 – Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, % [6]

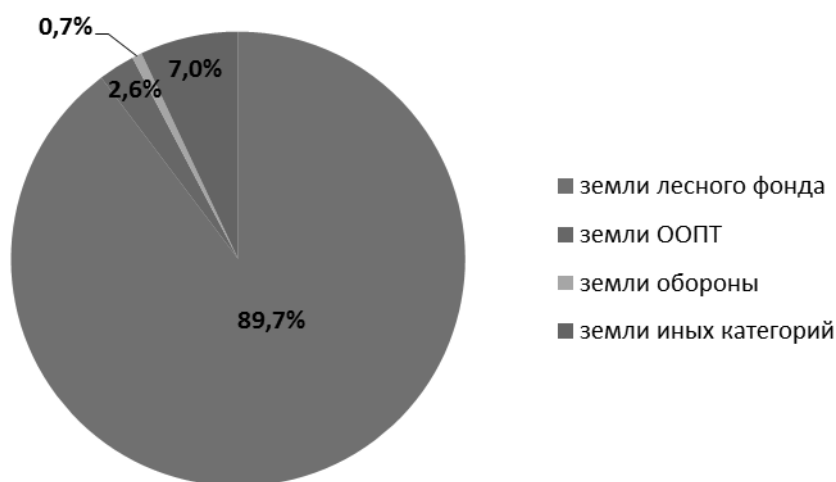


Рисунок 6 – Распределение площади земель, на которых расположены леса в 2017 г., % [5]

ных территорий (ООПТ). К ним относятся Дарвинский государственный природный биосферный заповедник в Брейтовском районе, национальный парк «Плещеево озеро» в Переславском районе и государственный природный заказник «Ярославский» в Некрасовском и Даниловском муниципальных районах. Помимо этого, в регионе зарегистрировано 367 особо охраняемых природных территорий регионального значения. Особо охраняемые природные территории располагаются в живописных местах и поэтому являются важнейшим звеном в развитии экологического туризма.

В Ярославской области большие запасы водных ресурсов: основной водоём – река Волга протяженностью 340 км, большое количество речек и ручьёв, три водохранилища – Угличское

(частично), Рыбинское и Горьковское (частично) и 83 озера [6].

Одной из составляющих экологического туризма является наличие таких видов рекреационной деятельности, как охота и рыболовство. Для удовлетворения потребностей в охоте в Ярославской области имеются охотничьи угодья общей площадью 3340,4 тыс. га. На рисунке 7 приведена структура охотничьих угодий Ярославской области.

В охотничьих угодьях Ярославской области обитает 65 видов охотничьих зверей и птиц. На рисунке 8 показаны основные виды животных и птиц, на которых можно охотиться в лесах области.

Для организации любительского рыболовства на водоёмах области предусмотрено 12 рыбо-

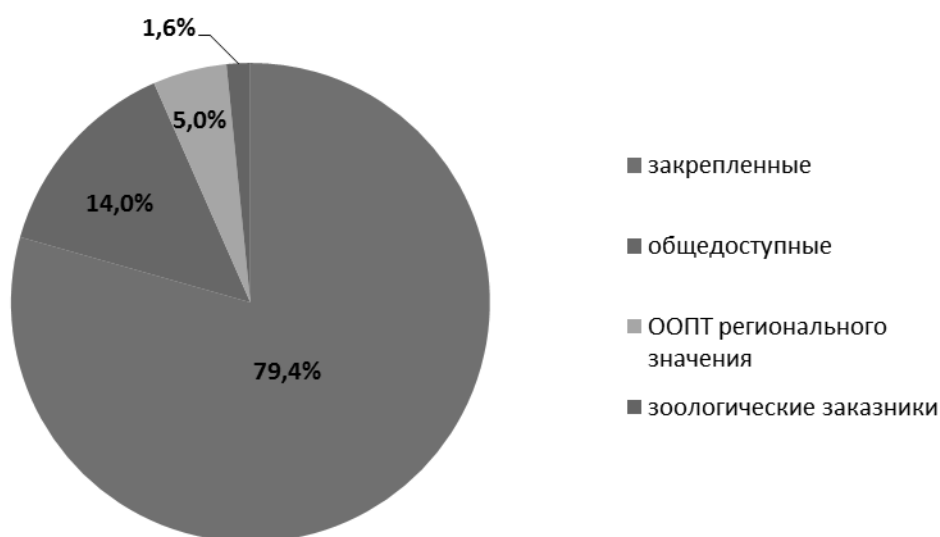


Рисунок 7 – Структура охотничьих угодий Ярославской области в 2017 г., % [5]

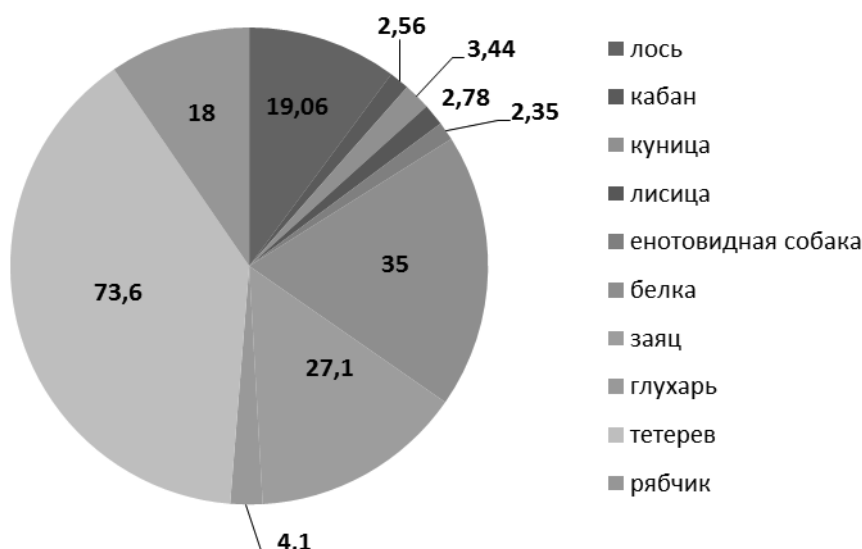


Рисунок 8 – Численность охотничьих ресурсов в Ярославской области в 2017 г., тыс. особей [5]

промысловых участков. В водоёмах Ярославской области обитает чуть более 40 видов рыб, основными из которых являются судак, щука, лещ, плотва, окунь, синец.

Развитию экологического туризма на территории Ярославской области способствует наличие объектов природы [9]. К их числу, конечно же, надо отнести Переславский национальный парк. Там произрастает 710 видов растений, водится 60 видов зверей и 210 видов птиц, среди которых много редких. В парке есть экологические тропы, одно из самых чистых озёр центральной России – Плещеево озеро, дендрарий, где собрано множество растений со всего света. На севере Ярославской области находится уголок нетронутой таёжной природы – Дарвинский заповедник, на территории которого можно встретить 37 видов редких растений и множество птиц. Рыбинское водохранилище будет интересно тем туристам, которых интересует водный мир [6].

Таким образом, Ярославская область обладает всем необходимым для развития экологического туризма. Однако, помимо природных объектов, необходимы объекты туристской инфраструктуры.

Авторами был проведён обзор объектов для размещения гостей и организации экологического отдыха на территории Ярославской области, некоторые из которых представлены в таблице 1.

Представленные в таблице 1 данные свидетельствуют о привлекательности объектов экологической туристской инфраструктуры. Любой турист может выбрать, исходя из своих предпочтений тот или иной вид отдыха, получить пози-

тивные впечатления, укрепить своё здоровье.

Для оценки эколого-туристского потенциала авторами было проведено исследование потенциала Ярославской области [10]. Определялось наличие в том или ином муниципальном районе объектов экологического туризма, а именно рекреационных зон и комплексов, лесов, рек, инфраструктуры, особо охраняемых природных территорий. В ходе исследования был оценён природно-ресурсный потенциал всех районов области, который позволил выделить три категории районов, обладающих различным экотуристическим потенциалом (высокий, средний, низкий). На основании полученных данных были выявлены районы, наиболее благоприятные для развития экологического туризма. Лидерами по числу объектов, пригодных для развития экологического туризма, являются Некрасовский, Угличский, Гаврилов-Ямский и Переславский муниципальные районы.

### **Заключение**

Согласно Т. Миллеру, индустриализация, рост производства энергии, урбанизации, валового национального продукта вызывают усиление давления общества на природную среду [11]. А по утверждению Н.Н. Моисеева, достижения научно-технической революции оставляют за собой шлейф социально-экономических проблем и в конечном итоге приведёт к неотвратимости экологического кризиса, если человечество не осознает реальности угроз и не сменит экономическую парадигму на экологическую [12]. Поэтому забота об окружающей нас среде в настоя-

Таблица 1 – Объекты туристской инфраструктуры Ярославской области

Название объекта	Описание объекта	Место расположения	Сезон	Природные ресурсы	Вид отдыха	Развлечения
Коттедж «Маргарита»	Двухэтажный коттедж со всеми условиями для комфортного отдыха на природе. Вместимость – 22 чел.	Ярославская область, Брейтовский район, д. Конноево, западный берег Рыбинского водохранилища	Кругло-году	Лес, река Сить	Рыбалка (окунь, щука, судак, синоп, лещ, налим, плотва), охота, походы	Верховая езда, прокат лодок, прокат санок, баня, катание на собачьих упряжках
База отдыха и туризма «Чудной двор»	Коттеджи, гостиница, гостевые дома. Вместимость – 80 чел.	Ярославская область, г. Пошехонье, ул. Загородная, д. 7	Кругло-году	Лес, река Согажа, впадающая в Рыбинское водохранилище	Рыбалка, охота, экскурсии, пляжный отдых	Прокат лодок, прокат квадроциклов, прокат снегоходов, баня
База отдыха «Бриз»	Коттеджи, гостиницы люкс и эконом-класса. Вместимость – 70 чел.	Ярославская область, в 20 км от Углича	Кругло-году	Лес, река Волга (Угличское водохранилище)	Рыбалка (плотва, лещ), охота (глухарь, тетерев, лось, кабан, заяц, лисица), экскурсии, пляжный отдых	Прокат лодок, прокат снегоходов, прокат беговых лыж, баня
Центр лыжного спорта и отдыха «Дёмно»	25 двухэтажных финских коттеджей и двухэтажная гостиница	Ярославская область, Рыбинский район, на берегу Волги на расстоянии 350 км от г. Москвы, 70 км – от г. Ярославля и 20 км – от г. Рыбинска	Кругло-году	Лес, слияние рек Волга и Колокша	Походы, беговые лыжи	Прокат санок, прокат коньков, прокат беговых лыж
Агротуристический комплекс «El Rancho». Единственный агротуристический комплекс в Ярославской области, включающий 350 га земли	Двухэтажный апарт-отель со всеми удобствами	Ярославская область, Переславский район, д. Хороброво	Кругло-году	Лес, река Нерль	Семейный отдых с детьми, агротуризм, экологически чистые продукты, контактный зоопарк (живут домашние животные с разными уголков планеты от Африки и до Европы)	Прокат лодок, снегоходов, прокат лошадей (два тренаера – мастера спорта), охота на диких животных и на подсадных фазанов, куропадок, кабанов, свой стелд для стрельбы по тарелочкам, катера для прогулки по реке
Историко-культурный комплекс «Вятское»	Гостиница на 120 чел.	Ярославская область, Некрасовский район, с. Вятское	Кругло-году	Лес, река Ухтанка	Рыбалка, охота, экскурсии	Прокат лодок, прокат снегоходов, прокат беговых лыж, баня
Парк отдыха «Веслево»	Гостиница вместимостью на 50 чел., коттеджи, гостевые дома на 40 чел.	Ярославская область, Переславский район, д. Веслево	Кругло-году	Лес, Плещеево озеро	Рыбалка, конные прогулки, отдых на воде, экскурсии	Конно-спортивный клуб, мини-зоопарк, баня
Базы отдыха на озере Неро	8 гостиниц, 3 гостевых дома, 2 базы отдыха	Ярославская область, Ростовский район	Кругло-году	Лес, озеро Неро	Рыбалка, пляжный отдых	Прокат лодок, прокат квадроциклов, прокат снегоходов, баня

щее время весьма актуальна. По этой причине в настоящее время возросло количество туристов, которые стремятся провести отпуск в экологически чистых районах, отдохнуть на природе, пожить в экопоселениях, питаться экологически чистыми продуктами.

Как показало проведенное исследование, Ярославская область располагает большим количеством природных объектов туристской инфраструктуры, которые позволяют считать регион привлекательным для развития экологического туризма [13].

Однако для этого необходимо решить проблемы охраны окружающей среды на территории Ярославской области. А также для успешного развития экологического туризма на территории Ярославской области необходимо проведение рекламной кампании в целях привлечения внимания потенциальных туристов, информационное обеспечение экологических троп (информационные стенды, маркировочные стенды, аншлаги и т.п.). Перспективным, на наш взгляд, является развитие детского экологического туризма.

### **Литература**

1. Туризм [Электронный ресурс] // РИА Новости. – Режим доступа: [www.ria.ru/tourism/201612271/1484725323](http://www.ria.ru/tourism/201612271/1484725323) (дата обращения: 10.07.2018).
2. Алексеева, Е.В. Экологический туризм: проблемы и перспективы [Текст] / Е.В. Алексеева, Е.В. Древал, А.Г. Юдин, Е.В. Карцева // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2015. – № 8. – С. 99–112.
3. Федеральный закон Российской Федерации «Об особо охраняемых природных территориях» от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ (с изменениями на 30 ноября 2011 года).
4. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Ярославской области [Электронный ресурс] // Федеральная служба государственной статистики: официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.gks.ru> (дата обращения: 15.07.2018).
5. Доклад об экологической ситуации в Ярославской области в 2017 году [Электронный ресурс]: сборник // Департамент охраны окружающей среды и природопользования Ярославской области: официальный сайт. – Режим доступа: [www.yarregion.ru/depts/doosp/DocLib/Doklady\\_OOS/](http://www.yarregion.ru/depts/doosp/DocLib/Doklady_OOS/) (дата обращения: 12.07.2018).
6. Доклад об экологической ситуации в Ярославской области в 2016 году [Электронный ресурс] // Департамент охраны окружающей среды и природопользования Ярославской области: официальный сайт. – Режим доступа: [www.yarregion.ru/depts/doosp/Pages/Reports](http://www.yarregion.ru/depts/doosp/Pages/Reports) (дата обращения: 12.07.2018).
7. Ceballos-Lascurain, H. The Future of Ecotourism [Text] / H. Ceballos-Lascurain // Mexico journal. – 1988. – 17 January. – P. 13–14.
8. Рыженков, А.Я. Понятие и признаки экологического туризма: вопросы теории [Текст] / А.Я. Рыженков // Новая правовая мысль. – 2014. – № 4. – С. 105–110.
9. Постановление Правительства Ярославской области от 25 марта 2016 года № 317-П «Об областной целевой программе «Развитие туризма и отдыха в Ярославской области» на 2016–2020 годы».
10. Волкова, Н.В. Оценка эколого-туристического потенциала региона и перспективы его использования (на примере Белгородской области) [Текст] / Н.В. Волкова, Г.С. Ферару, Л.А. Третьякова // Региональная экономика: теория и практика. – 2015. – № 2 (377). – С. 27–36.
11. Миллер, Т. Жизнь в окружающей среде [Текст]: в 3-х т. / Т. Миллер. – М.: Изд-во Прогресс-Пангея. 1993. – 992 с.
12. Моисеев, Н.Н. Экология в современном мире [Текст] / Н.Н. Моисеев // Наука и жизнь. – 1998. – № 3. – С. 2–10.
13. Жолудева, В.В. Комплексный подход к формированию туристской политики региона [Текст] / В.В. Жолудева, Н.Ф. Мельниченко // Сервис в России и за рубежом. – 2016. – Т.10. – № 8 (69). – С. 89–96.

### **References**

1. Turizm [Elektronnyj resurs] // RIA Novosti. – Rezhim dostupa: [www.ria.ru/tourism/201612271/1484725323](http://www.ria.ru/tourism/201612271/1484725323) (data obrashhenija: 10.07.2018).
2. Alekseeva, E.V. Jekologicheskij turizm: problemy i perspektivy [Tekst] / E.V. Alekseeva, E.V. Dreval, A.G. Yudin, E.V. Kartseva // Problemy okruzhajushhej sredy i prirodnyh resursov. – 2015. – № 8. – S. 99–112.
3. Federal'nyj zakon Rossijskoj Federacii «Ob osobo ohranjaemyh prirodnyh territorijah» ot 14 marta 1995 g. № 33-FZ (s izmenenijami na 30 nojabrja 2011 goda).



4. Territorial'nyj organ Federal'noj sluzhby gosudarstvennoj statistiki po Jaroslavskoj oblasti [Jelektronnyj resurs] // Federal'naja sluzhba gosudarstvennoj statistiki: oficial'nyj sajt. – Rezhim dostupa: <http://www.gks.ru> (data obrashhenija: 15.07.2018).

5. Doklad ob jekologicheskoj situacii v Jaroslavskoj oblasti v 2017 godu [Jelektronnyj resurs]: sbornik // Departament ohrany okruzhajushhej sredy i prirodnopol'zovanija Jaroslavskoj oblasti: oficial'nyj sajt. – Rezhim dostupa: [www.yarregion.ru/depts/doosp/DocLib/Doklady\\_OOS/](http://www.yarregion.ru/depts/doosp/DocLib/Doklady_OOS/) (data obrashhenija: 12.07.2018).

6. Doklad ob jekologicheskoj situacii v Jaroslavskoj oblasti v 2016 godu [Jelektronnyj resurs] // Departament ohrany okruzhajushhej sredy i prirodnopol'zovanija Jaroslavskoj oblasti: oficial'nyj sajt. – Rezhim dostupa: [www.yarregion.ru/depts/doosp/Pages/Reports](http://www.yarregion.ru/depts/doosp/Pages/Reports) (data obrashhenija: 12.07.2018).

7. Ceballos-Lascurain, H. The Future of Ecotourism [Text] / H. Ceballos-Lascurain // Mexico journal. – 1988. – 17 January. – P. 13–14.

8. Ryzhenkov, A.Ya. Ponjatie i priznaki jekologicheskogo turizma: voprosy teorii [Tekst] / A.Ya. Ryzhenkov // Novaja pravovaja mysl'. – 2014. – № 4. – S. 105–110.

9. Postanovlenie Pravitel'stva Jaroslavskoj oblasti ot 25 marta 2016 goda № 317-P «Ob oblastnoj celevoj programme «Razvitie turizma i otdyha v Jaroslavskoj oblasti» na 2016–2020 gody».

10. Volkova, N.V. Ocenka jekologo-turisticheskogo potenciala regiona i perspektivy ego ispol'zovanija (na primere Belgorodskoj oblasti) [Tekst] / N.V. Volkova, G.S. Feraru, L.A. Tret'yakova // Regional'naja jekonomika: teorija i praktika. – 2015. – № 2 (377). – S. 27–36.

11. Miller, T. Zhizn' v okruzhajushhej srede [Tekst]: v 3-h t. / T. Miller. – M.: Izd-vo Progress-Pangeja. 1993. – 992 s.

12. Moiseev, N.N. Jekologija v sovremennom mire [Tekst] / N.N. Moiseev // Nauka i zhizn'. – 1998. – № 3. – С. 2–10.

13. Zholudeva, V.V. Kompleksnyj podhod k formirovaniju turistskoj politiki regiona [Tekst] / V.V. Zholudeva, N.F. Mel'nichenko // Servis v Rossii i za rubezhom. – 2016. – T.10. – № 8 (69). – S. 89–96.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

В издательстве ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА в 2017 г. вышла монография

**Р.В. Тамаровой, Н.Н. Канарейкиной**

### **«ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОЛОЧНОГО СКОТА НА КРУПНОМ КОМПЛЕКСЕ С БЕСПРИВЯЗНЫМ СОДЕРЖАНИЕМ КОРОВ»**

В монографии представлен опыт создания высокопродуктивного племенного стада на базе товарного в условиях комплекса с беспривязным содержанием коров. Рассмотрены вопросы адаптации, здоровья и сохранности животных, причины выбытия их из стада, кормления и выращивания молодняка, молочная продуктивность, технологические качества, воспроизводительная способность, экономическая эффективность хозяйственного использования коров разных генетических групп, отечественной и импортной селекции. Исследования проводились с использованием научных методик и пакета компьютерных программ. Все количественные показатели биометрически обработаны, с выявлением достоверности разности при трех уровнях вероятности. На основании полученных результатов сделаны обоснованные выводы и предложения производству.

Монография предназначена для руководителей и специалистов хозяйств, научных сотрудников институтов, аспирантов и студентов, обучающихся по специальности «Зоотехния».

УДК 636.2.034.:636.083.312.3; ББК 46.0; ISBN 978-5-98914-185-2; 148 стр.

ПО ВОПРОСАМ ПРИОБРЕТЕНИЯ ОБРАЩАТЬСЯ ПО АДРЕСУ:

**150042, Г. ЯРОСЛАВЛЬ, ТУТАЕВСКОЕ ШОССЕ, 58, ФГБОУ ВО ЯРОСЛАВСКАЯ ГСХА**

**e-mail: [e.bogoslovskaya@yarcx.ru](mailto:e.bogoslovskaya@yarcx.ru)**