

ЕКОНОМІКА, МИСЛИВСТВОЗНАВСТВО

УДК 630*907.9

В. В. ЗЕЛЕНСКИЙ¹, И. В. ЕРМОНИНА¹, И. А. ГОРОХИВСКИЙ^{2*}

РАЗВИТИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА

В ГП «ДОБРЯНСКОЕ ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО» ЧЕРНИГОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. ГНУ «Институт леса НАН Беларуси

2. ГП «Добрянское лесное хозяйство

Рассматриваются вопросы развития экологического туризма в лесном хозяйстве. Приводятся результаты научного исследования по обоснованию для ГП «Добрянское лесное хозяйство» трехдневного экологического тура «Путешествие по Украинскому Полесью», включающего маршрут по пгт. Добрянка «Добрянка историческая», а также два экологических маршрута «Памятники Добрянщины» и «Репкинскими просторами».

Ключевые слова: экологический туризм, экологический тур, туристический маршрут, услуги, экскурсия, реклама, экономическая эффективность.

Во всем мире широко развивается туризм. В последние годы получили развитие во многих странах такие виды туризма как молодежный, спортивно-оздоровительный, агротуризм и экологический туризм. В развитых странах эффективность экологического туризма очень высока. В США рекреационное использование лесов дает 47 долларов на 1 доллар затрат [9–12].

Начало массового туризма в Украине приходится на середину XX века. Сфера туристических интересов на Украине включает как активные виды отдыха и спортивного туризма типа скалолазания и горнолыжного спорта, так и путешествия с познавательными целями, где объектом познания является богатая археологическая и религиозная история страны, ее культура и природа.

В лесном хозяйстве Украины имеются широкие возможности для развития экологического туризма. На территории лесного фонда Украины находятся уникальные природные комплексы, которые имеют ландшафты высокой пейзажной ценности с редкими видами флоры и фауны. В лесном фонде имеются природные объекты, водопады, лесные озера, места поселения редких птиц, а также объекты историко-культурного значения. Использование в качестве объектов туристского показа ландшафтов, памятников природы, уникальных участков леса, флоры, фауны и других объектов, соединяющих в себе природную и историко-культурную ценность, обустройство экологических маршрутов, разработка многодневных экологических туров, развитие в лесхозах туристско-экскурсионного обслуживания и рекламной деятельности позволят привлечь туристов в леса для оздоровления, отдыха, экологического воспитания и образования, что приведет к развитию новых туристических услуг, росту ежегодного уровня доходов лесхозов от туризма [2–5, 7].

ГП «Добрянское лесное хозяйство» расположено в Репкинском районе на северо-западной части Черниговской области Украины. Репкинский край удивляет своей красотой. Разнотравье лугов и зелень смешанных лесов, живописные озера и загадочные болота, малахитовые овраги и голубые ленты рек. По территории района несут прозрачные воды Днепр и Сож, Вир и Борзна, Вертич и Белоус.

Учитывая, что в ГП «Добрянское лесное хозяйство» имеются условия для приема туристов (построен на 12 чел. гостевой домик), а на территории лесного фонда имеются туристические объекты, как историко-культурные, так и природные, которыми богата Репкинская земля и которые можно использовать для организации туристических маршрутов, проведенное ГНУ «Институт леса НАН Беларуси» научное исследование весьма актуально.

* © В. В. Зеленский, И. В. Ермонина, И. А. Гороховский, 2012

Цель исследования – разработка проекта трехдневного экологического тура на территории ГП «Добрянское лесное хозяйство» с целью получения лесхозом дохода от организации новых туристических услуг, связанных с его проведением.

Объект исследования – лесной фонд ГП «Добрянское лесное хозяйство» Черниговской области Украины и прилегающая к нему территория.

Методика исследований базировалась на общепринятых методических подходах, используемых для организации туризма [6, 9–12], концепции рекреационного проектирования туров В. С. Преображенского [6], соблюдении важнейшей функции экологического туризма – сохранении биологического разнообразия рекреационных территорий.

В ходе проведения научно-исследовательской работы были использованы методические разработки, полученные при выполнении задания 7.01 Государственной научно-технической программы Республики Беларусь «Управление лесами и рациональное лесопользование»: «Рекомендации по развитию экологического туризма в лесном хозяйстве Беларуси» [8] и «Региональный тур в лесном хозяйстве Гомельской области «По древней земле Гомельщины» [7], нормативные документы в области туризма, действующие на территории Украины.

ГНУ «Институт леса НАН Беларуси» был проведен анализ территории ГП «Добрянское лесное хозяйство» и потенциальных объектов туристского показа на основе натурного обследования местности, данных лесоустройства и картографической информации, в результате чего была разработана программа трехдневного экологического тура «Путешествие по Украинскому Полесью», включающего маршрут по пгт. Добрянка «Добрянка историческая» и два экологических маршрута «Памятники Добрянщины» и «Репкинскими просторами». Для туристических маршрутов определены их цели и задачи, целевые группы посетителей, краткое описание трассы маршрута, протяженность, способ передвижения, средняя продолжительность и сезонность посещения, фотографии объектов туристического показа, мероприятия по обустройству и размещению сооружений на туристическом маршруте.

Трехдневный экологический тур «Путешествие по Украинскому Полесью» проходит по Репкинскому району Черниговской области Украины на территории ГП «Добрянское лесное хозяйство».

Цели экологического тура и туристических маршрутов – повышение доходов ГП «Добрянское лесное хозяйство» от оказания туристических услуг при проведении экологического тура и туристических маршрутов; развитие национальной индустрии отдыха, оздоровления и туризма; сохранение биологического разнообразия природных территорий за счет экологического просвещения туристов и экскурсантов, привлечение работников лесхоза к работе по организации экологического туризма на территории лесхоза.

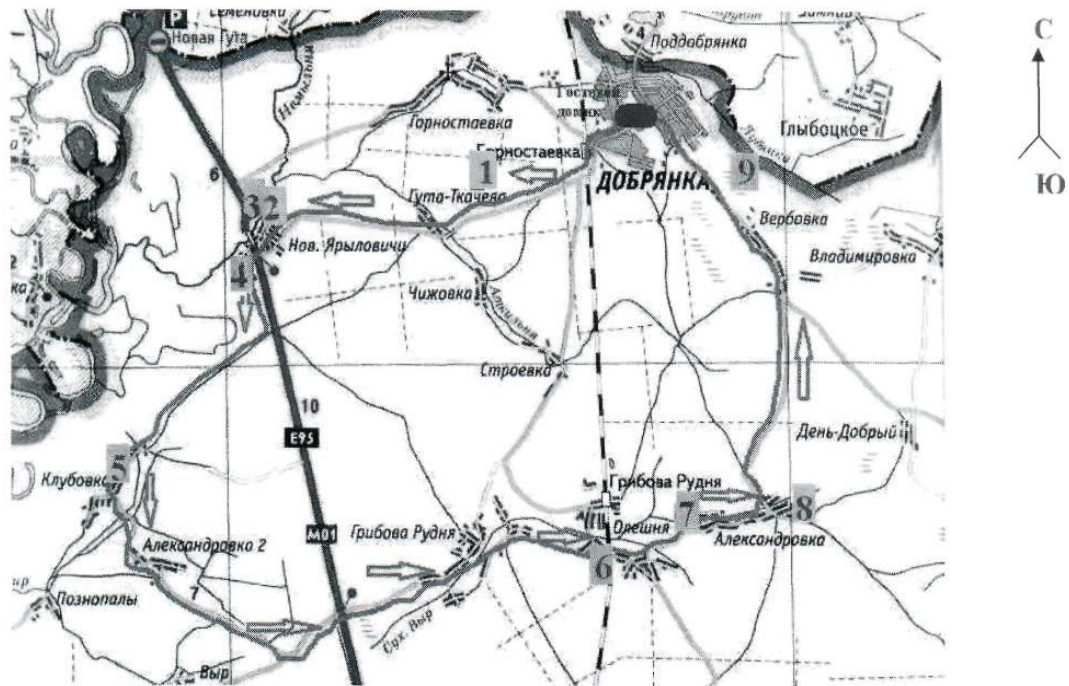
Задачи экологического тура и туристических маршрутов – сохранение природного и историко-культурного богатства, развитие туристических услуг, привлечение туристов и экскурсантов за счет развития въездного и внутреннего туризма; историческое, экологическое воспитание, образование и оздоровление туристов и экскурсантов.

Посетителями туристических маршрутов экологического тура могут быть учащиеся – с целью образования и экологического воспитания; агроэкотуристы – с целью наблюдения за растительностью, изучения историко-культурного наследия Репкинского района; фотоохотники – с целью фотографирования животных в естественных условиях; научные работники – с целью изучения растительного и животного мира; другие заинтересованные.

Туристический маршрут «Добрянка историческая», который проходит по пгт. Добрянка [1] и имеет протяженность 23 км, включает следующие остановки: парк пгт. Добрянка, старинные купеческие дома XIX в., центральное кладбище, старообрядческая церковь святого великомученика Димитрия Солунского, частный музей С. Коноваленко, дендросад, озеро Кадовба, на котором предусматривается место для отдыха (остановочный пункт). Остановочный пункт на маршруте служит для сосредоточения внимания экскурсантов на

каком-либо конкретном участке леса, более подробного рассказа о его особенностях с обязательным показом, а также для отдыха экскурсий.

Экологический маршрут «Памятники Добрянщины» имеет протяженность 66 км и включает следующие остановки: озеро Волкобродовка, родник со святой водой, река Немыльня, братская могила в с. Нов. Ярыловичи, памятник жертвам фашизма в с. Клубовка, майдан и усадьба Софии Русовой, голубое озеро Сердечко, гончарное искусство с. Александровка, Сушнянский дуб. На озере Волкобродовка проектируется остановочный пункт для рыбалки и отдыха, а на озере Сердечко – остановочный пункт для отдыха и принятия пищи (рис. 1).



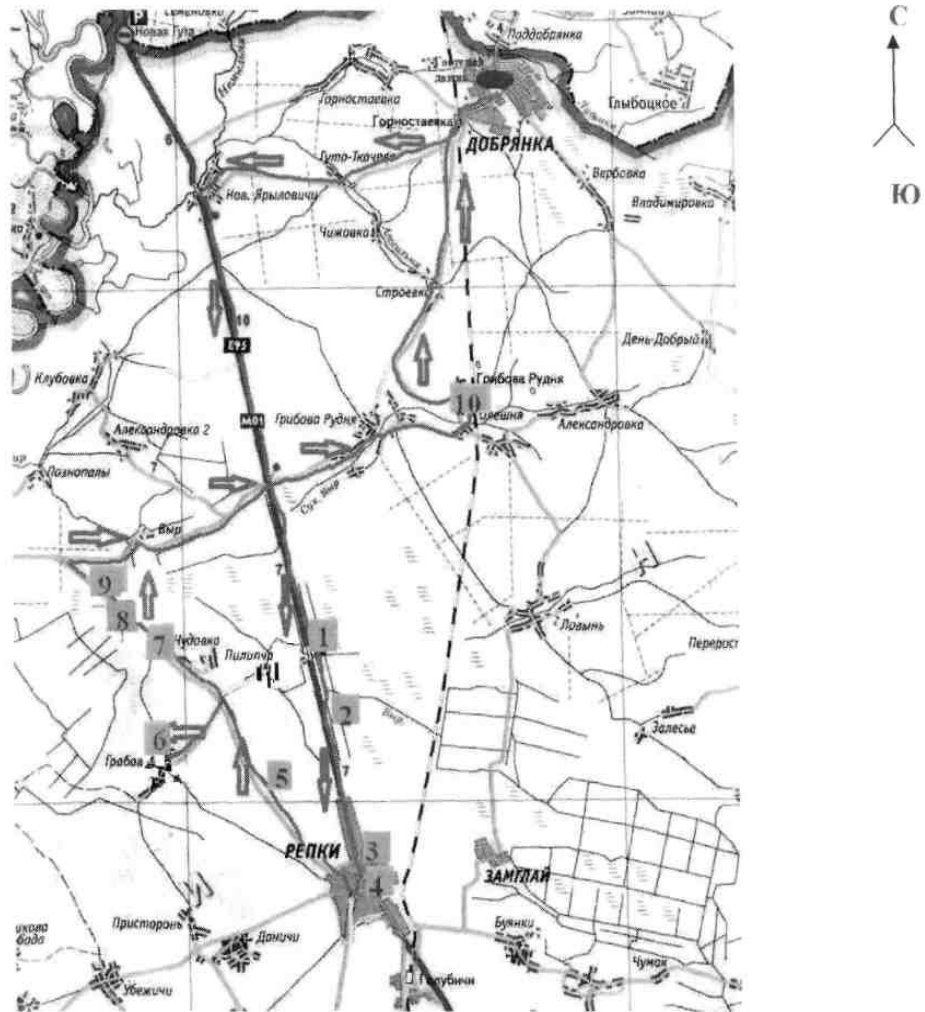
Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | Остановка 1 – озеро Волкобродовка | 6 | Остановка 6 – Майдан и усадьба Софии Русовой |
| 2 | Остановка 2 – родник со святой водой | 7 | Остановка 7 – Голубое озеро Сердечко |
| 3 | Остановка 3 – река Немыльня | 8 | Остановка 8 – гончарное искусство (с. Александровка) |
| 4 | Остановка 4 – братская могила | 9 | Остановка 9 – Сушнянский дуб |
| 5 | Остановка 5 – памятник жертвам фашизма | | |

Рис. 1 – Схема экологического маршрута «Памятники Добрянщины»

Экологический маршрут «Репкинскими просторами» включает следующие остановки: Черная речка, родник и памятник «Рубеж обороны – 1941», стела в память о погибших в боях за свободу и независимость Родины, памятник на братской могиле советских воинов, погибших в 1943 г., памятный камень о лесных культурах, посаженных в международный год лесов, памятник воинам-односельчанам, павшим в боях в годы Великой Отечественной войны; Чудовский массив леса, памятник на месте расположения 24-й полевого передвижного госпиталя, надписи на лесной земле, Голубое озеро (среднее) и имеет протяженность 100 км. На

Голубом озере предусматривается размещение палаточного городка и остановочного пункта (рис. 2).



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p> | <p>Остановка 1 – Черная речка</p> <p>Остановка 2 – родник и памятник «Рубеж обороны-1941»</p> <p>Остановка 3 – стела в память о погибших в боях за свободу и независимость Родины</p> <p>Остановка 4 – памятник на братской могиле советских воинов, погибших в 1943 году (н.п. Репки)</p> <p>Остановка 5 – памятный камень о лесных культурах, посаженных в международный год лесов</p> | <p>6</p> <p>7</p> <p>8</p> <p>9</p> <p>10</p> | <p>Остановка 6 – памятник воинам односельчанам павшим в боях в годы Великой Отечественной войны</p> <p>Остановка 7 – Чуловский массив леса</p> <p>Остановка 8 – памятник на месте расположения 24-го полевого передвижного госпиталя</p> <p>Остановка 9 – надпись раненых солдат на лесной земле</p> <p>Остановка 10 – Голубое озеро (среднее)</p> |
|--|--|---|--|

Рис. 2 – Схема экологического маршрута «Репкинскими просторами»

Экскурсии по маршрутам занимают 4 часа. Перемещение туристов и экскурсантов по туристическим маршрутам осуществляется автомобильным транспортом, а в пределах остановок – пешком. Обустройство экологических маршрутов осуществляется в соответствии с рекомендациями по развитию экологического туризма в лесном хозяйстве [8].

Для экскурсий по туристическим маршрутам и разнообразия отдыха в гостевом домике предусматривается организация проката туристами туристического инвентаря: ланч-боксов, биноклей полевых, велосипедов и лыж.

Учитывая, что озеро Волкобродовка будет использоваться для организации рыбалки, планируется организация проката необходимого инвентаря для проведения рыбной ловли: резиновой лодки, спасательных жилетов, удочек, мангала. На все услуги проката подготовлены калькуляции.

Для соблюдения требований к размещению и устройству палаточного туристического лагеря на Голубом озере (среднем) предлагается схема его размещения (рис. 3).

Условные обозначения:
Д - душевая кабинка;
Склад - место хранения снаряжения коллективного пользования; П - палатка;
У - умывальники, место для стирки и сушки; Т - туалет; М- мусоросборник;
К- кострище; Столовая - место приема пищи; Стоянка - место стоянки для автомобилей.

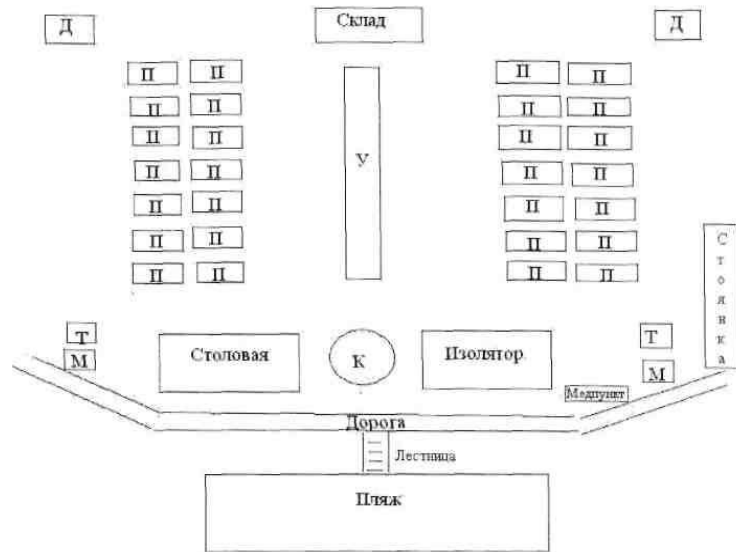


Рис. 3 – Схема палаточного туристического лагеря на Голубом озере

Палаточные туристические лагеря предоставляют уникальную возможность:

- собрать в условиях природы группу людей, объединенных одним видом деятельности: туризмом, краеведением, спортивным ориентированием и т.д.;
- провести учебные, тренировочные занятия не в помещении – теоретически, а на местности – практически и т.п.

Для организации палаточного туристического лагеря на Голубом озере разработаны требования по его организации, в том числе по планировке.

Проведение вышеназванных мероприятий по обустройству и размещению сооружений на туристических маршрутах и подготовка новых туристических услуг ГП «Добрянское лесное хозяйство» позволят принять первых туристов.

Для соблюдения технологии проведения экскурсий по туристическим маршрутам разработаны технологические карты и контрольные тексты экскурсий. Перед началом экскурсии необходимо среди туристов и экскурсантов провести инструктаж по соблюдению техники безопасности на маршруте. Экскурсовод на основе контрольного текста экскурсии составляет свой индивидуальный текст экскурсии, который может содержать новые сведения об объектах туристического показа.

Экономический эффект от проведения трехдневного экологического тура «Путешествие по Украинскому Полесью» в ГП «Добрянское лесное хозяйство» включает эффект от предоставления основных и дополнительных услуг гостевым домиком. Основные услуги, предоставляемые туристам: проживание в гостевом домике, сопровождение группы туристов работником лесхоза (экскурсоводом). Дополнительные услуги – прокат туристического инвентаря.

Расчет годовой экономической эффективности от проведения трехдневного экологического тура произведен на основе его программы и калькуляции, планируемого дохода от услуг проката на период январь–декабрь с учетом проведения нескольких туров в месяц и затрат на обустройство экологических маршрутов. Предварительный расчет годового экономического эффекта от организации ГП «Добрянское лесное хозяйство» трехдневного экологического тура «Путешествие по Украинскому Полесью» составит по состоянию на июнь 2012 г. около 100 тыс. грн при сроке окупаемости затрат 1,4 года.

Таким образом, результатом выполнения научно-исследовательской работы, проведенной ГНУ «Институт леса НАЛ Беларуси» для ГП «Добрянское лесное хозяйство» являются методические материалы по организации трехдневного экологического тура, включающие: концепцию тура и туристических маршрутов, мероприятия по обустройству и размещению сооружений на туристических маршрутах, примеры оформления информационных стендов, технологические карты и контрольные тексты экскурсий, программу трехдневного экологического тура, плановую калькуляцию на его проведение и информационный рекламный листок.

Выводы. В последнее время в мире получил развитие новый вид туризма – экотуризм, который очень популярен за рубежом. Учитывая, что значительная часть уникальных природных ландшафтов, объектов природы, истории находится в лесном фонде, развитие нового вида туризма в лесном хозяйстве весьма перспективно.

Новые туристические услуги, которые ГП «Добрянское лесное хозяйство» предложит туристам при проведении экскурсий по трехдневному экологическому туру «Путешествие по Украинскому Полесью», позволят не только повысить образование туристов в области экологии и истории родного края, но и создать для лесхоза дополнительный устойчивый источник дохода, развить внутренний туризм в Репкинском районе, увеличить приток туристов на территорию Черниговской области.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Алгинин А. Н. Корни. Очерки по истории русских старообрядческих слобод Добрянки и Радуля / А. Н. Алгинин. – Чернигов : Деснянська правда, 2006. – 463 с.
2. Ермонова И. В. Исследования по развитию экологического туризма в Припятском Полесье / И. В. Ермонова // Проблемы лесоведения и лесоводства : Сб. науч. трудов ИЛ НАН Беларуси. – 2011. – Вып. 71. – С. 522–532.
3. Ермонова И. В. Организация туризма в лесхозах Республики Беларусь / И. В. Ермонова // Труды БГТУ. Сер. VII : Экономика и управление. – 2009. – Вып. XVII. – С. 90–93.
4. Ермонова И. В. Развитие экологического туризма в лесном хозяйстве / И. В. Ермонова, С. В. Довжик // Проблемы лесоведения и лесоводства : Сб. науч. трудов ИЛ НАН Беларуси. – 2008. – Вып. 68. – С. 599–614.
5. Ермонова И. В. Экологические туры в лесном хозяйстве: методические основы организации / И. В. Ермонова, С. В. Довжик // Проблемы лесоведения и лесоводства : Сб. науч. трудов ИЛ НАН Беларуси. – 2010. – Вып. 70. – С. 27–38.
6. Менеджмент туризма. Туризм и отраслевые системы : [учебн. / под. ред. В. А. Квартального]. – М. : Финансы и статистика, 2001. – 272 с.
7. Региональный тур в лесном хозяйстве Гомельской области «По древней земле Гомельщины» / М-во лесного хозяйства Респ. Беларусь, ГНУ «Ин-т леса НАН Беларуси». – Гомель, 2008. – 22 с.
8. Рекомендации по развитию экологического туризма в лесном хозяйстве Беларуси // Науч.-технич. информ. в лесном хозяйстве / М-во лесного хозяйства Респ. Беларусь, Респ. унит. предпр. «Белгипролес». – Минск, 2008. – Вып. 9. – С. 3–58.
9. Рогач П. Развитие туризма в мире / П. Рогач // География: Проблемы выкладки. – 2002. – № 3. – С. 105–112.
10. Тарасенок А. И. Экологический туризм и рекреационное природопользование в Беларуси : учеб.-метод. пособие. / А. И. Тарасенок. – Минск : ЕГУ, 2003. – 120 с.
11. Тропа в гармонии с природой : сб. российск. и заруб. опыта по созданию экологических троп. – М. : Р. Валент, 2007. – 176 с.
12. Храбовченко В. В. Экологический туризм / В. В. Храбовченко. – М. : Финансы и статистика, 2003. – 208 с.

Zelensky V. V.¹, Yermonina I. V.¹, Gorokhivsky I. A.²

DEVELOPMENT OF ECOLOGICAL TOURISM IN THE STATE ENTERPRISE «DOBRIANKA FORESTRY»
(CHERNIGOV REGION)

1. SRI “Forest Institute of NAS of Belarus”

2. State Enterprise “Dobrianka Forestry”

The paper centers on the development of ecological tourism in forestry and reports the results of research on the substantiation of a three-day tour “A journey to Ukrainian Polesye” for the State Enterprise “Dobrianka Forestry”. The tour involves a route to the urban village of Dobrianka “Historical Dobrianka” and two ecological routes “Monuments in the Dobrianka Area” and “The expanses of Repki”.

Key words: ecological tourism, ecological tour, tourist route, tourist services, excursion, advertising, economic efficiency.

Зеленський В. В.¹, Єрмоніна І. В.¹, Горохівський І. О.²

РОЗВИТОК ЕКОЛОГІЧНОГО ТУРИЗМУ В ДП «ДОБРЯНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»
ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

1. ДНУ «Інститут лісу НАН Білорусі»

2. ДП «Добрянське лісове господарство»

Розглядаються питання розвитку екологічного туризму в лісовому господарстві. Наводяться результати наукового дослідження з обґрунтування для ДП «Добрянське лісове господарство» триденного екологічного туру «Подорож українським Поліссям», який включає маршрут по смт. Добрянка «Добрянка історична», а також два екологічних маршрути «Пам'ятки Добрянщини» та «Ріпкинськими просторами».

Ключові слова: екологічний туризм, екологічний тур, туристичний маршрут, послуги, екскурсія, реклама, економічна ефективність.

E-mail: zelensci@tut.by

Одержано редколегією 8.10.2012 р.