

Доступность архитектурных объектов в контексте реализации государственных программ в сфере развития туризма и создания безбарьерной среды, а также в перспективе имплементации Конвенции о правах инвалидов в Республике Беларусь приобретает особую актуальность.

В статье рассматриваются проблемы доступности и даются предложения по ее созданию в объектах оздоровительного и агроэкотуризма.

АРХИТЕКТУРА ОБЪЕКТОВ ТУРИЗМА: ПРОБЛЕМА ДОСТУПНОСТИ



Наталья Лазовская

Введение. Концепция доступного туризма предусматривает возможность путешествовать по миру всем потенциальным туристам, независимо от их индивидуальных потребностей, возраста, ограничения физических возможностей. За рубежом наряду с термином «доступный туризм» используют «безбарьерный туризм», «инклюзивный туризм», «туризм для всех». В России этот сегмент рынка часто называют «туризмом для инвалидов», что не отражает всего спектра потребителей и априори выделяет инвалидов в «особую» категорию граждан, требующих создания специальных условий. В Беларуси под доступным туризмом подразумеваются дешевые туры, а под инклюзивным – отдых по системе all inclusive. В статье 6 Закона Республики Беларусь «О туризме» [1] говорится о том, что основными целями государственного регулирования в данной сфере являются, в том числе, обеспечение прав физических лиц на отдых, свободу передвижения и иных прав, реализуемых в сфере туризма, а также обеспечение его доступности. Однако ни в законе, ни в других нормативно-правовых документах в области туристической деятельности, которые в значительной мере соответствуют нормам и принципам международного права, нет определения понятия «доступность туризма», что допускает неоднозначную трактовку термина.

В Конвенции о правах инвалидов предусматривается требование к государствам-участникам по «обеспечению доступности к объектам и услугам, открытым или предоставляемым для населения, как в городских, так и в сельских районах» [2]. Если рассматривать это положение с точки зрения доступного туризма, то в Беларуси создана правовая база по предоставлению равных возможностей инвалидам. Разработаны законы Республики Беларусь «О предупреждении инвалидности и реабилитации инвалидов», «О социальной защите инвалидов», «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности

в Республике Беларусь», «О туризме», ряд государственных программ [3, 4]. Одной из целей Государственной программы развития туризма в Республике Беларусь определено развитие объектов туристической инфраструктуры на 2011–2015 гг. В то же время в Государственной программе по созданию безбарьерной среды на 2011–2015 гг. отмечено, что в настоящее время не в полной мере решены проблемы интеграции в общество физически ослабленных лиц и запланированы мероприятия по обустройству объектов социальной инфраструктуры, в том числе объектов исторического наследия и архитектурных памятников, свободное перемещение по улицам населенных пунктов, беспрепятственный доступ к объектам социальной и транспортной инфраструктуры. Таким образом, если сопоставить положения двух вышеназванных программ, можно сделать вывод о том, что строительство новых туристических объектов, применение неиспользуемых зданий и сооружений под объекты туристической индустрии, обустройство необходимой инфраструктурой зон отдыха, санаторно-курортных и оздоровительных организаций, водных ресурсов, национальных парков, автомобильных дорог должны осуществляться с учетом требований физически ослабленных лиц.



Основная часть. Целевой группой потребителей доступного туризма являются не только инвалиды всех категорий, но и их родственники, опекуны, друзья, а также пожилые люди, семьи с маленькими детьми, которые имеют финансовую возможность и хотят путешествовать. Кроме того, в силу возраста, психофизического состояния в определенный момент либо просто из-за необходимости нести тяжелые чемоданы и сложности ориентации в незнакомом месте большинство путешественников попадает под категорию физически ослабленных лиц. Таким образом, потребители доступного туризма подразделяются на две категории:

1-я – туристы с ограниченными возможностями передвижения (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, пожилые, люди с детскими колясками, чемоданами и другими грузами);

2-я – туристы с ограниченными возможностями восприятия окружающего мира (инвалиды с сенсорными и когнитивными нарушениями, люди, не владеющие языком страны посещения).



Доступный туризм подразумевает доступность информации, транспорта, объектов туристической инфраструктуры для всех людей и, соответственно, проектирование этих объектов должно основываться на принципах универсального дизайна [5]. Под ним понимают «дизайн предметов, обстановок, программ и услуг, призванный сделать их в максимальной степени пригодными к использованию для всех людей без необходимости адаптации» [2]. Ключевым в данном определении, закрепленном в Конвенции о правах инвалидов, является «для всех людей», т.е. инвалиды не выделяются в отдельную категорию, им обеспечивается полное и равное осуществление всех прав человека наравне с остальными людьми. Среда, созданная по принципам универсального дизайна, жизненно необходима 10% населения мира, в ней нуждаются 40%, она удобна для всех. Отсутствие бордюров и организация съездов с тротуаров на пешеходные переходы необходимы для инвалидов-колясочников, в них нуждаются мамы с детскими колясками, они удобны для абсолютно здоровых велосипедистов. Визуальная система информирования требуется для глухих и удобна для всех в шумном зале аэропорта. Кабиной общественного туалета увеличенного размера и предназначенного для инвалидов-колясочников активно пользуются родители с детскими колясками. Примеров множество.

При организации отдыха и путешествий для физически ослабленных

лиц, в том числе инвалидов, существует ряд проблем, основные из которых заключаются в отсутствии:

- достоверной информации о доступных объектах туристической инфраструктуры еще на стадии организации и бронирования тура;
- доступных транспортных средств (автомобиля, автобуса, поезда и т.д.);
- приспособленных гостиничных номеров, кафе, ресторанов, санузлов в общественных местах;
- парковок для автомобилей инвалидов;
- доступных пешеходных переходов, остановок общественного транспорта;
- беспрепятственного доступа к архитектурным, историческим достопримечательностям, паркам, театрам, музеям и т.д.;
- специально разработанных программ обслуживания: экскурсий, мероприятий, выставок и т.д.;
- особого вспомогательного оборудования для инвалидов всех категорий (с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата, незрячих и слабослышащих);
- специально обученного персонала, обеспечивающего безопасность и, в случае необходимости, сопровождение туриста.

В Беларуси по сравнению с европейскими странами, Австралией и США доступный туризм еще малоизвестен и не входит в число видов туристического продукта, продвигаемого как на выездном, так и внутреннем рынках. Основываясь на мировой тенденции разви-

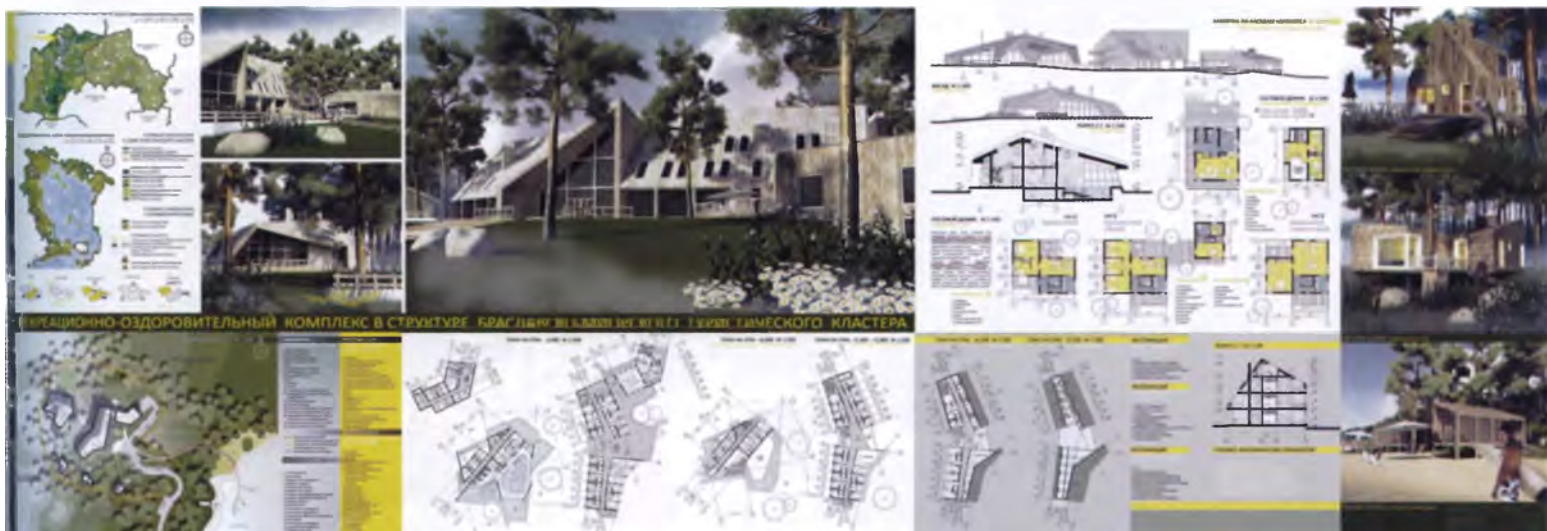


Рис. 1. Дипломный проект Д. Сняtkова. Руководитель – Н.А. Лазовская

тия доступного туризма, а также интеграции лиц с инвалидностью в перспективе имплементации Конвенции о правах инвалидов, в Республике Беларусь сложилась благоприятная ситуация для его развития как составляющего компонента многообразных туристических направлений.

По оценкам специалистов, для Беларуси перспективными направлениями являются транзитный, трансграничный, познавательный, экологический, спортивный, деловой, религиозный, лечебно-оздоровительный туризм и агроэкотуризм [5]. Особую актуальность приобретают связанные с природным потенциалом страны оздоровительный и агроэкотуризм.

Согласно анализу посещаемости агроэкоусадб в Беларуси сделано заключение, что в настоящее время категории туристов делятся на семьи с маленькими детьми, пожилых людей, на взрослые и молодежные группы. По времени пребывания – от одного-двух дней, в основном выходных, до

нескольких месяцев, как правило летних. Уже сейчас половина посетителей агроэкоусадб – люди, предъявляющие к окружающей среде специфические требования, т.е. физически ослабленные лица.

Основной структурной единицей в системе агроэкотуризма является агроусадьба – жилой дом хозяина с размещением в нем постояльцев либо отдельное здание (комплекс зданий) на участке, специально построенное для приема туристов. Также это может быть гостиница, кемпинг при спортивных объектах, размещенных в сельской местности.

Кроме объектов для проживания в структуре агроэкотуризма проектируются объекты общественного питания (рестораны, кафе, таверны), центры народных промыслов, экомuzeи, информационные центры, объекты медицинского, бытового и транспортного обслуживания. Доступность их является необходимостью для физически ослабленных лиц и повышает комфорт для всех остальных категорий населения.

За счет единичных объектов невозможно выйти на качественно новый уровень обслуживания туристов с ограниченными физическими возможностями. Включать тот или иной регион в систему доступного туризма можно только комплексно с подключением возможностей всего региона: экскурсионные, экологические, велосипедные, конные, пешие, водные и прочие маршруты и программы, полностью или частично (за исключением сложных участков) адаптированные к возможностям физически ослаблен-

ных лиц, формируют туристический поток и связывают отдельные доступные объекты, превращая их во взаимодействующие элементы системы. Переход от создания единичных объектов к формированию их взаимосвязанной совокупности возможно на основе кластерного подхода.

Автором разработаны предложения по созданию доступности объектов оздоровительного и агроэкотуризма, включающие:

- планировку, оборудование и элементы благоустройства участка, обеспечивающие травмобезопасность, цветозкологический комфорт, соразмерность и сомасштабность пространств;
- приемы озеленения и цветочного оформления с подбором ассортимента растений на основе сивлвотерапии (лечение при активном использовании свойств древесно-кустарниковых насаждений и цветочных растений);
- планировочные решения входных узлов в здание, горизонтальных путей движения, вертикальных коммуникаций, жилых, санитарно-гигиенических и помещений общего пользования, основанные на принципах универсальности и непрерывности безбарьерных пространств;
- детали и элементы внутреннего оборудования, наличие специального вспомогательного оборудования для инвалидов всех категорий (с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата, слепых и слабовидящих, глухих и слабослышащих).

Для апробации предложений по созданию доступных туристических объ-

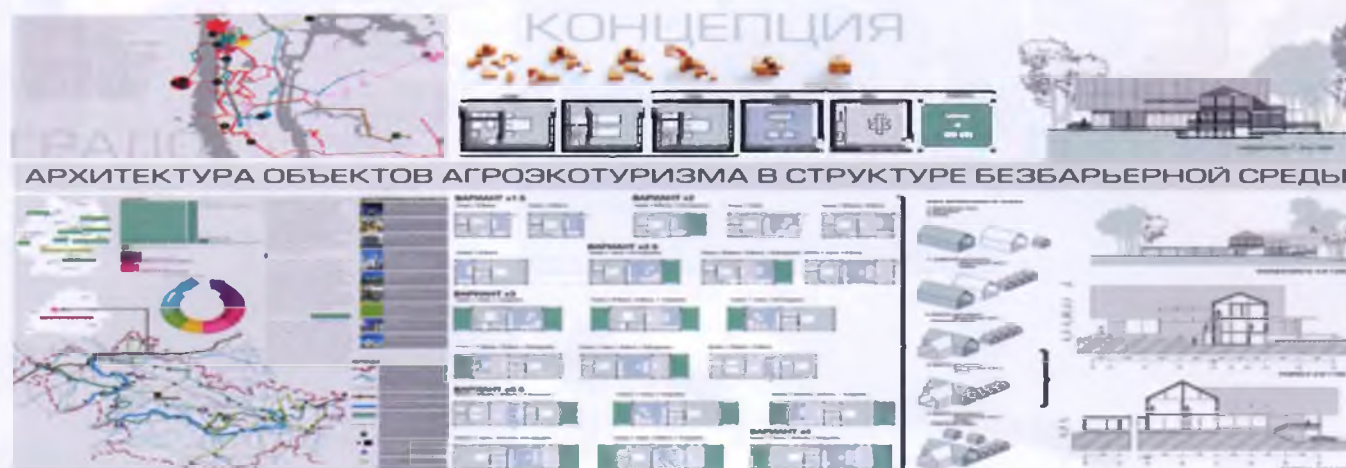


Рис. 2. Дипломный проект К. Хаманеевой. Руководитель – Н.А. Лазовская

ектов на архитектурном факультете БНТУ под руководством кандидата архитектуры, доцента Н.А. Лазовской выполнены дипломные проекты по соответствующей тематике. В качестве пилотной территории определены Браславско-Миорский и Воложинский кластеры как наиболее активно развивающиеся в Беларуси.

Дипломный проект на тему «Рекреационно-оздоровительный комплекс в структуре Браславско-Миорского туристического кластера» выполнен Д. Снятковым (рис. 1). Комплекс состоит из гостиницы с рестораном, спа-комплекса, трех гостевых домиков. В границы проектных работ включена зона выхода к водоему, на которой запроектированы пляж, место для купания, беседки и теневые навесы, эллинг с причалом. Расчетная вместимость составляет 90 мест (гостиница на 75 проживающих и 15 мест в гостевых домиках). Запроектировано два специально оборудованных номера для инвалидов-колясочников. При необходимости количество мест может быть увеличено на 12 за счет трансформируемых номеров. На территории комплекса предусмотрены 2 типа гостевых домиков, которые также доступны для всех категорий проживающих.

В дипломном проекте К. Хаманевой (рис. 2) разработано проектное решение агроэкоусадьбы для Воложинского туристического кластера. Концепция построения архитектурного объекта заключается в формировании агроэкоусадьбы различной вместимости за счет возможности расширения путем добавления универсальных

модульных единиц. Запроектированы 5 типовых модулей: дом хозяина; общественное пространство для постояльцев со столовой, гостиной, зоной отдыха; три типа номеров для проживания (1- и 2-местные и номер для инвалидов-колясочников). Предложено 4 схемы компоновки модулей. Они имеют широкую вариативность, могут использоваться как при новом строительстве, так и при реконструкции на различных по площади участках агроусадеб.

Согласно представленным дипломным проектам в зданиях и на территории обеспечен свободный доступ ко всем жилым и общественным пространствам. Предусмотрены пандусы, лифты, подъемники. Площади, габариты и оборудование всех основных помещений запроектированы с учетом требований инвалидов различных категорий. Парковая мебель, беседки, спортивное и игровое оборудование также доступны и безопасны для всех категорий посетителей. С учетом рельефа и максимального сохранения существующих зеленых насаждений выполнен деревянный настил без уклона (на отдельных участках с небольшим, до 6%, уклоном). Пешеходная сеть связывает все проектируемые объекты между собой. За пределами участка она продолжается экологическими тропами, тропами здоровья, туристическими маршрутами, отличающимися по протяженности и способу передвижения. Запроектированы пешие, водные, велосипедные маршруты.

Заключение. Спрос на доступный туризм растет во всем мире и зарождается в Беларуси, где особую акту-

альность приобретают основанные на природном потенциале страны оздоровительный и агроэкотуризм. Автором разработаны предложения по созданию доступности в объектах оздоровительного и агроэкотуризма, которые могут быть использованы при проектировании новых архитектурных объектов, а также при адаптации существующих, без значительного изменения функциональных и визуальных характеристик. Экспериментальные проекты подтверждают возможность создания комплексной среды и обеспечения доступности объектов туризма, комфортности проживания и отдыха различных категорий физически ослабленных лиц, в том числе инвалидов.

Литература

1. О туризме: Закон Респ. Беларусь, 25 ноября 1999 г. // Нац. правовой интернет-портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://pravo.by/main.aspx?guid=3871&p0=h19900326&p2={NRPRA}>. – Дата доступа: 10.06.2014.
2. Конвенция о правах инвалидов. Принята резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН 6/106 от 13.12.2006 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disability.shtml. – Дата доступа: 20.03.2012.
3. Государственная программа развития туризма в Республике Беларусь на 2011–2015 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 марта 2011 г., № 373 // М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://mst.gov.by/ru/programma-razvitiya-turizma>. – Дата доступа: 10.06.2014.
4. Государственная программа по созданию безбарьерной среды жизнедеятельности физически ослабленных лиц на 2010–2015 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 1 ноября 2010 г., № 1602 // М-во здравоохранения Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by/med/min/index.htm>. – Дата доступа: 20.03.2012.
5. Story, Molly The Universal Design File: Designing for People of All Ages and Abilities / Molly Story. – Raleigh: The Centre for universal Design NC State University., 1998. – 165 p.
6. Потаев, Г.А. Планировка, застройка и благоустройство городов – центров туризма: пособие проектировщику / Г.А. Потаев, Г.Р. Потаева. – Минск: Минскиппроект, 2011. – 204 с.: ил.

