



Малая культурологическая энциклопедия

DOI 10.34685/NI.2022.90.87.028

Нельзина О.Ю.

Веревочные парки как направление активного отдыха

Аннотация. В статье рассмотрена деятельность таких спортивно-развлекательных комплексов, как веревочные парки. Они выступают как самостоятельные объекты, так и в составе развлекательных комплексов. В современных парках набор аттракционов достаточно разнообразен и ориентирован на различную аудиторию. Выступая в роли тренировочных комплексов, они в тоже время органично встраиваются в систему познавательного туризма.

Ключевые слова: веревочный парк, аттракцион, активный отдых, альпинизм, спортивно-развлекательный комплекс, туризм, музей, достопримечательность.

Веревочные парки, или канатные парки, или тайпарки (от англ. tie – веревочный узел) представляют из себя серию искусственных препятствий, объединенных общей идеей и правилами прохождения. Парки такого рода бывают как включенными в развлекательные комплексы, так и автономными; располагают их либо в естественной среде (как правило, на деревьях), либо на искусственных опорах, на открытом воздухе и в закрытых помещениях. Процесс тренировок во избежание травм должен проходить под контролем инструкторов, чем, собственно, они и отличаются от оборудованных игровых площадок [1]. Такой отдых способствует развитию координации, позволяет получить дозу адреналина и испытать острые ощущения относительно безопасным способом.

Что касается истории появления веревочных парков, то, по одной из версий, они берут свое начало в Древней Греции, где канатные системы использовались для тренировки атлетов, по другой – из времен парусного флота. Искусством перемещения по вантам владели наиболее опытные марсовые матросы, которые поднимались на марсы для натягивания снастей. В начале XX века майором военно-морского флота Джорджем Гербертом (George Hebert) эти приемы были перенесены на сушу для тренировки военнослужащих [2].

Веровочные комплексы по типу подразделяются на: стационарные – монтируемые на площадках более чем на одну неделю; временные – устанавливаемые на срок не более одной недели; мобильные – с возможностью монтажа, демонтажа и переноса без нарушения конструкций.

Состав элементов, используемых в веревочных комплексах. Разработчики включают множество позиций, которых состав варьируется в зависимости от локации, размеров парка, стоимости проекта. Это аттракционы свободного падения, детские площадки, скалодромы, площадки для пейнтбола, лазертага, территории для проведения квестов, батутные центры, различные тирсы.

Подобного рода комплексы в обязательном порядке должны соответствовать требованиям безопасности при проектировании, монтаже и эксплуатации. Для маленьких посетителей оборудуют несложные трассы с постоянной страховкой (защитной сеткой).

Веровочные парки также делятся на: канатные парки (gorpe park); парки приключений (adventure park); парки-аттракционы; башни для троллей.

Последние (alpine towers) являются относительно новым явлением в индустрии развлечений. Это отдельно стоящие конструкции, развивающие навыки вертикального перемещения и состоящие из различных элементов – сеток, веревочных лестниц, аттракционов свободного падения, перепадов и многого другого. Также существуют башни со скалодромами, каскад башен троллей – когда последовательно размещены несколько конструкций, троллей, размещенные в закрытых помещениях. Высота таких конструкции обычно не превышает 10 метров. Отличает их то, что не существует специально продуманных трасс – участник сам выбирает путь перемещения.



Башня для троллей

Источник: gorpe-park.com

Используются в открытых парках канатные мостики подвесной системы, расположенные ниже уровня крон деревьев. Они носят название «каноры walk» – буквально переводится как «прогулка под навесом». Изначально это направление получило распространение в основном в районах пальмовых низкорослых лесов в ходе развития туристской деятельности. В российских условиях их вполне возможно использовать: они органично дополняют набор элементов, кроме этого позволяют взглянуть сверху с высоты птичьего полета.

Динамичные пути перемещения, используемые в современных веревочных парках. Однонаправленные транспортные линии, соединяющие 2 точки опоры напрямую, называются «зиплайнами» («Zipline»). Спуск происходит за счет сил гравитации по стальному канату. Сегодня эти конструкции используются для развлечения как промежуточные и финишные элементы, а издревле служили человечеству для переправки грузов и людей через естественные преграды,

рвы, крепостные стены и т.д. Часто прокладывается параллельно несколько трасс, за счет этого создается некий «соревновательный момент».



Трасса в Северном Уэльсе. Пример одновременного спуска. Источник: poleomania.ru

Современные скорости спуска достигают 160 км/ч., протяженность трасс доходит до 3000 м. Например, троллей в Австрии «Zipline Stoderzinken» считается самым длинным в мире – 2500 м, при перепаде высот в 161 м, скорость развивается до 125 км/ч. Зиплайн «Volo Dell 'Angelo Zipline» в Мексике позволяет развить скорость до 140 км/ч при длине 2213 м. Атракцион «Zip 2000» («Unreal Zip»), расположенный в Южно-Африканской Республике недалеко от Йоханнесбурга, спроектированный со значительным перепадом высот позволяет развить скорость до 160 км/ч. Его особенностью является то, что по канату можно спускаться парами.

Также в современных парках получили распространение монорельсы. Их называют «Зиплайн роллер костер» («Roller Coaster Zipline») или «роллер глайдер» («Roller glider»). Отличает их криволинейная конфигурация, выполнены они по принципу «американских» (или «русских», как их называют в США) горок. Монтируются с элементами виражей, включают резкие спуски, короткие подъемы, повороты и в целом могут выступать как самостоятельные аттракционы в веревочных парках.

«Родельбаны»* – динамические аттракционы, использующие кинетическую энергию скоростного спуска с элементами виражей. По виду это открытые роликовые тележки, напоминающие сани, а сама трасса выглядит как бобслейная или санная, только работающая в летний период. Сани, как правило, одно- или двухместные, они развивают скорость не более 45 км/час, предусмотрена ручная тормозная система. Коммерчески все эти системы привлекательны тем, что могут широко использоваться на местности с перепадом высот – это городские локации, естественные природные формирования.

Зарубежный опыт устройства веревочных парков. Самым большим парком в мире сегодня считается «Snow World Climbing Park Landgraaf» («Парк скалолазания») [3]. Он расположен в Голландии, в провинции Лимбург, его площадь составляет 25000 кв. м. В парке работают зиплайн длиной 1000 м, родельбан протяженностью 3550 м (самый протяженный в мире с перепадом высот 500 м), 6 веревочных маршрутов, проложенных на высоте от 8 до 12 м и включающих 34 деревянных объекта [4].

Самым высотным веревочным парком в мире считается парк «High Rope Course», входящий в состав парка приключений «Area 47» площадью 20000 кв. м. Он расположен в городе



Парк "Snow World Climbing Park Landgraaf". Долина приключений
Источник: snowworld.co

Имст в Австрии, недалеко от горнолыжного курорта Зельден. Трассы зиплайна проходят над горной рекой Ахе на высоте 27 м.

Интересная инициатива представлена на границе двух стран – Испании и Португалии. Трасса длиной 700 м (так называемый «короткий зиплайн») проходит над рекой Гвадиана и позволяет пересечь границу в безвизовом режиме. Спуск стартует вблизи испанского замка Санлукар-де-Гвадиана и заканчивается на португальской территории, в поселке Алкотин. Обрато туристы возвращаются на пароме.

В итальянском веревочном парке «Adventure Park Colfosco» тоже находящемся на горнолыжном курорте Кольфоско (Colfosco) в регионе Трентино – Альто Адидже работают 6 маршрутов разной сложности. Они проложены по кронам деревьев на высоте до 19 м над землей.



Парк «Waldseilgarten». Кемпинг

Источник: waldseilgarten-hoelschucht.de

Существуют уникальные проекты парков – например, когда в их состав входят кемпинги. Экстремальный парк «Waldseilgarten» в Баварии предлагает широкий спектр развлечений: веревочные трассы, троллеи, стрельбу из лука, но самое интересное – это подвесные платформы, расположенные на разной высоте, на которых можно переночевать [5]. Ткань палаток натянута на металлический каркас, крепятся они к ветвям деревьев и имеют

механизм спуска и подъема.

Объект, который нельзя не упомянуть, – это альпийский парк на воде. Он размещен на морском грузовом судне Cap San Diego, стоящем в порту Гамбурга. На судне-музее размещена экспозиция, посвященная истории грузооборота портов, регулярно проводятся мероприятия, также оно работает как тематический отель [6]. Но известно оно прежде всего тем, что на нем развернут разноуровневый веревочный парк. Участники стартуют с площадки под палубой, далее перемещаются на уровень 10 метров, окончательная точка – на высоте 18 метров над палубой.



Веревоный парк на музейном корабле Cap San Diego. Кемпинг

Источник: europs-today.ru

Отечественный опыт. Интересным примером работы парка приключений в России является комплекс «Дикие белки» в Чеховском районе Подмосковья. Он ориентирован в основном на детскую аудиторию. В него входят 2 зоны – большой веревочный городок и парк с горками, лабиринтами, водными аттракционами. Отдельно расположена игровая площадка для командных игр – стрельба из лука, бампербол**. Парк открыт в период с апреля по октябрь, зимой работает зона «Зимние забавы». В состав комплекса входят зооуголок, бельчатник, голубятня, миниферма, где можно поучаствовать в кормлении животных.

Основатель этого комплекса Алёна Демченко отмечала: «Главная идея нашего комплекса – это реальная жизнь, а цель – оторвать детей от гаджетов. Мы пропагандируем здоровый и активный

образ жизни, отсюда и ферма, и полезная еда, и движение, и, конечно, спорт. Одна из наших целей – это просвещение, что отражено в полном названии нашего комплекса (агро-туристический, просветительский). Мы также планируем достроить цех, где будем обучать ребят резьбе по дереву. Хотим не просто проводить разовые мастер-классы, а чтобы ребенок по-настоящему осваивал этот ремесленный навык» [7].

Также на территории расположен частный музей легкой атлетики «Лесной стадион», вошедший в состав комплекса в 2020 г. Расширяются его функции: на улице обустраиваются спортивные площадки для прыжков в длину и высоту, толкания ядра и метания молота, беговые дорожки. Соревнования предполагается проводить на призы заслуженных мастеров спорта [8]. Экспозиция самого музея располагает различного вида спортивной атрибутикой, коллекцией автографов, кино- и фотофондом, печатными материалами. Целевая аудитория разделена на 2 группы – спортсмены, учащиеся спортивных школ и дети младшего возраста. Музей работает, в том числе, и в интерактивном формате: совмещены лекционная часть и игровые занятия. На примере этого комплекса можно наблюдать удачное взаимодействие обеих локаций: гостей, посетивших веревочный парк, привлекают на музейную территорию – и наоборот.



Частный музей легкой атлетики «Лесной стадион»
Источник: mosregtoday.ru



Парк «Юный Армеец».
Веревоочный городок и зона отдыха (армейская палатка)
Источник: olegpark.ru

Гостей планируется доставлять к комплексу в игровом формате – на ездовых собаках. Руководство парка ставит своей целью привлечение посетителей на несколько дней. К их услугам как оборудованные гостевые дома, так и кемпинг на территории с возможностью установки своей палатки, сеновал.

Существует также направление развития парков, ориентированных в сторону спортивного туризма. Речь идет о расположенном в Москве веревочном парке «Юный Армеец» [9]. Он представлен в открытых источниках как «Высотный тренажер ДОСААФ России», осуществляющий подготовку в рамках дисциплины «спортивный туризм». В работе организации

реализуется программа по гражданско-патриотическому воспитанию. Представлены веревочный тренажер, троллей (тарзанка), батут, зона отдыха в армейской палатке. По отзывам посетителей, трасса интересная, работают опытные инструкторы, детские аниматоры; нравится гостям и вариант отдыха в армейской палатке.

Интерес представляют парки вблизи каких-либо достопримечательностей. Например, парк в поселке Гузерибль у горы Казачьей в Республике Адыгея на берегу реки Белой [10]. На противоположном берегу реки расположен Кавказский государственный природный биосферный заповедник. Рядом также находятся интересные объекты для осмотра: Филимонов водопад,

самый крупный дольмен в Адыгее, объекты биосферного заповедника – это музей, кинозал. В самом парке создан комплекс аттракционов: 5 маршрутов разной протяженности на высоте более 30 метров, включая детский и семейный. Парк активно привлекает гостей на свою территорию: предлагается проведение корпоративных мероприятий, праздников. Визитной карточкой парка заявляется отдых в экологически благоприятном месте с прекрасными видами на горы.

В Адыгее также есть еще один интересный объект – веревочный парк развлечений «Тетис». Он уникален своим масштабом (5 га) и также располагается вблизи природных достопримечательностей: «Даховская пещера» на хребте Уна-Коз, скала «Чертов палец». Таким образом, индивидуальный, групповой или корпоративный отдых можно удачно совместить с посещением уникальных природных объектов, есть возможность арендовать внедорожник, предлагаются пакетные туры. В комплекс входят: савранская канатная дорога, скалодром, площадки для отдыха, закрытые веранды с кухнями, кемпинг и т.д. Нельзя не отметить, что в подобных образованиях повышенное внимание должно уделяться требованиям безопасности.

Также повсеместно можно отметить такой момент, как узнаваемость, особенно, если предлагается популярная тематика. Например, сеть парков под названием «Эльф-парк» [11] пользуется известностью благодаря предлагаемому концепту. Они представлены в городах Екатеринбург, Нижний Тагил, Каменск-Уральский, Березники. Площадки расположены в лесопарках, а также входят в систему парков отдыха.



Парк «Энергия высоты»

Источник: энергиявысоты.рф

Интересный пример парка в закрытом пространстве – веревочный парк и скалодром «Энергия высоты» в Санкт-Петербурге [12]. Комплекс занимает площадь 6000 кв. м. Предлагаются к посещению: собственно веревочный парк, скалодром, батутная зона, спортшкола, секции. В числе развлекательных мероприятий – проведение детских праздников, корпоративов, event-меню; как сопутствующая инфраструктура работают кафе, сауна. В открытых источниках указано, что веревочный парк располагает 12 трассами на 5 уровнях высоты разной сложности, 10-метровым троллеем, на скалодроме высотой 17 м проложено 120 трасс, предлагается прыжок с крыла самолета с высоты 13 метров. Комплекс призывает «оторваться от гаджетов» и испытать свои силы, пропагандирует здоровый образ жизни. Действует система скидок на посещение студентам, многодетным семьям, именинникам. Гости ориентируются в основном на покупку абонеента, то есть на постоянное посещение парка.

Рассматривая деятельность веревочных комплексов как зарубежных, так и отечественных, становится очевидным, что они повсеместно пользуются интересом. Имея в целом набор стандартных элементов, они органично включаются в систему познавательного туризма. Проявляя к ним интерес, туристы могут поставить и решить несколько задач. Парки, расположенные рядом с курортными зонами, позволяют разнообразить свой отдых, размещенные

вблизи достопримечательностей дают возможность совместить их посещение с осмотром интересных локаций. Интересны парки, обустроенные в необычных местах – таких, как рассмотренный выше веревочный парк на морском грузовом судне. В целом они выступают в роли тренировочных комплексов, позволяющих интересно проводить время и поддерживать себя в хорошей физической форме. Также стоит отметить, что в крупных образованиях, имеющих постоянный поток посетителей, обеспечить безопасность тренировок проще, но в целом необходим централизованный контроль за деятельностью подобных объектов.

* Родельбан (нем. Rodelbahn) – «катание на санках», представляет собой соединение санного бобслея и рельсовых «американских горок». В США их называют тобогган (англ. toboggan) – бесполозные санки, используемые американскими аборигенами для спусков с высоты.

** Бампербол – вид командной игры, аналог футбола с надетыми на тело надувными шарами.

ПРИМЕЧАНИЯ

[1] ГОСТ Р 56986-2016 Безопасность веревочных парков. Требования безопасности при проектировании, монтаже и эксплуатации // Snaryazheniye dlya arborestiki i promalypta : [сайт]. – Url: https://arbostuff.ru/blog/vse-obo-vsem/gost_verevochnye_parki_verevochnye_gorodki/ (дата обращения: 16.11.2022).

[2] Что такое веревочный парк // SkyLine : [сайт]. – Url: <https://skyline.expert/chto-takoe-veryovochnyj-park/> (дата обращения: 16.11.2022).

[3] Непревзойденное развлечение на свежем воздухе! // SnowWorld Landgraaf : [сайт]. – Url: <https://www.snowworld.com/landgraaf/en/climbing-park> (дата обращения: 17.11.2022).

[4] Примеры веревочных парков // SkyLine : [сайт]. – Url: [https://skyline.expert/ziplajny-roller-koaster-ziplajny-verevochnye-parki-samye-samye/#:~:text=Самый%20большой%20европейский%20веревочный%20парк,приключений\)%2C%20выполненных%20в%20норвежском%20стиле](https://skyline.expert/ziplajny-roller-koaster-ziplajny-verevochnye-parki-samye-samye/#:~:text=Самый%20большой%20европейский%20веревочный%20парк,приключений)%2C%20выполненных%20в%20норвежском%20стиле) (дата обращения: 17.11.2022).

[5] 8 лучших в мире экстрим-парков // Novate.Ru: Интернет-проект : [сайт]. – Url: <https://novate.ru/blogs/200814/27398/> (дата обращения: 19.11.2022).

[6] Веревоочный парк на музейном корабле Cap San Diego // Европа сегодня : [сайт]. – Url: <https://europe-today.ru/2016/07/verevochnyj-park-na-muzejnom-korable-cap-san-diego/> (дата обращения: 21.11.2022).

[7] Алена Дымченко: «Музей «Лесной стадион» поможет ребенку поверить в себя и свои силы» // Подмосковье сегодня : [сайт]. – Url: <https://mosregtoday.ru/geroi-podmoskov-ya/alena-dymchenko-muzej-lesnoj-stadion-pomozhet-rebenku-poverit-v-sebya-i-svoi-sily/> (дата обращения: 18.11.2022).

[8] Музей лёгкой атлетики «Лесной стадион» // «Дикие белки»: Детский просветительский агро-туристический комплекс : [сайт]. – Url: <https://dikiye-belki.ru/muzej> (дата обращения: 17.11.2022).

[9] Высотный тренажер ДОСААФ России // Юный Армеец : [сайт]. – Url: <https://olegpark.ru> (дата обращения: 17.11.2022).

[10] Веревоочный парк Гузерицль // В горах : [сайт]. – Url: <https://vgorax.pф/verevochnyj-park-adygeja/> (дата обращения: 19.11.2022).

[11] Сеть веревочных парков для детей и взрослых // Эльф-парк : [сайт]. – Url: <http://elf-park.ru> (дата обращения: 21.11.2022).

[12] Энергия высоты : [сайт]. – Url: <https://энергиявысоты.рф> (дата обращения: 19.11.2022).

Нельзина Ольга Юрьевна,

кандидат культурологии,

старший научный сотрудник Российского научно-исследовательского института культурного и природного наследия им. Д.С. Лихачева (Москва).

Email: olgasviridoff@yandex.ru

Nelzina O.

Rope parks as an active recreation destination

Abstract. *The article examines the activities of such sports and entertainment complexes as rope parks. They act both as independent objects and as part of entertainment complexes. In modern parks, the set of attractions is quite diverse and is aimed at a different audience. Acting as training complexes, they are at the same time organically integrated into the system of educational tourism.*

Key words: *rope park, attraction, outdoor activities, mountaineering, sports and entertainment complex, tourism, museum, attraction.*

Nelzina Olga Yurievna,

PhD in Cultural Studies,

Senior Researcher, Russian Scientific Research Institute

for Cultural and Natural Heritage named after D.Likhachev (Moscow)

© Нельзина О.Ю., 2022.

© Нельзина О.Ю., илл., 2022.

Статья поступила в редакцию 22.11.2022.

Url: http://cr-journal.ru/rus/journals/600.html&j_id=54