

стью посещения / Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2017. № 1 (41). С. 112–114.

УДК 712.4

А.Д. Собянина, Г.В. Агафонова
(A.D. Sobjanina, G.V. Agafonova)
УГЛТУ, Екатеринбург
(USFEU, Ekaterinburg)

**БОТАНИЧЕСКИЕ САДЫ РОССИИ:
НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ
(BOTANICAL GARDENS OF RUSSIA:
DIRECTIONS FOR DEVELOPMENT)**

Обозначены направления развития ботанических садов, обеспечивающие их превращение из традиционных научно-учебных учреждений в комплексные социально ориентированные пространства. Необходимость инфраструктурных и функциональных трансформаций как условие реализации ботаническими садами их уникального научного, образовательного, экологического и рекреационного потенциала подтверждается данными о Мемориальном ботаническом саде Г.А. Демидова (г. Соликамск).

The article describes the directions for the development of botanical gardens, ensuring their transformation from traditional scientific and educational institutions into complex socially oriented spaces. Based on the data on the memorial botanical garden named after G.A. Demidov (the city of Solikamsk) it is proved that the need for infrastructural and functional transformations is a condition for botanic gardens to realize their unique scientific, educational, ecological and recreational potential.

Ботанические сады (далее БС) в России – это преимущественно городские или пригородные ООПТ, которые создавались как 1) академические научные ботанические центры; 2) вузовские центры подготовки высококвалифицированных кадров; 3) муниципальные, сады «городского» типа для проведения экскурсионно-просветительской работы, что делало их в значительной степени закрытыми учреждениями.

На сегодняшний день в стране только формируется опыт создания на периферии ботанических садов как открытого общественного пространства, просветительского и туристического комплекса, наукоемкого исследовательского центра.

К числу подобных учреждений относится МАУК «Мемориальный ботанический сад Г.А. Демидова в г. Соликамск Пермского края.

В 1731 году в селе Красном близ города Соликамска промышленник-меценат Г.А. Демидов заложил первый в России ботанический сад, в котором помимо богатой коллекции деревьев и кустарников, произрастающих на Урале, в Предуралье и Западной Сибири, были представлены растения из тропиков и субтропиков [1]. Высокую оценку собранной Г.А. Демидовым коллекции и проводимым в ботаническом саду изысканиям давали И.Г. Гмелин, С.П. Крашенинников, К. Линней, Г. Мюллер, Ж. Шапп д'Отерош, Г. Стеллер и др. Однако к началу XIX века сад пришёл в упадок и прекратил свое существование в 1824 году [2].

Возрождение ботанического сада началось с 1993 года с создания МУП «Дендрарий», к сожалению, за пределами первоначального местоположения первого ботанического сада России. Основой коллекции будущего ботанического сада стала личная коллекция цветочных и декоративных культур А.М.Калинина – первого директора БС. В 2008 году питомник-дендропарк получил статус «Мемориального ботанического сада Г.А. Демидова». В настоящее время коллекция БС представлена 2350 таксонами, произрастающими в открытом грунте, и 175 таксонами оранжерейных растений из разных регионов России, а также Западной Европы, Китая, Японии, Северной Америки.

Мемориальный ботанический сад Г.А. Демидова является членом Совета ботанических садов Урала и Поволжья и Совета ботанических садов России. Здесь проводятся работы по интродукции растений (в том числе при участии партнеров из Вильнюса, Риги, Брно, Гейдельберга, Осло), изучению биологического разнообразия флоры Урала, сохранению генофонда редких и исчезающих видов растений; проводятся научные конференции; БС является базой практики студентов нескольких вузов Пермского края.

Значительное место в работе «Мемориального ботанического сада Г.А. Демидова» отводится социальной составляющей: помимо традиционной экскурсионной деятельности на базе БС проводятся ежегодный фестиваль «Demidov Flora Festival» и большое количество прочих культурных мероприятий. В 2013 году Соликамский ботанический сад признавался лучшим туристическим природным объектом ПФО. Тем не менее потенциал ботанического сада как рекреационного объекта не реализуется в полной мере – за год его посещают до 10000 туристов и экскурсантов [3].

Несомненно, что создание новых экспозиций («Сад в английском стиле», «Французский сад») является необходимым условием развития и популяризации сада, способом привлечения посетителей и организации его рекреационной и просветительской деятельности. Однако не менее перспективным может стать, пусть и искусственное, воссоздание на основе описаний И.И. Лепехина, Н.П. Рычкова, Шаппа д'Отроша фрагментов исторического сада Г.А. Демидова (в идеале – всего садового комплекса),

самой усадьбы, на территории которой был разбит сад, а также создание отдела краеведческого музея на территории БС.

Для большинства БС первоочередными задачами являются изучение потенциального спроса на рекреационные услуги; анализ базы реальных и потенциальных потребителей услуг БС и в перспективе – ведение клиентского банка; проведение комплексных исследований по оценке туристско-рекреационного потенциала; районирование территории по экотуристическому потенциалу; оценка возможности использования ландшафтов и фитогенофонда в качестве объектов экологического туризма и рекреации; разработка справочно-информационных ресурсов; интернет-менеджмент; анализ ведения территории садов и определение приоритетных объектов финансовых вливаний, позволяющих сформировать рекреационную базу БС; выбор индикаторов экономического эффекта коммерческой деятельности и анализ коммерческой и внебюджетной деятельности; выделение приоритетных направлений грантовой и проектной политики; оценка, планирование и реализация проектов модернизации совместно с местным сообществом [4, с. 43], [5, с. 176].

Таким образом, грамотная комплексная работа по реконструкции деятельности ботанических садов позволит им приобрести в обществе статус социально ориентированных природоохранных институтов нового типа.

Библиографический список

1. Баньковский Л. В. Сад XVIII века. Изд. 3-е, испр. Соликамск: СГПИ, 2010. 172 с.
2. Соликамский ботанический сад – первый в России. URL:<https://www.greeninfo.ru/> (дата обращения 24.04.2018)
3. Соликамский ботанический сад назван лучшим туристическим природным объектом ПФО. URL: http://www.nesekretno.ru/social/18789/solikamskii_botaniceskii_sad_nazvan_luchim_turisticskim_pri (дата обращения 19.01.2019)
4. Воронин А.А. Экосистемные услуги лесостепных дендрологических парков и ботанических садов для устойчивого // Экология урбанизированных территорий. 2018. № 1. С. 41–44.
5. Кузеванов В.Я. Современные ботанические сады как эко-социальные ресурсы городского развития: от идеи «сад в городе» к «город в саду» // В сб.: Современные проблемы образования и науки: материалы Междунар. научн.-практ. конф. Иркутск, 17-19 марта 2017 г. Иркутск: Изво ИГУ, 2017. С. 174– 180.