

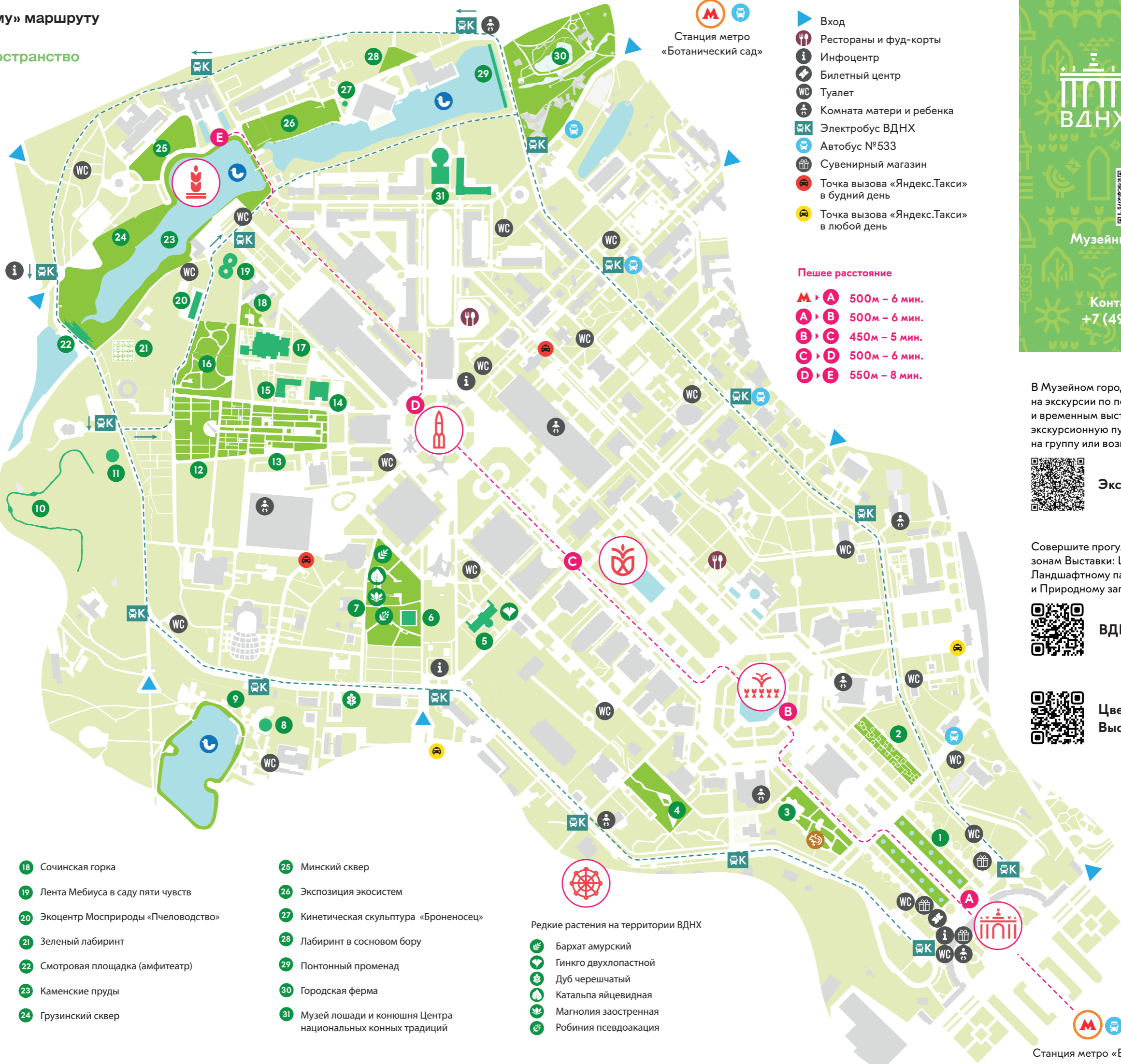
Совершите прогулку по «Летнему» маршруту Музейного города ВДНХ

ВДНХ – лучшее прогулочное пространство

Маршрут «Лето»

Маршрут «Лето» – коллекция приемов советской школы озеленения и современной ландшафтной архитектуры, природная флора и парковая фауна, а также профильные музеи и экоцентры Мосприроды с необычными экспонатами и интерактивными экспозициями, связанные с экологией.

- 1 Цветочные партеры Центральной аллеи
- 2 Северный розарий
- 3 Южный розарий
- 4 Сквер юннатов
- 5 Интерактивное мультимедийное пространство «Лес»
- 6 Метеостанция
- 7 Латвийский сквер
- 8 Зеленый бельведер
- 9 Садовый пруд
- 10 Воздушная экотропа в Шереметьевской дубраве
- 11 Парящая инсталляция «Птицы»
- 12 Мичуринский сад
- 13 Большая картина полей
- 14 Биологический музей им. К.А. Тимирязева
- 15 Центр современных биотехнологий Музея БИОТЕХ
- 16 Сиригарий
- 17 Экоцентр Мосприроды «Цветоводство»



- ▶ Вход
- 🍴 Рестораны и фуд-корты
- ℹ️ Инфоцентр
- 🎫 Билетный центр
- 🚻 Туалет
- 👶 Комната матери и ребенка
- 🚏 Электробус ВДНХ
- 🚌 Автобус №533
- 🛍️ Сувенирный магазин
- 🚗 Точка вызова «Яндекс.Такси» в будний день
- 🚗 Точка вызова «Яндекс.Такси» в любой день

Пешее расстояние

- М ▶ А 500м – 6 мин.
- А ▶ В 500м – 6 мин.
- В ▶ С 450м – 5 мин.
- С ▶ D 500м – 6 мин.
- D ▶ E 550м – 8 мин.

МУЗЕЙНЫЙ ГОРОД ВДНХ

Всё о человеке и мире вокруг него

Выпуск «Лето»

- 18 Сочинская горка
- 19 Лента Мебиуса в саду пяти чувств
- 20 Экоцентр Мосприроды «Пчеловодство»
- 21 Зеленый лабиринт
- 22 Смотровая площадка (амфитеатр)
- 23 Каменные пруды
- 24 Грузинский сквер
- 25 Минский сквер
- 26 Экспозиция экосистем
- 27 Кинетическая скульптура «Броненосец»
- 28 Лабиринт в сосновом бору
- 29 Понтонный променад
- 30 Городская ферма
- 31 Музей лошади и конюшня Центра национальных конных традиций

Редкие растения на территории ВДНХ

- 🌿 Бархат амурский
- 🌿 Гинкго двулопастной
- 🌿 Дуб черешчатый
- 🌿 Катальпа яйцевидная
- 🌿 Магнолия заостренная
- 🌿 Робиния псевдоакация

ГОРОД ЛЕТО ВДНХ

Музейный город ВДНХ

Контактный центр
+7 (495) 544 34 00

В Музейном городе ВДНХ вы можете пойти на экскурсии по постоянным экспозициям и временным выставкам музеев. Закажите экскурсионную путевку индивидуально, на группу или возьмите аудиогид.

Экскурсии ВДНХ

Совершите прогулку по четырем зеленым зонам Выставки: Центральному променаду, Ландшафтному парку, парку «Останкино» и Природному заповеднику.

ВДНХ Парковая

Цветочный мир Выставки

Станция метро «ВДНХ»

Музейный город ВДНХ —

крупнейшее сообщество собственных музеев Выставок и музеев-резидентов ВДНХ. Сейчас он включает 24 музейно-выставочных пространства, объединенных общей идеей музейной, просветительской, экскурсионной и образовательной деятельности. Современные мультимедийные экспозиции, коллекции исторических артефактов и ценных произведений искусства делают Музейный город ВДНХ интересным для любого гостя Выставки.

1 Цветочные партеры Центральной аллеи

14 фонтанов Центральной аллеи, обрамляют завитки из стриженного кизильника с акцентами из конусовидной туи. Пространства между ними разделены цветочными группами и представляют собой четырехлистные. Главный акцент создают белые канны и декоративные посадки шалфея мучнистого и цинерарии приморской.



2 Северный розарий

Модульный сад сохранил свою планировку конца 1960-х годов. Включает 21 квадратный цветник с наполнением из роз разнообразных форм и оттенков соцветий, однолетних и многолетних декоративных растений.

3 Южный розарий

Выполнен по проекту архитекторов Л.С. Залесской и Р.В. Обориной в конце 1960-х годов. Композиция включает круглые островные клумбы с почвопокровными розами, а также цветник в виде разноцветной ленты из трав и многолетников. На изящных опорах разместились коллекции клематисов и других лиан.

4 Сквер юннатов

Создан в 1954 году перед павильоном «Юные натуралисты». Здесь можно увидеть крупные экземпляры деревьев-интродуцентов хвойных видов, сохранившиеся с момента создания сквера, а еще тут установлена кормушка для белок.

5 Интерактивное мультимедийное пространство «Лес»

Экспериментальный игровой музей, интересный и детям, и взрослым, восполняет утраченную связь и знания о природе леса в современной интерактивной форме. Здесь можно поучаствовать в восстановлении лесов, оплатив посадку саженцев на территории России.

6 Метеостанция

Метеостанция открылась 1 августа 1939 года, но была закрыта во время Великой Отечественной войны. В мае 1948-го «Москва, ВДНХ» приступила к сбору метеоданных и с тех пор непрерывно ведет работу и участвует в международном обмене гидрометеороинформацией.

7 Латвийский сквер

Модернистский сквер свободной планировки, созданный по проекту Альфонса Кишкиса в 1967 году. Прогуливаясь здесь, можно увидеть гинкго двухлопастной, магнолию заостренную (самый большой экземпляр в Москве), коллекции рододендронов и древесных лиан, а также небольшой каменный сад.

8 Зеленый бельведер

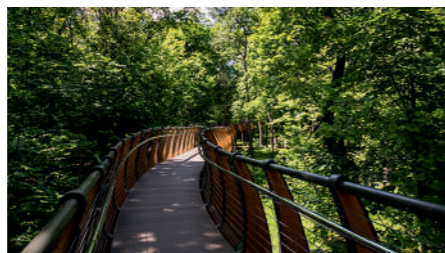
Парковый павильон ажурной конструкции расположен на искусственном возвышении, с которого открываются виды на пруд и тихую часть парка и Останкинскую телебашню. Слово «бельведер» происходит от французского «bellevue», что буквально означает «прекрасный вид».

9 Садовый пруд

Садовый пруд был создан в 1790-х годах, имеет площадь около 1,6 гектара, он является частью английского парка в усадьбе графа Шереметева «Останкино». Здесь можно познакомиться с утками.

10 Воздушная экотропа в Шереметьевской дубраве

Насладитесь прогулкой в кронах деревьев заповедной Шереметьевской дубравы, не нанос ей вреда. Средний возраст дуба черешчатого превышает 150 лет, но можно встретить и двухсотлетние экземпляры. Высота конструкции доходит до 6,5 метров, общая длина — около 500 метров.



11 Парящая инсталляция «Птицы»

Прямо на ветвях вековых дубов размещены фигуры огромных птиц, выполненные из легкой сетки нержавеющей стали. Автором композиции является известный французский художник Седрик Ле Борн. В темное время суток инсталляцию освещают прожекторы.

12 Мичуринский сад

Сад заложен в 1939 году был назван в честь русского биолога и селекционера Ивана Владимировича Мичурина. К 1954 году сад представлял собой коллекцию плодовых и ягодных деревьев, где были высажены лучшие сорта яблонов, груш, слив, вишен и винограда, выведенных самим И.В. Мичуриным.



13 Большая картина полей

Большие монохромные цветочные поля формируют настоящую абстрактную картину в духе полотен Кандинского. Дополнительные визуальные эффекты создаются благодаря ветру, при малейшем дуновении которого «Картина полей» «оживает», и ее полотно приобретает неповторимую динамику.

14 Биологический музей им. Н.А. Тимирязева

Выставка «12 признаков живого» в стиле science-art — это уникальные коллекции скелетов, чучел, минералов и произведения современного искусства. Среди экспонатов — зуб мамонта и самое крупное яйцо на планете, козленок-циклоп и «говорящий» фикус, скелет змеи и растущие на теле человека кристаллы.

15 Центр современных биотехнологий Музея БИОТЕХ

Узнайте, чем занимаются ученые-биотехнологи в своих лабораториях и как биотехнология связана с другими науками и сферами жизни. Здесь можно потрогать шелк, вискозу, бетон и пух, созданные с помощью биотехнологий, увидеть продукты питания из альтернативного сырья, узнать, как разлагается пластик в природе, понаблюдать за светящимися растениями.

16 Сирингарий (сиреневый сад)

Создан в 1985 году, к 40-летию со дня Победы в Великой Отечественной войне. Лучшее время для посещения — вторая половина мая, когда расцветает и предстает во всей красе большинство сортов сирени обыкновенной.

17 Экоцентр Мосприроды «Цветоводство»

Зеленый уголок с живыми и цифровыми представителями флоры и фауны. Вас ждут настоящие интерактивные инсталляции, ландшафтные экспозиции, арт-объекты. Неотъемлемой частью пространства является кинотеатр-лекторий. Особая гордость экоцентра – голографический кинотеатр.

18 Сочинская горка

Горка существует с 1939 г., когда здесь был сформирован рельеф, подражающий ландшафту курортов Черноморского побережья. В 1954 году на вершине установили белоснежную ротонду. В 1970-х гг. горка была реконструирована под руководством дендролога С.И. Венчагова, автора «сочинского стиля». В декорировании горки использованы: черноморская галька, пни и коряги, а также почвопокровные растения.



19 Лента Мебиуса в саду пяти чувств

Непрерывный пешеходный маршрут, протянувшийся по несущей конструкции в виде знака бесконечности, протяженностью около 300 метров. Окружает «Ленту Мебиуса» сад пяти чувств (зрение, слух, обоняние, осязание и вкус). Открытие в 2023 году.

20 Экоцентр Мосприроды «Пчеловодство»

Вы узнаете, как развивается пчеловодство и чем живут пчелы: от инструментов и видов ульев до пород пчел и их социальной иерархии. Среди экспонатов — «сезонный улей» с настоящими пчелами, макет гигантской пчелы, стена-соты и VR-зона для игр.

21 Зеленый лабиринт

Страх и неизвестность можно испытать в темных «комнатах» из колючей высокой ели. Умиротворение и душевный покой подарят ароматы туи и мягкости хвой. Любовь и радость дает пьянящий аромат липы, а восхищение и удивление — цветущая или плодоносящая яблоня.

22 Смотровая площадка

Амфитеатр из деревянных настилов — прекрасное место, чтобы отдохнуть и полюбоваться фонтаном «Колос».

23 Наменские пруды

Водный партер каскада прудов площадью более 10 гектаров состоит из 4-х водоемов, расположенных на разных уровнях. Вдоль береговой линии водоемов расположены лодочная станция, пляж — настил с удобными лежаками и навесом, понтоны и площадки для отдыха детей и взрослых.



24 Грузинский сквер

Один из скверов союзных республик на ВДНХ, был создан в 1967 году по проекту архитектора Г.К. Манагадзе. В настоящее время сохранилась структура сквера и каскад из камня. Малые архитектурные формы с элементами национального декора и водный каскад ждут реставрации.

25 Минский сквер

В основе планировки трехлучие дорожек расходящихся от фонтана «Колос» к павильонам. Полуокруглая дорожка вдоль берега пруда создает возможность для обзора фонтана с разных сторон.

26 Экспозиция экосистем

Здесь можно познакомиться с растениями разных экосистем: смешанный лес, луговое разнотравье, а также растениями, которые встречаются в естественных условиях по берегам и на мелководьях прудов, озер и рек.

27 Кинетическая скульптура «Броненосец»

Конструкция из нержавеющей стали, созданная скульптором Энтони Хоу состоит из 305 подшипников. Скульптура всегда находится в движении, ведь все «вентиляторы» поворачиваются от ветра, причем для большинства из них хватает даже легкого дуновения.

28 Лабиринт в сосновом бору

Лабиринт в форме треугольника из туи западной расположен в запрудной части. Постарайтесь не заблудиться в запутанной планировке дорожек.

29 Понтонный променад

Променад на воде шириной 0,9 м и длиной более 100 м позволяет рассмотреть вблизи водные растения сада акваторических растений.

30 Городская ферма

Невозмутимые коровы зебу, милейшее семейство альпака Педро и Дося, северный олень Сказка, малютки козочки, еноты-непоседы и многие другие будут рады новым знакомым. Не покидая пределов Москвы, здесь в любую погоду можно скрыться от городской суеты и познакомиться с фермерской жизнью.

31 Музей лошади и конюшня Центра национальных конных традиций

Все о лошади: от этапов эволюции и фактов из биологии животных, до профессий конного мира и мировых школах верховой езды. В демонстрационной конюшне можно увидеть представителей разных пород лошадей, узнать историю коневодства, устройство современной конюшни и правила содержания лошади.

Редкие растения на территории ВДНХ

Территория ВДНХ была опытной площадкой для демонстрации интродуцентов, которые можно для озеленения городов с целью расширения ассортимента декоративных растений. Интродуценты — деревья и кустарники, не произрастающие в средней полосе России и были перенесены из своего природного ареала на нашу территорию. На ВДНХ можно увидеть взрослые экземпляры растений: тсуга канадская, можжевельник казацкий, ель шренка, сосна черная, тисс ягодный, бархат амурский, а также туя западная, пихта нефролепис, пихта сибирская, лиственница сибирская, ель сербская, сосна горная, сосна румелийская, сосна желтая, сосна веймутова, кедр сибирский, псевдотсуга мензиса.

