

## 16 октября (Проспект Мира)

11:00-16:00. Регистрация участников конференции  
17:00-19:30. Экскурсия в оранжереях Ботанического сада «Аптекарский огород», проспект мира 26с1

## 17 октября (Ленгоры)

9.50-10:00. Открытие конференции

### Секция 1. Коллекции суккулентов

10:00-11:10. Чуб В.В. (МГУ имени М.В.Ломоносова, НОЦ – Ботанический сад МГУ). САМ-фотосинтез

11:10-11:30. Кофе-брейк

11:30-12:40. Романова Е.Л. (БИН им. В.Л. Комарова РАН).

Представители рода *Selenicereus* в коллекциях Ботанического сада Петра Великого. История интродукции и экспонирования

12:40-13:40. Обед

13:40-14:00. Озерова Л.В. (ГБС им. Н.В. Цицина РАН).

Коллекция южноафриканских суккулентов как объект научных исследований

14:00-14:20. Владимирова Ю.В., Нусинова А.В., Тихонова О.В. (МГУ имени М.В.Ломоносова, НОЦ – Ботанический сад МГУ).

Использование суккулентных растений для создания композиций открытого грунта на примере выставочного сада «Древо жизни», представленного на VI фестивале исторических садов в «Царицыно»

14:20-14:40. Пшеничкина Ю.А., Томошевич М.А., Банаев Е.В. (Центральный сибирский ботанический сад СО РАН). Суккуленты как элемент «Тактильного сада»

14:40-15:00. Загуменный Р.А. (ФГБНУ Донецкий ботанический сад). Коллекция суккулентных растений Донецкого ботанического сада: история создания и современное состояние

15:00-15:20. Кофе-брейк

15:20-15:40. Лапшин П.В. (ИФР им. К.А. Тимирязева РАН).

Коллекция суккулентных растений в Институте физиологии растений им. К.А.Тимирязева РАН, Москва

15:40-16:00. Каракайтис Д. Ю. ("АгроБиоФотоника" при ПФИЦ Уро РАН) Особенности применения светодиодных светильников в растениеводстве

16:00-16:20. Саодатова Р.З. (ГБС им. Н.В. Цицина РАН).

Представители семейства Crassulaceae J.St.-Hil. на экспозиции флоры Восточной Европы ГБС РАН

16:20-16:40. Шумигай Д.Г. (Учебный ботанический сад им.А.Г. Генкеля ПГНИУ). Коллекция суккулентов

Учебного ботанического сада им. А.Г. Генкеля Пермского университета

16:40-17:00. Янков Н.В., Роголева Н.О. (Самарский НИУ имени академика С.П. Королева). Коллекция суккулентов Ботанического сада Самарского университета

## 18 октября (Ленгоры)

10:00-11:10. Алёнкин В.Ю. (МГУ имени М.В.Ломоносова, НОЦ – Ботанический сад МГУ). Коллекция ксерофитных бромелиевых (Bromeliaceae Juss.) в Ботаническом саду МГУ

11:10-11:30. Кофе-брейк

### Секция 2. Современная систематика, селекция, ботаника, биотехнология и агротехнология

11:30-12:40. Перегудов А.Б. (Коллекционер), Озерова Л.В. (ГБС им. Н.В. Цицина РАН). Роль интродукции мадагаскарских видов алоэ в современной экономике декоративного цветоводства. *Aloë rauhii*: из природы – в каждый дом!

12:40-13:40. Обед

13:40-14:00. Плетнёв В.И. (ООО "Айсиэм Гласс Калуга")

Применение пеностекла Growth plant в растениеводстве

14:00-14:20. Миронова О.Ю. (МГУ имени М.В.Ломоносова, НОЦ – Ботанический сад МГУ). Биотехнология суккулентов

14:20-14:40. Волков А.В. (ООО «НИЦЭР «Экзобио»). Некоторые аспекты бизнеса на суккулентных растениях

14:40-15:00. Чичканова Е.С., Шевчук О.М., Бакова Н.Н., Палий А.Е. (Никитский ботанический сад – ННЦ РАН). Перспектива применения гидролата алоэ вера (*Aloë vera* L.), как природного тоника

15:00-15:20. Кофе-брейк

15:20-15:40. Федотов А.П., Тимонин А.К. (МГУ имени М.В.Ломоносова, каф. высших растений). В поисках морфологического края: геометрический подход к определению фаціальности листа у суккулентов из рода *Curio* (Asteraceae)

15:40-16:00. Морозов Я.А. (МГУ имени М.В.Ломоносова, НОЦ – Ботанический сад МГУ). Подбор оптимальных субстратов для суккулентных растений разных групп в условиях оранжереи МГУ

16:00-16:20. Орлов Н.М. (ГБС им. Н.В. Цицина РАН). Эпифитные суккуленты и САМ-фотосинтез

16.20-16:40. Кисилева А.В. (Группа компаний Uniel) Основные принципы подбора светильников для хобби рынка

## 19 октября (Ленгоры)

### Секция 3. Экспедиции в природу по местам произрастания суккулентов, посещение ботанических садов мира, парковая архитектура, ландшафтный фитодизайн

10:00-11:10. Бубырева В.А. (Санкт-Петербургский государственный университет, каф. ботаники), Романова Е.Л. (БИН им. В.Л. Комарова РАН). К 70-летию выхода книги «Кактусы и их культура в комнатных условиях» (1953): люди и коллекции (В.М. Дьяконов, Н.И. Курнаков).

11:10-11:30. Кофе-брейк

11:30-12:40. Тарасов Е.А. (Коллекционер). *Aloë* аридных областей юго-запада ЮАР в природных местообитаниях

12:40-13:40. Обед

13:40-14:00. Тарасов Е.А. (Коллекционер). Визит в Королевство Лесото и флора высокогорий

14:00-14:20. Мельников П.П. (Коллекционер). Кактусы и другие суккуленты в филателии

14:20-14:40. Серовайский В.М. История клубного кактусоводческого движения в России

14:40-15:00. Озерова Л.В. (ГБС им. Н.В. Цицина РАН). Рихтенсвельд (ЮАР) – суккулентный рай

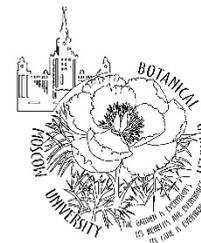
15:20-16:20. Закрытие.

### Общая дискуссия по итогам конференции

## 20 октября

10:30-16:30. Экскурсия в частную коллекцию Петра Лапшина и Нины Рукавишниковой, д. Ледово, Щелковский р-н. Сбор на м. Щелковская. Информация по экскурсии будет уточняться Оргкомитетом

## Участники конференции:



Московский государственный университет  
имени М.В.Ломоносова  
Биологический факультет  
НОЦ – Ботанический сад МГУ,

Московское общество испытателей природы  
Секция кактусов

## ПРОГРАММА

научно-практической конференции  
с международным участием

Роль коллекций в сохранении  
биоразнообразия суккулентных  
растений *ex situ*

Москва, 16–20 октября 2023 г.