

Программа рабочего совещания

«Инвазионная биология: современное состояние и перспективы»,

Москва, 10–13 сентября 2014 г.

10 сентября

9.00–11.00. Регистрация. Биологический факультет МГУ, перед ауд. М–1.

ауд. М–1

11.00–11.15 Начало работы совещания. Приветствие декана биологического ф-та МГУ
акад. М.П. Кирпичникова.

11.15–12.00. Виноградова Ю.К., Майоров С.Р. Ботанические сады: доноры или реципиенты
чужеродных видов?

12.00–12.30. Абрамова Л.М. Инвазии чужеродных видов растений на Южном Урале:
современное состояние проблемы.

Обеденный перерыв

Оранжевый корпус (и последующие заседания).

14.00–14.30. Хорун Л.В. Основные проблемы инвазионной экологии растений.

14.30–15.00. Силаева Т.Б. Инвазионные виды сосудистых растений в Среднем Поволжье.

15.00–15.30. Борисова Е.А., Борисова Е.А., Тремасова Н.А. Инвазионные виды растений
Верхневолжского региона: современное состояние, тенденции распространения, проблемы
контроля численности.

Кофе-брейк

16.00–16.30. Панасенко Н.Н. Некоторые актуальные вопросы инвазионной биологии.

16.30–17.00. Шанцер И.А. Молекулярно-генетические подходы к изучению инвазионных
видов растений.

17.00–17.20. Меркер В.В. Потенциально инвазивные виды растений в ботаническом саду
Челябинского государственного университета.

17.20–17.40. Благовещенская Е.Ю. Заболевания недотроги мелкоцветковой (*Impatiens
parviflora* DC.) на территории ЗБС МГУ.

11 сентября

Экскурсия в Звенигород, Саввино-сторежевский монастырь, ЗБС.

12 сентября

9.00–9.30. Баранова О.Г., Зянкина Е.Н. Инвазионные виды растений в трех малых городах
Удмуртской Республики.

9.30–10.00. Третьякова А.С. Биологическое разнообразие и экологическое распределение
адвентивных растений на Среднем Урале.

10.00–10.30. Корнева Л.Г. Инвазии планктонных водорослей во внутренних водоемах Евразии и Северной Америки: масштабы и причины.

10.30–11.00. Дьяков Ю.Т. Биологические инвазии чужеродных грибов.

Кофе-брейк

11.20–11.50. Майоров С.Р. Таксономические проблемы в изучении чужеродной флоры.

11.50–12.20. Северова Е.Э. Амброзия в пыльцевом дожде в Европейской России.

Обеденный перерыв

14.00–14.30. Кулаков В.Г. (ФГБУ «НИИКР»). Основы организации карантина растений в России в современных условиях.

14.30–15.00. Нотов А.А. Как применить к проблеме биологических инвазий имеющийся опыт по сохранению редких видов?

15.00–15.20. Багрикова Н.А., Крайнюк Е.С., Резников О.Н. Особенности и перспективы изучения адвентивных видов растений заповедника «Мыс Мартьян».

15.20–15.30. Орлова-Беньковская М.Я. Ясени гибнут: кто виноват, и что делать?

Кофе-брейк

16.00–16.20. Истомина Е.Ю. Инвазионные виды бассейна реки Инзы.

16.20–16.40. Галкина М.А., Виноградова Ю.К., Рябченко А.С. Особенности опушения семян инвазионных видов рода *Coryza* Less.

16.40–17.00. Костина М.В., Ясинская О.И. О перспективах вторжения клена ясенелистного в подмосковные леса.

17.00–17.20. Решетникова Н.М. Дорога к немецкому штабу. О появлении некоторых западноевропейских видов растений на территории Калужской области.

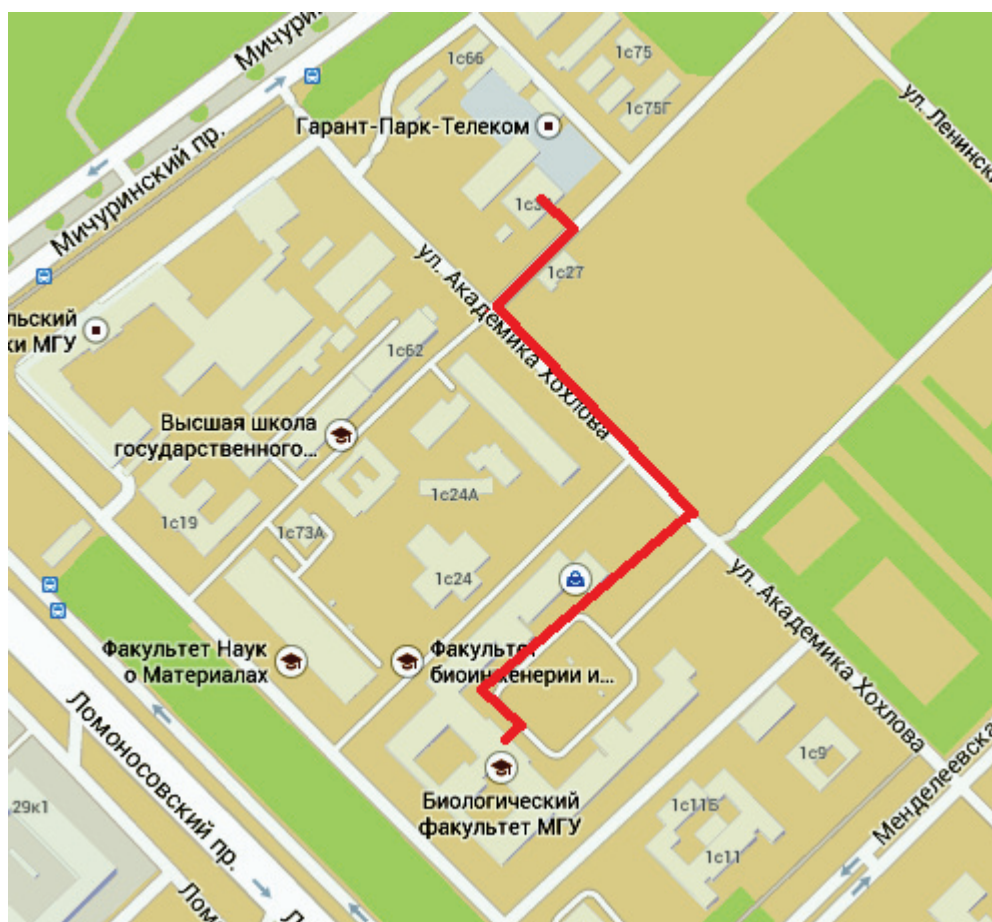
17.20–17.40. Гладунова Н.В., Хапугин А.А., Варгот Е.В. К вопросу об инвазионной активности *Elodea canadensis* Michx. в Республике Мордовия.

17.40–18.00. Васюков В.М., Раков Н.С., Саксонов С.В., Сенатор С.А. Новые чужеродные растения в Среднем Поволжье.

Общая дискуссия. Завершение работы совещания.

Уважаемые коллеги!

В программе совещания возможны изменения.



Обращаем внимание, что работа совещания будет происходить в 2-х аудиториях.

Начало на Биологическом ф-те МГУ в ауд. М-1, последующие заседания в Оранжевом корпусе в 400 м от факультета (см. схему) в конференц-зале на 2-м этаже.

До Биологического ф-та МГУ можно доехать от станции метро «Университет» на автобусах 1, 47, 57, 67, 103, 113, 130, 260, 661, троллейбусе 34 до остановки «ул. Менделеева», или пешком около 15 минут.