



**Отдел патологии декоративных и садовых культур
ВНИИ фитопатологии и
Центр защиты растений Гартенбург
приглашают Вас
на 4-й научно-практический семинар
«Агротехника и защита декоративных растений в
питомнике и частном саду»
30-31 января 2020 года**



30 января 2020 г.



Серая Лидия Георгиевна, к.б.н. с 23-летним опытом работы в сфере защиты растений. Зав. Отделом патологии декоративных и садовых культур ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» (ВНИИФ), Моск. обл., Большие Вяземы. Руководитель «Центра защиты растений Гартенбург». Сотрудник Отдела защиты растений ГБС РАН с 1997 по 2016 гг.

«Инвазивные и актуальные болезни, представляющие опасность при создании объектов озеленения и планировании выращиваемого ассортимента в питомниках»

«Бактериальная водянка. Риски массового распространения»



Грибоедова Ольга Геннадьевна, к.б.н., агроном с опытом работы в сфере питомниководства и защиты плодовых насаждений более 8 лет. Заведующая Лабораторией диагностики вредных организмов Отдела патологии декоративных и садовых культур ВНИИФ. Старший научный сотрудник лаборатории фитопаразитологии Всероссийского научно-исследовательского института фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений - филиала ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ им. К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко РАН

«Инвазивные и актуальные вредители, представляющие опасность при создании объектов озеленения и планировании выращиваемого ассортимента в питомниках»



Жуков Федор Федорович, агроном с опытом работы более 13 лет, 8 из которых в сфере производства декоративных растений. Заведующий Лабораторией фито-технологического аудита Отдела патологии декоративных и садовых культур ВНИИФ

«Оценка качества посадочного материала согласно нормативам, принятым в городском озеленении»



Петров Александр Валерьевич, к.с.-х.н. с 23-летним опытом работы в сфере питомниководства, защиты растений, обрезки и агротехники плодовых и декоративных культур в частном саду. Младший научный сотрудник Лаборатории фитотехнологического аудита Отдела патологии декоративных и садовых культур ВНИИФ

«Анализ абиотических и биотических стресс-факторов в частном саду и питомнике. Нормализация условий выращивания растений»

31 января 2020 г.



Ларина Галина Евгеньевна, профессор, д.б.н. с 27-летним опытом работы в сфере создания дифференциальных систем защитных мероприятий для полевых культур, фитосанитарного благополучия в агроценозах и на сопредельных территориях, агроэкологии и почвоведения. Заведующая Лабораторией экспериментальных методов исследований в растениеводстве Отдела патологии декоративных и садовых культур ВНИИФ

«Качество почвы и эффективное плодородие. Значение инструментальных анализов почвы»

«Питание растений и устойчивость к болезням. Минеральные удобрения. Органоминеральные удобрения и влияние дозы активированного торфа. Листовые и корневые подкормки – преимущества и недостатки. Хелатные удобрения»

«Вода как фактор риска: состав и качество, растворение и смешивание агрохимикатов»



Грибоедова Ольга Геннадьевна, к.б.н., агроном с опытом работы в сфере питомниководства и защиты плодовых насаждений более 8 лет. Заведующая Лабораторией диагностики вредных организмов Отдела патологии декоративных и садовых культур ВНИИФ. Старший научный сотрудник лаборатории фитопаразитологии Всероссийского научно-исследовательского института фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений - филиала ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ им. К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко РАН

«Инсектициды. Выбор препаратов для частного сада и питомника»



Жуков Федор Федорович, агроном с опытом работы более 13 лет, 8 из которых в сфере производства декоративных растений.

Заведующий Лабораторией фито-технологического аудита
Отдела патологии декоративных и садовых культур ВНИИФ

«Фунгициды. Гербициды. Выбор препаратов для частного сада и питомника»



Иванова Ирина Олеговна, агроном с опытом работы в сфере защиты растений более 18 лет, из них 12 лет с применением биологических препаратов. Младший научный сотрудник
Лаборатории фито-технологического аудита
Отдела патологии декоративных и садовых культур ВНИИФ

«Биопрепараты. Регуляторы роста. Выбор препаратов для частного сада и питомника»

Основной задачей семинара является популяризация значимости непрерывной взаимосвязи агротехнических и защитных мероприятий в питомнике и при создании и дальнейшей эксплуатации объектов ландшафтной архитектуры (в т.ч. частных садов).

**Программа 4-го научно-практического семинара
«Агротехника и защита декоративных растений в питомнике и частном саду»
30-31 января 2020 года**

30 января 2020 г.

9.00-9.30 регистрация, сбор участников

9.30-11.00 Серая Лидия Георгиевна «Инвазивные и актуальные болезни, представляющие опасность при создании объектов озеленения и планировании выращиваемого ассортимента в питомниках»

11.00-11.15 кофе-брейк

11.15-12.30 Грибоедова Ольга Геннадьевна «Инвазивные и актуальные вредители, представляющие опасность при создании объектов озеленения и планировании выращиваемого ассортимента в питомниках»

12.30-13.30 Жуков Федор Федорович «Оценка качества посадочного материала согласно нормативам, принятым в городском озеленении»

13.30-14.20 перерыв на обед

14.20-15.50 Серая Лидия Георгиевна «Бактериальная водянка. Риски массового распространения»

15.50 -16.00 кофе-брейк

16.00-18.00 Петров Александр Валерьевич «Анализ абиотических и биотических стресс-факторов в частном саду и питомнике. Нормализация условий выращивания растений».

31 января 2020 г.

9.00-9.30 регистрация, сбор участников

9.30-11.00 Ларина Галина Евгеньевна «Качество почвы и эффективное плодородие. Значение инструментальных анализов почвы»

11.00-11.15 кофе-брейк

11.15-12.45 Ларина Галина Евгеньевна «Питание растений и устойчивость к болезням. Минеральные удобрения. Органоминеральные удобрения и влияние дозы активированного торфа. Листовые и корневые подкормки – преимущества и недостатки. Хелатные удобрения»

12.45-13.30 Грибоедова Ольга Геннадьевна «Инсектициды. Выбор препаратов для частного сада и питомника»

13.30-14.20 перерыв на обед

14.20-15.20 Жуков Федор Федорович «Фунгициды. Гербициды. Выбор препаратов для частного сада и питомника»

15.20-16.20 Иванова Ирина Олеговна «Биопрепараты. Регуляторы роста. Выбор препаратов для частного сада и питомника»

16.20-16.30 кофе-брейк

16.30-17.30 Ларина Галина Евгеньевна «Вода как фактор риска: состав и качество, растворение и смешивание агрохимикатов»

17.30-18.00 Круглый стол «Актуальные проблемы прошедшего сезона»

Стоимость участия в семинаре:

1 день 7500 руб. (включает пакет участника, кофе-брейки, обед)

2 дня 14000 руб.

Оплата после подтверждения регистрации.

Место проведения семинара: Московская область, Одинцовский район, р.п. Большие Вяземы, ул. Институт, владение 5

Для участия в Семинаре просим Вас зарегистрироваться **до 27 января 2020 года** по электронной почте (vniif.lab14@gmail.com), сообщив о себе следующие данные:

Фамилия, имя, отчество (полностью):	
2. Частное лицо или представляемая организация - сфера деятельности, реквизиты для выставления счета:	
3. Должность:	
4. Контактный телефон:	
5. E-mail:	
6. Дни участия в семинаре:	