

ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН
Всероссийский научно-исследовательский институт
фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений – филиал
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский
институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко
Российской академии наук»
ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН
Юрид. адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 24, кор. 1
Факт. адрес: 117218, г. Москва, ул. Большая Черёмушкинская, д. 28.

ПОВЕСТКА ДНЯ
Комиссии по паразитарным болезням растений на 30 января 2026 г.
заседание состоится в конференц-зале
по адресу: г. Москва, ул. Б. Черёмушкинская, д. 28.
Начало регистрации в 10:30.

I. Приветственное слово

Руководитель филиала ВНИИП-филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, д.в.н.,
профессор РАН Арисов Михаил Владимирович

II. Научные доклады

1. Перевертин Кирилл Александрович, Васильев Т.А.

Почвенный институт им. В.В.Докучаева

**«Модель оценки рисков паразитарных биозагрязнений агроландшафтов
РФ карантинными видами на примере южноамериканской минирующей
моли»**

2. Кулинич Олег Николаевич

Всероссийский центр карантина растений ФГБУ «ВНИИКР»

«О нематологических исследованиях в области карантинных растений»

3. Ладан Сергей Семенович

ВНИИ им. Прянишникова

**«Биоинтеллектуальные ландшафты фитопаразитологии: научные
фронты и центры мировых компетенций»**

4. Воробьев Н.И., Ладан С.С, Шестеперов А.А.

**«Фактология периодической активности фитопатогенов: итоги
20-летнего мониторинга заболеваний картофеля в хранилищах»**

5. Зейрук Владимир Николаевич

ВНИИ картофельного хозяйства им. А.Г. Лорха.

«Испытание устойчивости гибридов картофеля к возбудителям рака и золотистой цистообразующей картофельной нематоде»

6. Плыкина Мария Сергеевна. Плыкина М.С.¹, Аникина Д.С.², Ягубян М.Г.², Лычагина С.В.³

¹ *ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН*

² *ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева*

³ *ВНИИП - филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН*

«Изучение эффективности сроков внесения нематицида (д.в. оксамил) на развитие нематоды *Meloidogyne incognita* Kofoid & White»

7. Абдрахманова Регина Ринатовна¹, Колесова Елена Алексеевна²

¹ *Зам.рук.отдела регистрации, сертификации и стандартизации
«Техноэкспорт Агро»*

² *РГУНХ им. В.И. Вернадского*

Тема доклада уточняется

8. Удалова Жанна Викторовна

ВНИИП - филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

«Современные подходы в разработке новых нематицидов»

III. Шестеперов А.А.

О книге «Фитопаразитология»

IV. Разное

Вопрос о рассмотрении и утверждении состава «Комиссии по паразитарным болезням растений».