

23. **Михеев Ю.М.** – д.с.-х.н. – Достижения селекции столовых корнеплодов в Дальневосточном регионе (Приморская ООС-филиал ФГБНУ ФНЦО).

24. **Корнев А.В.** – к.с.-х.н. – Поиск закрепителей стерильности моркови столовой в сорте Рогнеда (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

25. **Тимакова Л.Н.** – к.с.-х.н. – Селекция свёклы столовой во ВНИИО – филиале ФГБНУ ФНЦО – направления, результаты (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

26. **Косенко М.А.** – к.с.-х.н. – Перспективные гибриды редьки европейской зимней (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

27. **Агафонов А.Ф.** – к.с.-х.н., **Кривенков Л.В.** – к.с.-х.н. – Направления и результаты селекции луковых культур ФГБНУ ФНЦО.

28. **Поляков А.В.** – д.б.н. – Улучшение качества чеснока посевного (*Allium sativum* L.) с использованием современных методов (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

29. **Шиляева Е.А.** – к.с.-х.н. – Особенности селекции лука шалота на Северо-Востоке России (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

30. **Килинчук А.И.** – к.с.-х.н. – Влияние сорта и применяемых агротехнических методов выращивания на повышение урожайности и качества посадочного материала нестрелкующегося чеснока (Институт генетики, физиологии и защиты растений Министерства культуры, образования и исследований Республики Молдова).

31. **Джос Е.А.** – к.с.-х.н. – Основные направления и результаты селекции пасленовых культур ФГБНУ ФНЦО.

32. **Константинович А.В.** – к.с.-х.н., **Терехова В.И.** – к.с.-х.н. – Элементы технологии выращивания баклажана в летне-осеннем обороте в пленочных теплицах УНПЦ ООС им. В.И. Эдельштейна (РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева).

33. **Терешонкова Т.А.** – к.с.-х.н. – Проблемы и задачи селекции томата в условиях свободного рынка (ФГБНУ ФНЦО - ВНИИО).

34. **Тенькова Н.Ф.** – н.с. – Признаки, разрабатываемые при селекции гибридов  $F_1$  томата типа БИФ (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

35. **Маковой М.Д.** – к.с.-х.н. – Метод отбора и его влияние на интенсификацию селекционного процесса культуры томата (Институт генетики, физиологии и защиты растений Министерства культуры, образования и исследований Республики Молдова).

36. **Ушаков В.А.** – к.с.-х.н. – Вековой опыт селекции овощных бобовых культур (ФГБНУ ФНЦО).

37. **Казыдуб Н.Г.** – д.б.н. – Продуктивность и параметры адаптивной способности сортов фасоли овощной селекции Омского ГАУ (ФГБОУ Омский ГАУ).

38. **Путина О.В.** – к.б.н. – Адаптивная способность и стабильность генотипов овощного гороха разных групп спелости (Крымская ООС – филиал ВИР).

39. **Коротцева И.Б.** – к.с.-х.н. – Основные направления и результаты селекции тыквенных культур ФГБНУ ФНЦО.

40. **Лазько В.Э.** – Использование дозаривания плодов в семеноводстве раннеспелых сортов бахчевых культур (ФГБНУ ФНЦО риса).

41. **Чистякова Л.А.** – к.с.-х.н. – Перспективные партенокарпические и пчелоопыляемые гибриды огурца для защищенного и открытого грунта (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

42. **Якимова О.В.** – Оценка и характеристика хозяйственно-ценных признаков линий тыквы мускатной и крупноплодной порционного размера (ФГБНУ ФНЦО риса).

43. **Харченко В.А.** – к.с.-х.н. – Основные направления и результаты селекции зеленных и пряно-вкусовых культур ФГБНУ ФНЦО.

44. **Балашова И.Т.** – д.б.н. – Новые технологии в селекции овощных культур (ФГБНУ ФНЦО).

45. **Ерошевская А.С.** – м.н.с. – Испытания сортов томата на малообъемной технологии «Фитопирамида» (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

46. **Волощук Л.Ф.** – д.б.н. – Достижения и перспективы производства экологических овощей в Республике Молдова (Институт генетики, физиологии и защиты растений Министерства культуры, образования и исследований Республики Молдова).

47. **Потрахов Н.Н.** – д.т.н. – Рентгенографическая методика оценки посевных качеств семян с.-х. культур и технические средства для ее реализации (Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова).

48. **Ушакова И.Т.** – к.с.-х.н. – Основные направления и результаты селекции цветочных культур ФГБНУ ФНЦО.

49. **Курина А.Б.** – м.н.с. – Устойчивость культур *R. sativus* L. к эдафическим факторам среды (ВИР).

**9 сентября (среда)**  
Продолжение работы конференции.

**10 сентября (четверг)**  
День поля.  
Принятие решений конференции.  
Культурная программа.

**11 сентября**  
Отъезд участников конференции.

**Условия участия**  
Доклады участников конференции могут быть представлены в виде презентаций Microsoft Power Point; стендовые материалы - размером 1 x 1 м.  
Материалы конференции будут опубликованы в журнале «Овощи России» (включен в Перечень ВАК и РИНЦ, а также с 2016 года включен в базу данных AGRIS (Agricultural Research Information System)).

Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации  
Российская академия наук  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный научный центр овощеводства»  
(ФГБНУ ФНЦО)

## МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«Современные тенденции в селекции,  
семеноводстве и товарном производстве  
овощных, бахчевых и цветочных культур.  
Традиции, современность, перспективы»



**7-11 сентября 2020 года**  
Московская область,  
Одинцовский городской округ,  
п. ВНИССОК

## ПРИГЛАШЕНИЕ

## Приглашаем Вас принять участие в VII международной научно-практической конференции:

«Современные тенденции в селекции, семеноводстве и товарном производстве овощных, бахчевых и цветочных культур. Традиции, современность, перспективы», посвященной 100-летию со дня основания ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» (ВНИИССОК).

Открытие состоится 8 сентября 2020 года в 9.30 в Конференц-зале института.

АДРЕС: 143080, Московская обл.,  
Одинцовский городской округ,  
п. ВНИИССОК, ул. Селекционная 14  
Тел.: (495) 599-24-42, (495) 594-77-23

Проезд электричкой от Белорусского вокзала, от ст. метро Белорусская, Беговая, Фили до платформы Пионерская. Оргкомитет просит заблаговременно осуществить приобретение билетов на транспорт и бронирование мест в гостиницах.

### Условия проживания:

В гостиницах п. ВНИИССОК или г. Одинцово, подробности:

сайты гостиниц в п. ВНИИССОК –  
<https://nep-dubki.ru>, <http://dobrie-sosedi.ru>,  
<https://teplica-park.ru>  
сайт гостиницы в г. Одинцово  
<http://hotelpostoyalec.ru>

### Контакты для справок и отправок:

100vniissok@mail.ru – для отправления регистрационной формы и прочих согласований;  
Главный редактор – Тареева Марина Михайловна,  
e-mail: [vegetables.of.russia@yandex.ru](mailto:vegetables.of.russia@yandex.ru)  
(пометка конференция), 8 (916) 751-80-66

Координатор конференции –  
Павлова Оксана Владимировна,  
e-mail: [pavlovaoxana@mail.ru](mailto:pavlovaoxana@mail.ru) 8 (926) 495-45-47;  
Ученый секретарь – Романов Валерий Станиславович,  
e-mail: [naumenko@vniissok.ru](mailto:naumenko@vniissok.ru); 8 (495) 594-77-07

Обновляемая информация о конференции размещается на сайте **ФГБНУ ФНЦО**  
<http://www.vniissok.ru>.

### Важные даты:

**7 сентября (понедельник)** с 9.00 заезд и регистрация участников конференции.  
Полная программа конференции,

## НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ Рабочие языки конференции - русский и английский. Регламент Доклады – 15 мин., сообщения – 10 мин., выступления – 5 мин.

### 8 сентября (вторник)

#### 9.30 – 14.00 Пленарное заседание

11.30 – 11.45 кофе-брейк;

14.00 – 14.30 обед;

14.30 – 18.00 продолжение пленарного заседания;

18.20 – товарищеский ужин.

В течении конференции будет проходить постерная сессия

### Открытие:

#### Приветственное слово

**Фальков В.Н.** – Министр науки и высшего образования Российской Федерации;

**Сергеев А.М.** – академик РАН, президент РАН;

**Аброськин Н.П.** – Первый заместитель Управляющего делами Президента Российской Федерации;

**Майоров А.П.** – Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию;

**Кашин В.И.** – Председатель комитета по аграрным вопросам Государственной Думы РФ;

**Романенко Г.А.** – академик РАН, член Президиума РАН;

**Некрасов Р.В.** – директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации;

**Картавый А.Н.** – профессор, д.т.н., заместитель начальника управления Президента РФ по научно-образовательной политике;

**Лачуга Ю.Ф.** – академик РАН, академик-секретарь Отделения сельскохозяйственных наук РАН – сопредседатель;

**Косолапов В.М.** – академик РАН, заместитель академика-секретаря Отделения сельскохозяйственных наук РАН, директор ВНИИ кормов – сопредседатель.

### Доклады:

**1. Пивоваров В.Ф.** – академик РАН, научный руководитель ФГБНУ ФНЦО, **Солдатенко А.В.** – член - корреспондент РАН, д.с.-х.н., директор ФГБНУ ФНЦО – Вековая история, как фундамент дальнейшего развития ФГБНУ ФНЦО.

**2. Пышная О.Н.** – д.с.-х.н., профессор – Научные достижения ФГБНУ ФНЦО.

**3. Сирота С.М.** – д.с.-х.н. – Итоги исследований по семеноводству овощных культур и перспективы дальнейшей работы (ФГБНУ ФНЦО).

**4. Надежкин С.М.** – д.б.н., профессор РАН – Основные направления и результаты агрохимических исследований в ФГБНУ ФНЦО.

**5. Разин А.Ф.** – д.э.н., Иванова М.И. д.с.-х.н, профессор РАН – ВНИИО – филиал ФГБНУ ФНЦО – от идеи к реализации.

**6. Воронкин Е.В.** – к.с.-х.н., **Кашнова Е.В.** – к.с.-х.н. – Достиже-

**7. Рубцов А.А.** – к.с.-х.н., **Соснов В.С.** – к.с.-х.н. – Результаты и перспективы селекции овощных культур в южном регионе (Бирючукская ООС-филиал ФГБНУ ФНЦО).

**8. Деревщюков С.Н.** – к.с.-х.н., Результаты и перспективы селекции овощных культур в Центральном черноземном регионе (Воронежская ООС-филиал ФГБНУ ФНЦО).

**9. Колебошина Т.Г.** – д.с.-х.н. – Развитие бахчеводства в условиях Волгоградского Заволжья, научные достижения (Быковская БСОС – филиал ФГБНУ ФНЦО).

**10. Подорогин В.А.** – Внедрение селекционных достижений ФНЦО и разработка технологий семеноводства (Северо-Кавказский филиал ФГБНУ ФНЦО)

**11. Смирнова И.В.** – Перспективы развития цикориеводства в России (Ростовская ОС по цикорию – филиал ФГБНУ ФНЦО).

**12. Домблдес Е.А.** – к.с.-х.н. – Использование биотехнологических методов в селекции овощных культур в ФГБНУ ФНЦО.

**13. Чесноков Ю.В.** – д.б.н. – QTL анализ и управление продуктивностью растений в системе точного земледелия (ФГБНУ Агрофизический научно-исследовательский институт).

**14. Домблдес А.С.** – к.с.-х.н. – Применение ДНК-маркеров в идентификации селекционных образцов овощных культур (ФГБНУ ФНЦО).

**15. Бабак О.Г.** – к.б.н., доцент - Результаты использования методов сравнительной геномики и молекулярного маркирования в селекции на качество плодов пасленовых культур (Институт генетики и цитологии НАН Беларуси).

**16. Ховрин А.Н.** – к.с.-х.н. – Инновационные технологии для использования в прикладной селекции (ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО).

**17. Гинс М.С.** – член- корреспондент РАН, д.б.н. – Роль физиологии и биохимии в повышении качества овощной продукции (ФГБНУ ФНЦО).

**18. Никонович Т.В.** – к.б.н. – Влияние светодиодного освещения на содержание фотосинтезирующих пигментов в ассимилирующих органах растений томата (Белорусская ГСХА).

**19. Енгальчева И.А.** – к.с.-х.н. – Направления исследований на устойчивость к основным болезням овощных культур ФГБНУ ФНЦО (Мониторинг, иммунитет, источники устойчивости).

**20. Бондарева Л.Л.** – д.с.-х.н. – Основные направления селекции капусты белокочанной и других разновидностей (ФГБНУ ФНЦО).

**21. Королёва С.В.** – к.с.-х.н. - Проблема качества белокочанной капусты и пути ее решения (ФГБНУ ФНЦО риса).

**22. Степанов В.А.** – к.с.-х.н., **Ветрова С.А.** – к.с.-х.н. - Итоги и перспективы селекции и семеноводства столовых корнеплодов в ФГБНУ ФНЦО.