

VII Международная конференция  
**Ягоды России 2024**  
14 – 16 февраля 2024 г.



# Сорта вишни селекции ВНИИСПК, пригодные к машинной уборке

Докладчик:

Ефремов И.Н., научный сотрудник лаборатории селекции и сортоизучения косточковых культур ВНИИСПК

Орёл – 2024 год

VII Международная конференция «Ягоды России 2024» (14 – 16 февраля 2024г.)





# Машинный способ уборки плодовых культур

- Одно из перспективных направлений селекции плодово-ягодных культур;
- Обеспечивает механизацию сельскохозяйственных работ;
- Повышает рентабельность плодово-ягодного производства.



# Подарок учителям

- Дерево среднерослое, высотой до 3 м
- Дружное созревание
- Сухой отрыв плода
- Тёмно-красная окраска плода



# Путинка

- Дерево средней силы роста, высотой до 3 м
- Дружное созревание
- Сухой отрыв плода
- Тёмно-красная окраска плода





# Гречанка

- Дерево средней силы роста, высотой до 3-3,5 м
- Дружное созревание
- Сухой отрыв плода
- Тёмно-красная окраска плода
- Грубая кожица



# Купина

- Дерево средней силы роста
- Дружное созревание
- Сухой отрыв плода
- Тёмно-красная окраска плода
- Грубая кожица





# Верёя

- Дерево средней силы роста
- Дружное созревание
- Сухой отрыв плода
- Тёмно-красная окраска плода



# Ровесница

- Дерево средней силы роста, около 3 м
- Дружное созревание
- Сухой отрыв плода
- Короткая плодоножка
- Тёмно-красная окраска плода





# Мценская

- Низкорослое дерево, около 2 м
- Дружное созревание
- Сухой отрыв плода
- Тёмно-красная окраска плода



# Шоколадница

- Низкорослое дерево, около 2-2,5 м
- Сухой отрыв плода
- Почти чёрная окраска плода





# Быстринка

- Низкорослое дерево, около 2-2,5 м
- Сухой отрыв плода
- Дружное созревание плодов
- Тёмно-красная окраска плода







ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур  
Russian Research Institute of Fruit Crop Breeding

## Вопросы?

Контакты докладчика:

- Телефон: 89308607605
- E-mail: [efremov@orel.vniispk.ru](mailto:efremov@orel.vniispk.ru)
- Сайт: [www.vniispk.ru](http://www.vniispk.ru)



# ФГБНУ ВНИИСПК

## Вопросы?

Контакты докладчика:

- 89308607605
- [efremov@orel.vniispk.ru](mailto:efremov@orel.vniispk.ru)

