

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



**Отечественные сорта смородины  
как оптимальное решение  
для малых фермерских хозяйств**

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





**Вигория**

руководитель ООО Вигория  
**Гостищев Олег Валерьевич**

Телефон: +7 951 251 61 67  
E-mail: [info@berrybest.ru](mailto:info@berrybest.ru)



м.н.с. ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН  
**Павлова Ольга Александровна**

Телефон: 8(343)258-65-01  
E-mail: [sadovodnauka@mail.ru](mailto:sadovodnauka@mail.ru)  
[www.sados.ru](http://www.sados.ru)

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







## Вигория

Общая площадь - 30 га

Площадь посадок – 7,5 га

Земляника – 4 га

Смородина – 1 га

Малина – 1 га

Ежевика – 0,5 га

Облепиха – 2 га

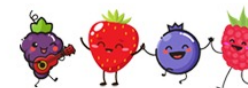
Плодовый сад – 2 га

Строения и сооружения

Накопительный пруд – 3 000 м<sup>3</sup>

Теплицы – 2500 м<sup>2</sup>

Холодильные камеры – 1000 м<sup>3</sup>



**ЯГОД МНОГО  
НЕ БЫВАЕТ**



# Проблемы масштабирования

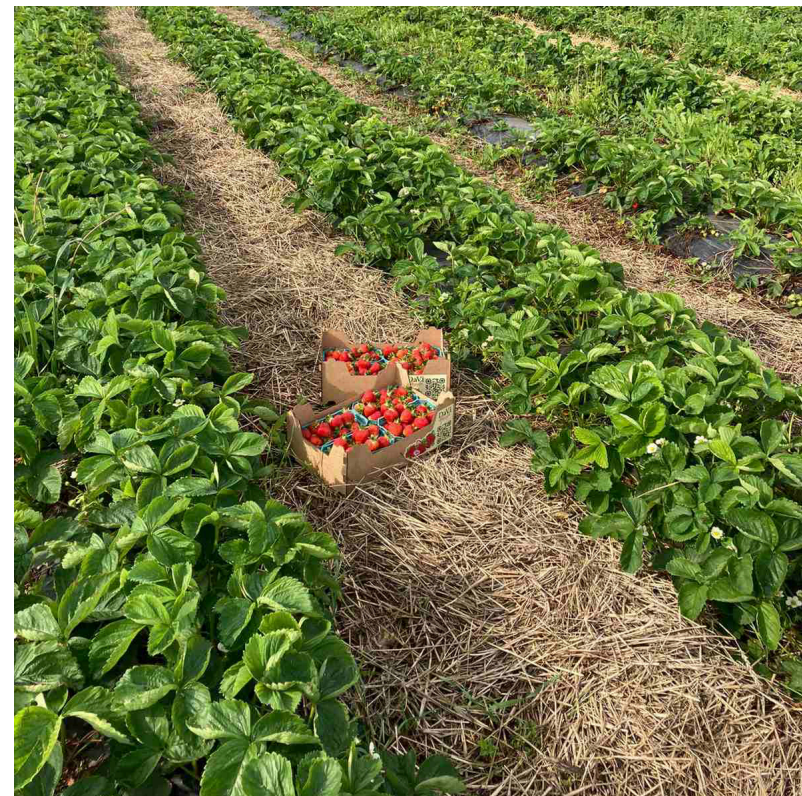
## 1. Люди

- Кадровый голод, людей нет!!!
- Иностранные специалисты - дорого привозить
- Механизаторов не найти
- Агрономы .. (куда они пропали?)
- Сезон короткий, но ИТР нужно содержать постоянно
- Одновременно найти 200 человек на сбор ягоды невозможно.

## 2. Монокультура

- Заморозки в июне и в конце сентября (Урал!!) умножают урожай на 0
- Малоснежные суровые зимы- европа не зимует
- Нашествие мотыльков, саранчи и прочее
- Накопление болезней
- Проблемы с объемом воды
- Невозможно равномерно распределить ресурсы по сезону

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



# Решение – эффективные малые формы хозяйства

## 1. Расширение ассортимента

- Хеджирование рисков
- Более эффективное распределение ресурсов

## 2. Малое хозяйствование

- Сокращение затрат на ИТР, как основная статья расходов
- Низкий финансовый порог входа

## 3. Натуральное садоводство

- Высокий ценовой сегмент
- Стабильная клиентская база
- Снижение затрат на СЗР (создание естественной экосистемы)

## 4. Агротуризм

- Самосбор – решение кадрового кризиса
- Имиджевый красивый бизнес

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





В 2020 г. был заложен первый сортоучасток черной смородины, совместно со Свердловской Селекционной станцией садоводства

**Сортоиспытание 22 и 23 года показало:**

1. Шотландские сорта в условиях Уралосибирского региона вымерзают и попадают под возвратные заморозки. Низкая урожайность. Мелкая кислая ягода. Нерентабельны.
2. Сорта свердловской селекции лучшие...

	<b>Европа</b>	<b>Россия</b>
Саженцев на 1 Га	5000	3000
Урожайность	Заявлено 5 т. (факт 2-3 т.)	Заявлено 14 т. (факт 9 т.)
Цена реализации	150 руб.	250-350 руб.
Метод сбора	Механизированный	Ручной
Стоимость сбора	15 руб/кг	80 руб/кг
Ягода	Техническая: мелкая, кислая	Десертная: Крупная, очень вкусная



# Основные направления селекции



Высокая продуктивность

Крупноплодность

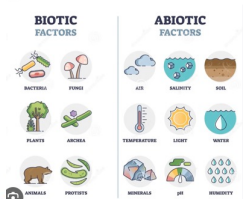


Вкусовые качества

Высокое содержание БАВ

Устойчивость к биотическим и абиотическим факторам

Компактный габитус куста



## Уральский регион - зона рискованного земледелия

Несмотря на резко-континентальный климат в Уральском регионе произрастает большое разнообразие диких и культурных форм плодовых и ягодных культур !!!

Зимний период ... 5 - 5,5 месяцев

Абсолютный min температуры воздуха ... - 47 °С

Суровые зимние периоды каждые ... 7-11 лет

Устойчивый снеговой покров ... до 140 дней

Абсолютный max температуры воздуха ... - 39 °С

Вегетационный период ... 115 -120 дней

Возвратные заморозки в апреле-мае до -14 °С

Сумма активных температур 1600 -1800 °С

Годовое количество осадков ... 449 - 655 мм



## Отечественные сорта, внесенные в Госреестр РФ, в коллекции Свердловской ССС

Смородина черная  
( *Ribes nigrum* L. )

1. Василиса
2. Воевода
3. Глобус
4. Глобус
5. Добрый Джин
6. Пилот
7. Славянка
8. Удалец
9. Фортуна
10. Шаман
11. Валовая



Малина  
( *Rubus idaeus* L. )

1. Алая россыпь
2. Ванда
3. Лель
4. Ровница
5. Антарес
6. Фрегат
7. Бархатная
8. Муза



Земляника  
( *Fragaria* L. )

1. Дарёнка
2. Дуэт
3. Акварель
4. Гейзер
5. Фестивальная
6. Первоклассница
7. Форсаж



Облепиха  
( *Hippophae rhamnoides* L. )

1. Алтайская
2. Алтаечка
3. Великан
4. Елизавета
5. Золотой каскад
6. Иня
7. Красный факел
8. Любимая
9. Пантелеевская
10. Превосходная
11. Чуйская





# Выбраны лидеры по итогам сортоиспытаний и дегустаций



## Добрый Джинн



Высокозимостойкий, раннего срока созревания, высокоурожайный  
4,5 кг/куст, 15,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,6 ; мах - 5 г)  
Отличный десертный вкус, отрыв сухой.  
Устойчив к почковому клещу.

## Василиса



**ЯГОД МНОГО  
НЕ БЫВАЕТ**



Высокозимостойкий, среднего срока созревания, высокоурожайный  
4,8 кг/куст, 16,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,3 ; мах - 3 г)  
Отличный десертный вкус, отрыв сухой.

## Воевода



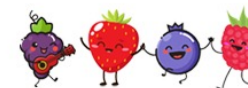
Высокозимостойкий, среднего срока созревания, высокоурожайный  
4,2 кг/куст, 14,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,3 ; мах - 4 г)

Отличный кисло-сладкий вкус.

Устойчив к почковому клещу.

## Вымпел



**ЯГОД МНОГО  
НЕ БЫВАЕТ**



Высокозимостойкий, среднего срока созревания, высокоурожайный  
3,3 кг/куст, 11,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,3 ; мах - 4 г)

Отличный десертный вкус.

Устойчив к мучнистой росе и почковому клещу

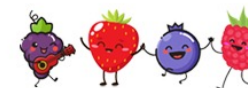
# Глобус



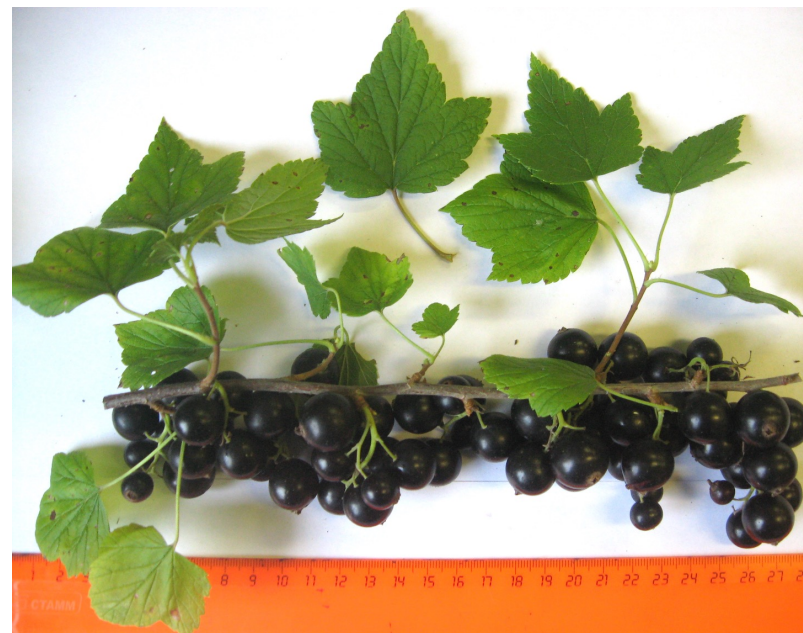
Высокозимостойкий, среднего срока созревания, урожайный  
2,7 кг/куст, 9,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,4 ; мах - 5 г)  
Отличный десертный вкус, отрыв сухой.

# Пилот



**ЯГОД МНОГО  
НЕ БЫВАЕТ**



Зимостойкий, среднего срока созревания,  
засухоустойчивый, высокоурожайный  
4,8 кг/куст, 16,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,5 ; мах - 5 г)  
Отличный кисло-сладкий вкус, отрыв сухой.  
Устойчив к мучнистой росе и почковому клещу.

## Удалец



Высокозимостойкий, среднего срока созревания, высокоурожайный  
4,2 кг/куст, 14,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,4 ; мах - 4 г)  
Отличный кисло- сладкий вкус.  
Устойчив к мучнистой росе.

## Шаман



**ЯГОД МНОГО  
НЕ БЫВАЕТ**



Высокозимостойкий, среднего срока созревания, высокоурожайный  
4,2 кг/куст, 14,0 т/га .

Ягоды крупные (ср - 1,5 ; мах - 4 г)  
Отличный десертный вкус.  
Устойчив к мучнистой росе.





**Вигория**

руководитель ООО Вигория  
**Гостищев Олег Валерьевич**

Телефон: +7 951 251 61 67  
E-mail: [info@berrybest.ru](mailto:info@berrybest.ru)



м.н.с. ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН  
**Павлова Ольга Александровна**

Телефон: 8(343)258-65-01  
E-mail: [sadovodnauka@mail.ru](mailto:sadovodnauka@mail.ru)  
[www.sados.ru](http://www.sados.ru)

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

