

# Мей Шуай

БОЛЬШОЙ • ПЛОТНЫЙ • НЕ РАСТРЕСКИВАЕТСЯ



И НЕВЕРОЯТНО **РОЗОВЫЙ**

**Seminis**  
grow forward

# Мей Шуай – для ценителей цвета и вкуса

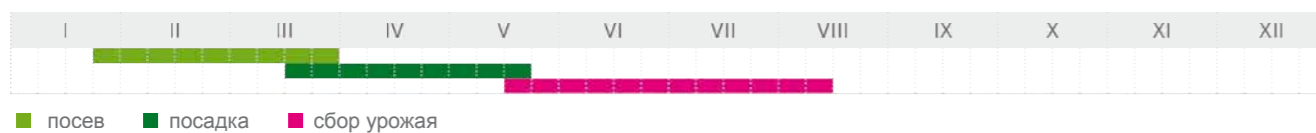


Новый ранний розовоплодный томат с плодами идеального качества и отличным вкусом для выращивания в пленочных теплицах



- Очень продуктивный ранний гибрид с высокой степенью устойчивости к болезням
- Выверенные плотные плоды массой 200-250 г, без зеленого пятна
- Плоды очень вкусные, насыщенного малиново-розового цвета с блеском
- Высококачественный урожай хорошо сохраняется после сбора
- Растение средней силы роста, сбалансированное, легко адаптируется к разным условиям культивирования, хорошо переносит высокие температуры летом

## КАЛЕНДАРЬ



## Новинка!



- Сегмент:** Розовоплодный Биф томат
- Скороспелость:** Ранний
- Растение:** Умеренно-вегетативное, хорошо облиственное
- Плоды:** Плоско-округлые, без зеленого пятна
- Цвет:** Малиново-розовый, с блеском
- Масса:** 200-250 г
- Устойчивость к растрескиванию:** Высокая
- Плотность:** Высокая
- Сохранность:** До 2-х недель
- Вкус:** Выдающийся
- Способ уборки:** Отдельными плодами

### Устойчивость к болезням\*

HR ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/SbI/SI/Ss/Va:0/Vd:0  
IR TYLCV/Ma/Mi/Mj

### \*Устойчивость к болезням

**Aal** – Альтернариозный рак стеблей (*Alternaria alternata* f. sp. *Lycopersici*)  
**Ff:A-E** – Бурая пятнистость листьев томата (кладоспориоз), Паса A-E (*Fulvia fulva*)  
**Fol:0,1** – Фузариозное увядание, Паса 0,1 (*Fusarium oxysporum* f. sp. *Lycopersici*)  
**For** – Фузариозная гниль корневой шейки и корней (*Fusarium oxysporum* f. sp. *radicis-lycopersici*)  
**Ma/Mi/Mj** – Южная галловая нематода (галлогельминтоз, фитогельминтоз или корневой галл) *Meoidogyne incognita*/*Meloidogyne arenaria*/*Meloidogyne javanica*)  
**SbI/SI/ Ss** – Серая пятнистость листьев (*Stemphylium solani*) (*Stemphylium botryosum* f. sp. *lycopersici*, *Stemphylium lycopersici*, *Stemphylium solani*)  
**ToMV:0-2** – Мозаика томата, Паса 0-2 (*Tomato mosaic virus*)  
**TYLCV** – Желтая курчавость листьев томата (*Tomato yellow leaf curl virus*)  
**Va:0/Vd:0** – Вертициллиозное увядание, Паса 0 (*Verticillium albo-atrum*/*Verticillium dahliae*)

### Преимущества

- Высокоурожайный, ранний гибрид с сильным, сбалансированным типом растения. Плоды отлично завязываются как при низких, так и при высоких температурах.
- Плоды малиново-розового цвета, без зеленого пятна, обладают толерантностью к радиальному и концентрическому растрескиванию.
- Высокая плотность плодов обеспечивают хорошую транспортабельность и сохранность плодов до 2-х недель без потери товарных качеств.
- Устойчивость к широкому спектру заболеваний, что дает возможность сократить затраты на защиту растений от болезней.

### Рекомендации по выращиванию

- Предназначен для выращивания в весенне-летнем обороте, а также в продленной культуре летом в пленочных теплицах.
- В целях получения ультрараннего урожая рекомендуется ограничение (прищипка) растений после 5-6-кисти, а также формирование кисти на 4-5 плодов.
- В случае потребности в выращивании этого гибрида в низких теплицах до 2х метров, рекомендуется более интенсивное питание солями калия и фосфора в целях укорачивания междоузлий и смещения баланса растения в сторону генеративного роста.

Почувствуй  
свежесть!



## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

*Ранний сорт*



*Более выгодная цена*

*Высококачественные плоды  
с привлекательным внешним видом*



*Максимальная выгода  
за прекрасный товар*

*Хорошая сохранность после сбора  
урожая*



*Плоды идеальны  
для транспортировки*

*Легко культивируемый гибрид*



*Меньше затрат труда*

*Культивирование может быть  
продолжено после сбора 6 кистей*



*Больше плодов  
- больше ПРИБЫЛЬ*

