

# Томат

2023  
2024

## Ассортимент для выращивания в защищенном грунте

Крупноплодный



Черри



Коктейльный  
сливовидный



ENZA ZADEN





# Плечом к плечу с партнерами

Наш широкий ассортимент гибридов наивысшего качества адаптирован к локальным условиям производства и запросам потребителей. Своей главной целью мы считаем удовлетворение спроса на продукты наилучшего качества и вкуса. Чтобы создать инновационный продукт, наши селекционеры находятся в тесном контакте с рынком. Мы совмещаем методы традиционной селекции с использованием современных технологий, чтобы ускорить селекционный процесс и создать как можно больше комбинаций с уникальными характеристиками.



Физума F1



Форенза F1

\* в процессе регистрации

# Томат

## Крупноплодные индетерминантные томаты

### Физума F1 | Fizuma

#### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Сильное, полуоткрытое; с междоузлиями средней длины
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное; слегка свисающие листья
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Округлая/плоскоокруглая
<b>Масса плода:</b>	200–220 г – при формировании на 4 плода, 160–190 г – без формирования кисти
<b>Плотность плода:</b>	Очень плотные плоды
<b>Цвет плода:</b>	Красивый насыщенно-красный

#### Преимущества:

- Высокая ранняя и общая урожайность.
- Отличное качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Хорошая завязываемость в условиях пониженной освещенности.
- Быстрое развитие и налив кистей.
- Для растения гибрида Физума F1 характерна сбалансированность. Это значит, что растение стабильно, без пропусков формирует урожай и в то же время остается достаточно сильным, имея возможность противостоять стрессам.

### Форенза F1 | Forenza

#### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Сильное, сбалансированное
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное; слегка свисающие листья
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Округлая/плоскоокруглая
<b>Масса плода:</b>	220–240 г
<b>Плотность плода:</b>	Очень плотные плоды
<b>Цвет плода:</b>	Привлекающий внимание насыщенно-красный

#### Преимущества:

- Очень ранний гибрид.
- Сбалансированное растение с горизонтальным расположением листьев.
- Высокое качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Для выращивания в продленном обороте на субстратах в отапливаемых теплицах.
- Обладает дополнительной устойчивостью к настоящей мучнистой росе.

# Томат

### Энзалина F1 | Enzalina

#### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Сильное, полуоткрытое, междоузлия средней длины
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное, немного свисающие листья
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Плоскоокруглая
<b>Масса плода:</b>	180–200 г
<b>Плотность плода:</b>	Очень плотные плоды
<b>Цвет плода:</b>	Насыщенно-красного цвета

#### Преимущества:

- Высокая общая урожайность.
- Большое количество плодов на кисти.
- Сильное, выносливое растение.
- Хорошо завязывает плоды в летний период.
- Высокая устойчивость к мучнистой росе и гнилям.
- Легкое в уходе растение.
- Отличное качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Идеально подходит для условий продленного оборота и светокультуры.



Энзалина F1



Фьюриоза F1

\* в процессе регистрации

### Фьюриоза F1 | Furioza\* NEW

#### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Сильное, полуоткрытое, междоузлия средней длины
<b>Форма плода:</b>	Округлая
<b>Масса плода:</b>	200–220 г
<b>Плотность плода:</b>	Очень плотные плоды
<b>Цвет плода:</b>	Насыщенно-красного цвета

#### Преимущества:

- Высокая урожайность.
- Сильное, выносливое растение.
- Хорошо завязывает плоды в летний период.
- Высокоустойчивое к мучнистой росе и гнилям.
- Подходит для кистевого и одиночного сбора.
- Плоды плотно держаться на кисти, не осыпаются.
- Отличное качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Подходит для условий продленного оборота и светокультуры.



# Томат

## Фортунеза F1 | Fortuneza\* NEW

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное растение с укороченными междоузлиями
Расположение листьев:	Горизонтальное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Плоскоокруглая
Масса плода:	220–260 г при нормировке кисти на 4 плода
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Ярко-красный

Преимущества:

- Высокая общая урожайность.
- Растение адаптировано к высоким летним температурам.
- Плоды стандартного качества с привлекательным цветом.
- Оптимальный уровень лежкости и транспортабельности плодов.
- Идеально подходит для выращивания в продленном обороте.

Фортунеза F1

\* в процессе регистрации

Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				Продленный	Весенне-летний	Свето-культура	
Крупноплодные индетерминантные томаты										
<b>Физума F1   Fizuma</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On		Ранний	Сильное	220-230	x			Высокая ранняя и общая урожайность
<b>Форенза F1   Forenza</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	On/Ma/Mi/Mj		Очень ранний	Сильное	220-240	x			Раннеспелый гибрид
<b>Энзалина F1   Enzalina</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On		Ранний	Сильное, открытое	180-200	x	x	x	Высокая общая урожайность. Большое количество плодов на кисти
<b>Фьюриоза   Furioza*</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For	On		Ранний	Сильное, полу-открытое	200-220	x		x	Плоды высокого качества
<b>Фортунеза F1   Fortuneza*</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj		Ранний	Сильное	220-260	x	x		Хорошая завязываемость плодов в жарких условиях

\* в процессе регистрации | HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность | Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 31.

# Томат

Среднеплодные индетерминантные томаты

## Канаваро F1 | Kanavaro

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, полуоткрытое, междоузлия средней длины
Расположение листьев:	Горизонтальное, слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Плоскоокруглая
Масса плода:	150–170 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Яркий насыщенно-красный

Преимущества:

- Высокая ранняя и общая урожайность.
- Прекрасная завязываемость в любых условиях.
- Легкое в уходе растение.
- Очень выровненные плотные плоды с отличной лежкостью.
- Превосходные товарные качества плодов.
- Устойчив к мучнистой росе.

## Маттинаро F1 | Mattinaro

Общие характеристики:

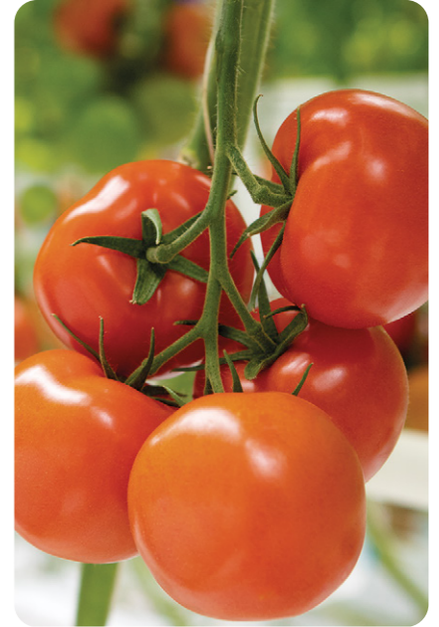
Тип растения:	Сильное, полуоткрытое, междоузлия средней длины
Расположение листьев:	Слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Округлая
Масса плода:	150–170 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Насыщенно-красный

Преимущества:

- Высокий уровень общей урожайности.
- Подходит для светокультуры.
- Легкое в уходе растение.
- Превосходный вкус и отличная лежкость.
- Высокая устойчивость к вершинной гнили (BER) и серой гнили (Botrytis).



Канаваро F1



Маттинаро F1



Буэнароза F1



Вермиленза F1

\* в процессе регистрации

# Томат

## Розовоплодные индетерминальные томаты

### Буэнароза F1 | Buenarosa

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, полуткрытое, невысокое, с короткими междоузлиями
Расположение листьев:	Слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Плоскоокруглая
Масса плода:	160–200 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Привлекательный розовый цвет

Преимущества:

- Превосходный ярко выраженный томатный вкус.
- Высокая урожайность.
- Легкое в уходе растение.
- Идеально подходит для выращивания в низких теплицах.
- Превосходные товарные качества плодов.
- Устойчив к мучнистой росе.

### Вермиленза F1 | Vermilenz\*<sup>\*</sup>

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, полуткрытое
Расположение листьев:	Слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Плоскоокруглая, слегка ребристая
Масса плода:	300–350 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Привлекательный интенсивно-розовый цвет

Преимущества:

- Плотные крупные плоды, не растрескиваются.
- Привлекательный внешний вид.
- Превосходный вкус и отличная лежкость.
- Устойчив к вирусу TYLCV и мучнистой росе.
- Низкий процент плодов второго сорта.



Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				Продленный	Весенне-летний	Свето-культура	
Среднеплодные индетерминантные томаты										
<b>Канаваро F1   Kanavaro</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj		Ранний	Сильное	150-170	x	x	x	Великолепное качество плодов
<b>Маттинаро F1   Mattinaro</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/Fo	TSWV/On/Ss	Si	Ранний	Сильное, полуткрытое	150-170	x	x	x	Высокий уровень общей урожайности
Розовоплодные индетерминантные томаты										
<b>Буэнароза F1   Buenarosa</b>	ToMV:0-2/ToANV/Ff:AE/Fol:0,1/For	Ss/Ma/Mi/Mj		Ранний	Полуткрытое	160-200	x		x	Высокая урожайность. Устойчивость к вершинной гнили
<b>Вермиленза F1   Vermilenz*<sup>*</sup></b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/TYLCV/On/Ss/Ma/Mi/Mj		Ранний	Полуткрытое	300-350	x	x		Привлекательный внешний вид и яркий томатный вкус

\* в процессе регистрации | HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность | Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 31.



Максимилиана F1



Максеца F1

\* в процессе регистрации

# Томат

## Кистевые томаты

### Максимилиана F1 | Maximiliana\*

#### Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, полуткрытое, вегетативного типа
Расположение листьев:	Слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Округлая
Масса плода:	165–185 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Ярко-красный

#### Преимущества:

- Очень выносливое растение, более сильное на начальном этапе.
- Подходит для выращивания в продленном обороте и на светокультуре.
- Высокое качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Ровная привлекательная кисть.
- Легкое в уходе сбалансированное растение.

### Максеца F1 | Maxeza

#### Общие характеристики:

Тип растения:	Очень сильное, полуткрытое, с удлиненными междоузлиями в первые 3 месяца развития;
Расположение листьев:	Горизонтальное, слегка свисающие листья
Развитие кистей:	Быстрое, регулярное
Форма плода:	Округлая
Масса плода:	160–180 г при нормировке кисти на 5 плодов
Плотность плода:	Превосходная плотность и лежкость
Цвет плода:	Насыщенно-красный

#### Преимущества:

- Ранняя отдача урожая и высокая общая урожайность.
- Легкий в уходе гибрид с небольшим количеством боковых побегов.
- Отличная завязываемость плодов в жаркий период.
- Стандартные плоды крупного размера (один из самых крупных кистевых томатов).
- Плоды крепко прикреплены к плодоножке.
- Высокая устойчивость к растрескиванию плодов.
- Прекрасные результаты при выращивании на светокультуре.

# Томат

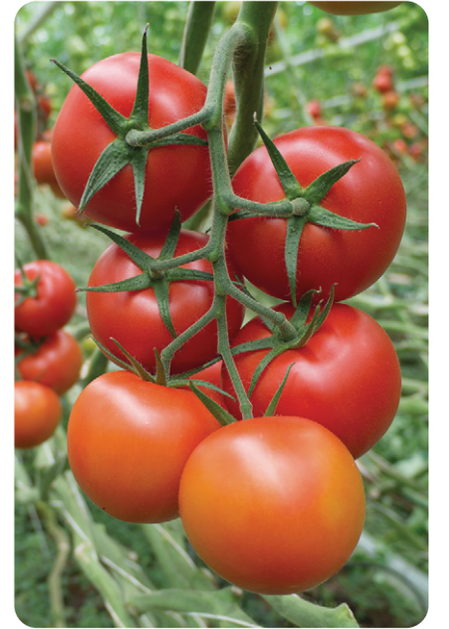
### Клаудино F1 | Claudino

#### Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, сбалансированное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Округлая
Масса плода:	120–130 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Красный

#### Преимущества:

- Подходит для выращивания в условиях светокультуры.
- Быстрое равномерное созревание плодов.
- Ранняя отдача урожая и высокая общая урожайность.
- Привлекательный зеленый калекс, долго сохраняющий свежесть.



Клаудино F1



Грациано F1

### Грациано F1 | Graziano

#### Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, полуткрытое
Расположение листьев:	Слегка свисающие листья
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Округлая
Масса плода:	100–120 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Ярко-красные с блеском

#### Преимущества:

- Высокоурожайный, до 6–7 плодов в кисти.
- Высокие вкусовые качества.
- Превосходного качества плоды, быстро окрашиваются.
- Идеальная форма кисти, подходящая для фасовки.
- Плоды устойчивы к растрескиванию



Аннаиса F1

# Томат

## Коктейльные томаты

### Аннаиса F1 | Annaisa

#### Общие характеристики:

<b>Высота растения:</b>	Компактное
<b>Тип растения:</b>	Сбалансированное, полуоткрытое
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Круглая
<b>Масса плода:</b>	40–43 г
<b>Плотность плода:</b>	Высокая
<b>Цвет плода:</b>	Ярко-красный

#### Преимущества:

- Высокая общая урожайность в комбинации с превосходным вкусом и качеством плодов.
- Нетрудоемкий в уходе, поскольку горизонтальное расположение листьев и развитие растения строго вверх позволяют легко проводить подкручивание вокруг шпагата без применения клипсов.
- Мощная сила роста до конца вегетации.
- Устойчивость к мучнистой росе позволяет сократить применение серы и фунгицидов при обработках.
- В течение всего периода вегетации Аннаиса F1 формирует однородные, выровненные кисти.
- Плоды яркого цвета имеют хорошую плотность и прекрасное качество кожицы.



# Томат

### Аннасан F1 | Annasun

#### Преимущества:

- Яркий привлекательный цвет.
- Выровненные кисти.
- Оптимальное соотношение сахаров и кислот, придающее плодам традиционный томатный вкус.

### Аннаоранж F1 | Annaorange

#### Преимущества:

- Яркий оранжевый цвет плодов.
- Высокие вкусовые качества.
- Повышенное содержание ликопина.

### Аннароза F1 | Annarozay

#### Преимущества:

- Яркий розовый цвет, привлекательный внешний вид.
- Приятные вкус и текстура плодов.
- Оптимальное сочетание кислот и сахаров, определяющее классический томатный вкус.

### Аннадарк F1 | Annadark

#### Преимущества:

- Плоды шоколадного цвета.
- Обладает особым пикантным вкусом благодаря повышенному содержанию сахаров и гармоничному балансу сахаров и кислот.
- Привлекательный внешний вид.



Аннасан F1



Аннаоранж F1



Аннароза F1



Аннадарк F1



Ардилес F1



Ардироуз F1

\* в процессе регистрации

# Томат

## Коктейльный сливовидный томат

### Ардилес F1 | Ardiles

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, открытого типа, выносливое
Расположение листьев:	Горизонтальное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Сливовидная
Масса плода:	35-39 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Насыщенно-красный

Преимущества:

- Высокоурожайный гибрид с превосходным товарным качеством плодов.
- Открытое, легкое в уходе растение.
- Регулярное развитие кистей и отличная завязываемость плодов.
- Очень выровненные кисти с равномерным расположением плодов.
- Плоды крепко держатся на плодоножке.
- Одновременное созревание всех плодов в кисти.
- Блестящие плотные плоды насыщенного цвета с отличной лежкостью и транспортабельностью.
- Устойчив к растрескиванию и вершинной гнили.

### Ардироуз F1 | Ardirose\*

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, открытого типа, выносливое
Расположение листьев:	Горизонтальное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Сливовидная
Масса плода:	35-39 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Насыщенно-розовый

Преимущества:

- Высокие вкусовые качества плодов: оптимальное сочетание сахаров и кислот, приятная текстура.
- Оптимальные товарные качества: внешний вид, лежкость и транспортабельность.
- Сильное растение, легко переносящее неблагоприятные воздействия условий выращивания.

# Томат

## Ардисан F1 | Ardisun\* NEW

Новый гибрид в команде сливовидных коктейльных томатов, комбинирующий в себе характеристики высокотехнологичного растения с уникальными вкусовыми качествами плодов.



Ардисан F1

\* в процессе регистрации





Весполино F1

# Томат

## Мини-сливовидный томат

### Весполино F1 | Vespolino

#### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Сильное, выносливое, открытого типа, с удлиненными междоузлиями
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное, слегка свисающий лист
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Удлиненно-сливовидная
<b>Масса плода:</b>	25–30 г
<b>Плотность плода:</b>	Очень плотные плоды
<b>Цвет плода:</b>	Насыщенно-красный

#### Преимущества:

- Красивые, очень выровненные кисти с 12-13 плодами.
- Отличная завязываемость как при пониженных, так и при повышенных температурах.
- Кисть и плодоножка долго сохраняются свежими.
- Темно-красные, блестящие плотные плоды.
- Устойчив к растрескиванию и вершинной гнили.
- Удлиненно-сливовидная форма плодов сохраняется весь период выращивания.
- Для кистевого и одиночного сбора.
- Рекомендуется для выращивания в любых типах теплиц.

# Томат

### Лаудруп F1 | Laudrup

#### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Высокоурожайное, достаточно генеративное растение, длинные кисти с более чем 20 плодами. Плоды плотно прилегают друг к другу
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Мини-сливка
<b>Масса плода:</b>	11–13 г
<b>Плотность плода:</b>	Очень плотные плоды, без трещин
<b>Цвет плода:</b>	Насыщенно-красный с блеском
<b>Содержание сахара по шкале Брикс:</b>	Выше 8

#### Преимущества:

- Высокоурожайный гибрид в сегменте мелкоплодных томатов.
- Пластичный, не требовательный к условиям выращивания гибрид.
- Уникальная комбинация превосходного вкуса и привлекательного внешнего вида.
- Подходит для продленного оборота и светокультуры.



Лаудруп F1

### Сантиплам F1 | Santyplum

#### Общие характеристики:

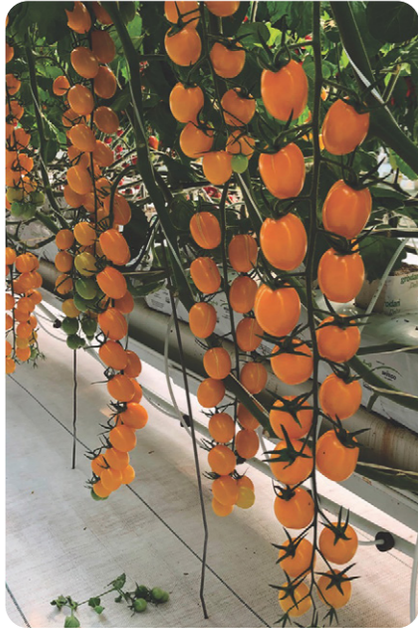
<b>Тип растения:</b>	Сильное, полуоткрытое
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Мини-сливка
<b>Масса плода:</b>	13–15 г
<b>Плотность плода:</b>	Очень плотные плоды, не растрескиваются
<b>Цвет плода:</b>	Ярко-красный
<b>Содержание сахара по шкале Брикс:</b>	Выше 8

#### Преимущества:

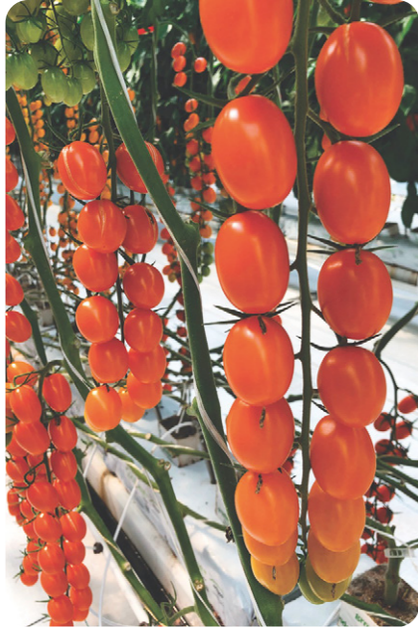
- Ароматные плоды с ярким томатным вкусом.
- Высокотехнологичный гибрид с широким набором устойчивостей.
- Выровненные плоды товарного качества, характеризующиеся отличной лежкостью и транспортабельностью.



Сантиплам F1



Санги Йеллоу F1



Санги Наранья F1

# Томат

## Санги Йеллоу F1 | Santy Yellow

### Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, полуоткрытое
Расположение листьев:	Горизонтальное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Мини-сливка
Масса плода:	13-15 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды, не растрескиваются
Цвет плода:	Ярко-желтый, с блеском
Содержание сахара по шкале Брикс:	Выше 8

### Преимущества:

- Сочетание привлекательного желтого цвета с ярко выраженным томатным вкусом.
- Высокое содержание сахаров, каротиноидов и ликопина.
- Сильное растение, подходящее для выращивания в различных условиях.

## Санги Наранья F1 | Santy Naranja

### Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, полуоткрытое
Расположение листьев:	Горизонтальное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Мини-сливка
Масса плода:	13-15 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды, не растрескиваются
Цвет плода:	Ярко-оранжевые с блеском
Содержание сахара по шкале Брикс:	Выше 8

### Преимущества:

- Яркая оранжевая окраска плодов.
- Высокое содержание сахаров, каротиноидов и ликопина, что придает плодам сладковатый вкус и приятное послевкусие.
- Плоды плотные, не трескаются, подходят для транспортировки на длительные расстояния.



Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				Продленный	Весенне-летний	Свето-культура	
Кистевые томаты										
<b>Максимилиана F1   Maximiliana*</b>	ToMV:0-2/ToANV/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On		Ранний	Полу-открытое	165-185	x	x	x	Урожайность выше, чем у стандарта, выровненная завязываемость плодов, качество плодов
<b>Максеца F1   Maxeza</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For	On	Si	Ранний	Полу-открытое	160-180	x	x	x	Ранний урожай. Легкость в уходе. Отличный вкус. Лежкость
<b>Клаудино F1   Claudino</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	Ранний	Сильное	120-130	x	x	x	Быстрое равномерное созревание плодов. Ранняя отдача урожая и высокая общая урожайность
<b>Грациано F1   Graziano</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/On	Si	Ранний	Сильное	100-120	x	x	x	Превосходного качества плоды, быстро окрашиваются. Идеальная форма кисти, подходящая для фасовки
Коктейльные томаты										
<b>Аннаиса F1   Annaisa</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/On/Ma/Mi/Mj	Si	Ранний	Полу-открытое	40-43	x		x	Сбалансированное растение, Качество плодов и легкость выращивания
<b>Аннанас F1   Annasun</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/On/Ma/Mi/Mj/Si		Ранний	Полу-открытое	40-43	x		x	Сочетание ярко-желтого цвета и приятного томатного вкуса
<b>Аннаоранж F1   Annaorange</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/On/Ma/Mi/Mj/Si		Ранний	Полу-открытое	40-43	x		x	Высокое содержание сахаров, каротиноидов и ликопина
<b>Аннарозай F1   Annarozay</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/On/Ma/Mi/Mj/Si		Ранний	Полу-открытое	40-43	x		x	Плотные транспортабельные плоды розового цвета
<b>Аннадарк F1   Annadark</b>	ToMV:0-2/ToANV/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV		Ранний	Полу-открытое	36-40	x		x	Плоды шоколадного цвета с сочетанием пикантного вкуса
Коктейльные сливовидные томаты										
<b>Ардилес F1   Ardiles</b>	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj	Si	Ранний	Полу-открытое	35	x	x	x	Хорошо зарекомендовавший себя стрессоустойчивый и высокопродуктивный гибрид
<b>Ардируз F1   Ardirose*</b>	ToMV:0-2/ToANV/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj/Si		Ранний	Сильное	35	x		x	Новый гибрид с уникальными вкусовыми свойствами
<b>Ардисан F1   Ardisun*</b>	ToMV:0-2/ToANV/Pf:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj		Ранний	Сильное	35	x		x	Уникальное качество плодов
* в процессе регистрации   HR: High Resistance – высокая степень устойчивости   IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости   T: Tolerance – толерантность   Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 31.										

Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				Продленный	Весенне-летний	Свето-культура	
Мини-сливовидные томаты										
<b>Весполо F1   Vespolino</b>	ToMV:0-2/Fol:0,1	Ma/Mi/Mj	Si	Ранний	Сильное	25-30	x			Отличная завязываемость в условиях стресса
<b>Лаудруп F1   Laudrup</b>	ToMV:0-2/ToANV/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	TSWV/Ma/Mi/Mj		Ранний	Сильное	11-13	x		x	Высокоурожайный гибрид в сегменте мелкоплодных томатов. Уникальная комбинация превосходного вкуса и привлекательного внешнего вида
<b>Сантиплам F1   Santyplum</b>	ToMV:0-2/ToANV/Fol:0,1	TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj		Ранний	Сильное	13-15	x		x	Выровненные плоды товарного качества, характеризующиеся отличной лежкостью
<b>Санти Йеллоу F1   Santy Yellow</b>	ToMV:0-2/ToANV/Fol:0,1	TYLCV/Ma/Mi/Mj		Ранний	Сильное	13-15	x		x	Новая мини-сливка привлекательного желтого цвета
<b>Санти Наранья F1   Santy Naranja</b>	ToMV:0-2/ToANV/Fol:0,1	TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj		Ранний	Сильное	13-15	x		x	Новый гибрид мини-сливовидного томата с ярким оранжевым цветом и высокими вкусовыми качествами
HR: High Resistance – высокая степень устойчивости   IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости   T: Tolerance – толерантность   Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 31.										





# Томат

## Черри томат

### Робаджино F1 | Robagino

#### Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное растение, открытого типа
Расположение листьев:	Слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Круглая
Масса плода:	20–22 г
Плотность плода:	Очень плотный
Цвет плода:	Красный

#### Преимущества:

- Сильное растение, легкое в уходе.
- Кисть томата сохраняется максимально долго свежей, плоды крепко держатся на кисти.
- Отличная устойчивость к растрескиванию плодов.
- Очень выровненные кисти с равномерно расположенными плодами.
- Легко укладывается на подложку, презентабельный вид для продажи.
- Великолепный вкус и привлекательная округлая форма плодов.
- Устойчив к вершинной гнили и мучнистой росе.



Робаджино F1



Томаджино F1



Томаджелло F1



Томаранж F1

# Томат

## Томаджино F1 | Tomagino

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, открытое, междуузлия средней длины
Расположение листьев:	Слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Округлая
Масса плода:	20–22 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Красный

Преимущества:

- Высокопродуктивный черри томат для кистевого и одиночного сбора.
- Очень выровненные кисти с равномерно расположенными плодами.
- Плодоножка и кисть долго сохраняются свежими.
- Превосходное качество плодов и товарный вид.
- Одновременное созревание всех плодов в кисти и отличная устойчивость к растрескиванию плодов.
- Устойчив к вершинной гнили и мучнистой росе.
- Великолепный вкус и аромат.

## Томаджелло F1 | Tomagellow

Преимущества:

- Яркий желтый цвет плодов.
- Высокотехнологичный гибрид, подходящий для выращивания в условиях светокультуры.
- Плоды плотные, не растрескиваются, долго сохраняют свежесть.

## Томаранж F1 | Tomarange

Преимущества:

- Насыщенная яркая окраска плодов.
- Высокое содержание сахаров, каротиноидов и ликопина, что придает плодам сладкий вкус и приятное послевкусие.
- Оптимальные товарные качества: внешний вид, лежкость и транспортабельность.

# Томат

## Сакура F1 | Sakura

Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, открытое, удлинённые междуузлия
Расположение листьев:	Горизонтальное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Округлая
Масса плода:	18–22 г
Плотность плода:	Плотные плоды
Цвет плода:	Темно-красный

Преимущества:

- Надежный гибрид.
- Ранний и высокоурожайный черри томат для одиночного сбора.
- Отличный вкус и качество плодов.
- Высокая товарность и лежкость.



Сакура F1

Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				Продленный	Весенне-летний	Свето-культура	
Черри томат										
<b>Робаджино F1   Robagino</b>	ToMV:0-2/ ToANV/Ff:A-E/ Fol:0,1/For	On	Si	Ранний	Сильное	20-22	x	x	x	Сильное растение, легкое в уходе. Очень выровненные кисти с равномерно расположенными плодами
<b>Томаджино F1   Tomagino</b>	ToMV:0-2/ Va:0/Vd:0/ Fol:0/For	On		Ранний	Сильное	20-22	x	x	x	Генеративное растение. Стандарт качества и вкуса в сетевых магазинах России
<b>Сакура F1   Sakura</b>	ToMV:0-2/ Ff:A-E/Fol:0,1	Ma/Mi/Mj	Si	Ранний	Сильное	18-22	x	x		Отличная завязываемость при недостатке освещенности и пониженных температурах

HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность |  
Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 31.



E15M.42297 F1

\* в процессе регистрации

# Томат

## Сливовидный томат

### E15M.42297 F1\*

#### Общие характеристики:

Тип растения:	Сильное, сбалансированное, открытого типа, междуузлия средней длины
Расположение листьев:	Горизонтальное
Развитие кистей:	Быстрое
Форма плода:	Сливовидная
Масса плода:	90–100 г
Плотность плода:	Очень плотные плоды
Цвет плода:	Насыщенно-красный с блеском

#### Преимущества:

- Легкое в уходе растение.
- Превосходный товарный вид: кисть с чашелистиками темно-зеленого цвета с равномерно расположенными темно-красными сливовидными плодами с блеском.
- Высокая выровненность кистей и плодов.
- Отличный вкус и аромат.
- Как для кистевого, так и для одиночного сбора.
- Одновременное созревание плодов в кисти.
- Исключительная плотность и транспортабельность плодов.

Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				Продленный	Весенне-летний	Свето-культура	
Сливовидный томат										
E15M.42297 F1*	ToMV/ Ff:A-E/ For/Fol:0,1/ Va:0/Vd:0	On/ Ss		Ранний	Сильное	90-100	x	x	x	Плоды высокого качества с блеском

\* в процессе регистрации | HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность | Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 31.

# Томат

## Томаты для второго оборота

### Белфорт F1 | Bellfort

#### Общие характеристики:

Тип растения:	Вегетативный гибрид с хорошей силой роста, с короткими междуузлиями
Расположение листьев:	Горизонтальное, слегка свисающий лист
Развитие кистей:	Равномерное, на протяжении всей вегетации; сильная кисть, без заломов
Форма плода:	Округлая, без ребер
Масса плода:	260–280 г
Плотность плода:	Плотные плоды, не растрескиваются
Цвет плода:	Темно-красный

#### Преимущества:

- Ранний, не сбрасывает цветки и завязи в стрессовых условиях.
- Стрессоустойчивый, показывает стабильно хорошие результаты в различных условиях выращивания.
- Благодаря хорошей силе роста завязывает много плодов отличного качества на всех кистях.
- Верхние и нижние кисти сильные, с короткой осью, не заламываются; закладывает на одну кисть больше, чем другие гибриды в этом сегменте.
- Отличная транспортабельность.
- Очень компактное заложение кистей делает этот гибрид наиболее эффективным в невысоких теплицах (антрацит).
- Рекомендуется для выращивания во втором обороте в стеклянных теплицах.



Белфорт F1





# Томат

## Астериус F1 | Asterius

### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Генеративное, открытого типа, с короткими междоузлиями
<b>Расположение листьев:</b>	Равномерное, кисть сильная, без заломов
<b>Развитие кистей:</b>	Быстрое
<b>Форма плода:</b>	Округлая без ребер
<b>Масса плода:</b>	220–250 г
<b>Цвет плода:</b>	Насыщенный розовый

### Преимущества:

Новый гибрид розового индетерминантного томата, характеризующийся высокой урожайностью и раннеспелостью. Растение компактное, открытое, удобное в уходе. Плоды крупные, однородные, легко формируют «носик» при опылении, устойчивы к растрескиванию, даже при высоких температурах. Отлично переносят длительную транспортировку и сохраняют товарные качества в течение длительного срока хранения. Плоды с «носиком» имеют привлекательный товарный вид и отличаются прекрасным насыщенным вкусом. Гибрид хорошо адаптируется к различным условиям выращивания. Рекомендуется для первого (весеннего) короткого оборота до 3-5 кистей для получения ранней продукции.

## ТИ-169 F1 | TI-169

### Общие характеристики:

<b>Тип растения:</b>	Открытое, междоузлия средней длины
<b>Расположение листьев:</b>	Горизонтальное, слегка свисающие листья
<b>Развитие кистей:</b>	Регулярное
<b>Форма плода:</b>	Плоскоокруглая
<b>Масса плода:</b>	200–250 г
<b>Плотность плода:</b>	Хорошая
<b>Цвет плода:</b>	Желто-оранжевый с привлекательным блеском

### Преимущества:

- Раннеспелый, крупноплодный, высокопродуктивный гибрид.
- Отличная завязываемость и регулярная закладка кистей.
- Пластичность и стрессоустойчивость в различных условиях выращивания.
- Компактные кисти с 4–5 плодами насыщенного желто-оранжевого цвета.
- Великолепный вкус и аромат плодов.
- Отличная транспортабельность.



Астериус F1



ТИ-169 F1



Поззано F1

# Томат

## Перцевидный томат

### Поззано F1 | Pozzano

Общие характеристики:

- Тип растения:** Открытое, вегетативное, с междоузлиями средней длины
- Расположение листьев:** Горизонтальное
- Развитие кистей:** Регулярное
- Форма плода:** Перцевидная
- Масса плода:** 130–150 г
- Плотность плода:** Очень плотные плоды
- Цвет плода:** Ярко-красный

Преимущества:

- Высокопродуктивное растение с регулярным образованием кистей.
- Привлекательная перцевидная форма и яркая окраска плодов.
- Высокая устойчивость к вершинной гнили.
- Подходит для кистевого и одиночного сбора.

# Определение устойчивостей культур

	Код	Расы	Латинское или английское название болезни или вредителя	Русское название болезни или вредителя
Томат				
Вирусные заболевания	TSWV		Tomato spotted wilt virus	Вирус бронзовости томата
	TYLCV		Tomato yellow leaf curl virus	Вирус желтого скручивания листьев томата
	ToMV	0-2	Tomato mosaic tobamovirus	Вирус мозаики томата
	ToANV		Tomato apex necrotic virus	Вирус некроза вершины томата
	ToBRFV		Tobamo Brown Rugose Fruit Virus	Вирус коричневой морщинистости плодов томата
Грибные заболевания	Ff	A-E	Fulvia fulva (ex. Cladosporium fulvum)i	Кладоспориоз или бурая (оливковая) пятнистость
	Fol	0,1,2	Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici	Фузариозное увядание
	For		Fusarium oxysporum f.sp. radicum-lycopersic	Фузариозная гниль корней
	On		Oidium neolycopersici	Настоящая мучнистая роса
	Va	0	Verticillium albo-atrum	Вертициллезное увядание
	Vd	0	Verticillium dahliae	Вертициллезное увядание
Вредители	Ma		Meloidogyne arenaria	Галловая нематода
	Mi		Meloidogyne incognita	Галловая нематода
	Mj		Meloidogyne javanica	Галловая нематода
Абиотический стресс	Si		Silvering	Серебристость

Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				Продленный	Весенне-летний	Свето-культура	
Томаты для второго оборота										
<b>Белфорт F1   Belfort</b>	ToMV:0-2/ Ff:A-E/Va:0/ Vd:0/Fol:0-2	TSWV/ Ma/Mi/Mj		Средне-ранний	Компактное растение, короткие междоузлия	260-280			x	Отличная транспортабельность. Прекрасный вкус плодов
<b>Астериус F1   Asterius</b>	ToMV:0-2/ ToANV/Ff:A-E/ Va:0/Vd:0/Fol:0,1	TSWV/ Ma/Mi/Mj		Ранний	Мощное	220-250			x	Высокий ранний урожай, плоды с «носиком»
<b>ТИ-169 F1   TI-169</b>	ToMV:0-2/Va:0/ Vd:0/Fol 0,1/ Ff: A-E	Ma/Mi/Mj		Ранний	Средней силы	200-205			x	Высокий урожай желто-оранжевых плодов с великолепным вкусом
Перцевидный томат										
<b>Поззано F1   Pozzano</b>	ToMV:0-2/Va:0/ Vd:0/Fol:0,1			Ранний	Мощное	135-145			x	Привлекательные плоды перцевидной формы

HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность |  
Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 31.

## Заявление об ограничении ответственности

Все описания и рекомендации, приведенные в этом каталоге, основаны на нашем собственном опыте. Данная информация может содержать технические неточности и типографские опечатки. Данная информация имеет общий характер, профессиональные овощеводы могут использовать эту информацию, учитывая местные условия выращивания. Enza Zaden не несет ответственности за отклонения в результатах, полученных при производстве культур, основанных на этой информации. Покупатель самостоятельно должен определить соответствие рекомендаций и описаний местным условиям. Вся информация о возбудителях болезней и вредителях доступна также на сайте [www.enzazaden.com/ru](http://www.enzazaden.com/ru)

[enzazaden.com/ru](http://enzazaden.com/ru)



**ООО «Энза Семена»**  
123592, г. Москва,  
ул. Кулакова, д 20, корпус 1  
Технопарк «Орбита»  
тел./факс: +7 495 287 36 08  
[info@enzazaden.ru](mailto:info@enzazaden.ru)  
[www.enzazaden.ru](http://www.enzazaden.ru)

**Представительство ООО «Энза Семена»**  
(РФ) в Республике Беларусь  
220019, г. Минск  
ул. Монтажников, дом 9, офис 74  
тел. +375 29 360 26 99  
[www.enzazaden.ru](http://www.enzazaden.ru)

ENZA ZADEN

