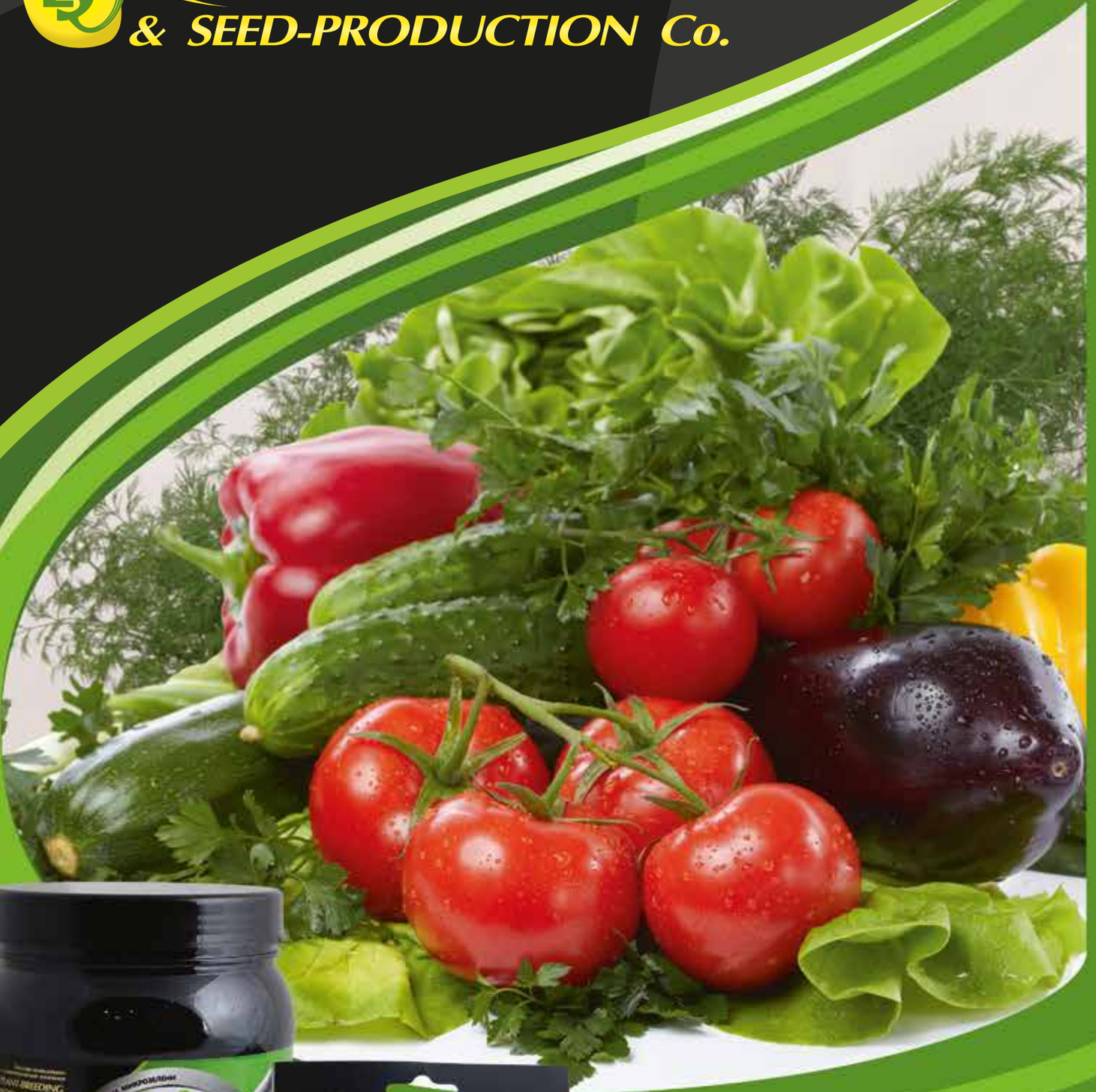




Элитная селекционно-семеноводческая компания

**ELITE PLANT-BREEDING
& SEED-PRODUCTION Co.**



**ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА
ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ**

ТОМАТ

ТОМАТЫ КРУГЛЫЕ КРАСНЫЕ ДЛЯ ТЕПЛИЦ



Алабай F1

Детерминантный среднеспелый высокоурожайный гибрид. Растение среднерослое, среднеоблиственное. Компактное соцветие с 4-5 плодами. Прочные плоды плоскоокруглой формы, ярко-красного цвета, без пятна, транспортабельные. Устойчив к Va, Vd, Fol.



Мимино F1

Индетерминантный высокоурожайный среднеспелый гибрид. Мощное, облиственное растение. Плод прочный, транспортабельный. Высокая нагрузка плодами. При использовании стимуляторов плодообразования дает плоды с небольшим «носиком». Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, Ma, Mi, Mj.



Мэри F1

Полудетерминантный высокоурожайный раннеспелый гибрид. Сбалансированное развитие. Плод ярко-красного цвета с легким глянцем. Плоды устойчивы к растрескиванию и вершинной гнили, при использовании стимуляторов плодообразования возможно образование «носика». Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol.



Ангара F1

Индетерминантный среднеспелый гибрид полувегетативного типа роста. Компактное соцветие с 4-5 плодами. Прочные плоды ярко-красного цвета. Растение с укороченными междоузлиями и высоким потенциалом урожая. Устойчив к ToMV, Ef, Va, Vd, Fol.



Изабель F1

Полудетерминантный гибрид. В соцветии 4 плода. Мощное растение. Плоды ярко-красного цвета, плоскоокруглой формы с размытым пятном у основания. При использовании стимуляторов плодообразования дает плоды с небольшим «носиком». Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol.



Беркат F1

Индетерминантный среднеплодный гибрид вегетативного типа развития. 8-10 плодов в соцветии, плодоножка без сочленения. Красные, округлые плоды. Плоды не осыпаются. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, On.



Рахат F1

Полудетерминантный высокоурожайный раннеспелый гибрид. В соцветии 5-6 плодов. Прочные, транспортабельные плоды ярко-красного цвета с легким глянцем. При использовании регуляторов плодообразования дает плоды с небольшим «носиком». Устойчив к ToMV, Va, Vd, Fol, Ff, Ma, Mi, Mj.



Гангут F1

Индетерминантный гибрид. Плоды ярко-красные, округлые, прочные. Соцветие простое, прочное, с 6-7 плодами, без залома. Растение полувегетативного типа, среднеоблиственное. Устойчив к растрескиванию и вершинной гнили, ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, Ma, Mi, Mj.



Таганрог F1

Индетерминантный среднеспелый гибрид полувегетативного типа развития с укороченными междоузлиями. Компактное соцветие с 5-6 плодами. Плоды прочные, ярко-красного цвета. Гибрид с высоким процентом стандартности плодов. Устойчив к ToMV, Va, Vd, Fol, Ff.



Баргузин F1

Индетерминантный среднеспелый высокоурожайный гибрид полувегетативного типа роста. Прочное соцветие с 5-6 плодами ярко-красного цвета, ось без залома. Плоды однородные по форме и размеру. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol.



Хортица F1

Индетерминантный гибрид полувегетативного типа роста. Плоды многокамерные, прочные. Отличная завязываемость, высокая нагрузка. Устойчивость к растрескиванию и вершинной гнили плодов. Устойчив к ToMV, Va, Vd, Fol, Ff, Ma, Mi, Mj.



УСТОЙЧИВОСТЬ СОРТОВ И ГИБРИДОВ ТОМАТА

ToMV – вирус мозаики томата
 TSWV – вирус пятнистого увядания томата (бронзовость)
 TYLCV – вирус желтой курчавости листьев томата
 Ff – бурая пятнистость (кладоспориоз)
 Va, Vd – вертициллезное увядание
 Fol – фузариозное увядание
 For – фузариозная гниль
 Op – мучнистая роса
 Ma – нематода арахисовая
 Mi – нематода южная
 Mj – нематода яванская



масса плода

УСТОЙЧИВОСТЬ СОРТОВ И ГИБРИДОВ ОГУРЦА

CMV – вирус огуречной мозаики
 CGMMV – вирус зеленой крапчатой мозаики
 Csu – бурая пятнистость (кладоспориоз)
 Csa – мишеневидная пятнистость листьев
 CVYV – вирус пожелтения жилок огурца
 ZYMV – вирус желтой мозаики цуккини
 Px – настоящая мучнистая роса
 Pcu – ложная мучнистая роса
 Co – антракноз
 Foc – корневая гниль
 Asc – аскохитоз



длина плода



Шидс F1

Полудетерминантный среднеспелый гибрид. Растение мощное, сбалансированное, среднеоблиственное. В соцветии 6-7 плодов. Плод розового цвета с легким гляncем, прочный. Высокая нагрузка плодами в течение всего периода плодоношения. Устойчив к Va, Vd, Fol, Ff и растрескиванию плодов.



Розарио F1

Индетерминантный среднеранний гибрид. Мощное, сбалансированное растение. Плод прочный, гладкий, блестящий, с зеленым пятном у плодоножки, ярко-розовый. Устойчив к ToMV, Ff, Fol, Va, Vd, растрескиванию и вершинной гнили плодов.



Сумо F1

Индетерминантный гибрид полувегетативного типа развития с укороченными междоузлиями. Соцветие без заломов с 6 плодами. Плоды насыщенного малинового цвета, 4-7-камерные. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol.



Ролекс F1

Индетерминантный высокопродуктивный среднеранний гибрид. Мощное растение со сближенными междоузлиями. Плод прочный, гладкий, однородный, с зеленым пятном у плодоножки, ярко-розовый. Устойчив к Fol, Va, Vd.



Херсонес F1

Индетерминантный среднеранний гибрид. Плод ярко-розового цвета, с размытым пятном у плодоножки, не трескается. Устойчив к ToMV, TYLCV, Ff, Va, Vd, Fol.



Юна F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид полувегетативного типа роста. 3-5 плодов в соцветии. Плоды прочные, ярко-розовые, без пятна. Высокая урожайность в стрессовых условиях и транспортабельность. Устойчив к ToMV, TYLCV, Ff, Fol, Va, Vd, Ma, Mi, Mj.



Киото F1

Индетерминантный гибрид томата полувегетативного типа развития. 6 плодов в соцветии. Плоды сохраняют высокую массу в течение всего периода плодоношения. Устойчив к ToMV, Fol, Ff, Va, Vd, Ma, Mi, Mj.



Пантера F1

Индетерминантный гибрид томата полувегетативного типа развития. Компактное соцветие с 6-7 плодами. Плоды плоскоокруглые, прочные, с легким гляncем. Масса до 300 г. Устойчив к ToMV, TYLCV, Ff, Va, Vd, Fol, Ma, Mi, Mj.



ТОМАТЫ СЛИВОВИДНЫЕ ДЛЯ ТЕПЛИЦ



Иман F1

Индетерминантный гибрид полувегетативного типа роста. 8-9 плодов в соцветии. Плоды прочные, шоколадного цвета с блестящей кожицей. Устойчив к ToMV, Ff, Fol, Va, Vd.



Универсал F1

Индетерминантный гибрид вегетативного типа роста. Компактная кисть с 10-11 плодами без отделительного слоя в месте сочленения плодоножки и чашечки (jointless). Плоды сливовидные, прочные. Устойчив к ToMV, Fol, Ff, Va, Vd, Ma, Mi, Mj и осыпанию плодов.



Гламур F1

Индетерминантный гибрид сливовидного типа развития. 7-9 плодов в соцветии. Плоды прочные, выровненные по форме и размеру. Устойчив к ToMV, Fol, Ff, Va, Vd.



Сиртаки F1

Индетерминантный среднеспелый гибрид полувегетативного типа роста. 7-8 плодов в соцветии, плодоножка без сочленения. Плоды удлиненно-сливовидные, прочные, выровненные по форме и размеру. Устойчив к ToMV, Fol, Ff, Va, Vd, Ma, Mi, Mj.



Лезгинка F1

Индетерминантный среднеспелый сливовидный гибрид. Отличная завязываемость плодов в условиях высокой температуры. 6-10 плодов в соцветии. Плоды плотные, ярко-красные, с повышенным содержанием сухих веществ. Устойчив к ToMV, Ff, Fol, Va, Vd и перегревам.



T-34 F1

Индетерминантный скороспелый гибрид. 7-8 плодов в соцветии. Плоды прочные, с зеленым пятном вокруг плодоножки, ярко-красные, однородные по форме и размеру. Отличная завязываемость. Устойчив к ToMV, On, Ff, Fol, Va, Vd, Ma, Mi, Mj.



Миньон F1

Индетерминантный гибрид полугенеративного типа роста. 7-10 плодов в соцветии без заломов. Плоды грушевидные, прочные, оранжевые. Жаростойкий гибрид с высокой нагрузкой плодами. Устойчив к ToMV, Ff, Fol, Va, Vd и вершинной гнили.



Армата F1

Индетерминантный высокоурожайный раннеспелый гибрид полугенеративного типа роста. Хорошая завязываемость плодов. Компактное соцветие с 7-8 плодами. Красные плоды яйцевидной формы, прочные. Устойчив к ToMV, Ff, Fol, Va, Vd, Ma, Mi, Mj.



ТОМАТЫ ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ДЛЯ ТЕПЛИЦ



Наоми F1

Индетерминантный среднеспелый гибрид полувегетативного типа роста. 7-8 плодов в соцветии. Плоды округлые, прочные, темно-коричневые. Высокая нагрузка эксклюзивными плодами. Оригинальный вкус. Хорошая транспортабельность. Устойчив к ToMV, Ff, Fol, Va, Vd, Ma, Mi, Mj.



Имитатор F1

Индетерминантный среднеспелый гибрид. 8-10 плодов в соцветии с прочной осью. Плод перцевидный, ровный, ярко-красный, транспортабельный. Практически не поражается вершинной и серой гнилью. Устойчив к ToMV, Ff, Fol.



Лимонад F1

Индетерминантный высокопродуктивный индетерминантный гибрид томата вегетативного типа роста, с хорошей облиственностью. Соцветие простое, прочное, с 6-7 плодами, без залома. Плоды при созревании лимонно-желтого цвета, с размытым пятном у плодоножки. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, Ma, Mi, Mj.



Фотон F1

Индетерминантный гибрид вегетативного типа роста. Хорошая облиственность растения. 6-7 плодов в соцветии. Ярко-желтые плоды. Высокая нагрузка плодами. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, Ma, Mi, Mj.



Мулат Б F1

Индетерминантный среднеспелый гибрид томата полувегетативного типа. Соцветие простое, прочное, с 7-8 плодами. Плод округлой формы, с пятном, при созревании темно-коричневого цвета, отличного вкуса. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, Ma, Mi, Mj. Высокая нагрузка эксклюзивными плодами отличного качества.



ТОМАТЫ КОКТЕЙЛЬНЫЕ И ЧЕРРИ ДЛЯ ТЕПЛИЦ



БонБон F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид томата полувегетативного типа роста. 18-26 плодов в соцветии. Плоды округлые. Вх от 8,5. Для поштучного сбора. Подходит для различных упаковок. Устойчив к ToMV, Fol, Ff, Va, Vd, Ma, Mi, Mj.



Энсэй F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид вишневидного томата полувегетативного типа роста. Прочное соцветие с 18-20 плодами. Плоды округлые, коричневые, с темными полосками и блестящей кожицей. Устойчив к ToMV, TSWV, Fol, Va, Vd, Ff.



Саппоро F1

Индетерминантный среднеранний гибрид черри-томата. Мощные растения. Компактное соцветие с 16-18 плодами. Плоды округлые, ярко-красные, плотные, выровненные. Пригоден для уборки кистями, транспортабельный. Устойчив к ToMV, Fol, Va, Vd. Толерантен к TYLCV, Ma, Mi, Mj.



Кэнди F1

Индетерминантный среднеранний гибрид томата. Мощные растения. До 25 плодов в соцветии. Плоды сливовидные, желто-оранжевые, не растрескиваются. Вх 9,1. Транспортабельные плоды. Подходят для различных видов упаковки. Устойчив к ToMV, Fol.



Оригами F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид. Компактное соцветие с 14-18 плодами ярко-красного цвета, без зеленого пятна. Устойчив к ToMV, Fol, Va, Vd, Ma, Mi, Mj, к растрескиванию и вершинной гнили плодов. Содержание сахара от 7,3.



Мопс F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид коктейльного томата. 16-18 плодов в кисти. Для сбора кистями рекомендуется нормировка на 10-12 плодов. Плоды не растрескиваются. Вх 7,5. Устойчив к ToMV, Va, Vd, Fol, Ff, Ma, Mi, Mj.



Малибу F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид коктейльного томата. Хорошо адаптируется к неблагоприятным условиям выращивания. Симметричное соцветие с 16-20 плодами. Плоды прочные. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, Ma, Mi, Mj и растрескиванию плодов.



Аморе F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид коктейльного томата полувегетативного типа роста. 14-16 плодов в соцветии. Плоды сердцевидные, ярко-красные, с блестящей кожицей. Завязываемость плодов даже в экстремальных условиях. Устойчив к ToMV, Ff, Fol, Va, Vd, Ma, Mi, Mj и растрескиванию плодов.



Патронгаш F1

Индетерминантный раннеспелый гибрид коктейльного томата полугенеративного типа роста. 14-16 плодов в соцветии, не требует нормировки. Плоды перцевидные, ярко-красные, долго хранятся. Устойчив к ToMV, Fol, Ff, Ma, Mi, Mj.



Индира F1

Индетерминантный гибрид, растение полувегетативного типа, с открытым габитусом. Соцветие простое, 8-9 плодов сливовидной формы, блестящая кожица и ровный коричневый цвет. Устойчив к ToMV, Ff, Va, Vd, Fol, TYLCV, Ma, Mi, Mj.



**Турмалин**

Детерминантный среднепоздний гибрид (от всходов до созревания 114-121 дней в безрассадной культуре). Растение мощное, среднерослое, полураскидистое и среднеоблиственное. 3-5 плодов в соцветии. Плодоножка без сочленения. Плод розовый, прочный, транспортабельный. Самая высокая устойчивость к растрескиванию среди розовоплодных томатов.

**Сахара**

Детерминантный среднеранний высокоурожайный сорт. 94-99 дней от всходов до плодоношения. Куст раскидистый, среднеоблиственный. 4-6 плодов в соцветии. Оранжево-желтые плоды, прочные, хорошо переносят транспортировку. Устойчив к Va, Vd, Fol.

**Шибик F1**

Детерминантный среднеспелый гибрид. Растение мощное, сбалансированное, среднеоблиственное, с высокой нагрузкой плодами. В соцветии 6-7 плодов. Плод розового цвета с легким глянецом, прочный. Устойчив к ToMV, Va, Vd, Fol, Ff и растрескиванию.

**Премьера**

Детерминантный среднеранний сорт томата полувегетативного типа роста. Компактное растение с 5 плодами в соцветии. Плод округлый, насыщенно-красный, прочный, транспортабельный, с глянцевой поверхностью. Устойчив к Va, Vd.

**Консерватто F1**

Детерминантный высокопродуктивный среднеранний гибрид (от всходов до плодоношения 97-102 дня). 10-12 плодов в соцветии. Ярко-красные, сливовидные плоды. Хорошо переносят транспортировку. Подходит для конвейерного выращивания. Устойчив к Fol, Va, Vd.

**Гаспачо**

Детерминантный скороспелый сорт (от всходов до созревания 93-99 дней). Простое соцветие с 5-7 плодами. Отличная завязываемость даже в стрессовых условиях. Плоды перцевидные, ярко-красные, однородные. Для переработки и цельноплодного консервирования. Устойчив к Fol, Va, Vd.

**Роксет**

Детерминантный среднеспелый сорт. Высокая завязываемость в любых условиях. Плоды кубовидной формы, прочные, насыщенного красного цвета. Для употребления в свежем виде, консервирования и переработки. Отличная транспортабельность. Возможна механизированная уборка. Устойчив к Fol, Va, Vd.

**Авантаж F1**

Детерминантный среднеспелый гибрид. Мощное, среднерослое, хорошо облиственное растение. Компактное соцветие с 4-5 плодами. Великолепная завязываемость в любых условиях. Плод округлый, с заострением у окончания, ярко-красный, прочный, с глянцевой поверхностью, транспортабельный. Устойчив к Va, Vd.

**Хабль F1**

Детерминантный крупноплодный гибрид полувегетативного типа роста. Высокая завязываемость в любых условиях. Компактное соцветие с 4-5 плодами. Плоды прочные, насыщенного красного цвета. Высокий урожай и сбалансированное развитие. Устойчив к Fol, Va, Vd.

**Виагра**

Индетерминантный среднеспелый сорт эксклюзивного томата полувегетативного типа роста. Компактное соцветие с 6-8 плодами. Плоды плоскоокруглые, красно-коричневые, прочные, очень сладкие, с повышенным содержанием ликопина. Устойчив к ToMV, Ff.

**ТОМАТЫ ОТКРЫТОГО ГРУНТА ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ****Новатто F1**

Детерминантный раннеспелый гибрид (от всходов до созревания 85-92 дней). Среднерослое, хорошо облиственное растение. 10-12 плодов в соцветии. Плод сливовидный, плотный, транспортабельный. Рекомендуется для коротких циклов в конвейерном выращивании томатов. Устойчив к Fol, Va, Vd.

**Агрессор F1**

Детерминантный среднеспелый гибрид (110-115 дней от всходов до созревания в рассадной культуре). 5-6 плодов в соцветии. Высокая завязываемость в любых условиях. Плоды сливовидные, без пятна, яркие, прочные, выровненные по размеру, транспортабельные. Жаростойкое, мощное, сбалансированное растение. Устойчив к Fol, Va, Vd.

**Альбион F1**

Детерминантный жаростойкий среднеспелый гибрид (112-118 дней от всходов до начала плодоношения в рассадной культуре). Мощное растение. 5-6 плодов в соцветии. Плоды сливовидные, прочные, выровненные. Для употребления в свежем виде, переработки и консервирования. Устойчив к Fol, Va, Vd.



ОГУРЕЦ

ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ БУГОРЧАТЫЙ ДЛЯ ТЕПЛИЦ



Смарт F1

Скороспелый гибрид.

Активно отрастают детерминантные побеги. Женский тип цветения, в узле по 1-2 завязи. Поверхность частобугорчатая, бугорки средней величины. Устойчив к Рх, Ссу. Толерантен к Рсу.

6-8 см

20 шт.

100 шт.



Стартап+ F1

Скороспелый гибрид.

Боковые побеги преимущественно детерминантного типа. Женский тип цветения, в узле по 2-3 плода. Бугорки четкие, расположены часто. Высокая нагрузка плодами. Устойчив к Рх. Толерантен к Рсу.

10-12 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Бомбардир F1

Скороспелый гибрид.

Боковые побеги преимущественно детерминантного типа, женского типа цветения, в узле до 3 завязей. Лист среднего размера, темно-зеленый. Мякоть плотная. Высокие вкусовые и товарные качества. Устойчив к Рх, толерантен к CVYV.

10-12 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Канцлер F1

Скороспелый гибрид.

Женский тип цветения, в узле по 1-2 (до 4) плодов. Теневыносливый гибрид. Плод цилиндрический, мелкобугорчатый («немецкая рубашка»). Поверхность блестящая. Среднеустойчив к Рх.

10-12 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Киборг F1

Скороспелый гибрид.

Женский тип цветения, в узле 1-2 плода. Плод овально-цилиндрический, бугорки небольшие, расположены со средней частотой. Масса 100-120 г. Теневыносливый гибрид. Устойчив к Рх.

10-12 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Кураж F1

Скороспелый гибрид (30-34 дня).

Женский тип цветения, в узле до 10 завязей. Масса 130-150 г. Выход товарной продукции 99%. Лидер по урожайности. Устойчив к Рх, Ссу. Толерантен к Рсу, Фос.

12-14 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Платов F1

Скороспелый гибрид

(40-45 дней). Женский тип цветения. Плод цилиндрический. Высокая стрессоустойчивость. Устойчив к Рх, Ссу, Фос. Толерантен к Рсу, Asc.

12-14 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Мамлюк F1

Скороспелый гибрид (43-48 дней).

Женский тип цветения, в узле по 1-2 завязи. Поверхность среднебугорчатая. Белошипый. Масса 130-160 г. Плоды меньше поражаются ВЗКМО. Среднеустойчив к Рх, Фос, Рсу.

14-16 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Лютый F1

Среднеспелый гибрид.

Женский тип цветения, в узле 1-2 завязи. Плоды цилиндрические. Бугорки небольшого размера, расположены часто. Гибрид теневыносливый. Среднеустойчив к Рх.

14-16 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.



Раис F1

Среднеспелый гибрид

(48-55 дней). Теневыносливый гибрид женского типа цветения, в узле 1-3 завязи. Плоды цилиндрические. Масса 190-210 г. Поверхность частобугорчатая, бугорки среднего размера, четкие. Устойчив к Рх, Фос. Толерантен к Asc.

18-20 см

20 шт.

100 шт.

500 шт.

ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ ГЛАДКИЙ ДЛЯ ТЕПЛИЦ



Министар F1

Растение компактное, с укороченными междоузлиями и укороченными боковыми побегами. Женский тип цветения, в узле 1-2 завязи. Гладкая поверхность, цилиндрическая форма. Устойчив к Рх. Толерантен к Рсу и Фос.

10-12 см

100 шт.



Ермак F1

Боковые побеги детерминантного типа, регенерирующая корневая система. Женский тип цветения, в узлах 1-2 завязи. Плоды цилиндрические. Среднеустойчив к Рх.

18-20 см

100 шт.



Неман F1

Интенсивный рост. Женский тип цветения, в узлах 1-2 завязи. Слаборебристая поверхность. Среднеустойчив к Рх, CVYV, Фос, Asc.

18-20 см

100 шт.



Танто F1

Гибрид практически не ветвится. Женский тип цветения, в узле образует в основном 1, реже 2 завязи. Глянцевая слаборебристая поверхность. Среднеустойчив к Рх. Толерантен к Фос, Asc.

20-22 см

100 шт.

ОГУРЕЦ ПЧЕЛООПЫЛЯЕМЫЙ БУГОРЧАТЫЙ ДЛЯ РАННЕЙ ПОСАДКИ В ТЕПЛИЦАХ

Главное отличие от партенокарпических огурцов заключается в процессе плодообразования. Формирование плода происходит после опыления пчелами и шмелями. При выращивании пчелоопыляемых огурцов не используют агрессивные химические средства защиты растений, потому что пчелы их не переносят и умирают. Опыленный зеленец содержит зачатки семян, богатые полезными для человека биологически активными веществами.

Необходимо помнить, что основному гибриду в пару требуется не менее 10-15% гибрида-опылителя.



Казанова F1

Среднепоздний гибридо-опылитель.

Плоды темно-зеленые, с крупными бугорками, массой 160-180 г. Смешанный тип цветения, с высокой насыщенностью мужскими цветками. Толерантен к аскохитозу, Фос.

17-19 см

100 шт. 500 шт.



Атлет F1

Теневыносливый, среднеспелый гибрид. Интенсивное развитие, быстрая регенерация корневой системы. Насыщенность женскими узлами до 70%, в каждой по 2 завязи. Масса 190-220 г. Крупнобугорчатый. Долго хранится. Стабильные урожаи. Устойчив к Фос. Толерантен к Asc, CMV.

19-21 см

100 шт. 500 шт.



Бегунок F1

Теневыносливый гибридо-опылитель.

Среднепоздний (50-65 дней). На главном стебле 4-6 женских узлов, на боковых побегах доминируют мужские узлы. Мужских цветков в узлах – до 25 шт. В женских узлах по 2 завязи (до 3). Масса 90-220 г. Крупнобугорчатый (сортотип Атлет, Карамболь). Толерантен к Фос.

18-20 см

100 шт. 500 шт.



Таракановский F1

Теневыносливый среднеспелый гибрид (45-55 дней). Смешанного типа цветения, в узле 1-2 (3) завязи. Холодостойкий, крупнобугорчатый гибрид. Долго хранится. Масса 200-220 г. Толерантен к Фос и Ссу.

19-21 см

20 шт. 100 шт. 500 шт.



Эстафета F1

Теневыносливый, среднеспелый гибрид преимущественно женского типа цветения. Ветвление от слабого до среднего. В плодоношение вступает на 53-66 день от всходов. Гибрид устойчив к CMV. Толерантен к Фос.

19-21 см

100 шт. 500 шт.

ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА



Степ F1

Гибрид бугорчатого огурца.

Междоузлия укороченные, боковые побеги детерминантные. Женский тип цветения, в узле 1-2 плода. Плоды частобугорчатые, плотные, однородные, долго хранятся. Устойчив к Рх, ССа. Толерантен к Рсу.

6-8 см

20 шт. 100 шт. 500 шт.



Квест F1

Высокоурожайный гибрид бугорчатого огурца. Растение сильное, с укороченными междоузлиями и детерминантными боковыми побегами, с мощной корневой системой, женского типа цветения. 2-3 (до 6) завязей в узлах. Цилиндрическая форма, темно-зеленый цвет, бугорки среднего размера. Устойчивость к Рх, толерантен к Рсу.

8-10 см

100 шт. 500 шт.



Баварец F1

Скороспелый гибридо бугорчатого огурца. Женский тип цветения, в узле по 1-2 (до 3) плода. Плод цилиндрический, поверхность мелкобугорчатая («немецкая рубашка»). Корнишонный тип огурца с высоким потенциалом урожая. Среднеустойчив к Рх.

10 см

100 шт. 500 шт.



Заначка F1

Раннеспелый (38-42 дня) гибрид огурца смешанного типа цветения. Высокая насыщенность женскими цветками на главном и боковых побегах. В женских узлах по 2-3 завязи. Масса 120-130 г. Крупнобугорчатый. Для кратковременного хранения и транспортировки. Устойчив к Рх, Фос, Ссу. Толерантен к CMV.

10-12 см

100 шт. 500 шт.



Мурашка F1

Скороспелый гибридо огурца женского типа цветения. В узле по 2-4 завязи. Растения компактные. Бугорки крупные, частые, шипы черные. Относительно устойчив к Рх, Рсу, Фос.

10-12 см

100 шт. 500 шт.



Навруз F1

Скороспелый гибрид гладкоплодного огурца (40-45 дней). Женский тип цветения, в узле по 3-5 завязей. Плод цилиндрический. Масса 130-150 г. Поверхность слаборебристая. Устойчив к Рх, Фос. Толерантен к Рсу.

12-14 см

100 шт.

БАКЛАЖАН

ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА И ТЕПЛИЦ



Богарт F1

Раннеспелый гибрид. Плод удлиненно-грушевидный, 4,5/6,5х16-18 см, темно-фиолетовый, гляцевый. Масса до 350 г. Мякоть плотная, зеленовато-белая. Шипы на чашечке отсутствуют. Мало штрихов и зеленых пятен на вершине плода. Сохраняет вегетативность весь сезон.

50 шт. 250 шт.



Кочегар

Раннеспелый (105-110 дней). Растение с умеренным ростом, хорошо облиственное, междуузлия укороченные, плод удлиненно-грушевидной формы, насыщенной темно-фиолетовой окраски, с гляцевой поверхностью. Средняя масса плода 250-320 г. Сохраняет вегетативность в течение всего сезона.

50 шт. 250 шт.



Альмалик F1

Раннеспелый гибрид баклажан. Растение средней высоты.

10 г 50 г

Плоды удлиненно-грушевидные, темно-фиолетовые, длиной 16-22 см, диаметром 6-8 см, массой 250-300 г. Долго хранятся. Чашечка зеленая, без шипов. Мякоть средней плотности, желтовато-белая, без горечи.



Индиго F1

Раннеспелый гибрид (105-110 дней). Растение мощное, высокое, хорошо облиственное. Плоды булавовидные, темно-фиолетовые, плотные, однородные. Длина 21-22 см. Диаметр у вершины 5,5-6,5 см. Масса 220-250 г. Средний глянec, пестичный рубец маленького размера. Мякоть зеленовато-белая. Чашечка плода без шипов.

50 шт. 250 шт.



Синегал F1

Раннеспелый гибрид. Плод удлиненно-грушевидный, 4,5/6,5х13-14 см, темно-фиолетовый, гляцевый. Масса 260-280 г. Мякоть плотная, зеленовато-белая. Шипы на чашечке отсутствуют. Долго сохраняет насыщенную темно-фиолетовую окраску. Мало штрихов и зеленых пятен на вершине плода. Сохраняет вегетативность весь сезон.

50 шт. 250 шт.

ПЕРЕЦ

ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА И ТЕПЛИЦ



Кондор

Среднеранний сорт (110-115 дней). Растение среднерослое, мощное, среднеоблиственное. Высокая завязываемость. Плод конусовидный, слаборебристый, 2-3-камерный, гляцевый. В технической спелости – желтовато-зеленые, в биологической – насыщенные красные. Масса плода до 220 г. Размеры 7х12,5 см. Стенка прочная (5-7 мм), в биологической спелости – 8-9 мм.

10 г 50 г 1000 г



Самсон F1

Ранний (до 105 дней) гибрид. Растение полураскидистое, среднерослое. Плоды удлиненно-кубовидные, однородные, прочные, гляцевые. Масса 145-215 г. Толщина стенки 6-8 мм. Гнезд 4. В технической спелости – желтовато-зеленые, в биологической – от оранжево-красных до красных. Устойчив к ВТМ. Среднеустойчив к болезням увядания. Стрессоустойчив.

20 шт. 100 шт.



Эривань F1

Среднеранний (102-112 дней) гибрид перца. Среднерослое растение массой 110-140 г. Толщина стенки 6-8 мм. Поверхность гляцевая, гладкая, слабоволнистая. В технической спелости – светло-зеленый, в биологической – красный. Положение плодов на кусте пониклое. Среднеустойчив к болезням увядания. Универсального назначения.

20 шт. 100 шт.



Кубано F1

Раннеспелый (до 105 дней) гибрид. Плоды однородные, прочные. Масса 145-215 г, толщина стенки 6-8 мм, гнезд 4. В технической спелости – желтовато-зеленые, в биологической – от оранжево-красных до красных. Устойчив к ВТМ. Среднеустойчив к болезням увядания. Жаростойкость, холодостойкость, стрессоустойчивость.

20 шт. 100 шт.



Фарон

Раннеспелый сорт (103-107 дней). Компактный, среднерослый, среднеоблиственный, полустамбовый, с укороченными междуузлиями. Плод конусовидный, 2-3-камерный, гладкий, гляцевый. Масса 110-130 г. Толщина стенки 5-6 мм. Линейные размеры 7х11 см. В технической спелости – желтовато-белый (кремовый), в биологической – красный.

10 г 50 г



Кортик F1

Ранний (до 105 дней) гибрид острого перца. Плоды удлиненно-конические, однородные, прочные, гляцевые, умеренно-острые. Длина 17-20 см. Диаметр 4-5 см. Масса 130-180 г. Толщина стенок 2,5-3,5 мм. В технической спелости – темно-зеленые, в биологической – красные. Высокая урожайность и отличная транспортабельность.

20 шт. 100 шт.



Мата Хари F1

Скороспелый гибрид острого перца. Растение сильнорослое, с большой нагрузкой плодами. Плоды узкоконусовидные, однородные. Длиной 17-20 см, диаметром 4-5 см, массой 45-60 г. В технической спелости – зеленый, в биологической – ярко-красный. Устойчив к вирусу мозаики томата. Для употребления в свежем виде и переработки.

20 шт. 100 шт.



Форсаж F1

Раннеспелый гибрид белокочанной капусты (50-55 дней). Выровненные округлые кочаны, с плотной текстурой, массой 1,2-1,5 кг. Для употребления в свежем виде. Жаростойкий. Рекомендуемая плотность посадки 45-60 тыс. раст./га. Толерантен к фузариозному увяданию и к сосудистому бактериозу. Устойчив к растрескиванию. Хранится 2 недели в полевых условиях после срезки.

50 шт. 500 шт.



Нахаленок F1

Сверхранний гибрид (45-50 дней). Кочан округлый, плотный, массой 0,7-1,1 кг. Листья светло-зеленые, внутренние – белесые. Обладают превосходной текстурой и отличным вкусом. Для употребления в свежем виде. Рекомендуемая плотность посадки: 45-60 тыс. растений на гектар.

50 шт. 500 шт.



Джигит F1

Среднеранний гибрид (72-78 дней). Выровненные округлые кочаны, плотной текстуры. Масса 2,0-2,5 кг, при снижении густоты посадки – до 3,0-3,5 кг. Короткая внутренняя кочерыга. Хранение до 3-х месяцев. Жаростойкий. Рекомендуемая густота посадки 40-45 тыс. раст./га. Для летних посадок. Устойчив к фузариозу. Толерантен к сосудистому бактериозу.

50 шт. 500 шт.



Тош F1

Гибрид белокочанной капусты с периодом вегетации 100-110 дней. Выровненные округлые кочаны плотной текстуры. Масса 2,0-3,0 кг, при снижении густоты посадки – до 3,0-3,5 кг. Листья голубовато-зеленые с восковым налетом. Жаростойкий. Рекомендуемая плотность посадки 35-45 тыс. раст./га. Устойчив к фузариозному увяданию. Толерантен к сосудистому бактериозу.

50 шт. 500 шт.



Булат F1

Позднеспелый (145-155 дней) гибрид капусты белокочанной. Розетка листьев полувертикальная, средняя по размеру. Покровный лист среднего размера, зеленый, с сильным восковым налетом. Кочан округлый, с высокой плотностью, массой 2,5-3,5 кг. Беловатый в разрезе. Рекомендуемая плотность посадки 28-35 тыс. раст./га. Срок хранения до 6 месяцев и более.

50 шт. 500 шт.



Айкидо F1

Среднеранний гибрид пекинской капусты (65-70 дня). Кочан цилиндрический, с высокой плотностью, массой 1,5-2,5 кг. Для употребления в свежем виде, переработки. Рекомендуемая норма посадки 45-50 тыс. растений на гектар. Устойчив к фузариозу. Срок хранения от 3-х и более месяцев без потери товарных качеств.

50 шт.



Серфинг F1

Среднеранний гибрид капусты брокколи (75 дней). Растение сильнорослое. Соцветие плоскоокруглое, плотное, выровненное по форме и цвету. Масса 0,3-0,5 кг. Для употребления в свежем виде, переработки. Возможна густая посадка. Устойчив к повышенным температурам. Массовое созревание головок. Соцветия легко срезать и упаковывать.

50 шт. 500 шт.



Фристайл F1

Среднеранний гибрид цветной капусты (68-73 дня). Соцветие плоскоокруглое, плотное, белоснежное. Масса 1,2-1,8 кг. Для употребления в свежем виде, переработки. Рекомендуемая норма посадки 30-35 тыс. раст./га. Устойчивость к основным болезням, что не отменяет профилактики. Жаростойкий. Соцветия легко срезать и упаковывать. Хорошая укрываемость листьями.

50 шт. 500 шт.

GAVRISH.shop

Официальный интернет-магазин профессиональных семян

8-800-550-4702

*бесплатно для жителей РФ

ВСЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО

ЛУК РЕПЧАТЫЙ



Кремень

Среднеспелый (115-125 дней) гибрид для всех технологий возделывания. Масса 120-140 г (на высоком агрофоне 220-260 г). Содержание сухого вещества ~ 11%. Полуострый вкус. Урожайность свыше 800 ц/га (до 1000 ц/га по данным испытания в Волгоградской области на капельном орошении). Рекомендуемая плотность 800-900 тыс. растений/га. Хранение до 6-7 месяцев.



Антарес F1

Среднепоздний (110-115 дней) гибрид. Луковицы среднего размера, 50-80 мм в диаметре, округлые, одногнездные. Сухие чешуи глянцевые, пурпурно-красные. По качеству окраски сухих и сочных чешуй не имеет аналогов. Для механизированной уборки. Рекомендуемая норма высева 1 млн семян на гектар. Для реализации в свежем виде. Длительного хранения (6 месяцев).



Неман

Сорт полуострого лука. Срок созревания: 115-125 дней. Луковица округлая или слегка удлинённая, на 1/3 находится над поверхностью почвы. Масса: 150-180 г, содержание сухого вещества: 11,2%. Высокая урожайность – до 800 ц/га. Оптимальная густота стояния – 600-800 тыс. раст./га. Луковица практически не зеленеет. По выровненности плодов не уступает гибридам.



Навигатор

Позднеспелый (130-135 дней) сорт длительного хранения (10 месяцев). Засухоустойчив. Урожайность 600 ц/га (потенциально до 850 ц/га). Может «перестаивать» в поле – устойчив к фузариозу и розовой гнили корней. Оптимальная густота стояния – 1000-1200 тыс. раст./га. Высокое содержание сухого вещества (14,7%). На высоком агрофоне масса луковицы 300 г и более.



Прометей

Срок созревания 120-125 дней. Сорт получен методом индивидуального отбора из сортопопуляции. Содержание сухого вещества – 10,9%. Хранение более 5 месяцев. Луковица округлая со сбегом вниз. Покровные сухие чешуи фиолетово-красные. Масса 150-190 г. Высокая урожайность – 600-800 ц/га. Оптимальная густота стояния – 600-800 тыс. раст./га.



Октант F1

Среднеспелый гибрид (105-110 дней). Луковицы округлые. Сухие чешуи темно-бронзовые, плотные. Устойчив к ложной мучнистой росе и трипсу. На высоком агрофоне в условиях Волгоградской области показал высокую урожайность. Рекомендуемая норма высева 1-1,1 млн семян/га. Для реализации в свежем виде, переработки и длительного хранения (7-8 месяцев).



Самурай

Раннеспелый озимый (270-280 дней) сорт. Однолетняя культура. Однозачатковый. Вкус полуострый. Масса 75-90 г (на высоком агрофоне – 100-130 г). Высокая урожайность – 600 ц/га (до 800 ц/га на капельном орошении). Рекомендуемая плотность – 800-900 тыс. раст./га. Возможна механизированная уборка и сортировка. Вызреваемость перед уборкой 90%, после дозаривания 99%.



ЛУК НА ЗЕЛЕНЬ



Карат

Среднеспелый (38-42 дней), зимостойкий сорт шнитт-лука для круглогодичного выращивания в теплицах на грунтах и в проточке, в открытом грунте. Растение средней высоты с 4-5 листьями. Листья прямостоячие, дудчатые, узкие, со слабым восковым налетом. Длина до 35-45 см, диаметром 0,5-0,8 см. Масса зеленых листьев с одного растения до 50 г. Вкус слабоострый.



Гульден

Лук на зелень (лук-батун) для круглогодичного выращивания в теплицах на грунтах и в проточной культуре. Не формирует луковицу. Срок созревания от всходов до получения товарной зелени 42-45 дней. Высокая устойчивость к пероноспорозу и увяданию в послеуборочный период.



Стиляга

Среднеспелый лук-шалот. В гнезде 2-3 луковицы. Масса 80-120 г. Луковица эллиптической формы, средней плотности, шейка тонкая. Сухие покровные чешуи светло-коричневые с розовым оттенком. Сочные чешуи розовые, вкус полуострый. Урожайность свыше 500 ц/га. Оптимальная плотность растений 800-900 тыс. раст./га. Рекомендуется для кратковременного хранения.



Легионер

Лук на зелень (лук-батун) для открытого грунта, пленочных теплиц. Период вегетации 50-55 дней. Окраска пера насыщенно-зеленая. Может длительно перестаивать в поле, не формирует луковицу. Не требует предварительной зачистки перед продажей. Устойчив к пероноспорозу. Высокая устойчивость к увяданию в послеуборочный период.



Капитал

Среднеранний сорт лука батун (55-60 дней) для круглогодичного выращивания в теплицах на грунтах и в проточной культуре. Лист темно-зеленый с сизым оттенком. Отлично переносит транспортировку и долго хранится. Ложная луковица и корни чистого белого цвета. Высокоустойчивый к пероноспорозу, фитофторозу и альтернариозу. Высокая однородность.



**Абордаж**

Среднеранний салат (типа Grand Rapids) для круглогодичного выращивания. Подсемядольное колено не вытягивается. Розетка плотная, высота на момент уборки 16-18 см. Лист светло-зеленый, с сильно-волнистым краем. Масса горшка с растением – 190-220 г. Толерантен к краевому ожогу.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Гейзер**

Среднеспелый полукочанный салат (сортотип Grand Rapids) (50-55 дней) для открытого грунта (кроме второй половины лета) и теплиц. Лист светло-зеленый, с сильно-волнистым краем, плотный. Формирует розетку массой 250-350 г, в осеннем обороте достигает 500 г. Толерантность к краевому ожогу и ложной мучнистой росе. Долго сохраняет в срезке товарные качества.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Карфур**

Раннеспелый сорт кресс-салата (19-22 дня) для открытого грунта, проточной культуры и для получения микрорезлени. Листья длиной 13 см, шириной 4 см. Цельные, с гладкой поверхностью. Розетка листьев полуприподнятая, высотой 12 см, диаметром 20-22 см. Масса 20 г. Оригинальная зелень для реализации на свежем рынке.

20 г	50 г
---------	---------

**Меркурий**

Среднеранний салат (сортотип Grand Rapids) для открытого грунта, теплиц на грунтах и проточной культуры. Лист антоциановой окраски, с волнистым краем. Долго сохраняет в срезке товарные качества. Розетка компактная. Толерантность к краевому ожогу и ложной мучнистой росе. Окрашенный аналог Орфея для выращивания в проточной культуре.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Орфей**

Среднеранний полукочанный салат (сортотип Grand Rapids) для всех оборотов (кроме второй половины лета). Лист изумрудной окраски, с сильно-волнистым краем. Консистенция хрустящая. Долго сохраняет в срезке товарные качества. Розетка массой 350-450 г, в осеннем обороте 750 г. Толерантность к краевому ожогу и ложной мучнистой росе. Быстрый рост в любых условиях.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Ролжер**

Среднеранний кочанный салат (сортотип Romana Verde) для выращивания во всех оборотах. Кочан открытый, удлиненно-овальный, рыхлый, массой до 700 г. Долго хранится после срезки. Лист зеленый, слабопузырчатый, со слабоволнистым краем. Толерантность к краевому ожогу и ложной мучнистой росе. Жаростойкий. Долго не переходит к стадии стеблевания.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Филигрань**

Среднеранний хрустящий салат для круглогодичного выращивания. Подсемядольное колено не вытягивается. Розетка плотная, высота на момент уборки 14-15 см. Лист зеленый, с волнистым краем, с надрезами. Масса горшка с растениями – 150-170 г. Толерантен к краевому ожогу.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Хризолит**

Среднеранний салат (сортотип Grand Rapids) для круглогодичного выращивания. Подсемядольное колено не вытягивается. Розетка плотная, высота на момент уборки 17-19 см. Лист светло-зеленый, с волнистым краем. Масса горшка с растениями – 180-210 г. Толерантен к краевому ожогу.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Абрек**

Среднеспелый салат (сортотип Rouge Grenobloise) (Lusiana) для открытого грунта и пленочных теплиц. Очень плотная, компактная розетка. Масса до 550 г. Лист зеленый, слабоморщинистый, с сильно-волнистым и изрезанным краем, с хрустящей консистенцией. Толерантность к краевому ожогу и ложной мучнистой росе. Устойчив к стеблеванию.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Грейс**

Среднеспелый салат (сортотип Lolla Rossa) для выращивания во всех оборотах в открытом грунте и пленочных теплицах. Образует компактную розетку массой до 350 г. Лист темно-красный, бордовый, слабоморщинистый, с сильно-волнистым и изрезанным краем, полухрустящей консистенции. Толерантность к краевому ожогу.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Кредо**

Раннеспелый листовый салат (сортотип Oakleaf) для открытого грунта, теплиц на грунтах и проточной культуры. Листовая розетка компактная. При выращивании в открытом грунте масса 300-400 г. Лист зеленого цвета, глянцевого, дубовидный, волнистый, с надрезами. Толерантен к краевому ожогу. Замедленное стрелкование.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**МИКС смесь**

Смесь салатов: среднеранний салат (сортотип Grand Rapids). Розетка плотная. Лист средневолнистый, нежный. Высота на момент уборки 18-20 см. Толерантность к краевому ожогу и ложной мучнистой росе.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Патриций**

Кочанный среднеспелый салат для выращивания во всех оборотах в открытом грунте. Жаростойкий. Лист зеленый, с волнистым краем и мелкими надрезами, хрустящей консистенции. Кочан закрытый, плоско-круглый. Средней плотности, массой 700 г. Толерантный к краевому ожогу. Долго не переходит к стадии стеблевания. Устойчив к ложной мучнистой росе.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Скорход**

Раннеспелый салат, окрашенный аналог Кучерявца Одесского, для всех оборотов в проточной культуре. Образует мощную розетку, высота на момент уборки 17-19 см. Лист с сильно-волнистым краем, с антоциановым оттенком. Долго сохраняет товарные качества. Масса горшка с растениями – 180-200 г. Толерантность к краевому ожогу.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

**Фрезер**

Среднеранний хрустящий салат для круглогодичного выращивания. Подсемядольное колено не вытягивается. Розетка плотная, высота на момент уборки 13-15 см. Лист зеленый, с волнистым краем, с надрезами в верхушечной части. Масса горшка с растениями – 160-180 г. Толерантен к краевому ожогу.

5 г	1900 шт	20 г
--------	------------	---------

ЗЕЛЕННЫЕ



БАЗИЛИК Лучано

Раннеспелый сорт для открытого грунта, пленочных теплиц и проточной культуры. Розетка компактная, раскидистая. Высота 40-50 см. Масса 30-40 г. Лист зеленый, слабопузырчатый. Мягкий анисовый аромат.

10 г 50 г



КОРИАНДР Argo

Среднеранний сорт кориандра для выращивания на зелень в открытом грунте и на проточной культуре. Розетка приподнятая. Листья крупные, широкие, зеленые. Аромат сильный. Устойчив к цветущности. Длительный период уборки позволяет получать максимальный урожай зелени на пучок и для переработки.

10 г 40 г



МАНГОЛЬД Гранат

Среднеспелый (от полных всходов до сбора урожая – 30-40 дней). Розетка листьев вертикальная, компактная. Черешки удлиненные, ярко-красные, сочные. Листья пузырчатые, ярко-зеленые, блестящие, с красными прожилками. Салатный овощной деликатес.

10 г 40 г



ПЕТРУШКА Ажур

Раннеспелый сорт для выращивания в условиях гидропонии. Лист среднего размера с сильным рассечением. Доли листа узкие, сильногфрированные. Розетка полуприподнятая, массой 40-50 г. Обладает высокими декоративными качествами, пряным вкусом и ароматом.

10 г 50 г



ПЕТРУШКА Тайга

Скороспелый холодостойкий сорт крупнолистовой петрушки для открытого грунта. Розетка листьев мощная, приподнятая, высотой 30-40 см. Лист с крупными долями, гладкий, темно-зеленый. Урожайность – 250-300 ц/га. Срезанные листья долго остаются свежими и ароматными. Хорошо отрастает после многоразовой срезки.

20 г 50 г



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ. Майоран Массандра

Розетка листьев полуприподнятая, плотная. Лист мелкий, зеленый, гладкий. Масса одного растения – 30-40 г. Для круглогодичного культивирования. Отличается сильным пряным ароматом.

2 г 10 г 50 г



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ. Эстрагон Нухрат

Многолетнее пряновкусовое растение. Среднеспелый сорт (95-110 дней в первый год в открытом грунте; на второй и последующие годы – 30-40 дней; в проточной культуре – 50-60 дней). Высота 120-140 см. Масса 400-540 г. Листья прямостоячие. Сильный пряный, сладковатый аромат. Урожайность зеленой массы – 3,6-3,8 кг/м², корнеплодов – 2,1-2,2 кг/м².

10 г 50 г



БАЗИЛИК Жиголо

Раннеспелый сорт для открытого грунта, пленочных теплиц и проточной культуры. Розетка листьев полуприподнятая. Высота 20-25 см. Масса 20 г. Лист среднего размера, овальный, с гладкой поверхностью и зубчатым краем, фиолетовой окраски. Сильный аромат с ярко выраженным гвоздичным тоном.

10 г 50 г



БАЗИЛИК Хаки МИКС

Среднеспелый (35-40 дней; до цветения – 55-60 дня). Розетка листьев высотой 30-35 см, диаметром 28-31 см, полуприподнятая. Листья фиолетово-зеленые. Длина 3,9 см. Ширина 2,8 см. Яйцевидные, без опушения, волнистость слабая. Масса при уборке на зелень – 20-40 г. Норма высева 1-2 кг/га. Предназначен на зелень и для консервирования. Аромат гвоздичный.

10 г



КОРИАНДР Кин-дза-дза

Среднеспелый сорт кориандра для выращивания на зелень в открытом грунте, в теплицах на грунтах и в проточной культуре. Розетка приподнятая, массой 20-25 г, листья большие, зеленые, с крупно-рассеченными долями. Устойчив к цветущности.

10 г 40 г



МАНГОЛЬД Малахит

Раннеспелый (от полных всходов до сбора урожая – 30-35 дней). Розетка листьев вертикальная, компактная. Черешки широкие, удлиненные, светло-зеленые, очень сочные. Листья средне-пузырчатые, ярко-зеленые, среднего размера. Высокие вкусовые, диетические и целебные качества.

10 г 40 г



ПЕТРУШКА Арлекино

Среднеспелый сорт для выращивания в открытом грунте и теплицах. Розетка листьев приподнятая. Масса товарной части – 40-50 г и более. Лист среднего размера с сильным рассечением, насыщенно-зеленой окраски, с глянцево-поверхностью. Неприхотлив в выращивании. Низкая восприимчивость к пожелтению листьев.

20 г



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ. Розмарин Бирюса

Среднеспелый сорт. Формирует сильно ветвящийся куст со множеством узких длинных листьев. Пригоден для круглогодичного возделывания. Очень ароматный. Обладает высокими пряно-вкусовыми и целебными свойствами.

1 г 10 г 50 г



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ. Мелисса Махито

Лекарственное растение с вертикально растущими побегам и нежно-зелеными листьями для круглогодичного культивирования. Компактная розетка. Деликатный лимонный аромат.

3 г 25 г



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ. Душица Органза

Формирует сильно ветвящиеся кустики с массой овальных зеленых листьев. Высокая ароматичность. Масса одного растения – 40-50 г. Пригоден для круглогодичного возделывания. Ценная витаминная зелень для внесезонного периода.

2 г 10 г 50 г



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ.
Тимьян Тибул

2 г 10 г 50 г

Сильноветвящееся лекарственное растение высотой 20-25 см. Лист мелкий, овальной формы, зеленый, очень ароматный. Масса одного растения до 20 г. Урожайность зеленой массы – 0,2-0,3 кг/м². Отличная приправа для различных блюд и напитков.



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ.
Мята Тимол

1 г 10 г

Используют в качестве лекарственного, эфирномасличного и пряного растения. Листья с зазубренным пильчатым краем. Простые, удлинненно-яйцевидные, заостренные, на коротких черешках. Для круглогодичного культивирования.



ПРЯНО-ВКУСОВЫЕ.
Фенхель Феномен

15 г 40 г

Раннеспелый (от полных всходов до начала технической спелости – 40-50 дней). Стебель прямостоячий, хорошо облиственный. Лист крупный. Пригоден для круглогодичного возделывания.



РУКОЛА Гурман

10 г 50 г

Среднеспелый сорт для открытого, защищенного грунта и проточной культуры. Холодостойкая культура. Розетка полуприподнятая, массой 20 г. Лист лировидно-рассеченный. Пикантный горчично-ореховый вкус.



РУКОЛА Эврика

10 г 50 г 100 г

Раннеспелый сорт руколы культурной. В открытом грунте – 22-25 дней после полных всходов, на гидропонике – до 30 дней. Высота розетки 20 см. Диаметр 15-21 см. Лист крупный, перисто-рассеченный. Масса товарной части – 25-40 г. Урожайность – 1,4-1,6 кг/м². Норма высева в открытом грунте – 2-4 кг/га. Ароматная зелень. Вкус сладковатый, с горчичным привкусом.



СЕЛЬДЕРЕЙ Потенциал

10 г 50 г

Среднеспелый сорт листового сельдерея для выращивания на грунтах и в пленочных теплицах. Листья мощные, темно-зеленые. Розетка полуприподнятая. Масса 150-250 г. Высокий урожай витаминной зелени.



СЕЛЬДЕРЕЙ Фитнес

10 г 50 г

Среднеранний сорт черешкового сельдерея для открытого грунта. Высота розетки 30-50 см. Листья перисто-рассеченные, блестящие, ароматные. Масса 200-300 г. Черешки сочные, с рельефными жилками. С хорошей ароматичностью, красивым окрасом. Долгое хранение после сбора. Богатый набор витаминов и мин. солей, содержание клетчатки, низкая калорийность.



УКРОП Алигатор

15 г 50 г

Среднепоздний (45-50 дней; в проточной культуре – 28-30). Для выращивания на зелень и специи в открытом грунте, теплицах и проточной культуре. Многоразовая уборка. Длительность уборки: 14-30 дней. Масса листьев 40-150 г, при хорошем уходе до 250 г. Урожайность листьев – 2-5 кг/м², зонтиков на специи – 2,9-6,7 кг/м². Устойчив к цветущности.



УКРОП Алмаз

15 г 50 г

Позднеспелый сорт. Растение компактное, хорошо развитое, ароматичное. Лист длинный, широкий, зеленый с голубоватым оттенком, с восковым налетом, сильно ароматичный. Масса зелени с одного растения 30-150 г. Товарная урожайность на зелень 1,7-2,8 кг/м².



УКРОП Арбалет

15 г 50 г

Раннеспелый сорт для теплиц и проточной культуры. Розетка полуприподнятая, высотой 20-25 см. Лист крупный, без воскового налета, сильнорассеченный. Черешок листа прочный, вертикально расположенный, не полегает. Масса горшочка с растениями – 100-150 г. Урожайность товарной зелени – 1,6-1,8 кг/м². Устойчив к корневым гнилям, полеганию. Ароматичность сильная.



УКРОП Изумруд

15 г 50 г

Среднепоздний сорт для открытого грунта и теплиц. Долго не переходит к цветению. Лист без воскового налета, с высокой ароматичностью. Розетка приподнятая, высота растения до 30 см. Средняя урожайность 190-200 ц/га. Устойчив к корневым гнилям, полеганию. Компактное объемное растение с прочными черешками листьев, великолепно переносит колебания температур.



УКРОП Кутузовский

15 г 50 г

Среднепоздний сорт укропа для производства зелени и специй для открытого грунта, теплиц на грунтах и проточной культуры. Формируется 11-14 листьев длиной 18-22 см. Масса горшка с растениями – 80-140 г. Листья светло-зеленые, без проявления антоциана. Среднерассеченные, сегмент нитевидный, высокая ароматичность. Средняя урожайность на зелень – 1,6 кг/м².



УКРОП Марафон

15 г 50 г

Среднепоздний (47-52 дня) сорт укропа для уборки на зелень для открытого грунта. Растение скороспелое. Лист ярко-зеленый, без воскового налета. Подсемядольное колено толстое. Розетка приподнятая, крупная. Средняя урожайность – 240-260 ц/га. Норма высева в открытом грунте 2-3 кг/га. Устойчив к корневым гнилям. Черешок листа прочный, не полегает.



ШПИНАТ Гудвин

10 г 40 г

Раннеспелый (38-45 дней) сорт шпината для круглогодичного выращивания на гидропонике. Розетка листьев компактная, сомкнутая, среднего размера. Лист овальный, зеленый, слабопузырчатый, с легким глянцем, сочный. Средняя урожайность – 300-450 ц/га. Норма высева в открытом грунте 1,5 кг/га.



ШАВЕЛЬ Гринго

10 г 50 г

Раннеспелый сорт шавеля (40-45 дней) для открытого грунта. Растение холодостойкое. Хорошо переносит временное затенение, растет на одном месте до 3-5 лет. Формирует прямостоящую рыхлую розетку. Лист удлинненно-яйцевидный, темно-зеленый, сочный. Урожайность зелени – 300-500 ц/га.



ШАВЕЛЬ Хамелеон

1 г 10 г 50 г

Раннеспелый сорт шавеля для круглогодичного выращивания на гидропонике. Формирует прямостоящую розетку. Лист сочный, удлинненно-яйцевидный, темно-зеленый, с ярко выраженными бордовыми жилками и бордовыми черешками. Масса розетки до 40 г.

КОРНЕПЛОДЫ



Шарлотта

Среднеспелый сорт (95-100 дней) моркови сортотипа Шантанэ. Рекомендован для выращивания в том числе и на тяжелых почвах. Корнеплоды длиной 12-16 см, массой 180-250 г. Выход товарной продукции до 91%. Максимальная урожайность до 800 ц/га. Пригоден для механизированной уборки. Устойчив к цветущности и растрескиванию. Хранится до 5 месяцев без потери качества.

20 г
50 г



Нирвана F1

Среднепоздний гибрид (100-110 дней) моркови сортотипа Берликум/Нантская для защищенного и открытого грунта. Розетка листьев полураскидистая, крепкая. Лист среднерассеченный. Корнеплоды длиной 16-20 см, массой 120-200 г. Выход товарной продукции до 88%. Рекомендуемая норма высева семян: 1 млн штук/га (2-3 кг/га). Корнеплоды не ломаются при уборке.

20 г
50 г



Кентавр

Среднеранний (105 дней) высокоурожайный сорт моркови сортотипа Курода Шантанэ. Корнеплоды слегка конической формы, 20 см в длину, весом около 250 г, гладкие, насыщенного оранжево-красного цвета, с маленькой сердцевинкой. Мякоть сочная, очень сладкая. Хорошо растет на тяжелых грунтах. Рекомендуется для потребления в свежем виде, переработки, хранения.

20 г
50 г



Посейдон

Позднеспелый (140-150 дней) сорт пастернака. Розетка листьев прямостоячая. Высота 49 см. Диаметр 34 см. Лист крупный, с зубчатым краем. Доли листочков перекрываются, черешок длинный, слабоизогнутый, узкий со слабым антоцианом. Корнеплоды длиной 21-31 см, диаметром 5-8 см, массой 90-120 г. Урожайность — 3,0-3,5 кг/м². Норма высева семян 4-6 кг/га.

10 г
50 г



Белокрайка

Скороспелый сорт редиса для ранневесеннего и осеннего посевов в открытом грунте. Период от всходов до технической спелости 23-27 дней. Корнеплод эллиптический, гладкий, розово-красный, с белым кончиком. Масса 18-20 г. Мякоть белая, нежная, сочная. Вкус среднеострый. Долго сохраняет товарные качества.

20 г
50 г



Рембо F1

Раннеспелый гибрид редиса для круглогодичного выращивания в теплицах (на грунтах и в проточной культуре), тоннелях и в открытом грунте. Плоды выровненные. До 3,5 см в диаметре. Образует тонкий корешок и компактную розетку. Устойчив к холоду и повышенной влажности. Жаростойкий. Корнеплоды не растрескиваются. Могут храниться продолжительное время.

20 г
50 г



Бейсбол

Среднеспелый (60-65 дней) сорт дайкона для открытого грунта и пленочных укрытий. Корнеплоды длиной 27-30 см. Масса 700-800 г. Мякоть сочная, с приятным, пикантным, полустрым вкусом. Норма высева семян — 70 тыс. шт./га. Не стрелкуется. Устойчив к ложной мучнистой росе, мягкой гнили, к растрескиванию. В полевых условиях хранится более 2-х месяцев.

100 шт.
500 шт.



Карбон

Среднеспелый (65-85 дней) сорт редьки черной для открытого грунта. Розетка полупрямостоячая. Высота 35-40 см, диаметр 28-32 см. Лист зеленый с сероватым оттенком. Надрезы края средние, черешок без антоциановой окраски. Корнеплод черный. Диаметр 8-12 см. Масса 150-250 г. Мякоть белая, плотная, сочная, пикантно острая. Урожайность 4,4-4,7 кг/м².

20 г
50 г
100 г



Медео

Среднеспелый (58-62 дня) сорт редьки. Розетка прямостоячая, полуприподнятая. Высота 28-30 см. Диаметр 29-32 см. Корнеплоды крупные, белой и светло-зеленой окраски, овальной формы в диаметре до 7 см, массой 250-300 г. Мякоть сочная, белая или чуть зеленоватого оттенка, без горечи. Урожайность — 3,8-3,9 кг/м². Устойчив к растрескиванию и цветущности.

20 г
50 г



Турандот

Раннеспелый (50-55 дней) сорт редьки китайской. Розетка приподнятая. Высота 30 см, диаметр 25 см. Лист среднего размера. Листовой пластинки много долей, черешок с антоциановой окраской. Корнеплоды длиной 10 см, диаметром 8 см. Округлой формы, карминного цвета. Масса 190-200 г. Мякоть белая, сочная, нежная. Урожайность 4,1-4,4 кг/м². Долго хранится.

20 г
50 г



Марго F1

Среднепоздний (120 дней) гибрид свеклы столовой для открытого грунта на всех типах почв. Розетка полупрямостоячая. Корнеплод округлый, выровненный, темно-красный. Масса 200-250 г. Содержание сухого вещества 11,9-15%, общего сахара 8,5-11,8%. Выход товарной продукции до 93%. Устойчив к ложной мучнистой росе. Пригоден для производства на пучок (58-60 дней).

10 г
40 г



Татун

Среднепоздний (125-135 дней) сорт. Корнеплод цилиндрический, темно-красный, ровный, легко выдергивается. Масса 250-600 г (в зависимости от вида почвы и ухода). Головка диаметром 5-8 см. Мякоть темно-красная, сочная, без колец. Содержание сухого вещества 15,6-19,0%, общего сахара 9,2-13,2%. Выход товарной продукции до 94%. Урожайность до 700-1000 ц/га.

10 г
40 г



Альба

Раннеспелый сорт репы белой (от полных всходов до уборки 55-57 дней). Корнеплоды плоскоокруглой формы, с белой кожурой и плотной мякотью. Розетка листьев полуприподнятая, высотой 35 см, диаметром 30 см. Урожайность 4,5-5 кг/м².

20 г
50 г



Диско

Среднеранний сорт репы желтой (от всходов до технической спелости от 60 до 85 дней). Корнеплоды округлой или плоскоокруглой формы, мякоть нежная, сочная. Масса корнеплодов 250-300 г. Товарная урожайность 3,5-4,2 кг/м². Корнеплод обладает хорошим, сладким вкусом. Рекомендуется для потребления в свежем виде в летний и осенне-зимний период.

20 г
50 г



Стимул

Среднеспелый (145-155 день) сорт корневого сельдерея для открытого и защищенного грунта. Розетка приподнятая, из 22-25 листьев. Высота 42 см. Диаметр 24 см. Листья не кудрявые. Корнеплод длиной 11 см, диаметром 9 см. Масса 220-250 г. Мякоть цвета слоновой кости, слабопористая, ржавчина слабая. Урожайность корнеплодов — 2,4-2,7 кг/м². Долго хранится.

10 г
50 г



Петровна

Раннеспелый (110-120 дней) сорт корневой петрушки для открытого и защищенного грунта. Высота розетки до 26 см. Лист треугольный. Волнистость края слабая. Черешок со слабым антоцианом. Лист темно-зеленый. Корнеплод выровненный, серовато-белой окраски, слабветвистый. Масса 130-180 г. Сильный аромат. Урожайность зелени — 1,1 кг/м², корнеплодов — 2,1-2,2 кг/м².

10 г
50 г



Баскетбол

Среднеранний гибрид арбуза типа Шуга Бейби с полосками. Отличная нагрузка. Хорошая укрывная способность. Плод овально-округлый, массой 10-12 кг. Мякоть зернистая, красная, сочная, очень сладкая. 12-13% сухих растворимых веществ. Норма — 6-8 тыс. раст./га. Устойчив к фузариозу и антракнозу, к засухе. Однородность плодов в поле, отличная транспортабельность.

20 шт 100 шт



Рубикон F1

Среднеспелый (75-82 дня) гибрид типа Кримсон свит. Хорошая укрывная способность. Плоды округлые, массой от 10 до 12 кг. Темные полосы. Мякоть ярко-красная, без пустот, сочная. 12-13% сухих веществ. Устойчив к фузариозу и антракнозу. Густота стояния — 7-8 тыс. раст./га. Устойчив к солнечным ожогам. Высокая полевая и послеуборочная сохранности.

20 шт 100 шт



Страйк

Среднеспелый (75-80 дней) гибрид арбуза типа Кримсон свит. Хорошая облиственность. Отличная нагрузка. Хорошая укрывная способность. Плод овально-округлый, массой 10-12 кг. Кора светло-зеленая, полосы почти зеленые. Мякоть светло-красная, без пустот, сочная. 12-13% сухих растворимых веществ. Долгая сохранность и отличная транспортабельность.

20 шт 100 шт



Азовка F1

Гибрид дыни типа Ананас, среднеранний. Хорошая укрывная способность. Плод овальный, массой 4,0 кг. Кора желто-апельсиновая при полном созревании. Покрыта полной, связанной, средней густоты сеткой. Мякоть желто-белая, сочная, нежная. Содержание сахаров до 10,5%, сухих веществ — 11%. Устойчив к фузариозу и мучнистой росе. Отличная транспортабельность.

20 шт 100 шт



Алтын F1

Среднеранний гибрид дыни типа Ананас. Высокая облиственность. Однодомное цветение. Плод овальный, массой до 6 кг. Кора ярко-желтая при созревании, покрыта мелкой сеткой, без швов. Мякоть белая, сочная, ароматная, очень сладкая. Малая семенная камера. Устойчив к фузариозу и мучнистой росе, к засухе. Однородность плодов в поле, отличная транспортабельность.

20 шт 100 шт



Ганнибал

Среднеспелый сорт (70-80 дней). Плод широкоокруглый, сильно сегментированный. Поверхность шершавая, сетка грубая по всей поверхности плода. Цвет коры золотисто-желтый. Кора средней толщины. Масса плода 3,5-5 кг. Мякоть светло-желтая, сочная, нежная, очень сладкая. Высокая транспортабельность.

10 г 50 г



Гривна F1

Среднеранний гибрид дыни типа Ананас. Тип цветения: однодомный. Плод овальный, массой 4-5 кг. Кора желто-оранжевая при созревании. Сетка полная, средней густоты. Мякоть светло-кремовая, сочная, с высоким содержанием сахаров — до 11,5%. Дегустационная оценка 4,5 балла. Устойчив к фузариозу и мучнистой росе. Отличная транспортабельность и сохранность.

20 шт 100 шт



Миллениум F1

Среднеранний гибрид дыни типа Ананас. Однодомное цветение. Плод овальный, массой до 6 кг. Кора ярко-желтая при созревании. Покрыта мелкой сеткой, без швов. Мякоть белая, сочная, ароматная, очень сладкая. Малая семенная камера. Устойчив к фузариозу и мучнистой росе. Высокая устойчивость к засухе. Однородность плодов в поле, отличная транспортабельность.

20 шт 100 шт



Арктик

Раннеспелый сорт кабачка. Растение кустовое, ветвление очень слабое. Листовая пластинка среднего размера. Плод светло-зеленый, длинный, с очень слабой ребристостью. Масса 0,4-0,6 кг. Мякоть кремово-белая, нежная, средней плотности. Семена эллиптические, среднего размера, кремовые. Урожайность плодов — 5,3-7,4 кг/м².

20 шт 100 шт



Велиж F1

Раннеспелый (40-42 дня) гибрид кабачка для открытого грунта и временных пленочных укрытий. Компактный, кустового типа. Плод цилиндрический, длиной до 18-20 см. Светло-зеленый, массой 0,5-1,0 кг. Транспортабельный. Мякоть плода плотная, нежная, светло-зеленая. Устойчив к бактериозу, антракнозу, к настоящей и ложной мучнистой росе. Урожайность до 60 т/га.

20 шт 100 шт



Кенар F1

Раннеспелый гибрид кабачка. Растение кустовое, компактное. Плоды блестящие, темно-желтые, не имеют зеленых пятен на чашечке. Масса плода 0,6-1,0 кг. Мякоть кремовая, средней плотности, сочная.

20 шт 100 шт



Керлинг F1

Среднеспелый гибрид тыквы столового назначения. Растение плетистое. Формирует длинные побеги. Плод темно-оранжевый, без рисунка, твердокорый. Масса 1,5-2 (до 4) кг. Мякоть желтая, хрустящая, сочная. Высокое содержание сахара и сухих веществ. Урожайность — 3,8-5,4 кг/м². Плоды хранятся до 180 дней. Стабильность при любых климатических условиях.

20 шт 100 шт



Кинг Сайз

Среднеспелый сорт тыквы столового назначения. Растение плетистое, главная плеть длинная. Лист крупный, темно-зеленый, слаборассеченный. Плод эллиптический, темно-оранжевый, без рисунка, сегментированный, гладкий. Масса 10-12 кг. Мякоть желтая, хрустящая, сочная. Урожайность — 4,5-5,5 кг/м². Транспортабельный. Плоды могут храниться более года.

20 шт 100 шт



Страдивари

Среднеспелый (91-130 дней) сорт тыквы мускатного вида типа баттернат. Растения среднесплетистые. Формируют хороший урожай даже в неблагоприятных условиях. Плод оранжево-коричневый с мраморностью и восковым налетом, гладкий. Масса 2,3-4,6 кг. Мякоть красно-оранжевая, нежная, сладкая. Устойчив к настоящей мучнистой росе. Хорошо хранится и транспортируется.

20 шт 100 шт

МИКРОЗЕЛЕНЬ

 количество семян в 1 г

 фасовка (пакет, банка)

 температура

 количество дней от посева до уборки



базилик фиолетовый Философ
 600-1000 шт.
 20-25
 14-28 (34) дней



горчица листовая красная Кампари
 500-1000 шт.
 17-20
 7-12 дней



капуста белокочанная Амагер
 230-350 шт.
 17-20
 7-13 дней



капуста краснокочанная Гако
 230-350 шт.
 17-20
 9-15 дней



кресс-салат Дукаст
 400-500 шт.
 17-20
 7-15 дней



мангольд зеленый Малахит
 60-90 шт.
 20
 14-22 дней



мицуна зеленая Кермит
 600-700 шт.
 17-20
 14-20 дней



базилик зеленый Василиск
 600-1000 шт.
 20-25
 14-28 (34) дней



горчица листовая зеленая Долмарес
 500-1000 шт.
 17-20
 7-12 дней



дайкон Бейсбол
 100-140 шт.
 18-20
 7-13 дней



капуста кольраби Венская белая
 230-350 шт.
 17-20
 14-22 дней



кориандр Дебют
 160-200 шт.
 20-25
 10-32 дней



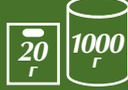
лук-батун Гульден
 400-420 шт.
 18-20
 14-28 (32) дней



мангольд красный Гранат
 60-90 шт.
 20
 14-22 дней



мицуна красная Сангрия
 600-700 шт.
 17-20
 14-20 дней

	морковь Шантанэ	1г 600-800 шт.	17-20 °C	14-26 (29) дней	
	петрушка Арлекино	1г 700-800 шт.	18-22 °C	14-29 дней	
	релька черная Карбон	1г 100-170 шт.	20-25 °C	7-13 дней	
	руккола Пасьянс	1г 3800-4000 шт.	17-20 °C	10-16 дней	
	сельдерей Потенциал	1г 1200-2000 шт.	18-20 °C	21-36 дней	
	укроп Кутузовский	1г 700-1000 шт.	20-25 °C	14-29 (36) дней	
	цикорий листовой красный Россо	1г 550-800 шт.	20 °C	15-35 дней	
	шнитт-лук Карат	1г 650-700 шт.	18-20 °C	14-22 дней	
	пак-чой Нихао	1г 600-1000 шт.	20-25 °C	14-28 (34) дней	
	релис Белокрайка	1г 500-1000 шт.	17-20 °C	7-12 дней	
	репа желтая Диска	1г 300-600 шт.	20-25 °C	7-14 дней	
	свекла Татум	1г 45-100 шт.	20-22 °C	14-21 дней	
	та-цой Топаз	1г 400-500 шт.	17-20 °C	8-14 дней	
	фенхель Феномен	1г 300-400 шт.	18-20 °C	14-28 дней	
	цикорий листовой зеленый Джелсомино	1г 550-800 шт.	20 °C	15-35 дней	
	шпинат Гудвин	1г 90-120 шт.	15-20 °C	6-18 дней	

ЗЕМЛЯНИКА



Зенит F1

Гибрид крупноплодной земляники для открытого грунта. Генеративного типа развития. Дает много боковых побегов. Ягоды широко конические, плотные. Весь срок хранения сохраняют ярко-красный цвет. Легко собирать. Масса 20 г. Мякоть прочная, но сочная, с нежным ароматом. Вкус сладкий. Долго хранится, хорошо переносит транспортировку.

50 шт.



Заря F1

Раннеспелый гибрид крупноплодной земляники для открытого грунта и теплиц. Формирует компактный куст с многочисленными цветоносами. Ягоды выровненные, ярко-красные, ароматные. Масса 6-18 г. Вкус кисло-сладкий. Урожайность — 1,2 кг/м². Устойчивость к основным вредителям и болезням ягодников. Пластичный. Слабая чувствительность к изменению светового дня.

50 шт.



Комета F1

Раннеспелый гибрид ремонтантной земляники для сити-фермерства. Соцветие многоцветковое. Ягода тупоконической формы, с шейкой, красная, блестящая. Масса 22-30 г. Мякоть красная, сочная. Вкус кисло-сладкий. Сухих веществ — 9,6%, сахаров — 6,77%, кислот — 1,06%. Толерантен к мучнистой росе: листья поражаются в слабой степени, ягоды не поражаются.

50 шт.

НАБОРЫ

Набор семян «Грузинские травы»

9 пакетиков с семенами кинзы, майорана, базилика и других растений. Набор трав с насыщенным ароматом позволит ощутить вкус настоящего грузинского застолья.

Набор семян «Итальянские травы»

Вкус итальянской кухни раскрывается вместе с ароматами базилика, душицы, тимьяна и других пряных растений. В набор входит 7 пакетиков с семенами.

Набор семян «Прованские травы»

6 пакетиков с семенами пряно-вкусовых культур: тимьян, майоран, мята, душица, базилик, розмарин.

Новогодний набор

В набор входит 10 пакетиков с семенами самых востребованных культур: томат, огурец, редис, травы и даже цветы. Оригинальный, полезный и универсальный подарок!

Набор семян для открытого грунта

10 пакетиков с семенами самых востребованных овощных и зеленных культур, подходящих для открытого грунта.

Набор семян «Фермерская теплица»

9 пакетиков с семенами самых востребованных овощных и зеленных культур для фермеров, овощеводов-любителей.



Набор для выращивания МИКРОЗЕЛЕНИ №1
(Горчица листовая красная+Кресс-салат)

Набор для выращивания МИКРОЗЕЛЕНИ №2
(Базилик лиловый+Мицуна зеленая)

Набор для выращивания МИКРОЗЕЛЕНИ №3
(Мицуна красная+Руккола)

3 мини-набора с двумя семенами пряно-вкусовых культур: горчица листовая и кресс-салат, базилик лиловый и мицуна зеленая, мицуна красная и руккола.

* Внимание! В зависимости от наличия семян некоторые позиции в наборах могут быть заменены на аналог.

СОДЕРЖАНИЕ

Абордаж САЛАТ	10	Гульден Лук-батун (МЗ)	15	Малибу F1 ТОМАТ	03	Серфинг F1 КАПУСТА	08
Абрек САЛАТ	10	Гурман РУКОЛА	12	Мамлюк F1 ОГУРЕЦ	05	Синегал F1 БАКЛАЖАН	07
Авантаж ТОМАТ	04	Дебют Кориандр (МЗ)	15	Марафон УКРОП	12	Сиртаки F1 ТОМАТ	02
Агрессор F1 ТОМАТ	04	Джельсомино Цикорий (МЗ) ..	16	Марго F1 СВЕКЛА	13	Скорород САЛАТ	10
Ажур ПЕТРУШКА	11	Джигит F1 КАПУСТА	08	Массандра МАЙОРАН	11	Смарт F1 ОГУРЕЦ	05
Азовка F1 ДЫНЯ	14	Диско РЕПА	13	Мата Хари F1 ПЕРЕЦ	07	Стартап+ F1 ОГУРЕЦ	05
Айкидо F1 КАПУСТА	08	Диско Репа (МЗ)	16	Махито МЕЛИССА	11	Степ F1 ОГУРЕЦ	06
Алабай F1 ТОМАТ	01	Долларес Горчица (МЗ)	15	Медео РЕДЬКА	13	Стиляга ЛУК ШАЛОТ	09
Аллигатор УКРОП	12	Дукат Кресс-салат (МЗ)	15	Меркурий САЛАТ	10	Стимул СЕЛЬДЕРЕЙ	13
Алмаз УКРОП	12	Ермак F1 ОГУРЕЦ	05	МИКС смесь САЛАТ	10	Страдивари ТЫКВА	14
Алтын F1 ДЫНЯ	14	Жиголо БАЗИЛИК	11	Миллениум F1 ДЫНЯ	14	Страйк АРБУЗ	14
Альба РЕПА	13	Заначка F1 ОГУРЕЦ	06	Мимино F1 ТОМАТ	01	Сумо F1 ТОМАТ	02
Альбион F1 ТОМАТ	04	Заря F1 ЗЕМЛЯНИКА	17	Министар F1 ОГУРЕЦ	05	Сэнсэй F1 ТОМАТ	03
Альмалик F1 БАКЛАЖАН	07	Зенит F1 ЗЕМЛЯНИКА	17	Миньон F1 ТОМАТ	02	T-34 F1 ТОМАТ	02
Амагер Капуста (МЗ)	15	Изабель F1 ТОМАТ	01	Мопс F1 ТОМАТ	03	Таганрог F1 ТОМАТ	01
Аморе F1 ТОМАТ	03	Изумруд УКРОП	12	Мулат Б F1 ТОМАТ	03	Тайга ПЕТРУШКА	11
Ангара F1 ТОМАТ	01	Иман F1 ТОМАТ	02	Мурашка F1 ОГУРЕЦ	06	Танто F1 ОГУРЕЦ	05
Антарес F1 ЛУК РЕПЧАТЫЙ ..	09	Имитатор F1 ТОМАТ	03	Мэри F1 ТОМАТ	01	Таракановский F1 ОГУРЕЦ ..	06
Арбалет УКРОП	12	Индиго F1 БАКЛАЖАН	07	Навигатор ЛУК РЕПЧАТЫЙ ..	09	Татум СВЕКЛА	13
Арго КОРИАНДР	11	Индира F1 ТОМАТ	03	Навруз F1 ОГУРЕЦ	06	Татум Свекла (МЗ)	16
Арктик КАБАЧОК	14	Казанова F1 ОГУРЕЦ	06	Наоми F1 ТОМАТ	03	Тибул ТИМЬЯН	12
Арлекино ПЕТРУШКА	11	Кампари Горчица (МЗ)	15	Нахаленок F1 КАПУСТА	08	Тимол МЯТА	12
Арлекино Петрушка (МЗ)	16	Канцлер F1 ОГУРЕЦ	05	Неман F1 ОГУРЕЦ	05	Топаз Та-цой (МЗ)	16
Армата F1 ТОМАТ	02	Капитал ЛУК БАТУН	09	Неман ЛУК РЕПЧАТЫЙ	09	Тош F1 КАПУСТА	08
Атлет F1 ОГУРЕЦ	06	Карат ЛУК ШНИТТ	09	Нирвана F1 МОРКОВЬ	13	Турандот РЕДЬКА	13
Баварец F1 ОГУРЕЦ	06	Карат Шнитт-лук (МЗ)	16	Нихао Пак-чой (МЗ)	16	Турмалин ТОМАТ	04
Баргузин F1 ТОМАТ	01	Карбон РЕДЬКА	13	Новатто F1 ТОМАТ	04	Универсал F1 ТОМАТ	02
Баскетбол АРБУЗ	14	Карбон Редька (МЗ)	16	Нухрат ЭСТРАГОН	11	Фарон ПЕРЕЦ	07
Бегунок F1 ОГУРЕЦ	06	Карфур САЛАТ	10	Октант F1 ЛУК РЕПЧАТЫЙ ..	09	Феномен ФЕНХЕЛЬ	12
Бейсбол Дайкон (МЗ)	15	Квест F1 ОГУРЕЦ	06	Органза ДУШИЦА	11	Феномен Фенхель (МЗ)	16
Бейсбол РЕДЬКА	13	Кенар F1 КАБАЧОК	14	Оригами F1 ТОМАТ	03	Филигрань САЛАТ	10
Белокрайка РЕДИС	13	Кентавр МОРКОВЬ	13	Орфей САЛАТ	10	Философ Базилик (МЗ)	15
Белокрайка Редис (МЗ)	16	Керлинг F1 ТЫКВА	14	Пантера F1 ТОМАТ	02	Фитнес СЕЛЬДЕРЕЙ	12
Беркат F1 ТОМАТ	01	Кермит Мицуна (МЗ)	15	Пасьянс Рукола (МЗ)	16	Форсаж F1 КАПУСТА	08
Бирюса РОЗМАРИН	11	Киборг F1 ОГУРЕЦ	05	Патриций САЛАТ	10	Фотон F1 ТОМАТ	03
Боггарт БАКЛАЖАН	07	Кинг Сайз ТЫКВА	14	Патронташ F1 ТОМАТ	03	Фрезер САЛАТ	10
Бомбардир F1 ОГУРЕЦ	05	Кин-дза-дза КОРИАНДР	11	Петровна ПЕТРУШКА	13	Фристайл F1 КАПУСТА	08
БонБон F1 ТОМАТ	03	Киото F1 ТОМАТ	02	Платов F1 ОГУРЕЦ	05	Хабль F1 ТОМАТ	04
Булат F1 КАПУСТА	08	Комета F1 ЗЕМЛЯНИКА	17	Посейдон ПАСТЕРНАК	13	Хаки МИКС БАЗИЛИК	11
Василиск Базилик (МЗ)	15	Кондор ПЕРЕЦ	07	Потенциал СЕЛЬДЕРЕЙ	12	Хамелеон ЩАВЕЛЬ	12
Велиж F1 КАБАЧОК	14	Консерватто F1 ТОМАТ	04	Потенциал Сельдерей (МЗ) ..	16	Херсонес F1 ТОМАТ	02
Венская белая Капуста (МЗ) ..	15	Кортик F1 ПЕРЕЦ	07	Премьера ТОМАТ	04	Хортица F1 ТОМАТ	01
Виagra ТОМАТ	04	Кочегар БАКЛАЖАН	07	Прометей ЛУК РЕПЧАТЫЙ ..	09	Хризолит САЛАТ	10
Гако Капуста (МЗ)	15	Кредо САЛАТ	10	Раис F1 ОГУРЕЦ	05	Шантанэ Морковь (МЗ)	16
Гангут F1 ТОМАТ	01	Кремень ЛУК РЕПЧАТЫЙ	09	Рахат F1 ТОМАТ	01	Шарлотта МОРКОВЬ	13
Ганнибал ДЫНЯ	14	Кубано F1 ПЕРЕЦ	07	Рембо F1 РЕДИС	13	Шибик F1 ТОМАТ	04
Гаспачо ТОМАТ	04	Кураж F1 ОГУРЕЦ	05	Роджер САЛАТ	10	Шидс F1 ТОМАТ	02
Гейзер САЛАТ	10	Кутузовский УКРОП	12	Розарио F1 ТОМАТ	02	Эврика РУКОЛА	12
Гламур F1 ТОМАТ	02	Кутузовский Укроп (МЗ)	16	Роксет ТОМАТ	04	Эривань F1 ПЕРЕЦ	07
Гранат МАНГОЛЬД	11	Кэнди F1 ТОМАТ	03	Ролекс F1 ТОМАТ	02	Юна F1 ТОМАТ	02
Гранат Мангольд (МЗ)	15	Легионер ЛУК БАТУН	09	Россо Цикорий (МЗ)	16		
Грейс САЛАТ	10	Лезгинка F1 ТОМАТ	02	Рубикон F1 АРБУЗ	14		
Гривна F1 ДЫНЯ	14	Лимонад F1 ТОМАТ	03	Самсон F1 ПЕРЕЦ	07		
Гринго ЩАВЕЛЬ	12	Лучано БАЗИЛИК	11	Самурай ЛУК РЕПЧАТЫЙ ..	09		
Гудвин ШПИНАТ	12	Лютый F1 ОГУРЕЦ	05	Сангрия Мицуна (МЗ)	15		
Гудвин Шпинат (МЗ)	16	Малахит МАНГОЛЬД	11	Саппоро F1 ТОМАТ	03		
Гульден ЛУК БАТУН	09	Малахит Мангольд (МЗ)	15	Сахара ТОМАТ	04		

Произведено ООО
«ПрофСемАгро»,
официальным и
эксклюзивным
дистрибутором бренда
Elite plant-breeding &
seed-production co.



тел. 8-800-550-47-02
www.gavrish.shop



АгроМастер



ПРОГРЕССИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

**ВСЬ СПЕКТР УДОБРЕНИЙ
ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО
РАСТЕНИЕВОДСТВА**



Адрес:
г. Тимашевск, ул. Промышленная, 2



Телефоны:
(861) 256-81-81, 256-83-83, 256-85-85
+7 (800) 500-100-7

www.agromaster.ru