

# Каталог семян ОВОЩНЫХ культур



Семена предоставила фирма «Вејо», Голландия

Прямой продавец:

ООО «Станция Защиты растений»

352330, Краснодарский край,

г. Усть-Лабинск, ул. Пролетарская, д. 180,

тел: (86135) 4-71-77, факс: 5-01-31

Представительство в г. Санкт-Петербург

197375, г. Санкт-Петербург,

ул. Предпортовая, дом 10, лит. Ж

тел : (812) 424-79-95

## Капуста белокочанная Парел F1



### Описание:

- Классический проверенный ультраранний гибрид
- Очень высокая продуктивность
- Кочаны до 2 кг
- Стабильный урожай каждый год
- Высочайшие вкусовые качества
- Не растрескивается в поле до 10 дней после созревания

### Характеристики:

Дней от высадки: 58

Норма высадки раст./га: 45-55 тыс

Вес кочана, кг:

Устойчивость:

Сохранность: 1,0-1,5

## Цветная капуста Фламенко F1



### Описание:

- Высокопродуктивный гибрид
- Хорошо переносит условия жаркого лета
- Подходит для раннего посева
- Высокая устойчивость к цветению

### Характеристики:

Дней от высадки: 76

Норма высадки раст./га: 30-40 тыс

Период высадки: Весна

Вес кочана, кг: 0,8-1,5

Заморозка: +

# Морковь

## Канада F1



### Описание:

- Самый популярный среднепоздний гибрид моркови
- Устойчив к растрескиванию и цветушности
- Vegetационный период от 120 дней
- Высокоурожайный
- Предназначен для хранения и переработки
- Мощный лиственный аппарат
- Тип корнеплода Шантане/Данверс
- Великолепный результат даже в самых тяжелых почвенно-климатических условиях

### Характеристики:

Vegetационный период: 120-135  
Вес корнеплода, г: 120-400  
Мойка: +  
Норма высева, млн шт./га: 0,8-0,9  
Сохранность: +++

# Морковь Кардоба F1



## Описание:

- Популярный ранний гибрид моркови
- Устойчив к растрескиванию и цветущности
- Vegetационный период от 90 дней
- Однородная окраска корнеплода без позеленений
- Предназначен как для получения ультраранней продукции, так и для переработки
- Мощный лиственный аппарат
- Длина корнеплода — 14–18 см
- Выдерживает ранний посев
- Отличное сочетание раннеспелости, продуктивности и качества продукции
- Гибрид пригоден для хранения

## Характеристики:

Vegetационный период: 90-115  
Вес корнеплода, г: 120-300  
Мойка: ++  
Норма высева, млн шт./га: 0,8-1,0  
Сохранность: ++

## Свекла Водан F1



### Описание:

- Самый ранний гибрид
- Пригоден для выращивания на пучок
- При заниженной норме высева дает высокий урожай
- Пластичен по географии выращивания
- Привлекательная внутренняя и внешняя окраска

### Характеристики:

Вегетационный период, дни:95  
Норма высева, млн/га:0,2-0,5  
Сохранность:++  
Срок посева:Февраль-май

## Свекла Пабло F1



### Описание:

- Основной гибрид
- Идеальное сочетание формы корнеплода и окраски
- Хорошо хранится

### Характеристики:

Вегетационный период,  
дни:108  
Норма высева, млн/га:0,3-0,6  
Сохранность:+++  
Срок посева:Март-июль

## Огурцы партенокарпические гибриды Артист F1



### Описание:

- Ранний гибрид
- Более мощное растение, чем у гибрида Амур F1
- Сильная корневая система
- Равномерная отдача урожая
- Зеленцы приятного темно-зеленого цвета
- Для выращивания в пленочных теплицах и открытом грунте
- Плотная хрустящая консистенция зеленца
- Отличные вкусовые качества, пригоден для засолки

### Характеристики:

Длина : диаметр:3,3-3,4 : 1  
Дней от посева:38-50  
Окраска зеленца: Темно-зеленая  
Устойчивость: Ссу, CMV, Sf, Pcu (5)  
Характер ошипованности:  
Среднебугорчатый плод



## Огурцы партенокарпические гибриды

### Амур F1



#### Описание:

- Ранний, первый сбор при оптимальных условиях на 38-й день
- 3–5 зеленца в пазухе растения
- Стрессоустойчив при коротком световом дне
- Равномерная отдача урожая при ежедневном сборе
- Зеленцы глянцево-зеленые, приятного темно-зеленого цвета, без продольных полос
- Универсальный — для пленочных теплиц и для открытого грунта
- Плотная хрустящая консистенция зеленца без пустот
- Отличные вкусовые качества и аромат

#### Характеристики:

Длина : диаметр:3,3:1  
Дней от посева:38-52  
Окраска зеленца:Темно-зеленая  
Устойчивость:Ссу, CMV, Cf, Pcu  
(5)  
Характер  
ошипованности:Среднебугорчатый  
плод

**Томат**  
**Детерминантный тип**  
**Ричи F1**



**Описание:**

Ранний гибрид детерминантного типа с небольшими яркими плодами. Плоды 80–120 г, с отличными вкусовыми качествами в свежем и консервированном виде. Хорошо отзывается на густоту высадки (посева) и на агрофон.

**Характеристики:**

Дней от высадки : 68  
Средний вес плода, г: 80-120  
Толерантность: Fol (0,1),  
Va  
Сохранность, недели: 2-3

**Томат**  
**Детерминантный тип**  
**Султан F1**



**Описание:**

Высокоурожайный биф-томат, выдерживает тяжелые континентальные условия. Плоды плоско-округлые, слегка ребристые. Закрытый тип куста обеспечивает устойчивость к солнечным ожогам.

**Характеристики:**

Дней от высадки : 70  
Средний вес плода, г: 150-200  
Толерантность: Va,  
Fol(0,1)  
Сохранность, недели: 2-3

## Петрушка листовая Петра



### Описание:

Красивые темно-зеленые вертикальные листья кудрявого типа. Быстрое отрастание после срезки. Благодаря выравненному быстрому росту успешно используется для выгонки на салатных линиях в теплицах. Приятный ароматный вкус, высокая устойчивость к листовым заболеваниям.

### Характеристики:

Вег. период, дни:85

## Петрушка листовая Титан



### Описание:

Очень продуктивный сорт для свежего потребления и сушки. Сильные растения с вертикальным габитусом, гладкие темно-зеленые листья. За счет высокого содержания сухих веществ Титан является самым популярным сортом в мире для промышленной сушки. Великолепно сохраняет окраску после переработки

### Характеристики:

Вег. период, дни:95

## Петрушка корневая

### Игл



#### Описание:

Стандарт для корневой петрушки. Гладкий выполненный корнеплод с красивой белой внутренней и внешней окраской. Подходит для свежей реализации, переработки и длительного хранения

#### Характеристики:

Вег. период, дни:155

## Кориандр (кинза) Карибе



### Описание:

- Высокоурожайный сорт
- Великолепная выровненность семян
- Vegetационный период 75 дней
- Устойчивость к стрелкованию даже при раннем посеве
- Выделяется приятным ароматом
- Подходит для выращивания в салатных линиях

### Характеристики:

Вег. период, дни:75  
Устойчивость к стрелкованию: +

Кориандр представляет собой однолетнее травянистое растение. Скороспелое, холодостойкое, выдерживает без повреждения заморозки до  $-5^{\circ}\text{C}$ . Требователен к плодородию, структуре и влажности почвы. Наиболее пригодны для посева плодородные, легкие, супесчаные или суглинистые некислые почвы. Употребляют кориандр как приправу к мясным и рыбным блюдам, в салатах.

**Редис  
Рудольф**



**Описание:**

Ранний сорт, с хорошей формой корнеплода. Не теряет товарный вид до размера 20–25 г. Специфичный слабоострый вкус. При правильной мойке не теряет насыщенность окраски. Подходит для весеннего посева под укрывной материал. Корнеплоды выравненные, дружно формируют урожай.

**Характеристики:**

Раннеспелость: очень ранний  
Период выращивания: весна-начало лета  
Длина листа: короткий  
Окраска корнеплода: насыщенно