



# ПОИСК

ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ МЫШЛЕНИЯ | [semenasad.ru](http://semenasad.ru)

СПЕЦ  
ВЫПУСК  
2019

## ЛУЧШИЕ СОРТА И ГИБРИДЫ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР

*\*из числа сортов и гибридов овощей и зелени, созданных селекционерами Агрохолдинга «ПОИСК»*

ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ  
ОТЛИЧНЫЙ ВКУС  
МАКСИМАЛЬНАЯ ПОЛЬЗА





## Дорогие друзья!

В ваших руках – специальное приложение журнала «Поиск», посвященное лучшим сортам и гибридам Агрохолдинга «ПОИСК». В нем мы собрали более 80 самых полезных, вкусных, урожайных, устойчивых к болезням и вредителям сортов и гибридов, из числа созданных нашими селекционерами.

## ЭТО НАШ ЗОЛОТОЙ ФОНД

Каждый представленный здесь сорт и гибрид лучше других отвечает таким важным критериям, как:

### 1. ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ

дают гарантированный урожай в различных условиях

### 2. ОТЛИЧНЫЙ ВКУС

получили высокую оценку покупателей за вкусовые качества

### 3. МАКСИМАЛЬНАЯ ПОЛЬЗА

содержат большое количество витаминов и полезных веществ

### 4. ВЫСОКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

обладают высокой комплексной устойчивостью к болезням и вредителям

Это сорта и гибриды, из которых вы легко сможете вырастить особо полезные и экологически чистые овощи и зелень.

Все отобранные сорта и гибриды зарегистрированы в Государственном реестре селекционных достижений Российской Федерации. Они много раз получали высокие награды на все-российских профессиональных выставках «Золотая осень», «ЮГАГРО», «Теплицы России», «Цветы» и заслужили прекрасные отзывы за внешние данные, урожайность и вкус.

Если вы хотите увидеть наши селекционные новинки, лично попробовать лучшие сорта и гибриды овощных культур селекции Агрохолдинга и оценить их вкус, аромат, сочность, хруст и другие качества,

## ПРИГЛАШАЕМ ВАС НА ДЕГУСТАЦИОННЫЙ МАРАФОН!

Дегустационный марафон проводится в течение года в зависимости от сроков созревания овощей. Марафон проходит на территории Агрохолдинга «ПОИСК», в крупных сетевых магазинах и у наших партнеров по всей территории России.

О датах и местах проведения ближайших мероприятий Дегустационного марафона можно узнать на сайте: [www.semenasad.ru](http://www.semenasad.ru) и в интернет-магазине: [online.semenasad.ru](http://online.semenasad.ru)

# СЕЛЕКЦИЯ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ДОЛГОЛЕТИЯ

– основное направление селекционной работы Агрохолдинга «ПОИСК»



## 650

сортов и гибридов создано и зарегистрировано в Государственном реестре селекционных достижений

## 23

года селекционной работы

## 4

селекционных центра работают на территории России и за рубежом

## 26

докторов и кандидатов наук входят в состав селекционных групп

## 32

селекционные программы ведут ученые Агрохолдинга

## 18

по овощным культурам ведется селекция

## 500

тонн в год – мощность нового современного комплекса по очистке, доработке, фасовке и хранению семян

## ЗАВОД СЕМЯН

В 2017 году Агрохолдинг «ПОИСК» открыл самый современный в России комплекс по очистке, доработке, фасовке и хранению семян овощных культур. Семена выращиваются в лучших мировых семеноводческих зонах под контролем селекционеров.

## НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Агрохолдинг «ПОИСК» сотрудничает с ведущими отечественными научными учреждениями и зарубежными селекционными центрами:

ФГБНУ ФНЦ овощеводства,  
ФГБНУ ВНИИ сельскохозяйственной биотехнологии,  
ФГБНУ ВНИИ карантина растений,  
ФГБУ ФИЦ Всероссийский институт растениеводства,  
ФГБНУ ВНИИ биологической защиты растений,  
ФГБУН ФИЦ питания и биотехнологии.

## СЕЛЕКЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ

Селекционная работа ведется учеными на территории Московского, Ростовского, Егорьевского и Кипрского селекционных центров Агрохолдинга «ПОИСК». Центры оснащены современной селекционной техникой и оборудованием, располагают зимними и пленочными теплицами, полями открытого грунта, а также инфекционными боксами и хранилищами. Селекционеры центров — члены международных ассоциаций селекционеров: Eucargia (Европейского общества исследований селекции), ISHS (Международного научного садоводческого общества).

## ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ

В Агрохолдинге «ПОИСК» – одна из лучших в Европе коллекций исходного селекционного материала. Все селекционные исследования и испытания новых сортов и гибридов проводятся в собственных исследовательских лабораториях: биотехнологической, иммунитета, контрольно-испытательной.

## МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРИЗНАНИЕ

Агрохолдинг «ПОИСК» – член международных ассоциаций: ISF (Международной ассоциации семеноводов), APSA (Азиатско-тихоокеанской ассоциации семеноводов), ASTA (Американской ассоциации торговцев семенами), Fleuroselect (Всемирной ассоциации цветоводов).

## ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ

С 2006 года работает аккредитованный Центр сертификации семян. Качество семян Агрохолдинга «ПОИСК» отвечает требованиям российских и международных стандартов: ГОСТ (Росстандарт), ISTA (Международная ассоциация по контролю качества семян), IFS (Международная ассоциация семеноводов).



**ОВОЩ**  
ДОЛГОЛЕТНЯ

## Баклажан

Бадриджан, браун-джолли, синенький, овощ долголетия... Это все он – баклажан. Удивительный по форме и невероятно полезный по свойствам. Это целый витаминно-минеральный комплекс натурального происхождения. Наши лучшие сорта и гибриды несколько не горчат и хорошо растут на любых почвах. Вырастить эту восточную диковинку несложно. И какая же гордость – угощать гостей блюдами из баклажана, выращенного на своем огороде.

### АЛЬБИОН БЕЛЫЕ ПЛОДЫ БЕЗ ГОРЕЧИ

**Среднеспелый сорт**  
110–120 дней от всходов до начала созревания  
**Растение** полураскидистое  
**Длина плода:** 9–14 см  
**Масса плода:** 250–300 г

**Плоды:** грушевидной формы, белые, мякоть белая, без горечи

**Особенности:** редкие шипы на чашечке, в приготовленном виде на вкус, как курица или грибы

**Идеален:** для домашней кулинарии, консервирования и запекания на гриле



**ОРИГИНАЛЬНЫЙ**



**ДЛЯ СОТЕ**

### МЕЧ САМУРАЯ БЕЗ ШИПОВ НА ЧАШЕЧКЕ

**Среднеспелый сорт**  
110–120 дней от всходов до начала созревания  
**Растение** компактное (60 см), хорошо облиственное

**Длина плода:** 20–22 см  
**Масса плода:** 180–200 г

**Плоды:** удлинненно-булавовидной формы, слегка изогнутые, глянцевые, темно-фиолетовые, мякоть белая, без горечи

**Особенности:** сорт засухо- и жароустойчив, устойчив к паутинному клещу и колорадскому жуку

**Идеален:** для домашней кулинарии



**УРОЖАЙНЫЙ**

### ЧЕРНЫЙ ОПАЛ ИДЕАЛЕН ДЛЯ ЗАГОТОВОК

**Среднеспелый сорт**  
125–130 дней от всходов до начала созревания  
**Растение** полураскидистое, высокое

**Длина плода:** 18–20 см  
**Масса плода:** 150–200 г

**Плоды:** цилиндрической формы, глянцевые, фиолетовые, мякоть зеленоватая, без горечи

**Особенности:** сорт урожайный, транспортабельный, устойчивый к болезням

**Идеален:** для консервирования и заморозки



**РАННИЙ**

### ЭСКИМО F1 ПЛОТНАЯ БЕЛАЯ МЯКОТЬ

**Раннеспелый гибрид**  
95–110 дней от всходов до начала созревания  
**Растение** полураскидистое, средней высоты

**Длина плода:** 15–17 см  
**Масса плода:** 300–350 г

**Плоды:** яйцевидной формы, фиолетовые, мякоть белая, плотная, без горечи

**Особенности:** шипы на чашечке отсутствуют или редкие

**Идеален:** для консервирования и заморозки





## Арбуз

Тающий во рту арбуз, воистину, – многоликое лакомство: то шаровидный, то овальный, то цилиндрический, то даже квадратный, то с розовой мякотью, то с красной, то с белой или желтой. А какой же он полезный! Настоящая сладкая микстура от анемии, отравлений, проблем с почками и давления. Наши лучшие сорта и гибриды точно будут самыми сладкими и сочными.

### ЗВЕЗДА СОЧНАЯ САХАРИСТАЯ МЯКОТЬ

Среднеранний сорт

85-90 дней от всходов до начала созревания

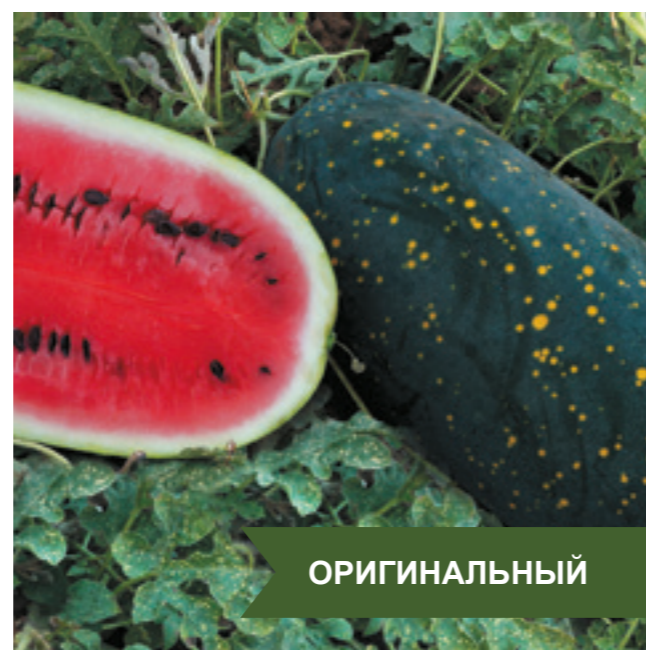
Растение плетистое с оригинальной расцветкой листьев и плодов

Масса плода: до 12 кг

Плод: цилиндрической формы, с необычным рисунком на коре, мякоть красная, нежная, очень сладкая

Особенности: засухоустойчив

Идеален: в свежем виде



ОРИГИНАЛЬНЫЙ

### ВОЛГОГРАДЕЦ КРС 90 ГАРАНТИЯ СТАБИЛЬНОГО УРОЖАЯ

Среднеранний сорт

65-78 дней от всходов до начала созревания

Растение длинноплетистое

Масса плода: до 8 кг

Плод: округлой формы, мякоть темно-красная, сахаристая, ароматная

Особенности: сорт засухоустойчивый, транспортабельный

Идеален: в свежем виде



САХАРНЫЙ



## Дыня

Сладкий, ароматный, освежающий вкус дыни знаком с детства и ни с чем не сравним. Удивительный овощ есть за что почитать, любить и устраивать в его честь праздничные ярмарки, как это делают в Средней Азии: в дыне много витамина С, А, В и Е. А наши лучшие сорта еще очень вкусные, сочные, нежные и не боятся ни солнца, ни засухи, ни долгой дороги.



ЛЁЖКАЯ

### МЕДОВЫЙ СПАС НЕЖНАЯ СЛАДКАЯ МЯКОТЬ

Раннеспелый сорт

60-75 дней от всходов до начала созревания

Растение длинноплетистое

Масса плода: 2,5-4,8 кг

Плод: округлой формы, желтый с сеткой, мякоть толстая, светло-желтая, рассыпчатая, сочная, очень сладкая

Лежкость: 15-20 дней

Особенности: сорт отличается многоплодностью и дружным формированием урожая, устойчив к солнечным ожогам

Идеальна: в свежем виде



### ЭФИОПКА АРОМАТНАЯ СОЧНАЯ МЯКОТЬ

Среднеранний сорт

70-80 дней от всходов до начала созревания

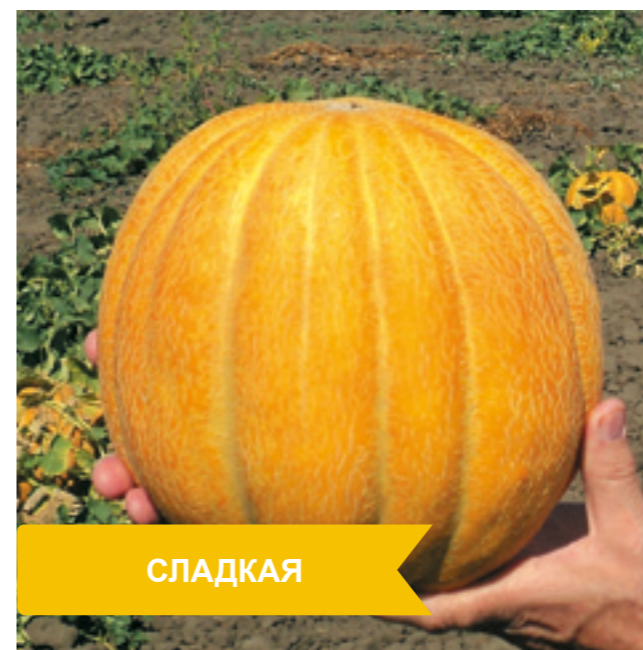
Растение компактное, мощное

Масса плода: 3,5-5 кг

Плод: широко-округлой формы, желтый, сильно сегментированный, с сеткой, мякоть светло-желтая, необычайно сладкая, очень ароматная

Особенности: сорт устойчив к повышенным температурам, транспортабельность хорошая

Идеальна: в свежем виде



СЛАДКАЯ



## Кабачок

Кабачок стал настолько родным и привычным, что никто уже и не помнит, что пришел он к нам из Мексики и первое время был декоративным растением! Сейчас кабачок часто добавляют в детские и диетические блюда, ведь он вкусный, низкокалорийный, легко усваивается в организме человека. Наши лучшие сорта и гибриды дают большой урожай и превосходно подходят как для домашней кулинарии, так и для консервирования.

### КАМИЛИ F1

#### ЛУЧШИЙ ДЛЯ ДОМАШНИХ ЗАГОТОВОК

Раннеспелый гибрид

50–55 дней от всходов до начала плодоношения

Растение кустовое, компактное

Масса плода: 0,4–1 кг

Длина плода: 18–25 см

**Плоды:** цилиндрической формы, светло-зеленые, мякоть светло-зеленая, плотная, нежная, сочная

**Особенности:** сорт с высокой продуктивностью и товарностью плодов

**Идеален:** для консервирования, фарширования и кабачковой икры



НЕЖНЫЙ

### ДЕЛИКАТЕС

#### УРОЖАЙНЫЙ, КУСТОВОЙ

Среднеспелый сорт

55–60 дней от всходов до начала плодоношения

Растение кустовое

Масса плода: 0,9–1,9 кг

Длина плода: 30–35 см

**Плоды:** цилиндрической формы, длинные, темно-зеленые с белой пятнистостью, сильно глянцевые, мякоть средней плотности, нежная

**Особенности:** высокие вкусовые качества, кожура легко режется даже при длительном хранении, отличная транспортабельность

**Идеален:** для домашней кулинарии и консервирования

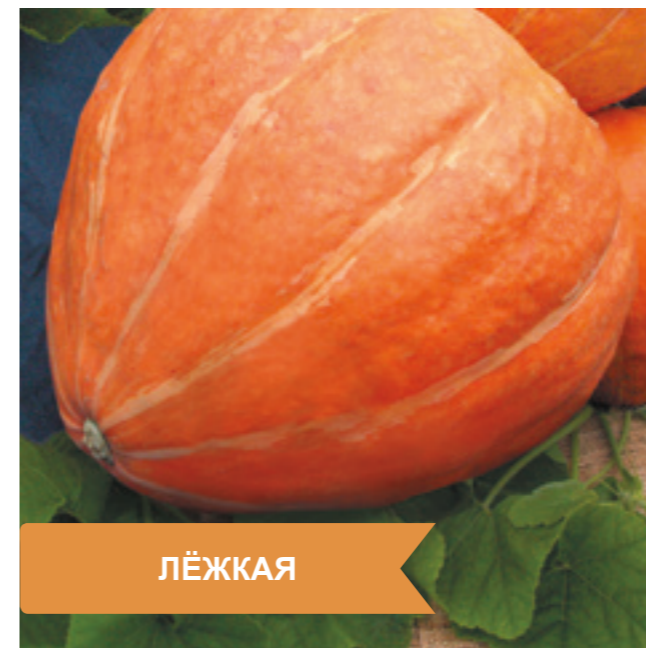


УРОЖАЙНЫЙ



## Тыква

Витамины А, В2, В1, В3, В9, В6, С, РР, железо, калий, кальций, магний... Одна–единственная тыква невероятно щедра целым комплексом полезных веществ и витаминов. Ее сладкая, ароматная мякоть – то, что надо для поднятия настроения осенью и зимой! А наши лучшие сорта – неприхотливые, устойчивые к вредителям, холоду, жаре и засухе – то, что надо для любого огорода.



ЛЁЖКАЯ

### ЗЕМЛЯЧКА

#### КАРОТИНА БОЛЬШЕ, ЧЕМ В МОРКОВИ

Среднеспелый сорт

Вид: крупноплодная

100–120 дней от всходов до начала созревания

Растение среднеплетистое

Масса плода: 2–3,5 кг

**Плоды:** сердцевидной формы, оранжевые, мякоть оранжевая, сладкая, очень нежная, с великолепным дынным ароматом

**Особенности:** сорт отличается хорошей лёжкостью, устойчив к пониженным температурам, засухоустойчивый, жаростойкий

**Идеальна:** для домашней кулинарии



### МУСКАДЕ АГРО

#### ХРУСТЯЩАЯ МЯКОТЬ

Позднеспелый сорт

Вид: мускатная

125–130 дней от всходов до начала созревания

Растение плетистое

Масса плода: 2,6–4 кг

**Плоды:** плоско-округлой формы, сегментированные, темно-зеленые, при созревании красно-оранжевые, мякоть ярко-оранжевая, хрустящая, очень вкусная, плотная, с высоким содержанием сахара

**Особенности:** сорт засухоустойчивый, транспортабельный, отлично хранится

**Идеален:** для домашней кулинарии



СЛАДКАЯ



## Капуста белокочанная и пекинская

Капуста – одна из древнейших овощных культур. Сам Пифагор занимался селекцией капусты и очень ценил ее лечебные свойства: способность заживлять раны, язвы и улучшать пищеварение. Наши лучшие сорта и гибриды капусты легко выращивать, они урожайные, хрустящие и отлично хранятся, оставаясь вкусными в течение всего времени хранения.

### КАПУСТА ПЕКИНСКАЯ

#### МЕДАЛИСТ F1

#### УСТОЙЧИВАЯ К ЦВЕТУШНОСТИ

Раннеспелый гибрид

70–75 дней от всходов до уборки урожая

Масса кочана: 1,2–2,5 кг

**Кочан:** яйцевидной формы, светло-зеленый, плотный, закрытый, на разрезе желтоватый

**Особенности:** отличный вкус, можно выращивать в несколько сроков, содержит аминокислоты, повышающие иммунитет

**Идеальна:** в свежем виде, для домашней кулинарии и хранения



ДИЕТИЧЕСКАЯ



ЛЁЖКАЯ

### ГАРАНТ F1

#### ЛУЧШАЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

Позднеспелый гибрид

130–140 дней от высадки рассады до уборки урожая

Масса кочана: 2–3 кг

**Кочан:** овальной формы, очень плотный, наружная окраска серо-зеленая со слабым антоцианом

**Особенности:** рекордное содержание витамина U, отличные вкусовые качества в свежем и квашеном виде

**Идеальна:** для квашения и длительного хранения



УРОЖАЙНАЯ

### ЗАСТОЛЬНЫЙ F1

#### ЛУЧШАЯ ДЛЯ КВАШЕНИЯ

Позднеспелый гибрид

115–125 дней от высадки рассады до уборки урожая

Масса кочана: 3,5–5,5 кг

**Кочан:** округлой формы, очень плотный, наружная окраска зеленая, лист большой

**Особенности:** лидер по содержанию витамина C, отличные вкусовые качества

**Идеальна:** в свежем виде и для квашения



### СПРИНТ F1

#### СКОРОСПЕЛАЯ И УРОЖАЙНАЯ

Раннеспелый гибрид

50–60 дней от высадки рассады до уборки урожая

Масса кочана: 0,9–1,6 кг

**Кочан:** округлой формы, наружная окраска зеленая со слабым восковым налетом, плотный, устойчив к растрескиванию

**Особенности:** сочная, нежная капуста с высоким содержанием антиоксидантов, отличается выровненностью и дружным созреванием кочанов

**Идеальна:** в свежем виде (июнь–июль)



РАННЯЯ



## Морковь

Сочную, сладкую, хрустящую морковь можно смело назвать природным эликсиром молодости. Каротин, который придает моркови яркий оранжево-желтый цвет, – это натуральный антиоксидант и помощник иммунитету. Наши лучшие сорта и гибриды моркови богаты каротином и сохраняют все полезные свойства даже при длительном хранении.

### БЕЙБИ F1

#### ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ КАРОТИНА

Среднеспелый гибрид

90–100 дней от всходов до уборки

Сортотип «Берликум»/«Нантская»

Длина корнеплода: 18–20 см

Масса корнеплода: 90–180 г

**Корнеплод:** цилиндрической формы с тупым кончиком, мякоть нежная, сочная, оранжевого цвета, сердцевина маленькая, оранжевая

**Особенности:** высокая урожайность, великолепный вкус

**Идеальна:** в свежем виде, для зимнего хранения и пучковой продукции



СЛАДКАЯ

### ЯРОСЛАВНА

#### БЕЗ СЕРДЦЕВИНЫ

Среднеспелый сорт

125–135 дней от всходов до уборки

Сортотип «Берликум»

Длина корнеплода: 18–22 см

Масса корнеплода: 80–110 г

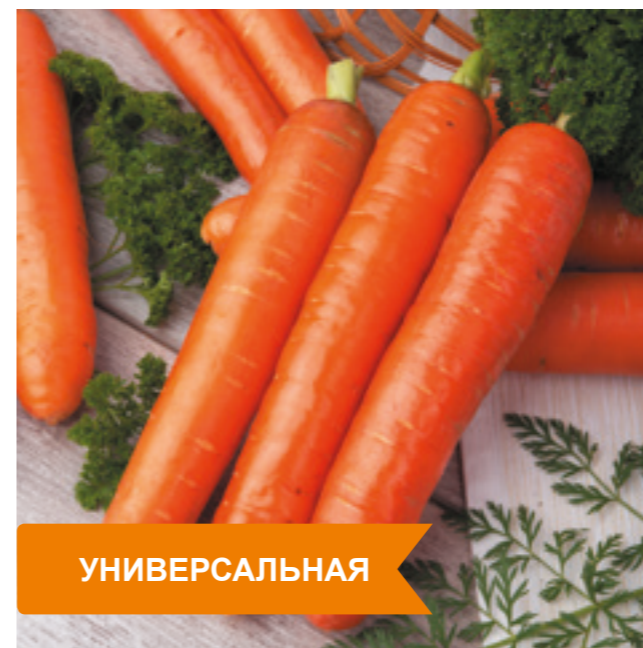
**Корнеплод:** цилиндрической формы с тупым кончиком, мякоть без сердцевины, красно-оранжевая, нежная, сочная, с высоким содержанием каротина

**Особенности:** для легких и средних почв

**Идеальна:** в свежем виде, для приготовления соков и хранения



ОРИГИНАЛЬНАЯ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ

### НАНТЕ

#### ВЕЛИКОЛЕПНА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

Среднеспелый сорт

100–110 дней от всходов до уборки

Сортотип «Нантская»

Длина корнеплода: 16–18 см

Масса корнеплода: 110–120 г

**Корнеплод:** цилиндрической формы с тупым кончиком, мякоть нежная, сочная, сердцевина маленькая, оранжевая

**Особенности:** великолепный вкус, для легких и средних почв

**Идеальна:** в свежем виде, для переработки и хранения



### НЕЖЕНКА

#### СЛАДКАЯ МЯКОТЬ

Среднеспелый сорт

100–120 дней от всходов до уборки

Сортотип «Берликум»/«Нантская»

Длина корнеплода: 16–18 см

Масса корнеплода: 110–200 г

**Корнеплод:** цилиндрической формы со слабым сбегом и тупым основанием, длинный, мякоть нежная, сладкая, сердцевина маленькая, оранжевая

**Особенности:** для легких и средних почв

**Идеальна:** в свежем виде, для зимнего хранения и пучковой продукции



НЕЖНАЯ

### ШАНТЕНЭ КОРОЛЕВСКАЯ

#### ОТЛИЧНО ХРАНИТСЯ ВСЮ ЗИМУ

Среднеспелый сорт

90–110 дней от всходов до уборки

Сортотип «Шантенэ»

Длина корнеплода: 15–17 см

Масса корнеплода: 110–180 г

**Корнеплод:** конической формы с тупым кончиком, мякоть и сердцевина оранжево-красные

**Особенности:** сорт ценится за повышенное содержание каротина, подходит для всех типов почв, легко выдерживается, товарный вид великолепный

**Идеальна:** для переработки и длительного хранения



ЛЁЖКАЯ



## Огурец

Огурец – молодец! Огурец и кормит, и поит, и лечит – спасает от гипертонии, поддерживает баланс кальция, улучшает пищеварение и работу почек, омолаживает организм благодаря высокому содержанию физетина. Наши лучшие гибриды сверхурожайные, выносливые, нежные, ароматные и очень вкусные: хрустящие, без горечи. А некоторые гибриды вы с легкостью можете вырастить даже в домашних условиях – на балконе.

### ХРУСТЯЩИЙ ЛОМТИК F1

#### ОТЛИЧНЫЙ САЛАТНЫЙ ВАРИАНТ

Среднеспелый партенокарпический гибрид  
50–53 дня от всходов до начала плодоношения

Для открытого и защищенного грунта

Пучковое расположение завязей в узле

Длина плода: 8–10 см

**Плоды:** цилиндрической формы, темно-зеленые, гладкие, ароматные, с хрустящей мякотью и нежной кожицей

**Особенности:** гибрид обладает комплексной устойчивостью к возбудителям болезней и неблагоприятным факторам среды

**Идеален:** в свежем виде



УРОЖАЙНЫЙ



САМЫЙ РАННИЙ

### АТОС F1

#### УРОЖАЙ ЗА 5 НЕДЕЛЬ

Ультраранний партенокарпический гибрид  
38–40 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого и защищенного грунта

Букетный тип завязей (3–5 в узле)

Длина плода: 6–9 см

**Плоды:** цилиндрической формы, темно-зеленые, мелкобугорчатые, белошипые, плотные, хрустящие, без пустот, не горчат и не желтеют

**Особенности:** гибрид холодостойкий

**Идеален:** для засолки и маринования



ЗАСОЛОЧНЫЙ

### ДАМСКИЙ УГОДНИК F1

#### СУПЕРУРОЖАЙНЫЙ

Раннеспелый партенокарпический гибрид  
38–42 дня от всходов до начала плодоношения

Для открытого и защищенного грунта

Пучковое расположение завязей (до 5 в узле)

Длина плода: 8–10 см

**Плоды:** цилиндрической формы, мелкобугорчатые, белошипые, вкусные, хрустящие

**Особенности:** раннеспелый и суперурожайный гибрид

**Идеален:** в свежем виде, для засолки и маринования



БЕЗ ГОРЕЧИ

### БАСТИОН F1

#### ПОДХОДИТ ДЛЯ ВСЕХ ТЕПЛИЦ

Раннеспелый партенокарпический гибрид  
38–42 дня от всходов до начала плодоношения

Для всех видов теплиц

Букетный тип завязей (до 6 в узле)

Длина плода: 12–15 см

**Плоды:** цилиндрической формы, темно-зеленые, белошипые, среднебугорчатые, прекрасного вкуса, без горечи

**Особенности:** непревзойденная урожайность

**Идеален:** в свежем виде и для маринования



**ИЗУМРУДНАЯ РОССЫПЬ F1****СТАБИЛЬНЫЙ УРОЖАЙ**

Раннеспелый партенокарпический гибрид  
38–42 дня от всходов до начала плодоношения  
Для открытого и защищенного грунта  
Пучковое расположение завязей (от 2–4 в узле)  
Длина плода: 10–12 см  
Плоды: цилиндрической формы, темно-зеленые, крупнобугорчатые, белошипые, вкусные, хрустящие  
Особенности: стабильно высокий урожай  
Идеален: в любом виде



УРОЖАЙНЫЙ

**КИТАЙСКИЙ ИМПЕРАТОР F1****УСТОЙЧИВЫЙ К БОЛЕЗНЯМ**

Раннеспелый партенокарпический гибрид  
42–45 дней от всходов до начала плодоношения  
Для открытого и защищенного грунта  
Длина плода: 37–40 см  
Плоды: удлинненно-цилиндрической формы, равномерно темно-зеленые, блестящие, крупнобугорчатые, хрустящие, без пустот  
Особенности: гибрид не горчит, не желтеет, устойчив к мучнистой росе, пероноспорозу, фузариозу и высоким температурам  
Идеален: в свежем виде



ОРИГИНАЛЬНЫЙ

**ФОРСАЖ F1****ЧЕМПИОН ПО УРОЖАЙНОСТИ**

Раннеспелый партенокарпический гибрид  
38–42 дня от всходов до начала плодоношения  
Для открытого и защищенного грунта  
Пучковое расположение завязей (2–5 в узле)  
Длина плода: 10–12 см  
Плоды: корнишоны цилиндрической формы, темно-зеленые, крупнобугорчатые, белошипые, с отменными вкусовыми качествами  
Особенности: гибрид устойчив к болезням, отличается высоким ранним урожаем и транспортабельностью  
Идеален: для консервирования



ДРУЖНЫЙ УРОЖАЙ

**МАЛЫШИ-КАРАНДАШИ F1****ВКУСНЫЕ МАРИНОВАННЫЕ ОГУРЧИКИ**

Раннеспелый партенокарпический гибрид  
38–42 дня от всходов до начала плодоношения  
Для открытого и защищенного грунта  
Букетный тип завязей (4–6 и более в узле)  
Длина плода: 12–14 см  
Плоды: темно-зеленые, крупнобугорчатые, белошипые, прекрасного вкуса, без горечи  
Особенности: холодостойкий и устойчивый к болезням гибрид, не снижает интенсивности плодоношения при перепадах дневных и ночных температур  
Идеален: в свежем и маринованном виде



ПУЧКОВЫЕ ЗАВЯЗИ

**ХРУСТЛЯНДИЯ F1****ИЗУМИТЕЛЬНЫЕ ВКУС И АРОМАТ**

Среднеспелый партенокарпический гибрид  
45–50 дней от всходов до начала плодоношения  
Для всех видов теплиц (можно выращивать на балконах и лоджиях)  
Длина плода: 17–20 см  
Плоды: цилиндрической формы, темно-зеленые, крупнобугорчатые, белошипые, очень ароматные, с хрустящей мякотью и нежной кожицей  
Особенности: высокий выход товарной продукции  
Идеален: в свежем виде, для консервирования и зимних салатов



ХРУСТЯЩИЙ

**ПОДАРОК F1****ОБИЛИЕ ВКУСНЫХ ЗЕЛЕНЦОВ**

Раннеспелый партенокарпический гибрид  
38–40 дней от всходов до начала плодоношения  
Для открытого и защищенного грунта  
Плети короткие, 90–150 см  
Длина плода: до 15 см  
Плоды: удлинненно-цилиндрической формы, крупнобугорчатые, темно-зеленые, белошипые  
Особенности: прекрасно подходит для выращивания в контейнерах на небольшой шпалере на лоджии и балконе  
Идеален: в любом виде



ДЛЯ БАЛКОНА



## Перец

А вы знаете, что перец – это поливитаминная ягода? Да-да, почти как малина, только без мякоти. Перец – чемпион по содержанию витамина С и провитамина А. Он бывает всех цветов радуги: красный, оранжевый, желтый, зеленый, фиолетовый, белый, коричневый и даже черный. Для вас мы отобрали самые толстостенные, сочные и полезные сорта!

### ЖАВОРОНОК

#### СТАБИЛЬНО ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ

Скороспелый сорт

90–105 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение компактное, на одном – до 20 плодов

Масса плода: 90–100 г

Толщина стенок: 4,5–5,5 мм

**Плоды:** конусовидной формы, глянцевые, светло-зеленые в технической спелости, красные в биологической спелости, сладкие

**Особенности:** стабильно высокий ранний урожай

**Идеален:** в свежем виде, для консервирования и фарширования



РАННИЙ



СОЧНЫЙ

### ЗОЛОТОЙ БОЧОНОК

#### С ТОЛСТЫМИ СТЕНКАМИ

Среднеспелый сорт

125–135 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение полураскидистое, высотой 45–75 см

Масса плода: 250–270 г

Толщина стенок: 5–7 мм

**Плоды:** кубовидной формы, пониклые, глянцевые, темно-зеленые в технической спелости, желтые в биологической спелости, сладкие

**Особенности:** высокая завязываемость плодов, стабильная урожайность

**Идеален:** в свежем виде, для консервирования и заморозки



ТОЛСТОСТЕННЫЙ

### КРАСНЫЙ БОЧОНОК

#### СОЧНЫЙ И СЛАДКИЙ

Среднеспелый сорт

125–135 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение полураскидистое, высотой 55–75 см

Масса плода: 200–350 г

Толщина стенок: 5–7 мм

**Плоды:** кубовидной формы, пониклые, глянцевые, темно-зеленые в технической спелости, темно-красные в биологической спелости, сочные

**Особенности:** отличные вкусовые качества

**Идеален:** в свежем виде и для консервирования



### ОРАНЖЕВЫЙ БОЧОНОК

#### АРОМАТНЫЙ И ВКУСНЫЙ

Среднеспелый сорт

110–120 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение полураскидистое, высотой 50–75 см

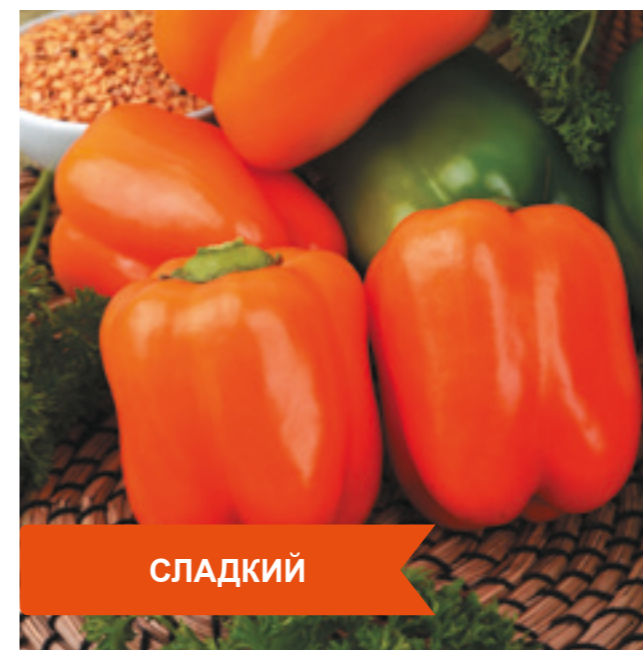
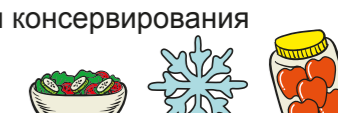
Масса плода: 140–160 г

Толщина стенок: 5,8–6,2 мм

**Плоды:** призмовидной формы, пониклые, глянцевые, темно-зеленые в технической спелости, оранжевые в биологической спелости, сочные

**Особенности:** высокое содержание бета-каротина

**Идеален:** в свежем виде, для консервирования и заморозки



СЛАДКИЙ

**МЕКСИКАНЕЦ****ОТЛИЧНАЯ ПРИПРАВА К БЛЮДАМ**

Раннеспелый сорт

78–90 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта

Растение кустовое, высотой 20–30 см, не требует формирования

Масса плода: 3–5 г

Длина плода: 2–3 см

**Плоды:** острого вкуса, светло-желтые в технической спелости, ярко-красные в биологической спелости**Особенности:** для выращивания на подоконнике, балконе и в качестве бордюров**Идеален:** при засолке, для консервирования и как приправа**ПРЯНЫЙ****КРАСНЫЙ ТОЛСТЯК****ОТЛИЧНАЯ ПРЯНОСТЬ**

Среднеспелый сорт

120–140 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта

Растение полураскидистое, средней высоты

Длина плода: 16–18 см

Масса плода: 30–40 г

**Плоды:** красивой конусовидной формы, пониклые, гладкие, красные**Особенности:** очень острый на вкус**Идеален:** как специя и приправа**ОСТРЫЙ****КРАСНЫЙ МЕЧ****СИЛЬНЫЙ АРОМАТ, ОТЛИЧНЫЙ ВКУС**

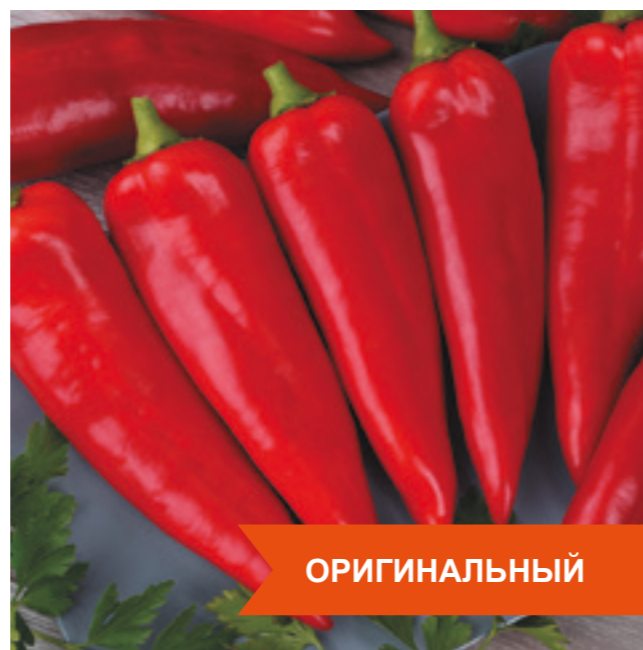
Раннеспелый сорт

90–105 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение среднерослое

Масса плода: 70–100 г

**Плоды:** конусовидной формы, глянцевые, зеленые в технической спелости, красные в биологической спелости, сладкие**Особенности:** высокоурожайный сорт, с отличным вкусом и сильным перечным ароматом**Идеален:** в свежем виде, для консервирования и домашней кулинарии**ОРИГИНАЛЬНЫЙ****СОЧНИК****КРАСНЫЙ ДА РАННИЙ**

Раннеспелый сорт

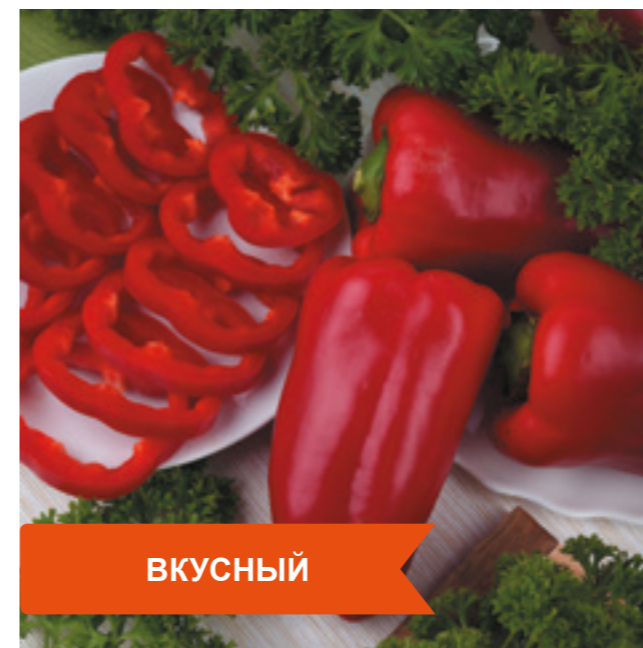
95–115 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение компактное, среднерослое

Масса плода: 90–120 г

Толщина стенок: 5–6 мм

**Плоды:** конусовидной формы, глянцевые, сладкие, светло-зеленые в технической спелости, красные в биологической спелости**Особенности:** ранний сорт с толстыми стенками и отличным вкусом**Идеален:** в свежем виде, для консервирования и замораживания**ВКУСНЫЙ****ЗОЛОТОЕ ЧУДО****КЛАДЕЗЬ ВИТАМИНОВ**

Среднеспелый сорт

115–130 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение полураскидистое, средней высоты

Масса плода: 100–120 г

Толщина стенок: 5–7 мм

**Плоды:** светло-зеленые в технической спелости, золотисто-желтые в биологической спелости, сладкие**Особенности:** высокое содержание витамина С, калия и фосфора – гораздо больше, чем в красных плодах, лучший сорт для салатов**Идеален:** в свежем виде, для консервирования и замораживания**ДЛЯ САЛАТА****ЗДОРОВЯК****ПЛОДЫ КРУПНЫЕ И СОЧНЫЕ**

Среднеспелый сорт

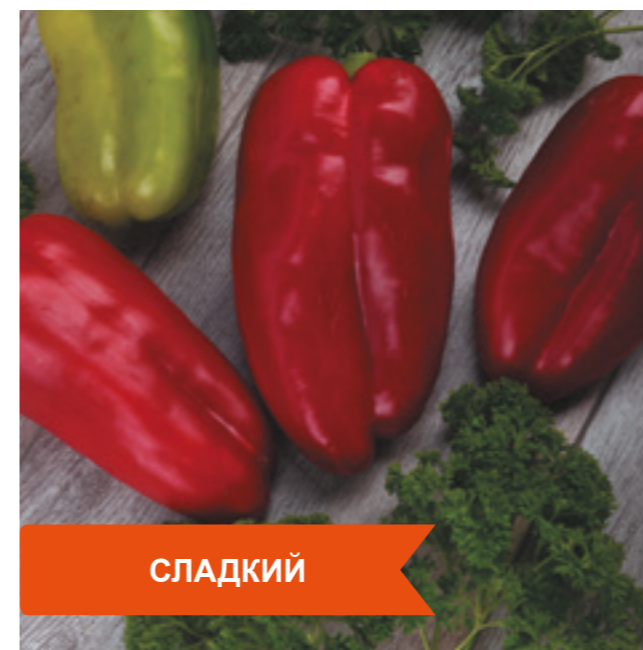
110–120 дней от всходов до начала плодоношения

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Растение среднерослое, полураскидистое

Масса плода: 300–400 (до 500) г

Толщина стенок: 5,8–6,5 мм

**Плоды:** удлиненно-кубовидной формы, глянцевые, светло-зеленые в технической спелости, красные в биологической спелости, очень сочные и ароматные**Особенности:** сорт крупноплодный, с отличными вкусовыми качествами**Идеален:** в свежем виде, для консервирования и приготовления лечо**СЛАДКИЙ**



## Редис

Редис – самый шустрый овощ, который только можно вообразить. Сеять семена можно уже в апреле, и первый урожай будет готов через две с половиной недели. Редис богат витаминами, полезными веществами и настолько неприхотлив, что его спокойно выращивают космонавты на МКС. А еще редис – самый низкокалорийный овощ. В одном корнеплоде содержится всего 5 килокалорий!

### АВРОРА

#### УРОЖАЙ ЗА 18 ДНЕЙ

Раннеспелый сорт

17–20 дней от всходов до уборки

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Масса корнеплода: 16–20 г

**Корнеплоды:** цилиндрической формы, ярко-розовые с белым кончиком, мякоть белая, плотная, приятного слабоострого вкуса

**Особенности:** сорт устойчив к цветущности, отличается дружной отдачей урожая, низким содержанием эфирных масел и горечи в корнеплодах

**Идеален:** в свежем виде



САМЫЙ РАННИЙ

### КАРМЕЛИТА

#### ПРЕКРАСЕН СНАРУЖИ И ВНУТРИ

Среднеспелый сорт

23–25 дней от всходов до уборки

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Масса корнеплода: 20–25 г

**Корнеплоды:** округлой формы, красивые, ярко-красные, с высокой устойчивостью к дряблению, мякоть белая, плотная, сочная, слабоострая, превосходного вкуса

**Особенности:** характерны высокая стандартность корнеплодов, устойчивость к преждевременному цветению и высокое содержание фитонцидов

**Идеален:** в свежем виде



БЕЗ ПУСТОТ



ЖАРОСТОЙКИЙ

### МАЯК

#### СОЧНАЯ МЯКОТЬ

Раннеспелый сорт

23–28 дней от всходов до уборки

Для открытого грунта

Масса корнеплода: 20–30 г

**Корнеплоды:** округлой формы, розово-красные с белым кончиком, мякоть белая, плотная, сочная, слабоострого вкуса

**Особенности:** сорт устойчив к высоким температурам, холодостойкий, содержит много клетчатки

**Идеален:** в свежем виде



### МЕРКАДО

#### УРОЖАЙ С ВЕСНЫ ДО ОСЕНИ

Среднеспелый сорт

25–30 дней от всходов до уборки

Для открытого грунта и пленочных теплиц

Масса корнеплода: 20–25 г

**Корнеплоды:** округлой или плоскоокруглой формы, красно-малиновые, мякоть белая, хрустящая, без пустот, слабоострого вкуса

**Особенности:** сорт не стрелкуется при длинном световом дне (летом), высокоурожайный, с повышенным содержанием фолиевой кислоты и витамина С

**Идеален:** в свежем виде



УРОЖАЙНЫЙ

### ОКТАВА

#### ДРУЖНЫЙ ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ

Среднеспелый сорт

31–35 дней от всходов до уборки

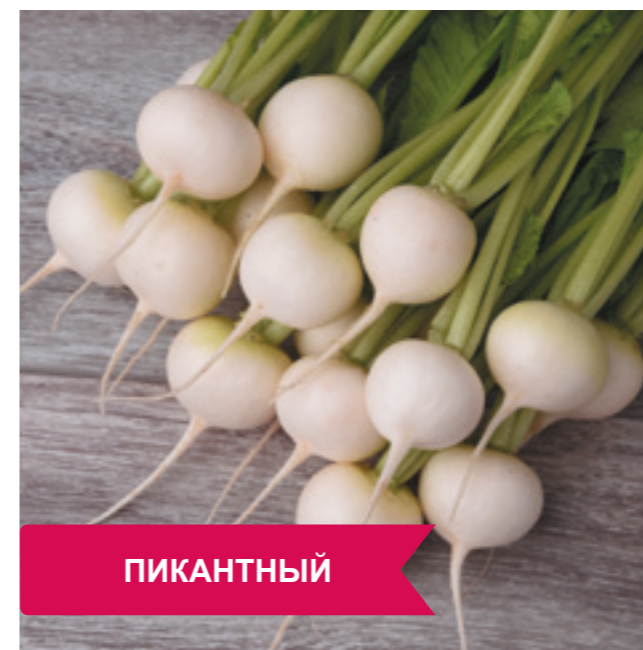
Для открытого грунта

Масса корнеплода: от 25 г

**Корнеплоды:** округлой формы, гладкие, белые, мякоть плотная, слабоострая, великолепного, нежного вкуса

**Особенности:** гипоаллергенный сорт, устойчив к цветущности, с дружной отдачей урожая, в осеннем обороте корнеплоды достигают максимального размера, могут храниться 2–3 мес.

**Идеален:** в свежем виде



ПИКАНТНЫЙ



## Редька

«Хуже горькой редьки» – говорят, когда что-то сильно надоело. Но когда это было?! Давным-давно, когда редька с репой были чуть ли не единственной полезной пищей во время долгих зимних постов. Редька и сегодня – обязательный ингредиент здорового питания: она очищает печень и выводит из организма холестерин. Наши лучшие сорта чрезвычайно полезны для здоровья, и к тому же обладают мягким вкусом.

### ХОЗЯЮШКА

#### ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ

**Среднеспелый сорт**

**65–70 дней от всходов до уборки**

**Диаметр корнеплода: 7–9 см**

**Масса корнеплода: до 150 г**

**Корнеплоды:** эллиптической формы, зеленые, с белым кончиком, мякоть сочная, белая, слабоострого вкуса

**Особенности:** сорт с высоким содержанием полезных веществ

**Идеальна:** в свежем виде и для хранения



СОЧНАЯ



ОРИГИНАЛЬНАЯ

### МИСАТО ПИНК

#### С МАЛИНОВОЙ МЯКОТЬЮ

**Среднеспелый сорт**

**60–65 дней от всходов до уборки**

**Диаметр корнеплода: 5–7 см**

**Масса корнеплода: 150–180 г**

**Корнеплоды:** эллиптической формы, светло-зеленые, с округлой белой головкой, мякоть нежная, сочная

**Особенности:** у сорта красно-малиновая мякоть с пикантным слабоострым вкусом

**Идеальна:** в свежем виде



НЕЖНАЯ

### БАРЫНЯ

#### ХОЛОДОСТОЙКАЯ И ПОЛЕЗНАЯ

**Среднеспелый сорт**

**63–68 дней от всходов до уборки**

**Диаметр корнеплода: 7–8 см**

**Масса корнеплода: 80–120 г**

**Корнеплоды:** округлой формы, красные, головка коническая, мякоть белая, нежная, слабоострого вкуса

**Особенности:** сорт отличается отличными вкусовыми качествами, обладает лечебными свойствами, холодостойкий

**Идеальна:** в свежем виде



ЛЁЖКАЯ

### НОЧКА

#### ОСТРО-СЛАДКАЯ НА ВКУС

**Среднеспелый сорт**

**70–80 дней от всходов до уборки**

**Длина корнеплода: 8–12 см**

**Диаметр корнеплода: 9–13 см**

**Масса корнеплода: 230–350 г**

**Корнеплоды:** округлой формы, черные, мякоть белая, плотная, сочная, остро-сладкого вкуса

**Особенности:** сорт полностью погружен в почву, легко выдергивается, отлично хранится, обладает ценными лечебными качествами

**Идеальна:** в свежем виде и для хранения





## Свёкла

Что главное в борще? Конечно же, она – свёкла! Сахарная, нежная, хрустящая, яркая, блестящая – всех подходящих ей эпитетов не перечислить. Даже вареная, она суперполезная: и для сосудов, и для нервной системы, и для пищеварения. А свежавыжатый свекольный сок и вовсе – лучшее лекарство от анемии. Качества наших лучших сортов и гибридов высоко ценят огородники по всей стране.

### КРЕОЛКА

#### МЯКОТЬ БЕЗ КОЛЕЦ

Раннеспелый сорт

90–100 дней от всходов до уборки

Масса корнеплода: 180–300 г

**Корнеплоды:** округлой формы, мякоть нежная, без колец, темно-красная с фиолетовым оттенком

**Особенности:** высокоурожайный сорт, корнеплоды выровненные, с превосходными вкусовыми качествами

**Идеальна:** для переработки и хранения



УРОЖАЙНАЯ



НАСЫЩЕННЫЙ ЦВЕТ

### МУЛАТКА

#### ВЫРОВНЕННЫЕ КОРНЕПЛОДЫ

Среднеспелый сорт

90–115 дней от всходов до уборки

Масса корнеплода: 160–360 г

**Корнеплоды:** округлой формы, гладкие, мякоть интенсивно окрашенная, темно-красная, без разделения на кольцевые зоны

**Особенности:** высокоурожайный сорт, корнеплоды выровненные, с отличными вкусовыми качествами

**Идеальна:** для хранения



ЛЁЖКАЯ

### СЛАВЯНКА

#### КРАСНО-ФИОЛЕТОВАЯ МЯКОТЬ

Позднеспелый сорт

115–125 дней от всходов до уборки

Масса корнеплода: 230–350 г

**Корнеплоды:** цилиндрической формы, мякоть сочная, с высоким содержанием сахара, темно-красная, кожура тонкая, легко чистится

**Особенности:** корнеплоды погружены в почву на 1/3–1/4 длины, легко выдергиваются, устойчивы к основным заболеваниям, обладают хорошей лежкостью

**Идеальна:** для переработки и хранения



### СЛАСТЁНА

#### ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ САХАРА

Среднеспелый сорт

100–110 дней от всходов до уборки

Масса корнеплода: 230–420 г

**Корнеплоды:** округло-плоской формы, мякоть красная с фиолетовым оттенком, кольца выражены слабо

**Особенности:** корнеплоды очень сладкие, с отличными вкусовыми качествами

**Идеальна:** для переработки, хранения и пучковой продукции





## Томат

Любопытная статистика: в мире существует более 10 тыс. сортов томата. Каждый житель России за год съедает как минимум 5 кг этого полезного овоща. И правильно! Ведь доказано, что томат – главный природный источник ликопина, антиоксиданта, необходимого для профилактики болезней сердца, сосудов и онкологии. Для Вас мы отобрали самые лучшие сорта и гибриды на любой вкус и с высоким содержанием ликопина.

### АЛАЯ КАРАВЕЛЛА F1

#### ВЕЛИКОЛЕПНЫЕ РОВНЫЕ ПЛОДЫ

Среднеспелый индетерминантный гибрид  
105–110 дней от всходов до начала созревания

Для защищенного грунта

Растение высотой более 180 см, требует формирования и подвязки

Масса плода: 130–150 г

**Плоды:** слегка овальной формы, ярко-красные, собраны в плотные, красивые кисти по 8–11 шт.

**Особенности:** гибрид устойчив к растрескиванию и осыпанию

**Идеален:** в свежем виде и для цельноплодного консервирования



ЗВЕЗДА  
ТЕПЛИЦЫ



САЛАТНЫЙ

### ЗВЕЗДА ВОСТОКА F1

#### ВКУСНЫЕ МЯСИСТЫЕ ПЛОДЫ

Раннеспелый индетерминантный гибрид  
90–95 дней от всходов до начала созревания

Для защищенного грунта

Растение высокорослое (150–200 см), требует формирования и подвязки

Масса плода: 200–270 г

**Плоды:** округлой формы, интенсивно малиново-розовые, гладкие, плотные, мясистые, отличного вкуса, собраны в кисть по 5–6 шт.

**Особенности:** гибрид устойчив к ВТМ, фузариозному увяданию, кладоспориозу

**Идеален:** в свежем виде и переработки



СТРЕССОУСТРОЙЧИВ

### КОРАЛЛОВЫЙ РИФ F1

#### ДЛЯ ДЕЛИКАТЕСНЫХ САЛАТОВ

Раннеспелый индетерминантный гибрид

90–95 дней от всходов до начала созревания

Для защищенного грунта

Растение высотой 150–200 см, требует формирования и подвязки

Масса плода: 300–350 г

**Плоды:** слегка плоско-округлой формы, интенсивно красные, плотные, сочные, сладкие, собраны в кисти по 4–6 шт.

**Особенности:** гибрид устойчив к стрессовым условиям, к ВТМ, кладоспориозу, фузариозному увяданию, среднеустойчив к мучнистой росе

**Идеален:** в свежем виде



КАК МЁД

### МЕДОВЫЙ САЛЮТ

#### НАСЫЩЕННЫЙ АРОМАТ

Среднеспелый индетерминантный сорт

115–120 дней от всходов до начала созревания

Для защищенного грунта

Растение высокорослое (150–200 см), требует формирования и подвязки

Масса плода: 320–450 (до 800) г

**Плоды:** плоско-округлой формы, золотистого цвета с красными пятнами, мясистые

**Особенности:** сорт отличается насыщенным ароматом и медовым вкусом плодов

**Идеален:** в свежем виде и для нарезки



## АЛТАЙСКИЙ БОГАТЫРЬ

### КРУПНОПЛОДНЫЙ, ДЛЯ САЛАТА

Среднеспелый индетерминантный сорт  
115–120 дней от всходов до начала созревания  
Для защищенного грунта

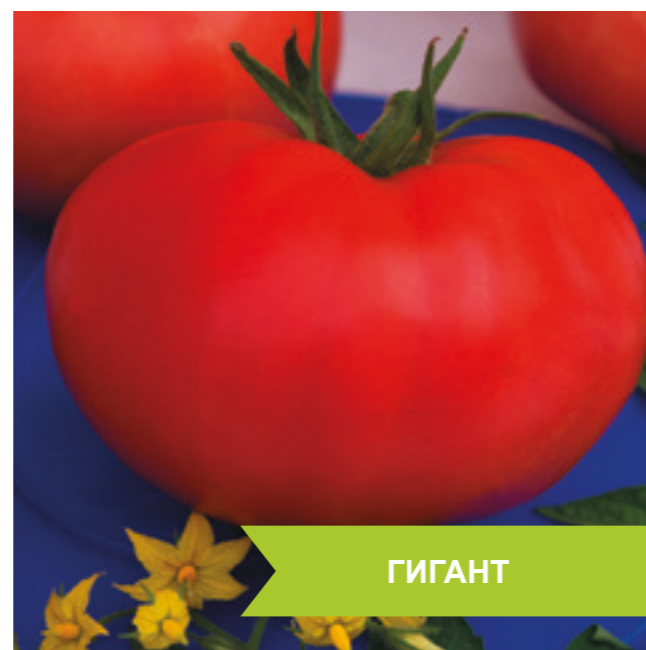
Растение высокорослое (до 200 см), требует формирования и подвязки

Масса плода: 400–500 (до 900) г

**Плоды:** плоской или плоско-округлой формы, слаборебристые, интенсивно красные, мякоть сочная, ароматная, мясистая

**Особенности:** плоды равномерно завязываются по всему растению, выровнены по форме и размеру

**Идеален:** в свежем виде и для переработки



ГИГАНТ

## АЛТАЙСКИЙ МЁД

### АБРИКОСОВОЕ НАСЛАЖДЕНИЕ

Среднеспелый индетерминантный сорт  
105–110 дней от всходов до начала созревания  
Для защищенного грунта

Растение высокорослое (до 150 см), требует формирования и подвязки

Масса плода: 350–500 (до 800) г

**Плоды:** сердцевидной формы, слегка ребристые, абрикосово-оранжевые, превосходного кисло-сладкого вкуса

**Особенности:** сорт крупноплодный, мясистый, со вкусом и ароматом грунтовых томатов

**Идеален:** в свежем виде и для сока



ДЛЯ СОКА

## МАЛИНОВЫЙ РАССВЕТ

### СЕРДЦЕВИДНЫЕ СОЧНЫЕ ПЛОДЫ

Среднеспелый индетерминантный сорт  
110–115 дней от всходов до начала созревания  
Для защищенного грунта

Растение высокорослое (150–200 см), требует формирования и подвязки

Масса плода: 350–400 г

**Плоды:** сердцевидной формы, гладкие или слаборебристые, с тонкой кожицей, мякоть сочная, малиновая

**Особенности:** замечательные вкус и аромат

**Идеален:** в свежем виде



АРОМАТНЫЙ



СТРЕССОУСТРОЙЧИВ

## РАФИНАД F1

### КРУПНЫЕ МЯСИСТЫЕ ПЛОДЫ

Среднеспелый индетерминантный гибрид  
115–120 дней от всходов до начала созревания  
Для защищенного грунта

Растение высокорослое (170–200 см), требует формирования и подвязки

Масса плода: 250–300 (до 400) г

**Плоды:** округлой формы, плотные, слаборебристые, красные, с глянцевым блеском, мясистые, собраны в простые компактные кисти по 4–6 шт.

**Особенности:** гибрид устойчив к стрессовым условиям и комплексу болезней

**Идеален:** в свежем виде



## КАПИТАН F1

### ДРУЖНАЯ ОТДАЧА УРОЖАЯ

Ультраранний детерминантный гибрид  
70–85 дней от всходов до начала созревания  
Для открытого и защищенного грунта

Растение высотой 60–70 см, требует формирования и подвязки

Масса плода: 120–130 г

**Плоды:** округлой формы, гладкие, прочные, интенсивно красные, очень вкусные

**Особенности:** гибрид устойчив к ВТМ, фузариозу, бактериозу, фитофторозу, отличается дружной отдачей урожая и хорошей транспортабельностью

**Идеален:** для салата



САМЫЙ РАННИЙ

## РАННЯЯ ПТАШКА

### ИДЕАЛЬНЫЙ ДЛЯ КОНСЕРВИРОВАНИЯ

Раннеспелый детерминантный сорт  
85–90 дней от всходов до начала созревания  
Для открытого грунта

Растение высотой 30–40 см, не требует подвязки и формирования

Масса плода: 70–90 г

**Плоды:** округлой формы, гладкие, средней плотности, красные

**Особенности:** сорт не требователен к условиям выращивания, устойчив к болезням, с отличными вкусовыми качествами

**Идеален:** в свежем виде и для консервирования



ДЛЯ ЗАГОТОВОК

**ПЕРСИАНОВСКИЙ F1****ОТЛИЧНЫЙ ВКУС**

Раннеспелый детерминантный гибрид  
100–105 дней от всходов до начала созревания  
Для открытого и защищенного грунта

Растение высотой 50–60 см, предпочтительна подвязка

Масса плода: 180–220 (до 300) г

**Плоды:** округлой или слегка плоско-округлой формы, розовые, плотные, хорошего вкуса

**Особенности:** гибрид устойчив к кладоспориозу, ВТМ, отличается прекрасной завязываемостью и дружным созревани

**Идеален:** в свежем виде

**ОРИГИНАЛЬНЫЙ****ЯНТАРНАЯ РОССЫПЬ****НЕ БОИТСЯ ПЛОХОЙ ПОГОДЫ**

Раннеспелый детерминантный сорт  
85–95 дней от всходов до начала созревания  
Для открытого грунта и временных пленочных укрытий

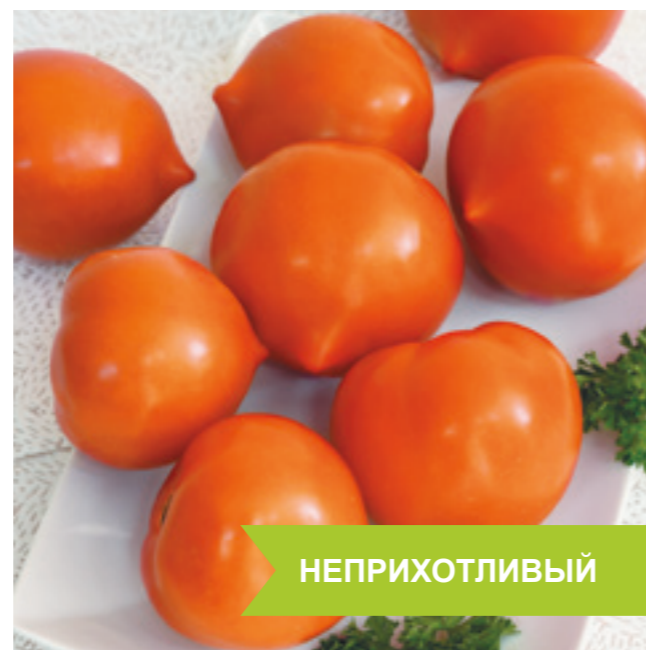
Растение штамбовое, высотой до 50 см

Масса плода: 40–60 г

**Плоды:** округлой формы, с носиком, гладкие, оранжевые, отличного вкуса

**Особенности:** сорт хорошо завязывает плоды при неблагоприятных погодных условиях

**Идеален:** в свежем виде и для цельноплодного консервирования

**НЕПРИХОТЛИВЫЙ****ИЗЯЩНЫЙ F1****ХОРОШО ПЕРЕНОСИТ ДОРОГУ**

Раннеспелый детерминантный гибрид  
95–100 дней от всходов до начала созревания  
Для открытого и защищенного грунта

Растение среднерослое (120 см), требует формирования и подвязки

Масса плода: 180–240 г

**Плоды:** плоско-округлой формы, плотные, блестящие, ярко-красные, хорошего вкуса

**Особенности:** гибрид устойчив к кладоспориозу, ВТМ, отличается дружным созревани

**Идеален:** в свежем виде

**ДРУЖНЫЙ УРОЖАЙ****КИСТЕВОЙ****ОЧЕНЬ СЛАДКИЙ****ВОЛШЕБНАЯ АРФА F1****АРОМАТНЫЕ И СЛАДКИЕ ЧЕРРИ**

Раннеспелый индетерминантный гибрид  
90–95 дней от всходов до начала созревания  
Для защищенного грунта

Растение высотой 150–200 см, требует формирования и подвязки

Масса плода: 20–25 г

**Плоды:** округлой формы, сладкие, формируют красивую двустороннюю кисть, с 16–18 плодами

**Особенности:** гибрид пригоден для уборки целыми кистями, устойчив к ВТМ, фузариозному увяданию, кладоспориозу и стрессовым условиям

**Идеален:** в свежем виде и для цельноплодного консервирования

**ТЕРЕК F1****СЛАДКИЕ, КАК КАРАМЕЛЬ**

Раннеспелый индетерминантный гибрид  
90–95 дней от всходов до начала созревания  
Для защищенного грунта

Растение высокорослое (150–200 см), требует подвязки и формирования

Масса плода: 17–19 г

**Плоды:** округлой формы, плотные, блестящие, ярко-красные, красивые, сладкие, как карамель, формируют простые и сложные кисти по 15–30 плодов

**Особенности:** гибрид устойчив к кладоспориозу, ВТМ

**Идеален:** в свежем виде и для цельноплодного консервирования

**ЖЁЛТАЯ ШАПОЧКА****УРОЖАЙНЫЙ И ДЕКОРАТИВНЫЙ**

Раннеспелый детерминантный сорт  
85–90 дней от всходов до начала созревания  
Подходит для выращивания на балконе, подоконнике и подвесных кашпо

Растение низкорослое, штамбовое, не требует формирования, с обильным количеством плодов

Масса плода: 20–35 г

**Плоды:** округлой формы, желтые, миниатюрные, великолепного вкуса

**Особенности:** сорт очень декоративный

**Идеален:** в свежем виде и для консервирования

**ДЛЯ БАЛКОНА**



## Зеленые

Без зеленых культур сложно представить свой огород. Дело не только в пряном аромате и особом вкусе зелени, но и в той роли, которую она играет в полноценном питании. Зелень оздоравливает организм и помогает усваивать пищу. Здесь мы собрали наши лучшие сорта самых полезных зеленых культур.

### ДВУРЯДНИК ТОНКОЛИСТНЫЙ (РУКОЛА ДИКАЯ) СТРЕЛЫ КУПИДОНА КЛАДЕЗЬ ЙОДА И ВИТАМИНА С

Идеальная ароматная приправа для салатов с пикантным вкусом.

**Среднеспелый сорт**

**28–33 дня от всходов до уборки на зелень**

**Листья:** длинные, узкие, с гладкой поверхностью, лировидно-перисторассеченные, зазубренные по краю, ярко-зеленые

**Вкус:** пикантный, горчично-ореховый

**Особенности:** сорт хорошо отрастает после срезки листьев

**Идеален:** для салатов, соусов, в качестве гарнира и как приправа



ПОЛЕЗНЫЙ



ПИКАНТНЫЙ

### ИНДАУ (РУКОЛА КУЛЬТУРНАЯ) ДИКОВИНА С ПРИЯТНОЙ ГОРЧИНКОЙ

Отличная пикантная зелень, в которой много йода и витаминов.

**Среднеспелый сорт**

**25–30 дней от всходов до уборки на зелень**

**Листья:** среднего размера, лировидные, с гладкой поверхностью, зеленые

**Вкус:** горчичный

**Особенности:** растение холодостойкое, влаголюбивое, долго сохраняет товарность, поздно стрелкуется

**Идеален:** для салатов и в качестве гарнира



АРОМАТНЫЙ

### КОРИАНДР ОВОЩНОЙ (КИНЗА) БОРОДИНСКИЙ ХОЛОДОСТОЙКОЕ ПРЯНОЕ РАСТЕНИЕ

Богат витамином К, который отвечает за свертываемость крови.

**Раннеспелый сорт**

**35–40 дней от всходов до уборки на зелень**

**Особенности:** растение холодостойкое, с повышенной ароматичностью, отличный медонос

**Идеален:** в свежем виде и как пряная приправа



### ЛУК-БАТУН ЛОНГ ТОКИО МОРОЗОСТОЙКОЕ РАСТЕНИЕ

Защищает организм от болезней и прекрасно укрепляет иммунитет.

**Среднеспелый сорт**

**75–85 дней от всходов до уборки на зелень**

**Растение высокое – 60 см**

**Листья:** нежные, сочные, полуострого вкуса

**Особенности:** отличается высокой морозостойкостью, на одном месте растет до 4–6 лет

**Идеален:** в свежем виде



МНОГОЛЕТНИЙ



**БАЗИЛИК**

Ароматная зелень, омолаживающая организм и укрепляющая иммунитет.

**ПУРПУРНЫЕ ЗВЕЗДЫ  
СИЛЬНЫЙ ЛАВРОВЫЙ АРОМАТ**

Среднеспелый сорт

45–50 дней от всходов до срезки на зелень

Растение высотой 30–40 см, прямостоячее

Листья: насыщенного темно-фиолетового цвета

Особенности: яркий лавровый аромат

Идеален: в свежем и сушеном виде в качестве вкусовой добавки в домашней кулинарии и при консервировании

**ЯРКИЙ****БАЗИЛИК****ТОНУС****УРОЖАЙ АРОМАТНОЙ ЗЕЛЕНИ**

Среднеспелый сорт

55–60 дней от всходов до срезки на зелень

Растение высотой до 50 см, прямостоячее

Листья: зеленые, среднего размера

Особенности: листья и побеги богаты эфирными маслами и фитонцидами, обладают сильным ароматом

Идеален: в свежем и сушеном виде как приправа к различным блюдам

**ПРЯНЫЙ****САЛАТ**

Природный источник фолиевой кислоты, необходимой для роста и развития клеток.

**ГРАНАТОВЫЕ КРУЖЕВА  
ХРУСТЯЩИЕ ЛИСТЬЯ**

Среднеспелый сорт

40–45 дней от всходов до уборки

Листья: очень декоративные, бордово-красные, сильноволнистые по краю, хрустящие, нежного вкуса

Особенности: сорт устойчив к цветущности

Идеален: в свежем виде

**БОГАТ ЙОДОМ****СОЧНЫЙ****НЕЖНЫЙ****ХРУСТЯЩИЙ****САЛАТ****ЗАДОР****НИЗКОКАЛОРИЙНЫЙ**

Среднеспелый листовой сорт

40–45 дней от всходов до уборки

Листья: крупные, зеленые, волнистые по краю, хрустящие, нежной консистенции и великолепного вкуса

Особенности: сорт устойчив к цветущности, отличается быстрым ростом при любой длине дня и великолепными вкусовыми качествами

Идеален: в свежем виде

**САЛАТ****РУБИН****ВЕЛИКОЛЕПНЫЙ ВКУС**

Среднеспелый листовой сорт

40–45 дней от всходов до уборки

Листья: очень декоративные резные, среднего размера, слабоволнистые по краю, темно-красные по краям с зеленым цветом в центре

Особенности: сорт богат витаминами и микроэлементами, очень однороден, отличается высокими вкусовыми качествами

Идеален: в свежем виде

**САЛАТ****УСПЕХ****НЕЖНЫЙ ВКУС**

Среднеспелый сорт

40–45 дней от всходов до уборки

Листья: округлые, светло-зеленые, сильноволнистые по краям, зубчатые, нежной консистенции, отличного вкуса

Особенности: сорт нейтрален к длине дня, устойчив к цветущности и болезням

Идеален: в свежем виде



**ПЕТРУШКА**

Ароматная приправа с богатым содержанием витамина С.

**БУТЕРБРОДНАЯ  
ЗЕЛЕНЬ ВСЁ ЛЕТО**

Среднеспелый сорт

60–65 дней от всходов до срезки листьев

**Листья:** сильноорассеченные, гладкие, темно-зеленого цвета, хорошо отрастают после срезки

**Масса растения:** 60–100 г

**Особенности:** сорт отличается холодостойкостью, рано весной дает свежую зелень

**Идеальна:** в свежем виде

**ПОПУЛЯРНАЯ****ПЕТРУШКА****КУЧЕРЯВЕЦ****УКРАШЕНИЕ ЛЮБЫХ БЛЮД**

Среднеспелый сорт

55–60 дней от всходов до первой срезки листьев

**Розетка листьев** полуприподнятая, плотная, средней высоты

**Листья:** сильноофрированные, зеленые, хорошо отрастают после срезки

**Масса растения:** 50–60 г

**Особенности:** после срезки длительное время сохраняет свежесть, очень ароматная, декоративная зелень и высоковитаминная приправа

**Идеальна:** в свежем виде и как приправа в кулинарии

**ХОЛОДОСТОЙКАЯ****СЕЛЬДЕРЕЙ****БОДРОСТЬ****ВИТАМИННЫЕ ЛИСТЬЯ**

Культура, богатая аминокислотами и витаминами группы В, С, Е и РР.

Среднепоздний сорт

100–110 дней от всходов до уборки

**Листья:** сильноорассеченные, очень ароматные, подходят для многократной срезки

**Масса растения:** 220–270 г зелени

**Особенности:** сорт отличается высокой урожайностью, ароматностью, повышенным содержанием сахара, засухоустойчивостью и устойчивостью к низким температурам

**Идеален:** в свежем виде

**НЕЖНЫЙ****УКРОП**

Незаменимая ароматическая приправа при засолке овощей.

**ИМПЕРАТОР****ПОДХОДИТ ДЛЯ ЗАМОРОЗКИ**

Позднеспелый кустовой сорт

55–60 дней от полных всходов до срезки на зелень

Растение сильнооблиственное

**Листья:** длинные, темно-зеленые, сильноорассеченные, со слабым восковым налетом

**Масса растения:** 20–25 г

**Особенности:** сорт отличается поздним стрелкованием и сильной ароматичностью, сочная зелень хорошо отрастает после срезки

**Идеален:** в свежем виде, как приправа и для заморозки

**АРОМАТНЫЙ****УКРОП****ГЛАДИАТОР****АРОМАТНЫЙ, КУСТОВОЙ**

Среднепоздний кустовой сорт

45–50 дней от полных всходов до уборки на зелень, 100–110 дней – на специи

**Розетка листьев** приподнятая, облиственность сильная

**Листья:** крупные, сизо-зеленые, сильноорассеченные, очень ароматные

**Масса растения:** 20–25 г – на зелень, 55–60 г – на специи

**Особенности:** сорт отличается поздним стрелкованием, высокоурожайный

**Идеален:** в свежем виде и как приправа

**УРОЖАЙНЫЙ****ШПИНАТ****КРЕПЫШ****ВИТАМИННАЯ КУЛЬТУРА**

Полезная зелень, вкусная, богатая витаминами, йодом, белком и клетчаткой.

Раннеспелый сорт

20–25 дней от всходов до уборки

**Листья:** крупные, эллиптической формы, выпуклые, светло-зеленые, черешок средней длины

**Особенности:** сорт пригоден для весеннего и позднелетнего посева

**Идеален:** для домашней кулинарии

**САМЫЙ РАННИЙ**





## ДОМАШНЯЯ ЗАГОТОВКА

*Идеальные овощи для любых рецептов!*

Лучшие сорта и гибриды для засолки и квашения  
Идеально подходят для консервирования и маринования  
Сохраняют вкусовые качества при переработке



## АПТЕКА НА ГРЯДКЕ

*В гармонии с природой!*

Семена лекарственных культурных растений  
Обладают целебными и заживляющими свойствами  
Не уступают дикорастущим лекарственным растениям

## СИБИРСКАЯ СЕРИЯ

*Растут в Сибири – растут везде!*

Неприхотливые, раннеспелые сорта и гибриды  
Не боятся резких перепадов температур и холодов  
Идеально подходят для российских условий



## ЛИДЕРЫ МИРОВОЙ И ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ

*Эталон качества и вкуса!*

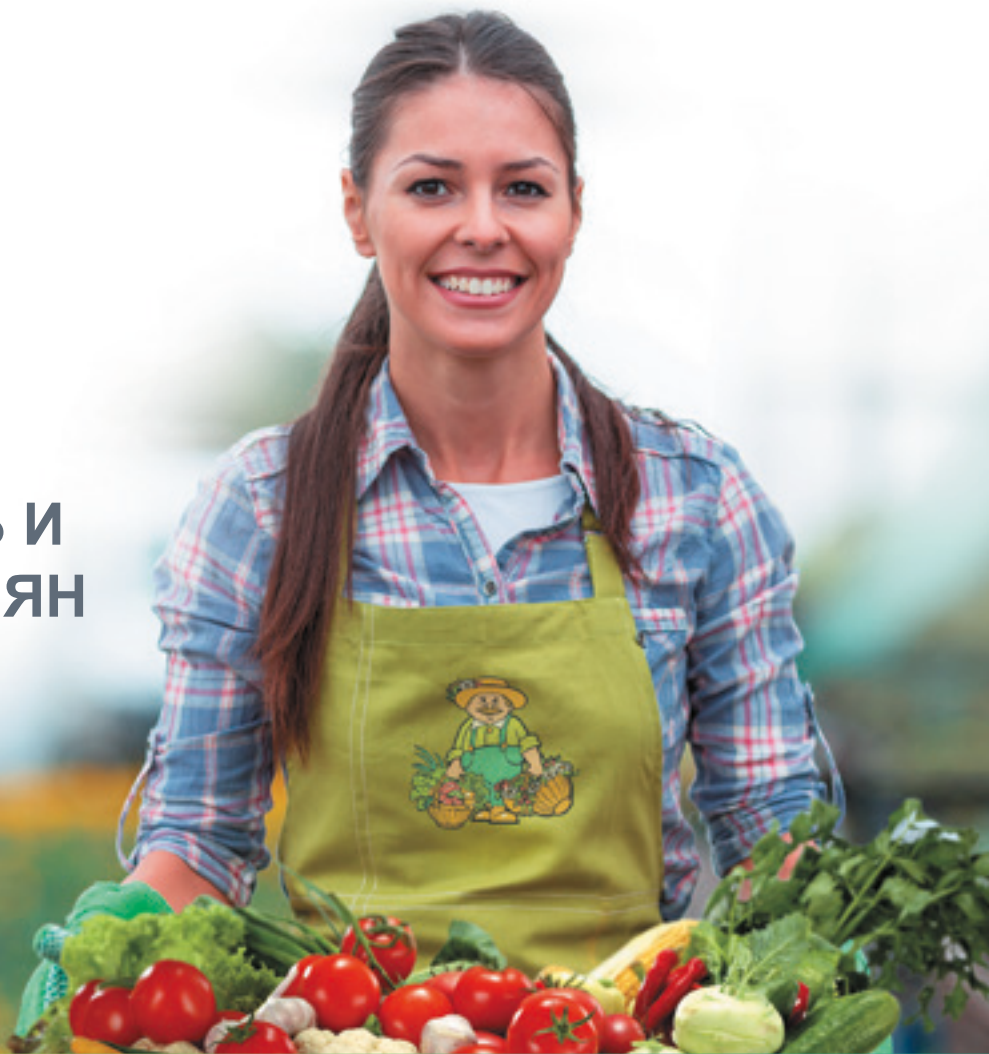
Лучшие профессиональные сорта и гибриды  
Устойчивые к болезням и вредителям  
Высокоурожайные и вкусные





**ПОИСК**  
Агрохолдинг

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И ПОСТАВЩИК СЕМЯН И ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА



**ПОИСК**  
Селекционер

*Селекция для здоровья  
и долголетия*

Создание новых сортов  
и гибридов

Семена овощных  
и цветочных культур

Сертифицированное  
качество и гарантии

Для профессионалов  
и садоводов-любителей

[www.semenasad.ru](http://www.semenasad.ru)



**ПОИСК**  
Питомник  
растений

*Компетентность  
как призвание*

Растения для озеленения  
и ландшафтного дизайна

Производство плодовых  
и декоративных деревьев

Луковичные и многолетние  
травянистые растения

Земляника садовая  
(клубника)

[www.semenasad.ru](http://www.semenasad.ru)



**ПОИСК**  
Магазин

*Широкий ассортимент  
для садоводов и  
огородников*

Первоклассный посевной  
и посадочный материал

Сопутствующие товары  
(грунты, инвентарь и др.)

Высокие стандарты  
обслуживания

Быстрая и качественная  
доставка

[online.semenasad.ru](http://online.semenasad.ru)



**Егорьевский**  
тепличный комбинат

*Здесь живут  
цветы*

Производство рассады  
цветов, овощей, земляники

Укорененные  
черенки

Сеянцы однолетних  
и многолетних растений

Комнатные горшечные  
растения

[www.guslica.ru](http://www.guslica.ru)

**GARDIE**

— ЛАНДШАФТНОЕ БЮРО —

*Стильный  
сад*

Авторское ландшафтное  
проектирование

Создание комфортной  
среды обитания

Благоустройство и  
озеленение полного цикла

Передовые технологии  
ландшафтного дизайна

[www.gardie.ru](http://www.gardie.ru)

«Лучшие сорта и гибриды» – спецвыпуск журнала «Поиск» на 2019 год

Главный редактор: Николай Клименко, кандидат с.-х. наук

Менеджер проекта: Ольга Пирогова

Редактор: Анна Афанасьева

Агрохолдинг «ПОИСК»

Тел.: +7 (495) 660-93-73/72 E-mail: [info@semenasad.ru](mailto:info@semenasad.ru) Сайт: [www.semenasad.ru](http://www.semenasad.ru)

Официальный интернет-магазин: [online.semenasad.ru](http://online.semenasad.ru)

ООО «ЦЕНТР-ОГОРОДНИК», 140153, М.О., Раменский р-н, д. Веря, стр.500, ОГРН 1035002601336.

Распространяется бесплатно

