



Огурцы

МБОУ Сосновская СШ №1
Торгова Н.В.
2017г.



sait-pro-dachu.ru

ОТБОРНЫЕ СЕМЕНА



ОГУРЕЦ «ПАЛЬЧИК»



Партия №

Масса: 0,5 г.

Реализовать до:

Огурец «ПАЛЬЧИК»
Cucumis sativus L.

Мелкоплодный

Среднеспелый пчелоопыляемый сорт женского типа цветения. Предназначен для выращивания в открытом грунте. Растение длинноплетистое, Плод темно-зеленый, эллипсоидный, крупнобугорчатый, белошипый, длиной около 9 см. Применение универсальное.

Ценность сорта: высокая урожайность, продолжительное плодоношение, высокие вкусовые качества.

ОСОБЕННОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ	В закрытом грунте (необогреваемые теплицы)	В открытом грунте (через рассаду)
Срок посева на рассаду	Конец апреля	Начало мая
Глубина посева	2-2,5 см	
Оптимальная t° прорастания семян	20-30°C	
Время появления всходов	Через 3-7 дней (при t° ^{опт})	
Оптимальная t° выращивания рассады	20-25°C	
Высадка рассады	Май	Начало июня
Плотность посадки	3 раст./кв.м	4 раст./кв.м
Плодоношение	Июнь-сентябрь	Июль-сентябрь
Примечание	Рекомендуется осеннее внесение навоза	
Оптимально	Легкие гумусные плодородные почвы, pH 6,5-7,2, предшественники: зеленые, капуста, картофель	

Хранить в сухом прохладном месте.

ООО Агрофирма «Наш Сад»
РОССИЯ
125047, г. Москва, ул. Чайнова, 8/26.
Тел./факс: +7 (095) 363-1743.

www.nash-sad.ru



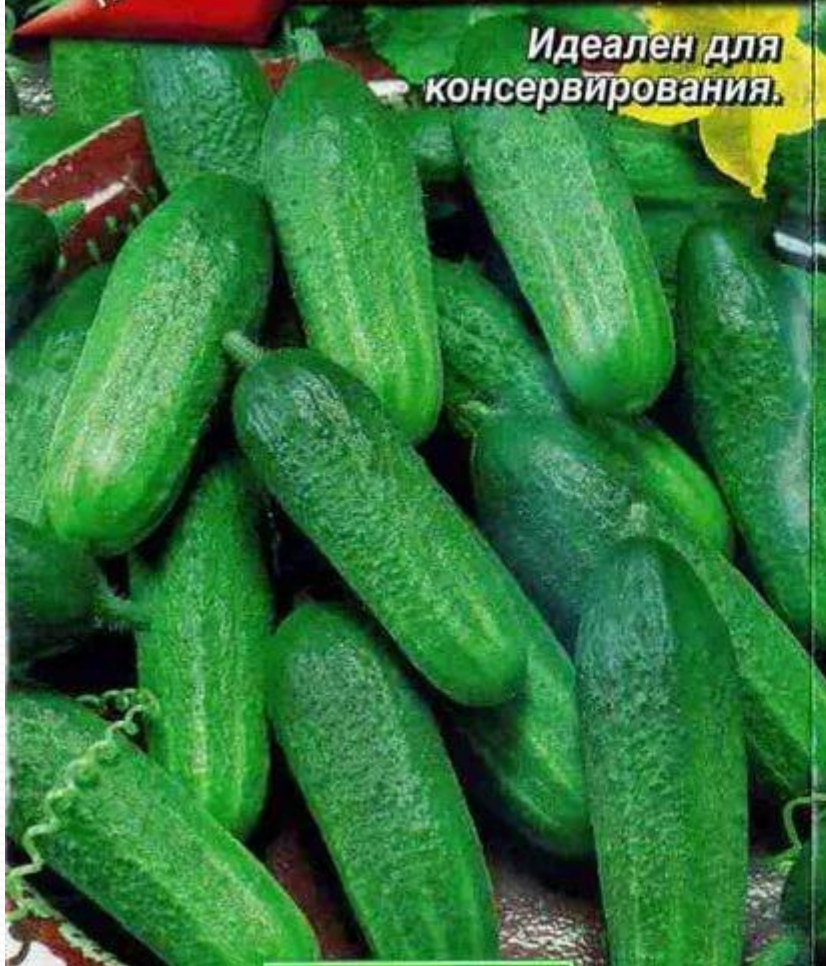
ООО Агрофирма «НАШ САД», 127473 МОСКВА а/я № 76. ОПТОВАЯ ПРОДАЖА семян, средств защиты растений:
Тел./факс (095) 289-0273, 363-1743, (812) 465-5887. E-mail: nashsad@rambler.ru

КАЧЕСТВО СЕМЯН ПРОВЕРЯЕТСЯ ГОССЕМИНСПЕКЦИЕЙ И СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ НОРМ РФ И МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ. ОСТ 10245-2000.

© 2000 PlaniMedia Austria + АЛРФ Алкор Россия

Ж
А
И

Москва

ПАРТЕНО-
КАРПИЧЕСКИЙОГУРЕЦ
КЛАВДИЯ F1Идеален для
консервирования.

Произведено: ООО "Агрофирма АЭЛИТА": Пер. № 272,537
Россия, 129323, г. Москва, ул. Снежная, д. 14, к. 1.
Тел.: (499) 180-80-96, www.aelita.ru, www.aelitasaeeds.ru

ОГУРЕЦ КЛАВДИЯ F1

Раннеспелый, партенокарпический гибрид. Растение индетерминантное. Все цветки, образующиеся на кусте – женские, при правильном уходе каждый цветок – огурчик, что дает гарантированно высокий урожай. Зеленец цилиндрический, мелкобугорчатый. Длина зеленца 10-12 см, масса 65-80 г, вкусовые качества отличные. Горечь отсутствует. Ценность гибрида: стабильная высокая урожайность, комплексная устойчивость к болезням, высокие вкусовые качества.

Посев на рассаду в начале мая, высадка 20-дневной рассады в грунт в конце мая-начале июня в фазе трех-четырех настоящих листьев. Посев в открытый грунт в конце мая, в бороздки на глубину 1,5-2 см. Шаг между бороздками 50 см, после прорастания на погонном метре оставляют 3-4 растения. Огурцы требуют высокоплодородных, нейтральных, дренированных, хорошо заправленных органикой почв.



V

30.V-10.VI

50x30 cm

VI-VIII

Для хорошего роста и плодоношения растениям необходим своевременный полив, регулярная прополка, рыхление и подкормка минеральными удобрениями.

кол-во семян	№ партии	годность до:
10 шт.	12.11. 13	12.2016

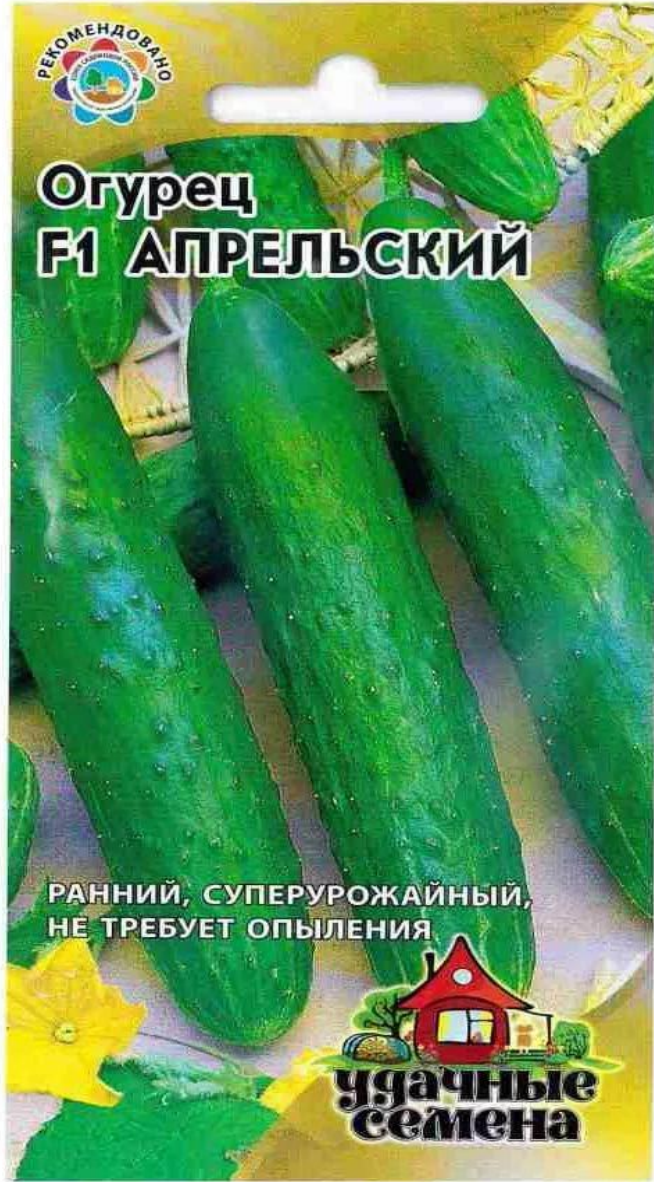


Международный приз
200 Century
International Quality Era Award
ЗА КАЧЕСТВО И ТЕХНОЛОГИИ
5 мая Женева 2003 год

Качество семян проверено и соответствует ГОСТ Р 52171-2003



Огурец F1 АПРЕЛЬСКИЙ



**РАННИЙ, СУПЕРУРОЖАЙНЫЙ,
НЕ ТРЕБУЕТ ОПЫЛЕНИЯ**



©Агропресс Москва G4701744

Качество семян соответствует ГОСТ Р 52171-2003

УДАЧНЫЕ



СЕМЕНА



РЕКОМЕНДОВАНО
СОЮЗОМ САДОВОДОВ
РОССИИ



IV



Огурец F1 АПРЕЛЬСКИЙ

V



V



40x40 см



-



VI-VIII

Увеличенный срок годности. Не боится влаги.
Данные семена предназначены для посева. Не употреблять в пищу!

Россия, 127287, Москва,
ул. 2-я Хуторская, 11
ГРУППА КОМПАНИЙ «ГАВРИШ»
тел./факс: (499) 760-80-30
www.gavrishseeds.ru
e-mail: sad@gavrish.ru



4 601431 029262 >

Хранить в сухом прохладном месте.

Кол-во семян

Партия

Срок годности

10 ШТ

20058



A

Москва

серия
"ЛИДЕР"**ОГУРЕЦ
Бидретта F1**

Пакет с двойным сроком годности!

АЭЛИТА
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА**A**

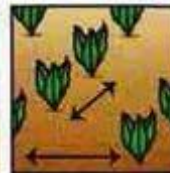
Москва

Произведено: ООО "Агрофирма АЭЛИТА". Пер.№ 272.537,
Россия, 129343, г. Москва, проезд Нансена, д. 1.
Тел.: (499) 180-80-96; www.aelita.ru, www.aelitaseeds.ru
Семена для дачников и личных подсобных хозяйств.**Огурец БИДРЕТТА F1**

Надежный, раннеспелый пчелоопыляемый гибрид для открытого грунта. Вступает в плодоношение на 45-47 день от всходов. Растения преимущественно женского типа цветения. Зеленцы цилиндрические, короткие, мелкобугорчатые, плотные, без пустот, с превосходным вкусом. Использование универсальное – свежее потребление и консервирование.



20-30.V



50x30 см

солнечное место
полив

VII-VIII

- ✓ Уникальный пакет содержит внутренний полиэтиленовый слой!
- ✓ Срок хранения и реализации увеличивается до 2 лет!
- ✓ Полная изоляция семян от атмосферной влаги, температурных колебаний и солнца!
- ✓ Сохраняет всхожесть и жизнеспособность семян наилучшим образом!

Качество семян проверено и соответствует
ГОСТ Р 52171-2003

кол-во семян, г:

№ партии:

годность до:



0.3г 12.33.13 12.2018

ОТБОРНЫЕ СЕМЕНА



ОГУРЕЦ ГИБРИД F₁ «РОДНИЧОК»



Партия №

Масса: 0,5 г.

Реализовать до:

Огурец гибрид F₁
«РОДНИЧОК»
Cucumis sativus L.

Заслуженно популярен

Раннеспелый пчелоопыляемый гибрид. Предназначен для выращивания в открытом грунте. Растение длинноплетистое. Плод цилиндрический, едва бугорчатый, темно-шипый, длиной 9-16 см. Применение универсальное, имеет хорошие засолочные качества. Рекомендуется «коловая» система выращивания, когда плети вертикально подвязывают к опоре.

Ценность сорта: выравненность плодов, продолжительное плодоношение, хорошие вкусовые качества.

ОСОБЕННОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ	В закрытом грунте (необогреваемые теплицы)	В открытом грунте (через рассаду)
Срок посева на рассаду	Конец апреля	Начало мая
Глубина посева	2-2,5 см	
Оптимальная t° прорастания семян	20-30°C	
Время появления всходов	Через 3-7 дней (при t° _{опт})	
Оптимальная t° выращивания рассады	20-25°C	
Высадка рассады	Май	Начало июня
Плотность посадки	3 раст./кв.м	4 раст./кв.м
Плодоношение	Июнь-сентябрь	Июль-сентябрь
Примечание	Рекомендуется осеннее внесение удобрений 5-10 кг/кв.м	
Оптимально	Легкие гумусные плодородные почвы, pH 6,5-7,2, предшественники: зеленные, капуста, картофель	

Хранить в сухом прохладном месте.

ООО Агрофирма «Наш Сад»
РОССИЯ
125047, г. Москва, ул. Чаянова, 8/26.
Тел./факс: +7 (095) 363-1743.

www.nash-sad.ru



ООО Агрофирма «НАШ САД», 127473 МОСКВА а/я № 76, ОПТОВАЯ ПРОДАЖА семян, средств защиты растений:
Тел./факс (095) 289-0273, 363-1743, (812) 465-5887. E-mail: nashsad@rambler.ru

КАЧЕСТВО СЕМЯН ПРОВЕРЯЕТСЯ ГОССЕМИНСПЕКЦИЕЙ И СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ НОРМ РФ И МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ. OСТ 10245-2000.

СЕМЕНА ПРОШЛИ ГРУНТКОНТРОЛЬ



ПОИСК

ОГУРЕЦ

МАЙСКИЙ F1

© НИИР - N1703788

LA *Cucumis sativus* L.
EN CUCUMBER MAJSKY F1

ОГУРЕЦ
МАЙСКИЙ F1



Гибрид салатного назначения. Для защищенного грунта. Раннеспелый пчелоопыляемый высокоурожайный.

В плодоношение вступает через 45-50 дней после появления всходов. Плод цилиндрической формы, основание гладкое, поверхность крупнобугорчатая, опушение белое. Масса 140-180 г, длина 17-20 см. Отличается дружным плодоношением. Устойчив к вирусу огуречной мозаики.



Посев



10 мая - 5 июня
1,5 см

Высадка рассады



Сбор урожая



15 июля - 15 августа

Схема посадки



70 x 30 см

Кол-во семян 12 шт. ($\pm 9\%$)

Семена соответствуют требованиям международных стандартов и ГОСТу Р 52171-2003

**Действительный член АНРСК
производителей и продавцов семян
Россия, ООО Агрофирма «ПОИСК»**

Адрес: 140153 Московская обл., Раменский р-н,
д. Верея, Островское ш. стр. 500, 501

Тел.: (495) 660-93-72 (73)

Факс: (495) 992-56-57

E-mail: info@semenasad.ru

Web: www.semenasad.ru

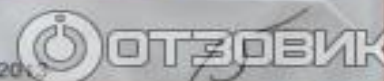
Семена почтой: 105037 Москва, а/я 55

Интернет-магазин: www.centrsadovoda.ru



Партия №: 249

Реализовать до: 12.2012



ОГУРЕЦ-КОРНИШОН F1 ПРЕСТИЖ

Седек

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРИЯ

Раннеспелый.
Суперурожайный.
Достойный внимания
и уважения!

Семена по качественным показателям отвечают требованиям
Международных стандартов и ГОСТу Р 52171-2003.



ОГУРЕЦ-КОРНИШОН F1 ПРЕСТИЖ

Раннеспелый (42-45 дней) партенокарпический гибрид для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение среднерослое, среднеплетистое, женского типа цветения с пучковым расположением завязей (по 3-4 в узле). Зеленцы короткие, цилиндрические, крупнобугорчатые, темно-зеленые с короткими полосками, с белым опушением, длиной 8-10 см, массой 65-90 г, отличного вкуса, долго сохраняют товарный вид и не образуют пустот при консервировании. Урожайность в теплице до 25 кг/м². Ценность гибрида: устойчивость к болезням и стрессам, особенно к перепадам температур и затемнению, продолжительный период плодоношения. Назначение консервное.

Оптимальная для прорастания семян температура почвы 20-25°C.



IV-V



V-VI



V-VI



35-50x70



VI-VIII



Агрофирма «СеДеК» реализует семена овощей и цветов отечественной и зарубежной селекции, гарантирует их чистоту и качество. Сорта и гибриды испытаны на опытных участках фирмы и в различных регионах России, при соблюдении правил агротехники отличаются отменной урожайностью.

Урожайная грядка
в любом регионе России!



4 607015 187953

12 2016 8170 021 02 АГРОНИКА

Ж
А
И

Москва

ПЧЕЛО-
ОПЫЛЯЕМЫЙОГУРЕЦ
АППЕТИТНЫЙ F1®Раннеспелый,
универсального назначения.Произведено: ООО "Агрофирма АЭЛИТА" Per. № 272.537
Россия, 129323, г. Москва, ул. Снежная, д. 14, к. 1.
Тел.: (499) 180-80-96, www.ailita.ru, www.aelita-seeds.ru

ОГУРЕЦ АППЕТИТНЫЙ F1®

Оригинатор ООО "Агрофирма АЭЛИТА"

Гибрид предназначен для ускоренного выращивания в открытом грунте, для пленочных укрытий и теплиц. Пчелоопыляемый, преимущественно женского типа цветения. Плоды цилиндрические, короткие (11-12 см), ярко-зеленого цвета, мелкобугорчатые, с белым опушением. Не желтеют. Универсального назначения. Посев на рассаду в начале мая, высадка 20-дневной рассады в грунт в конце мая-начале июня в фазе трех-четырех настоящих листьев. Посев в открытый грунт в конце мая, в бороздки на глубину 1,5-2 см. Шаг между бороздками 50 см, после прореживания на погонном метре оставляют 3-4 растения. Огурцы требуют высокоплодородных, нейтральных, дренированных, хорошо заправленных органикой почв.



V

30.V-10.VI

50x30 см

VI-VIII

Для хорошего роста и плодоношения растениям необходим своевременный полив, регулярная прополка, рыхление и подкормка минеральными удобрениями.

кол-во семян	№ партии	годность до:
0,3 г	12.102. 12	12.2016



Международный приз
BIO Century
International Quality Era Award
ЗА КАЧЕСТВО И ТЕХНОЛОГИИ
5 мая Женева 2003 год

Качество семян проверено и соответствует ГОСТ Р 52171-2003

ОГУРЕЦ F1 ГИНГА

Седек



Среднеспелый
Для консервирования
и засола.

Семена по качественным показателям отвечают требованиям международным стандартам и ГОСТ Р 52171-2003.



ОГУРЕЦ F1 ГИНГА

Среднеспелый (55-60 дней) партенокарпический гибрид для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение среднерослое, среднеплетистое, женского типа цветения. Зеленцы цилиндрические, слаборебристые, темно-зеленые, с короткими светло-зелеными полосами,

мелкобугорчатые, с белым опушением, длиной 9-12 см, массой 80-90 г. Вкусовые качества хорошие. Урожайность до 6 кг/м². Ценность гибрида: устойчивость к болезням, высокая урожайность, отличные товарные качества. Рекомендуется для консервирования и засола.

Оптимальная для прорастания семян температура почвы 20-25°C.



IV-V

V-VI

V-VI

35-50x70

VII-VIII



Производитель: ООО «Агрофирма «Седек». Компания реализует семена овощей и цветов отечественной и зарубежной селекции, гарантирует их чистоту и качество. Сорты и гибриды испытаны на опытном участке фирмы и в различных регионах России, при соблюдении правил агротехники отличаются отменной урожайностью.

Урожайная грядка
В любом регионе России!





Prudovod.ru

Выращивание огурцов в теплице зимой









огурцы

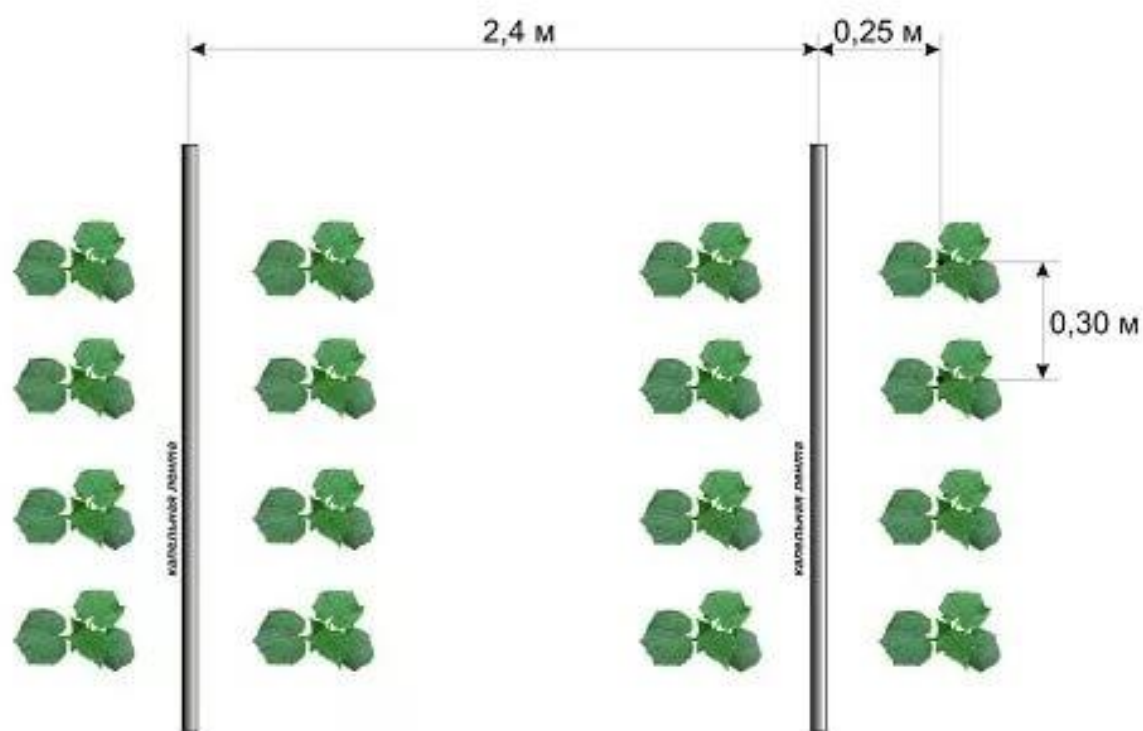
Они чемпионы среди овощей по количеству содержащейся в нем воды (96,8%). Огурцы содержат нежную клетчатку, играющую важную роль в поддержании микрофлоры кишечника, соли калия и другие минеральные соли.

Выращивание



- **Огурец** - культура теплолюбивая, совершенно не выносящая даже незначительных заморозков. Оптимальная для нормальной жизни огурцов температура $+25+30^{\circ}\text{C}$
- до цветения поливают через 5-7 дней, а во время цветения и плодоношения через 2-3 дня
- Корни огурцов совершенно не переносят холода и полива холодной водой

Схема посадки



Рассада







Литература:

- Технология. Сельскохозяйственный труд. 8 класс.: учебник для специальных (коррекционных) школ 8 вида./Е.А. Ковалёва -М.: Просвещение, 2016.-168с.: ил.