

ДАЧНЫЙ СПЕЦ

№ 5 (май)

2023

12+

Картофель

- СОРТА
- ПОСАДКА
- УХОД

НАРОДНЫЕ
СПОСОБЫ
ПОСАДКИ

ЛУННЫЙ
КАЛЕНДАРЬ
на ИЮНЬ
внутри

САМЫЙ
ВКУСНЫЙ
И УРОЖАЙНЫЙ

С ОДНОГО
КЛУБНЯ
ВЕДРО
КАРТОШКИ

КАКИМ СОРТАМ
НЕПОГОДА
НИПОЧЕМ

ЦВЕТНОЙ
КАРТОФЕЛЬ



ISSN 2412-9887

23005



9 770241 298870

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2960

ЗДОРОВЬЕ СУСТАВОВ, МЫШЦ, СПИНЫ

ОБЕСПЕЧИВАЕТ РАДОСТЬ ДВИЖЕНИЯ.

Однако перенесенные перегрузки, нарушения питания тканей суставов создают проблемы и вызывают ограничение движений в любом возрасте.

При этом простого обезболивания бывает не достаточно. Необходимо нормализовать метаболические процессы, кровообращение области сустава. Массаж с использованием косметического крема «ЦИТРАЛГИН» с витамином Е значительно повышает эффективность любого вида массажа, помогает улучшить питание тканей и кровообращение в области кожи суставов и позвоночника, поддерживать нормальный уровень перекисного окисления липидов, увеличить объем движений, так необходимый для активной жизни.

«БИШОФИТ-ГЕЛЬ» – улучшенная формула природного бишофита, богатого минералами, необходимыми для нормальной работы суставов. Присутствие вит РР усиливает кровообращение в зоне нанесения, что повышает его эффективность.

от
160
руб.



«Цитралгин»,
«Бишофит-гель»
помощь суставам
в любом возрасте

ПРОБЛЕМЫ С НОГТЯМИ И КОЖЕЙ СТОП

МОЖНО ЛИ ДОБИТЬСЯ ИХ РЕШЕНИЯ?

Деформированные, утолщенные, пожелтевшие, крошащиеся ногти. Они не дают носить открытую обувь, вызывают дискомфорт. Мозоли, трещины на огрубевшей коже стоп мешают ходить. Возрастающие ногти вызывают боль.

Устранить такие изменения раньше было очень трудно, что заставляло многих смириться с проблемой и терпеть. **Теперь мириться с проблемой не нужно!**

Российскими учеными создан оригинальный косметический препарат «ФУНДИЗОЛ». Уникальным является не только состав крема, включающий антисептики, компоненты, размягчающие пораженный ноготь и огрубевшую кожу стоп, заживляющие и питательные компоненты, экстракты трав, но и методика применения. **Крем помогает одновременно устранять изменение ногтей и кожи стоп** (мозоли, трещины, натоптыши, которые сами по себе не дают ходить и одевать носки).

Было показано, что избавиться от измененных ногтей удавалось в срок от 1 до 2 месяцев. Значительно дольше (более 5 месяцев) идет отрастание новых ногтей на ногах. Косметический крем «ФУНДИЗОЛ» выпускается компанией ООО «Инфарма 2000», продается в аптеках.



от
160
руб.



Спрашивайте в аптеках, в сети «Столичные аптеки». Скидки при покупке на www.apteka.ru¹ Тел. 8 800 700-88-88, 8 800 250-24-26, 8 800 555-11-15, 8 800 555-62-65, 8 800 550-00-33 (звонок бесплатный) и интернет-аптеках. Справки по применению: 8 800 201-81-91 (звонок бесплатный). [www. Inpharma2000.ru](http://www.Inpharma2000.ru)

РЕКЛАМА. Косметическое средство. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ. Рекламируемые кремы не оказывают влияния на течение заболеваний. ООО «Инфарма 2000». ОГРН 1097746613953. 109202, г. Москва, ул. 1-я Фрезерная, д. 2/1, стр. 26.

¹ Акционерное общество «Научно-производственная компания «Катрен». ОГРН 1025403638875. Юр. адрес: 141402, Химки, Вашутинское шоссе, вл. 22.



ДАЧНЫЙ СПЕЦ

КАРТОФЕЛЬ
СОРТА • ПОСАДКА • УХОД

Содержание

■ СОРТА

- СТР. **4** **Лучше нету того цвету, когда есть антоциан**
Об испытанных сортах картофеля с цветными клубнями
- 8** **Картошка, которая не боится непогоды**
Лапоть, Барс и другие сорта, которые растут на любой почве и при любой погоде
- 12** **Чем позднее картошка, тем урожайнее**
Выбор позднеспелых и вкусных представителей картофеля
- 16** **Висит гроздьями, но не виноград**
Особенности высокоурожайных пальчиковых сортов
- 20** **Какой картофель дает полтонны с сотки**
Дачник со стажем делится многолетним опытом рекордного урожая

■ ПОСАДКА

- 22** **После снега сразу в борозду**
Эффективная технология ранней посадки клубней
- 26** **Авторские способы посадки**
Методики посадки, разработанные известными агрономами

36 Картофель в башне и на шпалере

Как, заняв небольшую площадь земли, собрать богатый урожай

40 Народные способы посадки

Под черной пленкой, в мешках, на теплых грядках – сравниваем и выберем лучший

44 С одного клубня ведро картошки!

Продуктивный способ выращивания картофеля в деревянном ящике

■ УХОД

48 Как довести клубни до ума

Приемы, которые сделают овощ крупнее и вкуснее, а хранение – дольше

52 Когда копать картофель?

Определяем наиболее удачные сроки для выкопки созревших клубней

56 На какой картошке жука меньше

Известный картофелевод рассказывает об упрощенной технологии выращивания овоща

60 Календарь картофелевода

Универсальный агротехнический календарь возделывания культуры

© «Дачный спец» № 5 (92)/2023

КАРТОФЕЛЬ:

сорта, посадка, уход

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, регистрационный номер ПИ № ФС77-77756 от 29 января 2020 г. Издается с октября 2015 г.

Учредитель, редакция и издатель

© ООО «Издательская группа «КАРДОС»

Генеральный директор Вавилов А. Л.

Адрес редакции

РФ, 127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4,
e-mail: ds@kardos.ru

Адрес издателя

РФ, 111675, г. Москва, ул. Святоозерская,
д. 13, этаж 1, пом. VII, ком. 4, оф. 4

Главный редактор Идрисова А. М.

тел. 8 (495) 721-50-97

Заместитель главного редактора

Дарья Князева

Арт-директор Наталья Кравчук

Заместитель генерального директора

по дистрибуции Ольга Завьялова

тел. 8 (495) 937-95-77, доб. 220,

e-mail: distrib@kardos.ru

Заместитель генерального директора

по рекламе и PR Алла Дандыкина

тел. 8 (495) 792-47-73

Менеджер по подписке Ирина Гришина

тел. 8 (495) 937-95-77, доб. 237

e-mail: distrib@kardos.ru

Над номером работали

Л. Андреева, С. Айтмухаметова, В. Афанасьев,
В. Горланов, В. Изотов, В. Лившиц, Н. Сморгачева,
О. Теленов

Дата выхода в свет 05.05.2023 г.

Дата производства 03.05.2023 г.

Подписной индекс **П2960** в каталоге

«ПОЧТА РОССИИ» и на сайте

<https://podpiska.pochta.ru>

Отпечатано в типографии

ЗАО «Дзержинская типография»

606025, г. Дзержинск Нижегородской обл.,

пр. Циолковского, 15.

Тел./факс (8313) 39-05-00

Заказ № 293. Тираж 300 650 экз.

Розничная цена свободная

Журнал для читателей 12+. Объем 3 п. л.

Фото предоставлены Shutterstock/FOTODOM

Сайт журнала dacha.kardos.media

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов. Редакция имеет право публиковать любые присланные в свой адрес произведения, обращения читателей, письма, иллюстрационные материалы. Факт пересылки означает согласие их автора на использование присланных материалов в любой форме и любым способом в изданиях ООО «Издательская группа «КАРДОС». Воспроизведение, в том числе запись и репродуцирование на электронном носителе, переработка, доведение до всеобщего сведения полностью или частично журнала «Дачный спец», в том числе статей, фотографий, иллюстраций, дизайн-макета, запрещено без письменного согласования редакцией и/или издателем.

ОТ РЕДАКЦИИ



Дорогие читатели!

Самый популярный овощ, одно время вышедший из моды, сейчас с триумфом вернувшийся на грядки – это картофель. Новый выпуск «Дачного спеца» посвящен способам выращивания этого корнеплода, тонкостям агротехники, а также выбору подходящих сортов разного срока созревания и кулинарных свойств.

Редакция журнала «ДАЧНЫЙ СПЕЦ» желает вам успехов в выращивании отменных овощей!

СОРТА



- Картошка, которая не боится непогоды
- Висит гроздьями, но не виноград
- Урожай полтонны с сотки



Лучше нету того цвету, когда есть антоциан

Некоторые огородники до сих пор относятся подозрительно к картофелю с цветной мякотью. Спрашивают: съедобны ли? Смею вас заверить: это самая настоящая картошка с чисто картофельным вкусом. После испытаний многих сортов я оставила у себя несколько. По каким соображениям, расскажу подробнее

Вокруг цветного картофеля много мифов. Кто-то считает, что такие сорта более капризны и малоурожайны. Мой опыт показал: по-разному мо-

гут повести себя и обычные сорта, и цветные. Некоторые картофелеводы пишут, что сорт с красной мякотью имеет ореховый вкус, но я не встречала и даже не представ-

ляю, как картофель может напоминать орех. Кто-то верит, что это результат генной инженерии. Давайте разберемся.

Картошка бывает и черной!

В дикой природе у себя на родине, в Южной Америке, растут сорта картофеля с разным цветом мякоти. Есть даже с черной. Цвет зависит от количества антоцианов, которые есть в любом овоще, и чем больше этого вещества, тем темнее мякоть. В картофеле с цветной мякотью его очень много.

Хвала антиоксидантам

Антоцианы – это мощные антиоксиданты, защищающие наш организм от свободных радикалов, которые повреждают клетки человека и вызывают разные болезни. Чем полезны антоцианы:

- могут замедлять старение,
- помогают при лечении центральной нервной системы,
- помогают при бактериальных заболеваниях,
- снижают вероятность развития сахарного диабета,
- положительно влияют на состояние кожи, волос,
- ученые доказали, что растительные антоцианы могут быть эффективными против рака,
- поддерживают сердечно-сосудистую систему,
- питают клетчатку глаз,
- укрепляют мелкие сосуды.

Люди постепенно начинают понимать пользу цветного картофеля и стараются выращивать у себя хотя бы один сорт.





Сорта, которые я выбираю

Испытала много сортов, остановлюсь на самых интересных.

- **Дикий черный** – клубни продолговатой формы массой 300–450 г. Урожайность высокая, 16–18 клубней под кустом. К болезням устойчив. Но не понравился тем, что есть белые прожилки в мякоти.

- **Индиго** – мякоть синяя с белыми прожилками. Хорошо растет на любой почве, урожайный. Но у меня поражался фитофторой.

- **Зое (Зое)** – тоже сорт иностранной селекции с красной мякотью. Клубни крупные, и их много, около 20 штук под кустом – среди цветных сортов так бывает редко.

- **Purple Majesty (Пурпурное величество)** – фиолетовая кожура и такая же мякоть. Создан на основе диких форм. Средне-спелый. Нематодоустойчив, ничем не болеет.

- **Нигер** – давно искала его и нашла. Довольно необычный – с длинными крупными клубнями с темно-фиолетовой кожурой и с желтой мякотью, на которой имеется одно фиолетовое пятно. Однако я отказалась от сорта, так как это самое фиолетовое пятно в пюре не толчется, получается невкусно.

- **Черный дрозд** – сорт отечественный, его вывел селекционер А. Д. Ковтун. Кожура темно-фиолетовая и мякоть насыщенно-фиолетового цвета. Среднепоздний. Кусты высокие. Клубни крупные, в одном гнезде 10–15 штук.

НАУЧНЫЙ ФАКТ

* **Интенсивность цвета кожуры и мякоти у многих сортов способна меняться в зависимости от климатических условий, осадков, удобрений, состава почвы.**

■ **All Red (Весь Красный)** – зарубежной селекции, из названия понятно, что сорт имеет красную мякоть и кожуру, но в зависимости от погоды она может быть светлее или темнее. Клубни массой 200–300 г, в одном гнезде 6–7 штук. Сорт устойчив к фитофторе, парше и вирусам. Средне-спелый. Стабильно дает урожай, порадовал даже в некартофельный 2021-й год.

После нескольких лет посадок из этих сортов оставила у себя **Весь Красный**, **Зое**, **Пурпурное величество**, **Черный дрозд**. Во-первых, нам так много не нужно. Во-вторых, я люблю однотонную мякоть без прожилок, так что некоторые сорта отпали по этой причине.

Хочу добавить, что цветные сорта хорошо хранятся зимой. Нам они очень нравятся, так как вкусные и полезные, калорий в них меньше, крахмала тоже – не растолстеешь. Они рекомендованы даже диабетикам.

Желаю всем читателям здоровья, и пусть картофель с цветной мякотью поможет вам в этом.

*Людмила Андреева,
с. Люк, Завьяловский р-н,
Удмуртия*

НВ-101

ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ РАСТЕНИЙ.

Несинтезированный, 100% натуральный питательный препарат, выработанный из японского кедр, кипариса, сосны и подорожника, безвреден для человека и окружающей среды и адаптирован к почвенной флоре.

6 мл

ЭКОНОМИЧНЫЙ

120 л
рабочего
раствора



Произведено в Японии
100% натуральный

Препарат **НВ-101** содержит смесь экстрактов целебных и фитонцидных растений (японского кедр, кипариса, сосны и подорожника), стимулирующих иммунную систему сельскохозяйственных культур. Поэтому препарат повышает устойчивость растений к неблагоприятным климатическим условиям, возбудителям болезней и даже смягчает погрешности агротехники.



Реклама. ООО «Флора», ОГРН 1037701024305, Москва, ул. Самокатная, 4а, офис 301-302

ЗАКАЗ ПО ТЕЛЕФОНУ:

8 (800) 301-09-01

(бесплатный звонок по России)

WWW.NB-101.RU

Картошка, которая не боится непогоды

Я занимаюсь старинными и старыми советскими сортами картофеля, тружусь над улучшением их качества и урожайности. За 20 лет испытал более 300 сортов. Многие из них потом прошли проверку садоводами практически во всех регионах страны. А на моем участке эти сорта дают по 600 кг с сотки

Я задался целью понять, как эти сорта показывают себя в различных климатических условиях и на разных почвах (особенно на тяжелых). Какой урожай дают в короткое холодное лето севера или, наоборот, жаркое и сухое – юга. Исследовал влияние глубины посадки на урожайность, качество клубней и их поражаемость грибными болезнями, особенно парши.

Испытания показали, что старинные и советские сорта до сих пор дают отличные стабильные урожаи даже в условиях изменения климата. Главное – соблюдать простые правила агротехники.

Картофельная классика

Правила у меня простые, какие были и у моих предков, которые, прежде всего, упорно и добросовестно трудились.

1 За месяц до посадки достаю семенной материал из погреба в ящиках и помещаю в отапливаемое место с легкой затененностью. Так ростки получаются более крепкими, без солнечных ожогов. Проращиваю, пока клубни не сморщатся – это позволяет направить все питательные вещества только росткам. А значит, всходы появятся быстро, равномерно. За месяц 3–4 раза обрабатываю клубни растворами гуматов.

2 Сажаю картофель обычно в первых числах мая (но всегда в зависимости от погоды) в прогретую почву. Никакие препараты от возбудителей болезней и вредителей при этом не применяю, так как, по моему опыту, это негативно влияет на время появления всходов картофеля и силу их роста.

НА ЗАМЕТКУ

* При такой агротехнике урожай с 1 сотки составляет около 500–600 кг. На урожай и качество клубней, прежде всего, влияют и типы почв.

3 За день до посадки готовлю почву (вспашка и боронование), далее нарезаю гребни с расстоянием между ними в 40 см.

4 На гряде делаю лопатой лунку (расстояние между лунками 50 см), насыпаю горсть перегноя, укладываю клубень более мощными ростками вверх, присыпаю частью земли, добавляю горсть древесной золы и окончательно засыпаю лунку оставшейся землей. Граблями ровняю гребни – для аккуратности.

5 Картофель от колорадского жука обрабатываю, не дожидаясь, когда особи, зимовавшие в земле, выползут наружу. В препараты добавляю жидкое зеленое мыло.

6 Первая прополка и окучивание – при достижении всходов 10 см. А также – первая обработка медьсодержащим препаратом от фитофтороза.

7 Вторая прополка, окучивание и обработка – при достижении молодых всходов 20 см.

8 Если нет дождей, кусты до появления бутонов поливаю. На этом весь уход за картофелем заканчивается вплоть до уборки урожая.

Все сорта семенного картофеля, которые я сажаю, вкусные,

имеют среднее и высокое содержание крахмала, мякоть от кремового до желтого цвета. Приведенные ниже сорта выдерживают неблагоприятную погоду, хорошо адаптируются к разнообразным почвам – где их ни посади, урожай будет. Кусты мощные, клубни хорошо хранятся зимой.

Барс

Среднеранний и средний (в зависимости от региона выращивания) сорт с высокой урожайностью. На одном растении 10–15 качественных крупных клубней. Формирование происхо-



дит дружно, масса 300–400 г. Кожура светлая желтоватая и беловато-желтая, мякоть кремово-белая и светло-желтая (в зависимости от типов почв).

Синеглазка старинная

Средних сроков созревания, стабильно-высокая урожайность с



Синеглазка Старинная

15–20 клубнями на кусту массой 150–200 г. Клубни приплюснуто-овальной формы с синевато-сиреневой кожурой и мякотью белого цвета. Глазки фиолетово-сиреневые. Превосходный вкус. Неприхотлив в выращивании.

Детскосельский

Среднего срока созревания, с высоким потенциалом формирования урожая, куст дает до 30 однородных клубней овально-вытянутой формы, с массой до 350 г. Красновато-розовая кожура, кремово-белая и нежно-желтая мякоть. Изумительный вкус.



Детскосельский



Уника

Уника

Среднеспелый сорт с высокой продуктивностью (в зависимости от ухода), куст образует 15–25 клубней весом 200–350 г. Особо крупные достигают веса 400–500 г. Кожура красно-малинового цвета, желтая мякоть. Изумительный вкус.

Брянская лакомка

Среднеспелый, урожайный сорт, до 25 клубней округлой формы по 170–250 г. Светло-розовая кожура, желтая мякоть. Эталон вкуса среди картофеля. Неприхотлив в выращивании.



Брянская Лакомка



Лапоть



Старообрядческий

Лапоть

Среднеспелый очень высокопродуктивный сорт, каждый куст образует до 10–15 средних и крупных клубней весом 300–600 г. Клубни овально вытянутые, слегка приплюснутые с кожурой светло-розового цвета и светло-желтой мякотью. Обладают отменным вкусом.

Старообрядческий

Среднего срока созревания. Отличная урожайность – в среднем до 30 клубней с куста. Кожура малиново-розовая, мякоть светло-желтая. Клубни овально-вытянутые массой 200–300 г. Замечательный вкус. Сорт растет практически по всей территории России.

Валерий Изотов, г. Брянск

МЕБЕЛЬ В СТИЛЕ ЛОФТ

ДИЗАЙНЕРСКИЕ ШКАФЫ, ШКАФЫ-КУПЕ, СТЕЛЛАЖИ, ТУМБЫ, ПОЛКИ, ВЕШАЛКИ, ПРИХОЖИЕ, КРОВАТИ

ПРИГЛАШАЕМ ПОСЕТИТЬ ВАС НАШЕ ПРОИЗВОДСТВО



- Воплотим вашу идею в визуализацию
- Индивидуальный подход
- Большой опыт работы

Реклама

Телефоны:

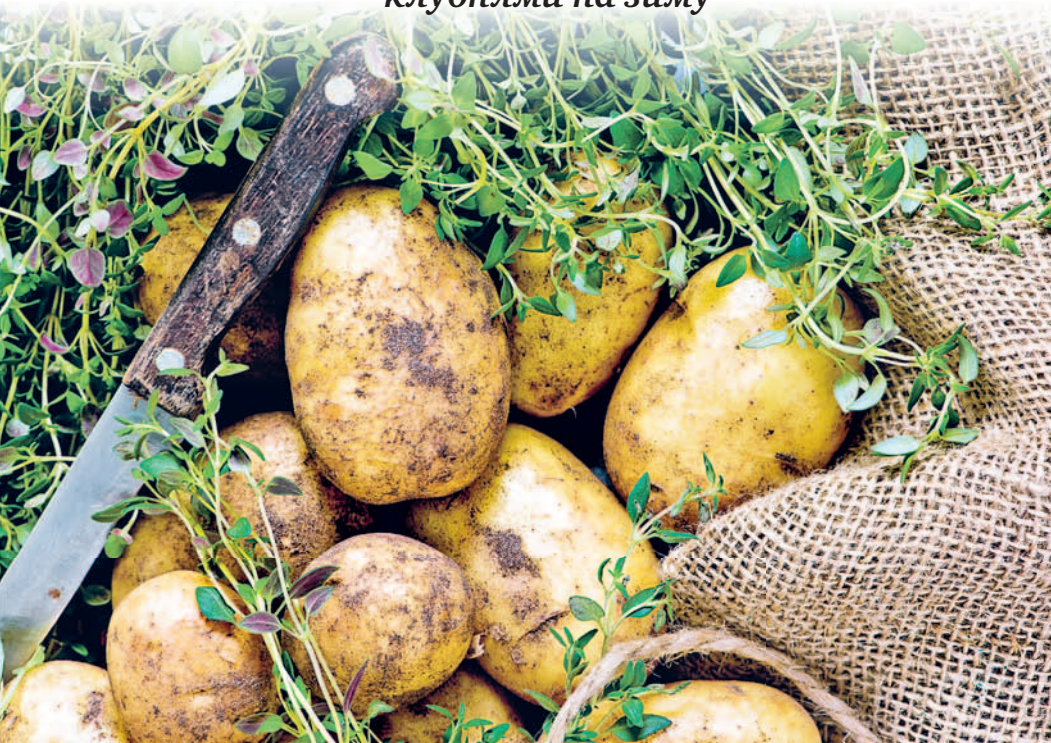
8 495 408 8048 (общий офис)

+7 (926) 002-05-11 Елена

+7 (926) 503-91-06 Виктор

Чем позднее картошка, тем урожайнее

Поздние сорта картофеля обладают тремя свойствами, которые особенно ценит овощевод-любитель: они самые урожайные, самые вкусные и долго хранятся. Один минус – срок вегетации у поздних сортов 140 дней, но ведь это не мешает запастись клубнями на зиму



Поздних сортов картофеля у меня немного, так как в средней полосе России они не успевают вызреть полностью. Но сажаю я их в середине и конце мая, а убираю обычно в самом конце сентября по зеленой ботве. Даже тех клубней, что успевают вызреть, хватает с лихвой.

Сентябрь и октябрь 2022 года были теплыми, но в начале и в середине сентября случился заморозок, и ботва уже подмерзла. Но картофель был цел. Хранится до сих пор нормально.

Крепкие орешки

Российские селекционеры поздние сорта картофеля не выводят, поэтому все они родом из более теплых стран. Мой набор уже 4–5 лет неизменен: Уника, она ро-

ДОЛЖНЫ ПРОЙТИ КАСТИНГ

Чтобы в средней полосе России поздние сорта дали приличный урожай, они должны обладать такими свойствами:

- * устойчивость к фитофторе. Она должна быть 100%. Я для себя подбираю именно такие;
- * устойчивость к другим болезням и вирусам;
- * высокая урожайность, не ниже 3–4 кг с одного гнезда, желательно и больше;
- * жаростойкость и влагоустойчивость.

Так как поздние сорта растут с весны до осени, а погода в эти месяцы может резко меняться, то эти качества очень важны.

ЕСТЬ НЕДОСТАТОК

- * Белорусские сорта картофеля, к примеру, всем хороши: и вкусом, и урожайностью, но поскольку лето там длиннее и жарче, чем у нас, то фитофтора не свирепствует. Вот и селекционеры, выводя новые сорта, на фитофтороустойчивость мало обращают внимания. В результате большинство белорусских сортов поздних и среднеспелых редко обладают этим качеством. А жаль.

дом из Перу, Варяг, Сынок – из Белоруссии, Сарпо Мира – из Венгрии. Огородникам они известны как надежные, могут выдать от 4 до 8 кг с куста.

■ **Сарпо Мира** ценен тем, что не поддается фитофторозу. Рядом может расти большой куст, а он не заболит. Не боится дождей – не трескается. Для пюре он не очень подходит, лучше его жарить и запекать.

■ **Уника** – с очень крупными клубнями, очень урожайный. Не боится фитофтороза. Хорошо переносит засуху. Очень вкусная картошка, не пресная, можно есть даже без соли.

■ **Сынок** – с теми же достоинствами – хорошо переносит дожди и засуху. Очень вкусные клубни, среднего размера. Не дуплистые.

Вытянула Белого лебедя

В 2020 году добавился еще один интересный и, я бы даже сказала, немного странный сорт, прислали мне его под названием **Белый лебедь**. Кожура у него розоватая с белым. Мякоть



светло-желтая. Цветет белыми цветками. Вкус очень хороший. Вареный картофель рассыпчатый, но форму держит хорошо.

К сожалению, точно не знаю, кто является селекционером этого сорта, но предполагаю, что из Белоруссии. Сорт очень урожайный. Под одним кустом вроде бы немного клубней, 12–15 штук, но все крупные и в целом весят 3 кг.

А назвала я сорт странным потому, что у него необычная форма. Вернее, половина клубней бесформенная, а другая половина имеет продолговатую форму.

Прошлой весной мне прислали десять клубней этого сорта. Я их вымыла. Клубни были большие, и, чтобы их посадить, надо было

разрезать. Но не тут-то было – они оказались твердые. Когда я их все-таки разрезала, то внутри увидела черную мякоть. Это значит, что их подморозили. Знакомый агроном сказал, что лучше выкинуть, едва ли что взойдет.

Но я все же решила побороться за урожай, и из десяти клубней мне удалось вырезать четыре кусочка с глазками, которые я и посадила. На удачу особо не надеялась. Однако кусты выросли высокими, выкопала всего 9 кг картофеля. Вкус хороший. Так в моей группе поздних сортов появился еще один – Белый лебедь.

*Людмила Андреева,
с. Люк, Завьяловский р-н,
Удмуртия*

ИНСЕКТОР СУПРА

ПРОТИВ КОЛОРАДСКОГО ЖУКА, ТЛИ И ЛИСТОВЁРТКИ!



- Препарат ликвидирует насекомых-вредителей (в том числе личинок) как попавших под обработку, так и вновь появившихся (прилетевших) и съевших обработанные растения.
- Гибель колорадского жука и других листоедов после опрыскивания наступает через 3-4 часа.
- Растения защищены в течение 2-3 недель после обработки, включая молодой прирост.
- Защитный барьер устойчив и сохраняется после дождей.

Для картофельных посадок **«Инсектор супра»** применяют в период вегетации. Смородину, крыжовник, жимолость и другие ягодные кустарники, а также цветочные и декоративные растения от тли, листовёрток и олёнки мохнатой обрабатывают до цветения, а также после окончания цветения (но не менее, чем за 20 дней до сбора урожая).

Как достать вредителя, если он прячется под листом?! Опрыскивание инсектицидом листовёртки, которая скрутила лист и находится в «домишке», не приносит нужного результата. В этом случае требуются препараты усиленного комбинированного действия.

Системный и пролонгированный эффект даёт **«Инсектор супра»**, уничтожающий злостных листогрызущих и пьющих сок насекомых: колорадского жука, тлей, трипсов, листовёрток, белокрылок, щитовок и олёнку мохнатую.



Висит гроздьями, но не виноград

Уборка картофеля для меня целая «эпопея», так как я картофелевод-опытник, и у меня, например, в прошлом году росло более 70 сортов.

При этом я не агроном, смотрю на процесс свежим, не замутненным агрономическими премудростями взглядом. Я думала, что удивить меня уже сложно, но в прошлом сезоне несколько сортов все же изумили



Золото майя

Прошлой осенью я выкопала 14 сортов картофеля – ранних и среднеранних. С некоторыми из них вас хочу познакомиться. Отмечу, что на испытания беру только те, что с хорошим и отличным вкусом.

Получаю клубни из разных регионов и проверяю, какие лучше всего показывают себя в средней полосе страны. На практике отдельные сорта успешно возделывают и на юге, и Дальнем Востоке, и Северо-Западе.

Ранние сорта

■ **Енисей** – самый ранний из ранних. С момента всходов до полной зрелости проходит всего сорок дней. И все – копай, радуйся, ешь молодую картошку. Под одним кустом 5–6 клубней. Вес одного 200–400 г.

Однако есть одно «но». Дождливая погода может удлинить ве-

гетацию почти всех сортов. Лето 2022 года у нас было чудесное, и наша «сорокодневка» уложилась в срок. А копаю я ее поздно, в сентябре, потому что намеренно поздно посадила.

■ **Чароит** – картофель с желтой кожурой и мякотью. Под одним кустом было 15–20 клубней далеко немаленького размера.

■ **Конфуций** – родом из Китая. В одном гнезде 15–16 желтых клубней, почти все ровные да красивые. Вышло примерно 2 кг с куста. И это не предел.

Среднеспелые сорта

■ **Галактика** – суперсорт. Фитофторой не болеет. Урожайность стабильная в любой год. Растет на любой почве. В 2022 году, как всегда, нашла 20 крупных клубней под кустом, это где-то 4–5 кг. Хорошо хранится.

Пальчиковые сорта

Сейчас они очень популярны в Европе, в Россию только начинают проникать. Как можно судить по названию, клубни небольшие, но их очень много под одним кустом. Ценят их за непревзойденный вкус.

■ **Бамбергер** – представитель пальчикового сорта, имеет желтую кожуру и мякоть. Столоны длинные, на каждом целая гроздь клубней. Всего один куст может дать и дает 30–40 клубеньков. Они варятся очень быстро, прямо с кожурой. Главное – не переварить, а потом можно поджарить с лучком или запечь. Ну очень вкусно!

ОСОБЕННОСТИ РАННИХ

* Как правило, ранние сорта не обладают высокой урожайностью. К ним относится и Енисей. Но тут урожайность большой роли и не играет, ведь летом нам важно скорее получить молодую картошку. Ранние сорта часто неустойчивы к фитофторозу, а им это и не надо. Фитофтора обычно поражает картофель во второй половине июля, когда самые ранние сорта уже выкопаны.



Енисей



Чароит

Сорта, которые удивили

■ **Miss Blush** – кто-то переводит, как Мисс Блаш, или Мисс Блуш. Я его называю Мисс Блюз. Думаю, что этот сорт полудиккий, но возможно, ошибаюсь. А наводит меня на эту мысль тот факт, что у сорта непредсказуемая урожайность. В одном кусте совсем мелкие клубни, и их мало, а в соседнем – огромные и много. Непонятно, почему так происходит.

Кусты высокие, устойчивые к фитофторе, что как раз и свойственно дикарям. Сорт вкусный, из него получается замечательное пюре, у него примечательная кожура с яркими малиновыми и желтыми пятнами. Мякоть желтого цвета.

А в том году он меня поразил тем, что под каждым кустом было по восемь крупных клубней. Конечно, это не двадцать, тем не менее, сорт заслужил отдельную грядку на будущий год и мое более пристальное к нему внимание.

■ **Золото майя** – совершенно эксклюзивный сорт. Созревает за два месяца. В России распространен крайне мало. Официально считается шотландским, но ученые из Шотландии (и они сами об этом пишут) нашли его в Южной Америке.

Сорт – супер, но не прост в выращивании в средней полосе России. Он более теплолюбивый – для южных регионов будет как раз. Выращиваю два года. Прислали мне всего три клубня. В 2019 году лето было у нас дождливое, не очень теплое. Клубни выросли небольшие, ботва была низенькая.



Но в это изумительное лето ботва вымахала высоченная, клубней в одном кусте больше 40 штук, висят гроздьями на столонах, как виноград. Размер клубней средний, но он такой и должен быть. Впечатляет. Вкус деликатесный – сливочно-ореховый.

*Людмила Андреева,
с. Люк, Завьяловский р-н,
Удмуртия*



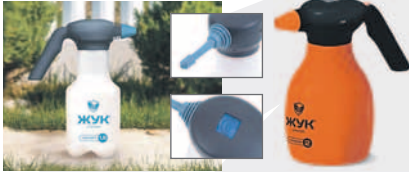
БРЕНД «ЖУК»: ПОЛИВАЕМ И ОПРЫСКИВАЕМ С УДОВОЛЬСТВИЕМ

В самом разгаре рассадный период, а скоро мы будем ее высаживать в теплицы и на грядки. Что самое главное в уходе за растениями? Правильный полив, подкормки и защита от болезней и вредителей. Тогда ваши растения будут здоровы и полны сил, а значит давать обильный урожай.

САДОВЫЙ БРЕНД «ЖУК» РЕКОМЕНДУЕТ ИНСТРУМЕНТЫ, С КОТОРЫМИ ВСЕ ВАЖНЫЕ ДЛЯ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАСТЕНИЙ ПРОЦЕДУРЫ БУДУТ ПРОХОДИТЬ В УДОВОЛЬСТВИЕ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ РУЧНЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ ИЗ СЕРИЙ «КЛАССИК» И «ЭКСПЕРТ»

Их можно использовать круглый год – летом в саду, в остальное время года – для обработки рассады и комнатных цветов. Их объемы от 1,5 до 3 литров, а производительность в два раза выше, чем у механических опрыскивателей.



Садоводы выбирают аккумуляторные ручные опрыскиватели «Жук», потому что:

- Заряда батарей хватит на два часа беспрерывной работы, то есть на весь рассадный сезон.
- Оснащен индикатором заряда батареи. Он заранее даст знать, что пора поставить на зарядку.
- В комплектацию входит удлиненный носик. С ним легко обрабатывать растение с любой стороны листа и добраться до самых труднодоступных для опрыскивания мест.

Где его можно использовать:

- Обработка комнатных цветов, рассады и грунта;
- Обработка небольших площадей в саду;
- Листовая подкормка растений;
- Обработка теплицы моющими средствами;
- Влажная уборка поверхностей в доме;
- Для мытья окон;
- Обработка домов от пожаров и вредителей.

Заходите на сайт жук.рф и заказывайте надежных помощников для ухода за растениями по самым выгодным ценам!



Реклама: ООО Фирма «ЦИКЛ»,
ОГРН 1033302201855. 601900,
Владимирская обл., г. Ковров,
ул. Комсомольская, д. 116Б стр. 10

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПОЛИВА

Они экономят время и силы садовода. В среднем шесть часов в неделю садовод тратит на то, чтобы полить огород. А чтобы полить теплицу, в которой растут 20 взрослых томатов, понадобится от 100 до 200 литров воды, то есть от 20 до 40 пятилитровых леек.



Преимущества:

- Увеличивают урожайность на 40%. С системами полива вы контролируете регулярность. Ваши растения не испытывают два главных стресса – засуха и перелив, которые замедляют их рост и развитие, а значит снижают урожайность.
- Замедляют рост сорняков на 65%. Системы капельного полива подают воду непосредственно под корень. Сорняки не получают достаточно влаги и растут значительно медленнее.
- Экономят расход воды на 70%. Системы тратят воду на полив растений, а не всего вокруг. Таймеры, датчики дождя или капельницы регулируют время и объем воды. Так вы не потратите ни одной лишней капли.

Садоводы выбирают системы автополива «Жук», потому что:

- Системы продаются набором, в который входит все необходимое для подключения. Чтобы собрать такой набор, потребуются 25 минут.
- Их можно подключать и от емкости, и от водопровода.
- В ассортименте представлены системы для полива под корень, дождевания и микродождевания, которые подойдут для орошения грядок в теплице и в открытом грунте, деревьев, кустарников и больших площадей (картофельные поля, газоны).
- Системы можно полностью автоматизировать с помощью таймера и датчика дождя. Даже если вы приезжаете на дачу только по выходным, ваш огород будет всегда полит.

Какой картофель дает ПОЛТОННЫ С СОТКИ

Картофель, который мы ежегодно сажаем на грядки, со временем вырождается. Поэтому, как только замечаю снижение урожайности, я начинаю обновлять сорта. Расскажу о своих предпочтениях



Я выращиваю ранние сорта **Беллароза, Розара и Ласунок**. Из среднего срока созревания **Галактика** и **Рябинушка**, из поздних – **Ласунок**.

Беллароза и Розара – немецкой селекции, клубни красные и красивые. Урожай составляет 300–350 кг/сотка. Но кусты рано поражаются фитофторой. Достоинство этих двух сортов – хороший вкус для раннего картофеля, что оправдывает их возделывание.

Самые урожайные у меня Галактика и Рябинушка. Потенциальные возможности у Галактики 500–550 кг/сотка, что я и получаю. В среднем с каждого куста выкапываю 1,25–1,3 кг клубней, что составляет как раз 550 кг/сотка. Клубни очень вкусные, рассыпчатые, можно есть без ничего, то есть без заправки. Галактика – ирландской селекции, поэтому го-

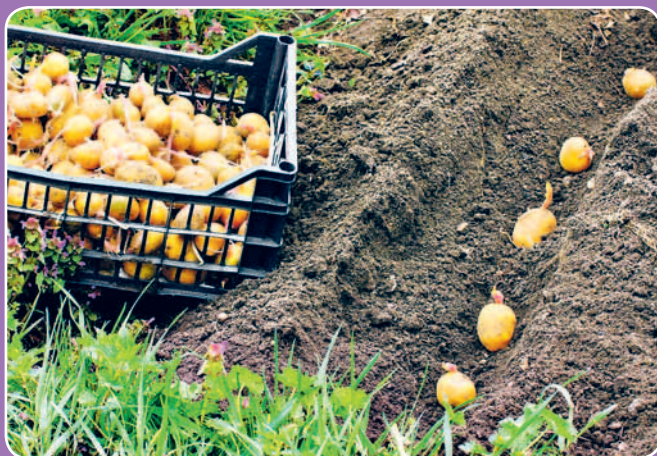
дится для влажного и прохладного климата, как наш регион. Рябинушка – картофель питерской селекции, подходит для северо-западного региона. Розовые клубни, урожайность стабильная и составляет 400–450 кг/сотка.

Ласунок примечателен тем, что фитофторой поражается последним, в сентябре. Некоторые кусты стоят зеленые до самой копки. Мякоть у него интенсивно желтая, что означает двукратное превышение содержания витаминов по сравнению с беломясными сортами.

Но для Севера Ласунок «тяжелый» сорт, потому что урожай набирает в конце сезона, а у нас порой ранние заморозки. Поэтому выращивать у нас Ласунок рискованно, несмотря на то, что он может выдать более 1 тонны с сотки.

*Валерий Горланов,
г. Петрозаводск*

ПОСАДКА



- Картофель в башне и на шпалере
- Народные способы посадки
- С одного клубня ведро картошки

После снега сразу в борозду

За 30 лет работы с картофелем мы установили интересную закономерность: чем раньше его сажаем, тем больше урожай. Иногда опоздание всего на неделю снижает его в 2 раза. Сажаем мы с 8 по 15 мая – для нашей зоны это самые ранние сроки, с поля только сходит снег и уходит лишняя вода. Но земля еще не прогретая. Другие садоводы ждут еще 2–4 недели

Мы отработали свою технологию ранней посадки. Единственный ее недостаток – нужно отслеживать возможность заморозков от появления ростков до настоящего тепла. У нас это примерно до 8 июня.

НАЧАТЬ С МАЛОГО

* Исходя из нашего опыта, в средней полосе страны можно сажать еще раньше, как только сойдет снег. На пробу можно начать хотя бы с нескольких кустов.

Узелок – лунка

Расстояние между рядами у нас 70 см, между кустами – 25–30 см. Если посадить теснее, начнется конкуренция растений за условия жизни. Урожай снизится.

При посадке используем два колышка длиной 70 см и шнур с узелками (с разметкой через 25–30 см).

Колышками отмеряем расстояния между рядами, равные 70 см, и втыкаем их в землю. Натягиваем шнур. Напротив узелков делаем лунки. После посадки колышки убираем, а на их место втыка-

ем прутья, тогда рядки не потеряются, еще до первых всходов посадки можно обрабатывать.

Глубина – всего ничего

Клубни высаживаем неглубоко – всего на 3–5 см от поверхности земли. Чтобы легче определить глубину, ориентируемся на спичечный коробок: если поставить его на ребро, получится 4 см, на «попа» – 5 см. На уложенный в лунку клубень кладем немного навоза и слегка присыпаем землей.

При такой посадке обеспечивается хороший прогрев почвы и газовоздушный режим вокруг клубня. Все это вместе (с достаточной влажностью и при ранней посадке) создает благоприятные условия для развития и корней, и самих ростков.

При заглубленной посадке клубни тратят много энергии на прорастание. На глубине грунт медленно прогревается, воздуха там мало, особенно на тяжелой почве. Растения плохо развиваются.

Без луж, пожалуйста!

В идеале картофельный участок должен находиться на дренированных, песчаных или супесчаных почвах. В противном случае придется подумать о водоотводе. Если после дождей будут стоять

СВЕРХУ ИЛИ СНИЗУ?

- * Часто возникает вопрос: как правильно класть навоз, перегной в лунку? Ответ: только сверху клубня. Корневая система у картофеля развивается на стеблях выше материнского клубня. В результате питание становится более доступным.
- * Если навоз недостаточно перегнивший, надо, чтобы не было его прямого контакта с клубнем. Сначала прикрываем клубень щепоткой земли и только потом подсыпаем навоз.
- * Если навозом удобрять почву с осени, вносить его в лунки необязательно.

лужи, клубни задохнутся без доступа воздуха.

В нашей практике посадки картофеля многократно засыпало



Картофель перед посадкой на короткое время опускаем в слабый раствор медного купороса и опудриваем золой

снегом. И ничего с ними не случилось. А вот на поле у соседа (без дренажа) клубни, оказавшиеся в лужах растаявшего снега, неоднократно задыхались.

Не замерзнут

Многие мне возразят, что при ранней посадке клубни можно заморозить. Но они находятся в земле на глубине 4–5 см, а весенние заморозки «прихватывают» слой земли максимум на 1 см. Поэтому нестрашно, даже если посадки завалит снегом.

Окучиваем по макушку

Появившиеся до окончания весенних заморозков (1–8 июня) всходы мы периодически полностью закрываем землей – окучиваем. Это очень важно. Под таким укрытием нежным росткам ночные заморозки нестрашны.

Чтобы не затоптать рядки спрятанных в землю всходов, можно натянуть шнур на мерные кольца и ориентироваться на оставшиеся после окучивания борозды.

Берем самые скороспелые

Чтобы получить молодой картофель пораньше, выбираем сорта самые скороспелые и высаживаем клубни в еще более ранние сроки (с конца апреля до 9 мая). Расстояния между рядами увеличиваем с 70 до 80–100 см. Это дает возможность нагрести на первые всходы побольше земли. Можете не бояться – смело засыпайте стебли и листья, это их не травмирует. Помните: пока ростки в земле – заморозки им нестрашны.

При сверхранней посадке придется позаботиться о дополнительном укрытии, запасти лутрасил, пленку и так далее. При основательных заморозках они пригодятся.

К наступлению устойчивой теплой и сухой погоды корневая система будет хорошо сформированной, быстро начнет развиваться надземная часть. Таким растениям засуха уже не навредит.

*Владимир Афанасьев,
г. Петрозаводск*

СОРНЯКИ ХИТРЫЕ, А МЫ ХИТРЕЕ!

Наступление сорняков на поле мы останавливаем так: часть клубней высаживаем как можно ближе к краю участка. Урожай с них не получишь, но с атакой дикоросов справиться можно. Поэтому на края картофельного поля удобрения мы не вносим, стараемся создать для сорняков наихудшие условия.

Копая урожай, стараемся не смешивать бедную почву с удобренной. Поверьте,

такая небольшая хитрость хорошо себя оправдывает. А еще лучше – сами проверьте.

Картофельный участок начинает зарастать сорняками еще до появления всходов. Но у нас, как вы помните, стоят вешки-прутики, отмечающие будущие рядки. Поэтому спокойно боронуем почву, не боясь затоптать невидимые места посадок.

СТОЖАР

**БЕСПОЩАДЕН К ТЛЕ,
ПЛОДОЖОРКЕ
И КОЛОРАДСКОМУ ЖУКУ!**

Красивый и ухоженный сад привлекает к себе множество насекомых. К душистым цветам летят опылители — пчёлы и шмели, а к сочным плодам и зелени всё больше подбираются вредные плодожорки, тли, долгоносики, колорадские жуки и прочие листоеды.

Для защиты сада и борьбы с «захватчиками» у каждого садовода есть свой проверенный арсенал средств. Многие используют растительные «инсектициды» и «репелленты» — чеснок, пижму, чистотел, полынь, календулу и бархатцы, которые обладают мягкими отпугивающими свойствами. Готовят из них отвары, настои для полива и опрыскивания, применяют сухое опыление, например, древесной золой или табачной пылью, обрабатывая также почву вокруг саженцев и деревьев.

К сожалению, растительные средства не устойчивы, легко смываются дождём, быстро разрушаются на жаре и ярком солнце. Они не способны противостоять нашествию большого количества вредителей, которые в тёплую погоду активно размножаются. Для спасения будущего урожая необходимы более сильные средства.

В этом ряду обратите внимание на препарат «**Стожар**» для защиты растений от колорадского жука, тли и плодожорки. «**Стожар**» обладает двойным механизмом действия: контактным и системным. После попадания активных веществ на вредителей (контактно) в результате опрыскивания, их гибель происходит уже через 1 час! Действующие

вещества продолжают распространяться по тканям растения (системно) и проникают в те его части кроны и листьев, которые остались необработанными. Тем самым защитный механизм «**Стожара**» пролонгируется и действует в течение 3 недель!

Препарат устойчив и уничтожает вредителей даже в жаркую погоду, когда другие средства быстро разрушаются. Одно из главных его преимуществ в том, что он относительно безопасен к опылителям — пчёлам и шмелям, поэтому особенно рекомендуется для применения в садах против яблонной плодожорки, тли и других злостных вредителей.



Реклама

Авторские способы посадки

Картошка дает пищу не только для тела, но и для ума. Овощеводы задаются вопросом – как увеличить урожай, а агрономы им отвечают и предлагают способы посадки

■ По методу Гюлиха

Принцип метода – формирование куста с большим количеством дополнительных побегов, на которых образуются новые клубни. С одного куста можно получать в 1,5 раза больше урожая, чем при традиционном способе.

Однако метод требует много пространства, но есть улучшенный способ.

Агротехника способа:

- под картофель выделяют 1 м² участка, в который насыпают навоз (хорошо перепревший) или компост, и по кругу формируют валик, чтобы вода не проливалась за пределы квадрата;

- в мае в центре выкапывают лунку размером 10 x 10 x 15 см, кладут клубень и слегка присыпают субстратом;

- по мере роста куст несколько раз присыпают смесью компоста и обычной земли, взятых в равном количестве (высоко окучивают). Сначала окучивают широко, слегка уплотняют почву во-

круг куста. При каждом следующем окучивании ширина почвы уменьшается. В итоге внешне посадки становятся похожи на круглые пирамидки. Под землей корневая система формируется многоступенчатой;

- далее посадки пропалывают и поливают.

Улучшенный способ

Он предполагает посадку в большие емкости. Например, в закрепленные друг к другу старые бревна (типа колодца).

Агротехника следующая:

- на дно насыпают садовую почву, смешанную с компостом (в равном количестве);

- в мае клубни раскладывают по кругу и один клубень в центр;




- клубни присыпают землей так же, как и при первом способе (чтобы в итоге получилась пирамидка);

- уход – регулярный полив и подкормки.





Плюсы метода

Гюлиха:

-  клубни не гниют в обоих методах;
-  посадки не нужно пропалывать;
-  улучшенный способ хо-рош для маленького участка.

Минусы:

-  много клубней не поса-дить: либо много площа-ди нужно (при первом способе), либо много емкостей (при улуч-шенном);
-  при первом способе на каждый куст нужно отво-дить хотя бы по 1 м² площади.

■ По методу Квартальной

Метод трудоемкий, подразуме-вает копку траншей. Но если его освоить, то можно собирать до 10 кг картофеля с 1 м².

Как готовить землю?

Подготовка почвы по методу Любови Квартальной начина-ется осенью. Копают узкие тран-шеи на 2 штыка лопаты глубиной 45 см, шириной 30 см. Землю от-кидывают в одну сторону, неда-леко от траншей, формируя хол-мик. Расстояние между траншея-ми 60 см.

Дно траншей засыпают по-слойно: выполотыми сорняками, кухонными растительными отхо-дами... Следующий слой – опав-шие листья. Перед тем как заки-дывать верхний слой, траншею проливают водой, ждут неделю, пока содержимое осядет. Сверху накидывают перепревший навоз и землю из холмиков, смешан-ную с золой (100 г на 1 м²).

Как сажать?

Весной клубни раскладывают в траншее. За зиму земля в них


оседает. Копать лунки под кар-тошку не нужно. Сверху клубни присыпают землей толщиной в 20 см.

Как ухаживать?


Подкормки картофелю не нуж-ны – заложенной осенью орга-ники хватает на весь сезон. Уход традиционный. Для окучивания используют ту землю, которую осенью отбрасывали при выкоп-ке траншей.

Траншеи для посадки картофе-ля можно использовать еще три года.

Плюсы:

-  урожай увеличивается до 10 кг на 1 м².

Минусы:

-  способ довольно трудо-емкий.

Когда собирать?

Сбор урожая не отличается от сроков уборки картофеля, выра-щиваемого традиционным спосо-бом.



Субстрат для урожая

Наконец-то мы дождалась весну. Рассада бушует на подоконнике, в саду распускаются первоцветы, дачные хлопоты для многих еще не наступили. Самое время подумать о будущем урожае

Сейчас, когда так много говорят об органических овощах, экологичном выращивании овощей, бездумные и, порой, даже рискованные эксперименты с различными удобрениями должны уже отойти на второй план. Разве лет 30 назад кто-то задумывался о том, как бесполезно и для почвы, и для нас с вами, выращивая ту же самую картошку, активно сыпать под нее азотные удобрения (например, навоз) или бесконечно опрыскивать кусты всякой химией, отгоняющей колорадского жука? Вряд ли. Сейчас нам хочется собирать с грядок «чистую» продукцию, такую, что не купишь в магазине. Но как это сделать? Как совсем обойтись без удобрений и собирать отменный урожай?

Сложно поверить, но есть такое средство. Это – ионитный субстрат – современная разработка в сфере агрохимии. Он экологичен на все 100%. В нем нет никаких нитратов, гербицидов или фитогормонов. Внес его один раз и

растениям питания хватает на сезон, а то и на три. Можно его использовать при выращивании совершенно разных культур, как декоративных, так и овощных. Нужно что-то пересадить, а страшно, вдруг не приживется – используем этот субстрат. Надо растения подкормить – добавляем в почву ионитный субстрат. С его помощью даже плодородие почв можно восстановить.

Всем он хорош. И поначалу даже трудно было поверить в его такие замечательные свойства. Но дачные эксперименты, которые делятся уже не один год, заставляют поверить в его эффективность. Картошка – здоровая и урожайная, кусты томатов ломаются от плодов, цветы бушуют. И переборщить с ионитными субстратами сложно. Не нужно переживать, даже если сыпанули больше, чем нужно, никакого ожога корней не будет. А растение само возьмет то, что ему нужно и столько, сколько нужно.

Соб. инф.

ЦВЕТЫ НА ДАЧЕ? ЦИОН В ПРИДАЧУ!

**Способствует раннему и длительному цветению
садовых и комнатных цветов.**

- ✓ Обеспечивает растение идеально сбалансированным питанием в течение всего периода цветения и роста.
- ✓ Укрепляет корневую систему.
- ✓ Помогает адаптации растений при пересадке.



Бальзамин новогвинейский
а - грунт, б - грунт + 5% ЦИОН



 zion_rus

  zionrus

www.zion-rus.com

Изготовлен на основе природного минерала,
экологически безопасен.

**Ионитный субстрат ЦИОН можно приобрести в магазинах
вашего города, в гипермаркетах Ашан и Леруа Мерлен,
а также на маркетплейсах Ozon, WILDBERRIES.**

РЕКЛАМА

ООО «Вайлдберриз», 142181, МО, г.о. Подольск, д. Коледино, тер. Индустриальный парк Коледино, д. 6, стр. 1,
ОГРН 1067746062449

ООО «Интернет Решения», 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, Пом. 1, комн. 6,
ОГРН 1027739244741

ООО «ЦИОН РУС», 115432 г. Москва,
Проектируемый проезд № 4062
д. 6, стр. 16, пом. 7, оф. 68, ОГРН 1177746558615

WILDBERRIES

OZON

СТАНЬ СПЕЦОМ В ДАЧНОМ ДЕЛЕ!



Следующий номер журнала
«ДАЧНЫЙ СПЕЦ»
в продаже с **9 июня!**

ОГУРЦЫ и ПОМИДОРЫ

ПОСАДКА • УХОД • ЗАЩИТА



ПОЛИВАТЬ ТОМАТЫ ИЛИ НЕТ?
ДВА МНЕНИЯ ОПЫТНЫХ
ОВОЩЕВОДОВ

ВСЕ ЛЕТО С ЗЕЛЕНЦАМИ
РАННИЙ УРОЖАЙ
И ПОВТОРНЫЕ ПОСЕВЫ

**ЧТО ПОМОЖЕТ УДВОИТЬ
УРОЖАЙ**
ПРИЕМЫ, КОТОРЫЕ
СТИМУЛИРУЮТ РАСТЕНИЯ

**КОГДА И ЧЕМ КОРМИТЬ
ОВОЩИ**
СХЕМЫ ПОДКОРМОК
ДЛЯ ТОМАТА И ОГУРЦА

**НЕ
ЗАБУДЬ!**

Календарь работ Июнь

Овощные

➤ **ПОСАДКА.** В первой половине месяца, когда минует угроза заморозков, высаживают в открытый грунт кабачки, тыкву, дыни, арбузы, огурцы, помидоры, рассаду поздних сортов капусты.

➤ **ПОСЕВ.** В открытый грунт высевают семена зимней редьки, свеклы и моркови, предназначенных для зимнего хранения.

➤ **ФОРМИРОВКА РАСТЕНИЙ.** Прореживают всходы моркови и свеклы. Удаляют стрелки чеснока. Формируют огурцы и томаты в теплицах и открытом грунте. У томатов удаляют пасынки. У растений огурца при появлении 5 или 6 листа прищипывают верхушку.

➤ **БОЛЕЗНИ И ВРЕДИТЕЛИ.** Овощи семейства капустные каждые 6–7 дней опрыскивают смесью табачной пыли и золы (1:1) от капустных мух и крестоцветных блошек.

➤ **ПОЛИВ.** При выращивании перца и баклажанов в теплицах контролируют увлажнен-

ность почвы – земля ни в коем случае не должна пересыхать. Периодичность полива лука, огурцов – 3–5 дней; капусты, репы – 5–7 дней; остальных культур – 7–12 дней. Зеленные культуры и лук нуждаются в поливе в первые три недели после посева или посадки.

➤ **КАРТОФЕЛЬ.** Картофель окучивают, как только он достигнет высоты 15–20 см.

➤ **ЩАВЕЛЬ И РЕВЕНЬ.** В начале июня убирают первый урожай щавеля и ревеня. После уборки растения обильно поливают и подкармливают.

Фруктовые

➤ **БОЛЕЗНИ И ВРЕДИТЕЛИ.** В течение июня идет лет бабочек яблонной плодожорки. Если численность вредителя очень высока, то через 15–20 дней после окончания цветения деревья осенне-зимних сортов опрыскивают одним из препаратов – «Децис», «Кинмикс», «Фуфанон», «Инта-Вир». Вторую обработку проводят через 18–20 дней.

Продолжение на стр. 34



ИЮНЬ

ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ 2023 ■ от Марины Мичуринской

1-2 ☾

Луна в Скорпионе



Поливают, подкармливают, прививают растения. Сеют зеленные культуры. Проводят посадку рассады перца сладкого, томата, дыни, арбуза.

16-17 ☽

Луна в Близнецах



Проводят рыхление и мульчирование почвы, окучивают растения. Вносят удобрения под цветочные культуры. Пропалывают сорняки.

3 ☽

Луна в Стрельце

Перекапывают и рыхлят почву, готовят участки для посадки

18 ☽

Луна в Близнецах

Устанавливают опоры для вьющихся растений. Рыхлят и мульчируют почву.

многолетников.



4
Луна в Стрельце



Пропалывают сорняки. Закладывают компостные кучи.

5-6
Луна в Козероге



Перекапывают и рыхлят почву, окучивают и мульчируют растения. Ведут борьбу с обитающими в почве вредителями и возбудителями болезней.

7-9
Луна в Водолее



Подкармливают красивоцветущие растения. Пропалывают сорняки, прореживают всходы моркови, свеклы. Перекапывают и рыхлят почву, окучивают и мульчируют растения.

10-11
Луна в Рыбах



Размножают растения зелеными черенками и отводками. Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений.

12-13
Луна в Овне



Проводят формирование огурца и томата, санитарную обрезку плодовых деревьев. Подкармливают овощные и плодовые растения.

14-15
Луна в Тельце



Подкармливают пионы, гладиолусы, георгины, ирисы. Ведут борьбу с обитающими в почве вредителями и возбудителями болезней.



19-20
Луна в Раке



Проводят повторные посевы в открытом грунте зеленных культур, огурца. Высаживают, поливают и подкармливают растения.

21-23
Луна во Льве



Сажают засухоустойчивые растения, выращенные в контейнерах. Проводят черенкование плодовых и ягодных культур.

24-25
Луна в Деве



Проводят повторные посевы бобовых и зеленных культур. Сеют в грунт декоративные двулетники (мальва, наперстянка, гвоздика турецкая).

26-27
Луна в Весах



Проводят посадку декоративных растений, выращенных в контейнерах. Сеют в грунт декоративные двулетники. Пикируют майские посевы.

28-30
Луна в Скорпионе



Повторно сеют лекарственные и зеленные культуры. Поливают и подкармливают овощные, цветочные и плодово-ягодные культуры.

● — растущая

○ — полнолуние

● — убывающая

● — новолуние

☞ **ПОЛИВ.** В засушливую погоду плодовые поливают, примерная норма – 2–4 ведра для молодого деревца и более 10 ведер для взрослого плодоносящего дерева.

☞ **ПОДКОРМКА.** Проводят подкормку деревьев. Применяют настой навозной жижи (1:10) или птичьего помета (1:15) и минеральные удобрения из расчета на 1 м² приствольного круга – мочевины (15–20 г на 10 л воды), серно-кислый калий (20 г) и суперфосфат (40–50 г). Растворы вносят в борозды по периметру кроны дерева.

☞ **НОРМИРОВКА УРОЖАЯ.** После частичного опадания завязей на деревьях нормируют количество оставшихся. Для лучшего вызревания на яблоне и груше плоды оставляют на расстоянии 10–12 см друг от друга.

Ягодные

☞ **САДОВАЯ ЗЕМЛЯНИКА.** В конце июня на кустиках активно отрастают плети с дочерними розетками. Их обрезают, оставляя только необходимое количество для дальнейшего размножения. Кусты подкармливают 10–15 г мочевины, 20–30 г суперфосфата, 15–20 г сернокислого калия из расчета на 1 м².

☞ **БОЛЕЗНИ И ВРЕДИТЕЛИ.** Ежедневно проверяют верхушки

побегов черной смородины, крыжовника, так как на них могут появиться тля, огневка, листоеды и другие вредители. Поврежденные ягоды и листья собирают и уничтожают вместе с вредителями. Кусты черной смородины до и после цветения обрабатывают против клеща коллоидной серой (50–100 г на 10 л воды). Уничтожают кусты, больные махровостью.

☞ **РАЗМНОЖЕНИЕ.** Смородину и крыжовник размножают зелеными черенками и отводками.

Цветочные

☞ **ПОСАДКА.** В первые дни месяца в открытый грунт высаживают подрощенную клубневую бегонию и георгины. А после 5 июня в цветники – рассаду однолетников.

☞ **ДЕЛЕНИЕ.** Делят сильно разросшиеся кусты хосты, гейхеры, гелениума, эхинацеи, золотарника, лихниса, нивяника.

☞ **ПОДКОРМКА.** Вносят удобрения для лучшего развития многолетников. Почву вокруг кустов мульчируют.

☞ **МЕЛКОЛУКОВИЧНЫЕ.** Растения выкапывают и просушивают. Луковицы мускари, галантуса и пролески кладут во влажный песок до конца августа, затем высаживают.

САД-ОГОРОД БЕЗ ЗАТРАТ И ХЛОПОТ

РЕКЛАМА



Чтобы вырастить богатый и полезный урожай не обязательно в течение всего сезона применять множество разных удобрений. Сегодня на помощь садоводу приходят «умные» удобрения, которые вносятся один раз за сезон, и обеспечивают растения необходимыми питательными веществами на протяжении 100 дней. Удобрения от компании «БиоМастер» с системой двухфазного питания **«Long-Quick time»** содержат два вида гранул.



Гранулы **«Quick time»** эффективно восполняют недостаток питательных элементов в почве, и обеспечивают их быстрое поступление к растениям. Это способствует хорошей приживаемости растений при посадке и активизирует их рост. Гранулы **«Long time»** медленно высвобождают питательные компоненты в течение 3 месяцев, что позволяет получить высокий урожай отменного вкуса и качества.

Благодаря сбалансированному составу удобрением невозможно «перекормить» растения. Значит в вашем урожае не будет вредных нитратов! Растения получают полноценное питание в течение всего роста и плодоношения – и вам не надо больше беспокоиться о подкормках. Никаких лишних затрат и хлопот.

ОДНО УДОБРЕНИЕ, ОДНО ВНЕСЕНИЕ – БОГАТЫЙ ПОЛЕЗНЫЙ УРОЖАЙ!



Узнать больше
на нашем сайте
biomaster.pro

Спрашивайте в магазинах вашего города
Оптовые продажи: +7 (383) 233-79-79

Картофель в башне и на шпалере

Даже если на садовом участке нет достаточно свободного места для выращивания картофеля, то не стоит отказываться от посадки любимого овоща. Хороший урожай помогут собрать «вертикальные» способы посадки

■ В башне

Существует хороший способ выращивания картофеля в бочке. Но есть у него недостаток: дачникам приходится постоянно в течение сезона по чуть-чуть прикапывать ботву. Есть аналогичный, но менее трудоемкий способ, при котором картофель сажают за один раз и больше не прикапывают.

Вместо бочки использую крупноячеистую металлическую сетку (не рабицу). Скрепляю ее наподобие трубы. Это конструкция представляет собой цилиндр, который выстилаю соломой и заполняю почвой. Высота трубы 60–120 см, диаметр – 80–90 см.

В башнях отлично растут сорта средних и поздних сроков созревания.

Как построить?

Понадобится:

- металлическая сетка, длиной около 1,4 м, высотой около 1 м;
- арматурный стержень, длиной 1,2 м – 3 шт.;

- перфорированная пластиковая труба с крышкой диаметром 10 см и высотой 1 м – 1 шт.;

- хомуты для стяжки;
- солома (не сено!) или газеты, или нетканый материал;
- мешок хорошо вызревшего компоста;
- кувалда;
- плоскогобцы.

1 Делаю из сетки цилиндр, закрепляю хомутами. Плоскогобцами срезаю хвостики хомутов.

2 Устанавливаю цилиндр на грядку.

3 Закрепляю цилиндр, пропускаю через его боковины арматуру. Забиваю кувалдой в землю на глубину 20 см, чтобы надежно закрепить башню.

4 В центр устанавливаю пластиковую трубу.

5 Заполняю башню. По периметру выстилаю дно слоем соломы, толщиной 20 см. Она нужна в качестве прослойки, которая не

дает почве высыпаться из ячеек. Вместо соломы можно использовать прослойку из газет или нетканый материал, закрепленный к стенкам башни.

6 Заполняю кольцо компостом, смешанным с почвой с грядок в соотношении 1:1 на высоту 20 см.

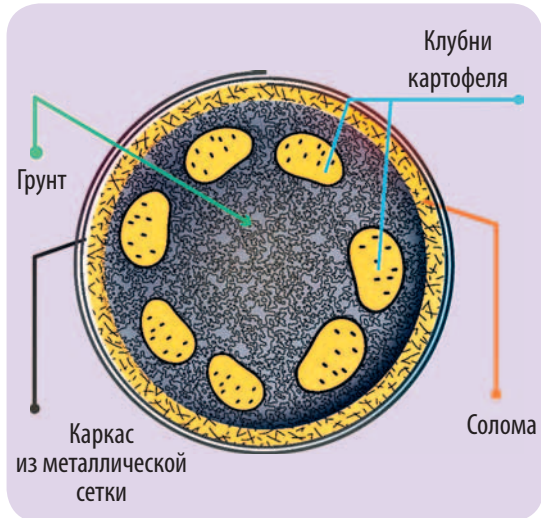
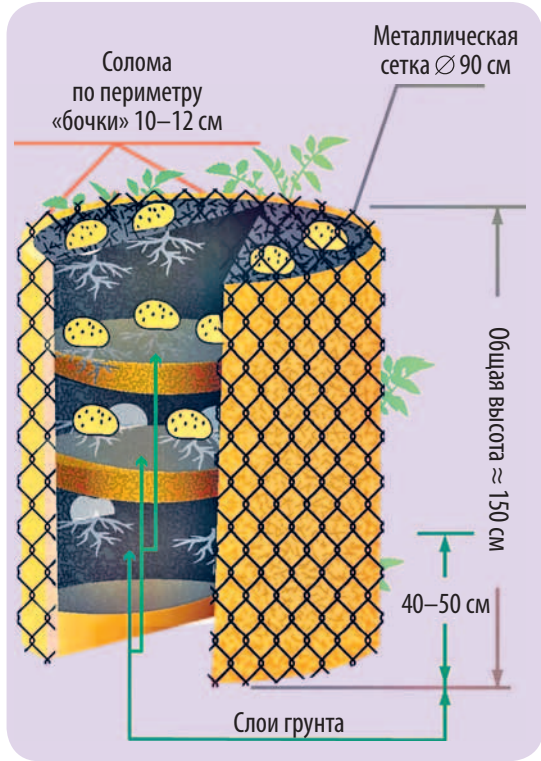
7 Сажаю по краям башни клубни на расстоянии 15 см друг от друга. Глазки направляю в сторону ячейки трубы.

8 После посадки первого уровня приступаю к созданию второго. Делаю кольцо из соломы (газеты, нетканого материала). Заполняю субстратом. Высаживаю клубни. В итоге до края башни должно оставаться 10 см незанятого пространства.

Внутри пластиковой трубы не засыпаю почвой. Она должна торчать. В нее заливаю воду. Так как труба перфорированная, она постепенно отдает воду в почву, поливая посадки. Трубу закрываю крышкой, чтобы туда не попадали листья, не залетали насекомые.

Как собирать урожай?

Чтобы собрать урожай, беру брезент (геотекстиль, любой плотный материал), раскладываю



рядом с башней. Переворачиваю башню на брезент. Начинаю выбирать клубни, прочесывая почву руками.

На следующий год почву, которую засыпал в башню, не использую. В ней могут перезимовать личинки насекомых и возбудители заболеваний картофеля.

Преимущества:

- можно сэкономить ценную площадь грядок;

- башня хорошо прогревается солнцем;

- прополка практически не требуется;

- обеспечивается хороший дренаж и вода в грунте не застаивается;

- удобно собирать урожай, не используется лопата, поэтому клубни не травмируются.

*Игорь Стрекалов,
к. с.-х. н., г. Москва*

■ На шпалере

Можно значительно увеличить урожай картофеля, если раскладывать картофельную ботву на шпалерах, например, как огурцы. Также рядом сажаю бобовые.

Как сажать?

За три недели до посадки картофеля сажаю бобы с восточной стороны грядки, на расстоянии 5 см от края. Бобы не мешают кар-

тофелю расти. Они защищают его от мышей, проволочника и колорадского жука. Как только ростки достигают высоты 20 см, устанавливаю по сторонам грядки шпалеры высотой 1 м. На них по мере роста раскладываю ботву картофеля. Шпалеры через 70 см соединяю поперечными связями. Это позволяет лучше распределить ботву.

Преимущества:

- к листе картофеля лучше проникает воздух и свет;

- облегчается уход за картофелем, за счет освобождения проходов между грядками;

- столоны формируются в почве не только по бокам, но и внутри его, так как такая посадка позволяет мульчировать растения как вокруг куста, так и в центре, увеличивая урожай;

- можно сэкономить место, если сажать вдоль шпалер бобовые (бобы, горох, фасоль), которые не только совместимы с картофелем, но и защищают его от вредителей и удобряют почву грядки.

Владимир Лившиц, г. Москва



ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ, НЕ ПРОПУСТИТЕ ДЕКАДУ ПОДПИСКИ!

В период 5 по 15 июня «Почта России» проводит «Всероссийскую декаду подписки» на 2-е полугодие 2023 года. Успейте подписаться в этот период на журнал «ДАЧНЫЙ СПЕЦ» **ПО ЛЬГОТНОЙ ЦЕНЕ!**

СКИДКА

8%

* От цены основной подписки на 2-е полугодие 2023 г.



Стоимость ПОДПИСКИ в период Декады на журнал «ДАЧНЫЙ СПЕЦ» на 2-е полугодие 2023 года

Срок подписки	Цена в основной период	ЦЕНА В ПЕРИОД с 5 по 15 июня
на 1 месяц	42,76 руб.**	39,20 руб.**
на 2 месяца	85,52 руб.**	78,40 руб.**
на 3 месяца	128,28 руб.**	117,60 руб.**
на 4 месяца	171,04 руб.**	156,80 руб.**
на 5 месяцев	213,80 руб.**	196,00 руб.**
на 6 месяцев	256,56 руб.**	235,20 руб.**

Темы журнала «ДАЧНЫЙ СПЕЦ» во 2-м полугодии 2023 года***	
№7/2023	Смородина и малина: посадка, уход, защита
№8/2023	Садовая аптечка: фрукты, овощи, травы
№9/2023	Осенний сад: урожай, уход, хранение
№10/2023	Садовые цветы: сорта, уход, защита
№11/2023	Дачные секреты: сад, огород, цветник
№12/2023	Красивая дача: сад, огород, цветник

Журнал выходит 1 раз в месяц
Подписной индекс **П2960** в каталоге «Почта России»

** Цены указаны по каталогу «Почта России» для жителей г. Москва (с доставкой до почтового ящика). Цена может незначительно меняться в зависимости от региона доставки. Уточняйте стоимость подписки в почтовых отделениях и на сайте <https://podpiska.pochta.ru>

ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика можно также НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

как подписаться, сидя дома или на даче, без посещения почтового отделения

Онлайн на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru> или через мобильное приложение «Почта России»



инструкция онлайн-подписки на сайте podpiska.pochta.ru и через мобильное приложение «Почта России»

- Выберите город, чтобы узнать цену на подписку для данного населенного пункта.
- Выберите журнал (по индексу – П2960 или названию – «Дачный спец»).
- Выберите способ доставки.
- Введите данные получателя: адрес доставки, ФИО.
- Выберите период подписки.
- Пройдите простую процедуру регистрации, если оформляете подписку на сайте впервые, или авторизуйтесь на сайте.
- Оплатите заказ банковской картой.

Отсканируйте QR-код, перейдите на сайт Почты России и оформите подписку на издание «Дачный спец»



ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

Возникли вопросы по подписке? Звоните в редакцию: 8 (495) 937-95-77 (доб. 237)

Народные способы посадки

За время возделывания картофеля в нашей стране появилось много различных способов посадки клубней. В чем же их отличия, каковы преимущества и недостатки? Сравните и выберете самый удобный для себя

■ Под черной пленкой

Для получения более раннего урожая картофеля землю с высаженными клубнями накрывают черным нетканым материалом или черной пленкой (первый вариант предпочтительнее). Черный цвет быстрее нагревается, под ним почва лучше прогревается. Соответственно, на грядках, укрытых темным, почва быстрее прогревается, и сам картофель растет быстрее.

Процесс посадки такой: сначала готовят почву, как обычно. Потом грядку застилают пленкой или

нетканым материалом черного цвета. Закрепляют металлическими шпильками или придавливают к почве тем, что есть в хозяйстве.

Далее делают отверстия крестообразной формы, располагая их в шахматном порядке. Размеры отверстий – 10 x 10 x 15 см. В них кладут пророщенные клубни, засыпают землей и прикрывают крестообразный срез. Посадка в такие разрезы неудобная, но что не сделаешь ради раннего урожая.

За всходами ухаживают как обычно. Тонкости есть только в




уборке урожая. Сначала срезают ботву, снимают пленку или нетканый материал и потом уже копают клубни.



Плюсы:

-  под темным укрытием земля быстрее прогревается, почва на таких грядках более теплая, клубни развиваются быстрее, соответственно, и урожай собирают раньше, чем обычно;
-  нет проблем с сорняками, единичные экземпляры не составляет труда удалить;
-  под теплым укрытием у картофеля хорошо развивается корневая система, за счет тепла и отсутствия конкурентов в виде сорняков, – это тоже на пользу будущему урожаю.

Минусы:

-  под черной пленкой клубни картофеля могут быстро сгнить (под продуваемым не-

тканым материалом такого, как правило, не происходит), особенно, если слишком усердно поливать посадки;

-  грядки, накрытые пленкой, сложнее поливать, шланг нужно принаровиться направлять в крестообразный надрез, лить прямо на пленку бессмысленно (с нетканым материалом таких сложностей не возникает, так как он хорошо пропускает воду);
-  этот способ подходит только для ультраранних и ранних сортов.

**ВАЖНО
ПОМНИТЬ!**

**ПОЛУЧИТЬ РАННИЙ КАРТОФЕЛЬ
ПОД ПЛЕНКОЙ МОЖНО, ПОСАДИВ
УЛЬТРАРАННИЕ И РАННИЕ СОРТА.**

■ В мешках

Способ, в первую очередь, хорош тем, что он мобилен. При необходимости мешки с высаженным картофелем можно переставлять с места на место. Способ уместен на маленьких участках, где нет места грядкам с картофелем.

Мешки для посадки берут плотные, они должны хорошо пропускать воздух. Лучше всего подходят те, что используют под муку или сахар.

У мешков отгибают края, чтобы они не были слишком высокими, иначе прорастающим клубням

на первых порах не будет хватать света. В мешки засыпают плодородный субстрат, толщиной примерно 20 см. Укладывают на него 3–4 пророщенных клубня, снова засыпают субстратом примерно такой же толщины. Готово! Земли насыпают не так много, поэтому мешок получается не слишком тяжелым.


Ставят мешок в самое светлое место. Некоторые садоводы слегка его прикапывают, чтобы стоял устойчивее. По мере роста картофеля края мешка постепенно


поднимают и одновременно подсыпают дополнительный субстрат (окучивание картофеля любят).


Поливают посадки по мере необходимости. В любом случае поливать ограниченный объем этого импровизированного контейнера приходится чаще, чем на грядке. Почва в нем пересыхает быстрее.


Для выращивания в мешках подойдут ранние сорта, которые формируют крупные клубни (Жаворонок, Импала, Уладар, Каратоп).


Плюсы:

 клубни в мешке, как правило, не повреждаются фитофторой и не гниют (только если специально их не заливать);


 почва в мешках быстро прогревается, и картофель быстрее растет;


 прополка требуется довольно редко;

 посадки подойдут даже для небольших участков;

 уход проще, чем за грядками.

Минусы:

 нужно сразу много плодородного субстрата;

 за влажностью почвы в мешке приходится постоянно следить, маленький объем быстро пересыхает, и нужно регулярно поливать. Дачникам выходного дня либо придется организовывать капельный полив, либо просить соседей.

■ В бочках, ведрах и баках

Для посадки картофеля подходит почти любая емкость. Это могут быть железные бочки, металлические ведра, пластиковые баки. Некоторые садоводы умудряются выращивать даже в плотных полиэтиленовых мешках.

Главное, чтобы емкость отвечала двум условиям:


- в ней должны быть дренажные отверстия для стока лишней воды, застой влаги картофель не любит;


- объем должен быть достаточным – картофель не любит тесноты, в маленьком контейнере он формирует мелкие клубни небольшого количества.



Технология выращивания картофеля в таких емкостях мало чем

отличается от посадки картофеля в мешках. Также насыпают на дно плодородный субстрат. Чем больше емкость, тем больше почвы нужно. На поверхность почвы укладывают клубни и засыпают землей, толщиной 20 см. По мере роста картофеля подсыпают субстрат. Поливают по мере необходимости. Когда приходит время уборки, содержимое контейнера просто вытряхивают, выбирая клубни.


Плюсы:

 подходящую емкость найти несложно;

 такие посадки мобильны и компактны, картофель можно выращивать даже на небольшом участке;

-  посадки выглядят аккуратно;
-  удобно ухаживать за посадками.

Минусы:

-  почва в емкостях быстро пересыхает, растения приходится чаще поливать.

■ На теплых грядках

Этот способ хорош для тех садоводов, у которых уже есть приподнятые грядки из досок, бревен, шифера, кирпичей или других материалов. Высотой они обычно 30–40 см. Этого вполне достаточно для нормального роста и развития картофеля.





Готовят грядки так. В первый год на дно приподнятых грядок насыпают ветки, куски досок, чтобы в дальнейшем для засыпки грядки ценной плодородной почвы ушло меньше. Да и сами доски, ветки будут постепенно разлагаться, отдавая питательные вещества. Сверху кладут органику – листву, надземную часть травянистых растений, кухонные отходы. Дополнительно раз в месяц проливают любым ускорителем компостирования.

Весной следующего года в этот незрелый компост высевают семена кабачков и тыквы. Они такую почву очень любят и отблагодарят небывалым урожаем. А уже на второй год сажают туда картофель. Правда, предварительно сверху




насыпают плодородную почву, подойдет даже земля с грядок.

Клубни высаживают в шахматном порядке. На грядке шириной в метр картофель помещают в два ряда. Ухаживают за посадками как обычно: поливают, окучивают. После уборки урожая грядки засевают сидератами. И если весной следующего года сверху снова насыпать плодородный субстрат, то грядка еще раз сгодится для посадки картофеля.

Плюсы:

-  приподнятые грядки выглядят аккуратно;
-  их можно использовать несколько лет;
-  урожай в 2–3 раза выше, чем на обычных грядках;
-  так как компост очень рыхлый, окучивание в данном случае необязательно.

Минусы:

-  для сооружения грядок нужно время и силы;
-  нужны материалы для устройства грядки;
-  если стенки грядки деревянные, они быстро гниют, их приходится раз в 4–5 лет менять, а грядки из кирпича пусть и прослужат дольше, но обойдутся дачнику гораздо дороже.

Соб. инф.

ОГОРОДНЫЙ ТЕСТ

Если в ладошке сжать и разжать горсть земли с огорода, и она рассыпается на крупные комочки, пора сажать картофель.

С одного клубня ведро картошки!

Огородники выращивают картофель и в бочке, и мешках, и ведрах. Посадив 3–4 клубня, рассчитывают получить целую бочку или мешок картошки. Ростки засыпают «с головой» и не один раз. А осенью в предвкушении фурора зовут соседей посмотреть на уборку или снимают на камеру. Но тут наступает полное разочарование...

Почему же ожидание не оправдывается, урожай оказывается маленьким, в лучшем случае это 1–2 кг картофеля?

1 При посадке в любую емкость, у которой есть дно, **корни картофеля не могут уйти**

в глубь почвы. Это только на первый взгляд кажется, что они расположены на глубине 30 см, на самом деле уходят гораздо глубже.

2 Посадив 3–4 клубня в маленький объем, **мы получаем очень высокую конкуренцию.** Каждый стебель борется не только за питание, но самое главное – за свет.

3 Засыпать землей взошедшую ботву картофеля с целью увеличить урожай – бесполезно. Картофель образует клубни на столонах (видоизмененный побег). Столоны растут на белой этиолированной части стебля, то есть на подземных, белых ростках. **Засыпать зеленые ростки бесполезно,** они уже не станут белыми, начались другие процессы, вместо столонов на зеленом стебле – листья!



4 Многие стараются посадить большой клубень или несколько клубней размером с кулак. При посадке таких клубней, и на грядках в том числе, картофель не спешит наращивать собственные корни и столоны, **питание берет из материнского клубня**. Ботвы от больших клубней получается много, а урожай маленький, сам же маточный клубень при уборке остается целым.

Зная все это, я попробовала вырастить картофель в ящике. Был выбран поздний сорт, со сроком вегетации **100–120 дней**, **и это важно**. С картофеля раннего срока созревания (60–80 дней) большой урожай не получить.

Правильный ящик

Ящик склотили из досок, высота 30 см (две доски по 15 см), размер 60 см на 60 см. Конечно, он был без дна. Установили его на землю, с которой сняли дерн (фото 1).

Клубень строго по размеру

Клубень для посадки выбрали по принципу: не больше куриного яйца и с семью ростками. Он пророс в темноте – при этом можно посчитать ростки на клубне, у куста картофеля будет примерно столько же стеблей, сколько было белых ростков (фото 2).

Кроме того, при прорастании клубня в темноте можно отбраковать больной картофель. Если хотя бы на одном белом ростке есть черный кончик, то такой клубень сажать не следует.





КАКОВ УХОД

* Так как ящик стоит на земле, и объем грунта в нем небольшой, грунт высыхает очень быстро. На дожди при такой посадке рассчитывать нельзя, вода в ящик практически не попадает, даже при сильном дожде вся вода остается на ботве картофеля. Поэтому поливы обязательны.

* Поливать нужно два раза в неделю, можно три раза, если на улице жарко, все зависит от погоды. Воды на один полив не меньше 30–40 литров, залить картошку в ящике невозможно, лишняя вода уйдет.

* Кроме поливов было мульчирование, но много мульчи в ящик положить не удается, слишком маленькая площадь.

Картофель размером с куриное яйцо и с семью ростками найти достаточно трудно, что делать в этом случае? Можно посадить два клубня, на каждом из которых по 3 ростка, в этом случае клубни должны быть в два раза меньше куриного яйца – размером с грецкий орех.

Посадка с засыпкой

В каждый ящик я положила по клубню – прямо на землю, с которой был снят дерн. Ростки направила вверх и засыпала компостом, которого у меня было 25-литровое ведро. Конечно, компоста на весь ящик не хватило, поэтому остальной объем досыпала обычной землей, взятой с грядки.

Ростки у картофеля были достаточно большие, при таких размерах над клубнем возможно за один раз насыпать 30 см грунта. Белые ростки нужно засыпать полностью, иначе сгорят на солнце.

Если бы ростки были совсем маленькие (2–4 см), то я клубень засыпала бы грунтом за два раза, но до того, как картофель взойдет. То есть, насыпав на клубень с маленькими ростками 15 см грунта, дней через пять насыпала бы еще 15 см грунта. И, конечно, при посадке нужно обязательно полить.

И вот результат

Уборка урожая была 1 октября. Планировали снять ящики один за другим и посмотреть, что внутри. Но мы смогли снять только первый ящик (фото 3). Второй ящик снять не получилось, поэтому мы его просто перевернули (фото 4). Сложили картошку в ведро и взвесили на безмене, получилось чуть больше 12 кг.

Кто-то спрашивал, какое максимальное количество клубней у меня было. Я до этого никогда не считала, здесь получилось 72 клубня, из них 12 меньше куриного яйца.

*Наталья Сморчкова,
г. Зеленоград, Московская обл.*

УХОД



- **Когда копать картофель?**
- **Как довести клубни до ума**
- **На какой картошке жука меньше**

Как довести клубни до ума

Не торопитесь выкапывать картошку, предназначенную для зимнего хранения. Если, конечно, на то нет особых погодных или других причин. Есть несколько моментов, которые делают клубни крупнее и вкуснее, а хранение – дольше. Рекомендую воспользоваться ими, и вы соберете урожай лучше прежнего!

Проверено: если кусты картофеля развалились, будет хороший урожай



Когда дни становятся короче, клубни активно начинают набирать вес. Поэтому август для картофеля – очень важный месяц.

Будем считать, что болезни и вредители обошли ваши борозды стороной или вы вовремя приняли меры, – вам повезло, вы молодцы! Теперь действуйте по обстоятельствам. В конце июля – начале августа желательно сделать 1–2 внекорневые подкормки. То есть опрыскать кусты препаратом по листу. Это нужно для более быстрого роста клубней, улучшения вкуса, предотвращения дуплистости. Самая простая подкормка: 5 г борной кислоты, 1–2 г марганцовки на 10 л воды.

Если идут дожди (а это самое плохое), остается только ждать, когда они закончатся. Если август – сухой, то картошке хороший полив раз в неделю все-таки нужен, хотя за две недели до уборки поливать уже не следует.



Урожай с одной гряды

Заламывание стеблей

Бывает, что при благоприятной погоде высокие кусты начинают разваливаться в стороны, закрывая проходы. Некоторые огородники почему-то этого не любят, даже боятся. Я читала совет одного агронома, что, если кусты разваливаются, то стебли нужно привязывать к палкам, как поступают с томатами. Скажу по своему опыту: этого делать точно не надо. Если у меня кусты разваливаются, я радуюсь, потому что знаю: будет хороший урожай (проверено на практике).

Ведь даже существует прием, ускоряющий созревание клубней, – заламывание стеблей. Проводят его, когда после цветения пройдет 2–3 недели. Стебли в 15 см от земли заламывают, но не ломают полностью. Стебель продолжает фотосинтезировать. А питательные вещества, идущие из земли в ботву, дойдя до залама,

ЗДОРОВЬЕ КЛУБНЕЙ

Почему же я мою свой картофель, хотя это и небыстрая процедура, особенно учитывая, что я выращиваю его много, около тонны? Итак:

- * На чистом клубне сразу видны признаки болезней, его можно отбраковать.
- * Чистый картофель хранится лучше, ведь на нем нет земли, в которой могут остаться болезнетворные микроорганизмы.
- * Просто не люблю зимой доставать из погреба грязный картофель. Я вообще за чистоту везде и всюду.

Далее я складываю мытый картофель в ящики и заносу их в теплое помещение на 3–4 недели. Это и есть лечебный период. За это время клубни хорошо высыхают, заживают небольшие ранки, покрываются крепкой кожей. Если я пропустила больной клубень, то в лечебный период он начнет гнить, – его сразу удаляю.

возвращаются в клубень. Так что развалившиеся кусты – это естественное заламывание стеблей.

Скашивание ботвы

За две недели до уборки картофеля многие огородники скашивают всю ботву, а клубни оставляют лежать в земле. Мотивируют тем, что в это время шкурка у клубней становится более толстой, крепкой, и они зимой лучше хранятся.

Мне это напоминает какой-то древний ритуал, который все исполняют, не особо задумываясь, а нужно ли? Когда я узнала про этот прием, то была очень удивлена. Я не потомственный картофелевод и выращиваю овощ совершенно его природе, а не руководствуясь какими-либо «традициями». Я не училась в сельскохозяйственном институте, не заучивала агрономические правила. То есть смотрю на выращивание картофеля свежим, ничем незамутненным взглядом.

Итак, о скашивании ботвы. Клубень в земле растет благодаря тому, что в зеленом кусте происходит фотосинтез, и его продукты попадают в клубень, а корни берут питание из земли. Если мы скашиваем ботву, клубень уже не растет.

Тогда зачем картофель оставлять в земле? Ведь в эти две недели он подвергается многим опасностям. Его могут погрызть мыши, проволочник, он может заболеть паршой (возбудители этой болезни есть везде), в сырую погоду клубень может загнить и т.д. А толстая крепкая кожица и так нарастет... в лечебный период.

Убирать по зеленой ботве или сухой?

Я не буду останавливаться на ранних сортах. Их убирают и в июле, и в начале августа – они для еды, а не для хранения. Поздние сорта в августе тоже еще продолжают расти и набирать вес. Их черед придет только в сентябре. А вот ближе к концу августа готовы среднеспелые сорта. Убирать их по зеленой ботве или по высохшей?

В ТЕПЛЕ И ТЕМНОТЕ

- * Место для лечебного периода клубней должно быть теплое, без проникающего света. У меня это небольшая комнатка со стеллажами, на которые я ставлю ящики и закрываю их темной тканью. Можно определять ящики и под кровать или поставить у стенки друг на друга и закрыть светонепроницаемым материалом.

Я провожу уборку, когда ботва уже наполовину или совсем засохла и отдала все питательные вещества клубням. Каждый клубень я тщательно мою, чтобы на нем не осталось земли. Редко кто так делает.

В итоге в погреб я закладываю сухой чистый здоровый картофель, который отлично хранится всю зиму без потерь. И перебирать время от времени мне его не надо, что приходится делать многим.

*Людмила Андреева,
Удмуртия,
Завьяловский р-н, с. Люк*



Реклама. 12+

НОМЕР БОГАТО ИЛЛЮСТРИРОВАН. ПРЕДСТАВЛЕНЫ ЛУЧШИЕ РЕЦЕПТЫ!

- ✔ Более 100 рецептов самых популярных национальных блюд в каждом номере
- ✔ Каждый рецепт имеет информацию о калорийности и количестве порцион
- ✔ Рассказы о том, как эти блюда появились и какими стали в наши дни
- ✔ Советы по приготовлению
- ✔ Секреты национальных приправ
- ✔ Подробности выбора посуды для приготовления и подачи национальных блюд

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:



OZON
ozon.ru¹



WILDBERRIES
wildberries.ru²

На сайте маркетплейса
наберите в поисковой
строке полное
наименование:
**Журнал Домашний
повар**

¹ ООО «Интернет решения». 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, пом. I, комн. 6. ОГРН 1027739244741.

² ООО «Вайлдберриз». 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449



Когда копать картофель?

Я бы не советовал для зимнего хранения ранний картофель выкапывать в начале августа и тем более в июле. Подкапывать для еды – пожалуйста. Нежную кожуру клубня можно не чистить, варить и запекать вместе с кожурой. Это не только вкусно, но и полезно, потому что в кожуре картофеля много калия – источника здоровья сердца

Определить время копки ранних и среднеранних сортов картофеля несложно – появление цветов, как правило, указывает на сформировавшие-

ся клубни. Я подкапывал разные сорта. Например, у Белларозы после цветения клубни уже достигали массы 70 г. А Жуковский ранний и вовсе удивил – при высо-

те куста 15 см и появлении цветков клубни достигали в диаметре 5 см.

Поздние сорта ведут себя иначе. Там цветение указывает лишь на появление клубней в кусте. Я подкапывал и обнаруживал крупные «горошины» на корнях. То есть они активно вегетируют, наращивая ботву и формируя подземные органы. Зрелости они достигнут минимум к середине сентября.

Но вернемся к ранним и среднеранним сортам.

Если в описании сорта указано, что вегетационный период 80–90 дней, то это не означает, что копать можно только по истечении этих сроков. Например, сорта Ривьера и Эльмундо уже через 50 дней после посадки образуют вполне товарные клубни, которые пригодны для еды и торговли ими на рынке.

Признаки созревания клубней

По каким признакам можно определить, что клубни ранних сортов созрели, то есть их можно выкапывать не только для еды, но и для хранения?

Главный признак – это пожелтение и увядание нижних листьев. Но, например, для меня это неподходящий признак. Дело в том, что я занимаюсь разведением семенного картофеля, что предполагает плотную посадку. Ботва на поле к концу июля практически смыкается, и нижние листья, оказавшись в темноте, без доступа солнца, отдают питательные вещества

верхним, а сами просто желтеют. Они не стареют, не сохнут, а именно истончаются и желтеют без солнца.

И все же на поспевание клубней указывает общий вид куста: он становится поникшим, более желтым сверху донизу, даже обнаруживаются признаки подсыхания. Это признаки полного окончания развития куста – клубни можно убирать для хранения на зиму.

НА ЗАМЕТКУ

* Если вы планируете ранний и среднеранний картофель выкопать для зимнего хранения, лучше не спешить. Нужно, чтобы кожура на клубнях окрепла, тогда картофель будет лучше храниться. Но держать до полного засыхания кустов тоже не стоит.

Если подкапывать, как раннюю картошку, никаких признаков может не быть. Нужно ориентироваться на сроки, указанные для этого сорта. Для ранних сортов нередко указывают не только срок, за который растения полностью вызпевают, а еще и сроки до первой копки. В любом случае стоит подкапать один куст и посмотреть.

Ломать ли ботву?

Методов, способствующих более быстрому созреванию клубней, как и методов увеличения срока вегетации, довольно много. Разберем некоторые. Начнем с дезинформации, которой достаточно в сети интернет.

Например, из статьи в статью кочует информация, что для ускорения созревания клубней следует ломать ботву. Якобы в этом случае все питательные вещества идут не в ботву и листья, а в клубни. На самом деле, если ботву сломать, то органические вещества, из которых строится тело растения (в том числе клубни), перестанут выполнять свою функцию. Прекратится их гармоничный отток из листьев в стебли, из ботвы в корни и клубни. Клубни не получат положенного им по праву, а овощевод не получит качественный урожай. Возможно, он получит его раньше, но меньше и хуже.

Как ускорить созревание клубней

Есть классический метод ускорения сроков созревания клубней – это прикатывание ботвы. Немецкий ученый Штайнер при помощи легкого катка прошелся по растениям и положил бот-

ву (не сломал, а положил!). Клубни при этом созрели быстрее не в ущерб их количеству и качеству. В те времена объяснения такому приему не было. Выяснили современные ученые.

Для ускорения созревания клубней ботву прикатывают при помощи легкого катка, но не ломают. Клубни при этом созревают быстрее и без ущерба количеству и качеству

В картофельном растении есть вещества, которые сигнализируют об окончании вегетации. Ботва растет до определенного размера (зависит от сорта), набирает вес, тяжелеет и от тяжести ложится на землю или просто клонится вниз.

Это является сигналом растению: нужно заканчивать наращивать ботву, пора все силы бросить на созревание клубней, то есть обеспечение их нужным содержанием влаги, сухого вещества, сахаров, крахмала и т.д. Обратите внимание на свои посадки. Как правило, кусты одного и того же сорта, стоящие прямо и наклоненные, созревают в разное время. Просто наблюдайте за этим.

Олег Телепов, г. Омск

КАК УВЕЛИЧИТЬ ЧИСЛО КЛУБНЕЙ И ИХ РАЗМЕР

Для этого растения нужно подвязать, тем самым продлить вегетацию. Так не раз делал картофелевод Борис Сергеевич Сапожников. Он выращивал супер-кусты, подвязывая каждый стебель куста на опору по примеру

помидорных растений. Это требует большей площади, сил, времени. Но Сапожников собирал невиданный урожай. Правда, не все сорта ложатся. Есть сорта с прямостоящими стеблями. Например, белорусский Нептун.

НОВАЯ ДЕШЁВАЯ ГАЗЕТА СО СКАНВОРДАМИ

ЗЕБРА

РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ
№1
ДВА РАЗА В МЕСЯЦ

ДАЧА.PRESSA.RU спецвыпуск



Реклама 12+

Газета «Зебра» — это 8 полос весёлых и увлекательных заданий, которые не дадут вам скучать ни при каких обстоятельствах. Сканворды, sudoku, головоломки, «Найди отличия» помогут с пользой провести несколько свободных минут, а саму газету при желании всегда можно взять с собой.

Главная «фишка» нашего издания — это кодовая фраза, которая объединяет большую часть размещённых в номере заданий. Соединяем разбросанные по страницам слова — и получаем мудрое высказывание известного философа, писателя или художника.

Занимательные головоломки дополняет подборка свежих анекдотов, которые поднимут настроение даже в самый непростой рабочий день.

Выходит два раза в месяц. Спрашивайте в киосках, супермаркетах и отделениях почтовой связи.

На какой картошке жука меньше

В коллекции картофелевода Олега Телеева 240 сортов, работы через край, поэтому пришлось максимально упростить технологию возделывания. О методах Телеева и его знатных урожаях знает вся страна. Мы попросили омского овощевода поделиться опытом с читателями

Есть ли сорта, урожайные в любую погоду?

Все сорта картофеля реагируют на влажность в почве. Засуха – его злейший враг. Если выполнить хотя бы три полива в засушливое лето, будет урожай качественных клубней. Без полива результата не жди. В прошлом году в Омской области стояла невероятная засуха, и те, кто не позаботился о поливе, получили мелочь.

Да, есть сорта, которые относительно терпимо переносят засуху – Рэд Соня, Евростач, Метеор, Жуковский ранний, ирландский сорт Бамбургер и т. д. Но даже они нуждаются в определенных мероприятиях.

Если нет возможности полива, то надо позаботиться о мульчировании почвы. Главная забота – закрыть почву от солнечных лучей. Мульчей может быть что угодно – солома, сено, старая листва из сада, леса, парка, торф, старые

опилки или смесь из перечисленных компонентов.

Еще вариант – плотно посадить картофель. Тогда после всходов кроны смыкаются, и почва прикрывается их тенью. У меня на поле 50 см дорожка, 50 см грядка. На грядках клубни сажаю змейкой, на расстоянии 17 см в ряду (если на семена) и на расстоянии 25 см (на продовольствие). Это достаточ-

БЕЗ РЕЗКИХ ДВИЖЕНИЙ

* Идеальный вариант – поддерживать уровень влажности в течение всей вегетации. Нельзя поливать резко. Представьте ситуацию, когда во время засухи при температуре почвы 28°C картофель «понимает», что сезон завершается, пора заканчивать рост, и кожура клубней начинает «дубеть». И вдруг в это время идет ливень или садовод дает сильный полив. Клубни начинают трескаться, становятся уродливыми.



Борозды и междурядья ежегодно меняются местами

но уплотненная посадка. Плюс ко всему кладу высокий слой мульчи. Полив делаю на старте и, по возможности, в течение сезона.

Чем кормить картошку

На старте рекомендую использовать любое органоминеральное удобрение. На моем поле, я считаю, достаточно удобрения пролонгированного действия, которое растения получают из перегнившей прошлогодней мульчи и из мульчи текущего года. Состав мульчи – солома, сено и немного конского навоза. Все это перемешано изначально – взято с ипподрома. Если у вас отдельно сено-солома, то надо учитывать их структуру. Поскольку солома ложится рыхло, то высота мульчи должна быть 15 см, сено плотнее, поэтому – 10 см, листва из леса вообще, как бронея, – 5 см.

Весной после появления всходов высотой 7–10 см вокруг растений укладывается мульча слоем 15 см. Прошлогодняя перегнившая мульча содержит питательные вещества в почве, доступные корням растений для усвоения. Свежая мульча, уложенная вокруг кустов, не только влагу удерживает, но питает благодаря тихо разлагающейся органике.

Нужно ли подкармливать всходы

В выращивании картофеля важны не столько подкормки, сколько воздух в почве и влага. При соотношении 50% влаги и 50% кислорода в земле урожай картофеля будет гарантированно высоким.

После появления всходов сразу нужно выполнить полив. Под мульчей влага будет держаться долгое

время. Хотя считается, что поливать необходимо в период массового цветения картофеля – якобы, как раз в период закладки клубней. Но растению очень важно получить живительную влагу в начале роста, чтобы дать толчок к той самой закладке клубней.

В здоровом клубне здоровый дух

На моем поле вредителей, как правило, немного. Сильной химией я не пользуюсь. В крайнем случае использую «Фитоверм» с периодичностью несколько обработок подряд.

Почему на растениях мало колорадского жука? Потому что тщательно отбираю семенные клубни осенью. Летом примечаю кусты, поврежденные вредителями или болезнями. Вешаю на них полипропиленовые ленты. Борюсь, конечно. Вредители и патогены нападают не на все кусты, а только на ослабленные. С каждой новой репродукцией кусты, выращенные из семян со слабых растений, будут больше болеть и давать низкий урожай.

Осенью с помеченных кустов клубни не беру для размножения, а использую их на еду. А как делают рядовые садоводы? Они выкапывают картофель, высыпают его в общую кучу, раскладывают на просушку и отбирают некрупные клубни для семенных целей. А с каких кустов был собран картофель? С разных – и с урожайных, и со здоровых, и с больных... Ведь зачастую глазами не разглядеть, какая жизнь заложена в отобран-



НА ЗАМЕТКУ

- * Клубни на семена не стоит брать с кустов, где сформировалось мало картофеля, – потенциал такого растения невысокий.

ном клубне. Внешне он выглядит шикарно. О возможных проблемах может сказать именно вегетирующее растение – вредители и патогены безошибочно определяют слабые места, и именно на такие растения они и нападают. Лучше всякого микроскопа.

Заодно скажу, что клубни на семена не стоит брать и с кустов, где сформировалось мало картофеля – значит, потенциал растения невысокий.

Сакина Айтмухаметова, г. Омск

ДОМАШНИЙ ПОВАР

№3 / 2023

САЛАТЫ

В БУДНИ И ПРАЗДНИКИ



Реклама. 12+

12+

Подписной индекс в каталоге «Почта России» П5927

Дорогие друзья!

Салаты – неотъемлемая часть и повседневного, и праздничного меню. Мы любим эти блюда за то, что ими можно перекусить и закусить, разбудить или наоборот чуть заглушить аппетит. Сытные теплые салаты согревают нас в морозные дни, а легкие овощные – освежают во время летней жары.

В нашем журнале вы найдете рецепты традиционных и оригинальных салатов:

- мясных;
- рыбных;
- овощных;

- теплых;
- праздничных;
- десертных.

Кроме этого мы подготовили для вас полезную информацию:

- советы по сервировке и подаче салатов;
- время приготовления блюд, их калорийность, количество порций;
- поварские хитрости и полезные советы.

Готовьте с хорошим настроением, угощайте друзей и близких с удовольствием!

Номер уже в продаже!

**СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ
И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ**



ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П5927

Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях и на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru>

Календарь картофелевода

В помощь земледельцам мы составили универсальный календарь возделывания картофеля, который охватывает все необходимые мероприятия для получения качественного урожая. Он может быть использован при любой методике выращивания картофеля, так как учитывает физиологию растений и основные принципы агротехники, которые по сути своей неизменны

Фазы развития картофеля:

■ **Фаза 1.** Посадка, появление всходов (наступает через 20–25 дней после посадки клубней).

■ **Фаза 2.** Бутонизация (через 20–25 дней после появления всходов).

■ **Фаза 3.** Начало цветения (наступает через 25–28 дней после появления всходов).

■ **Фаза 4.** Прирост клубней (в течение 45–70 дней).

■ **Фаза 5.** Отмирание ботвы – уборка (убирают через 90–100 дней после посадки).

МЕСЯЦ	РАБОТЫ
МАРТ	<ul style="list-style-type: none"> ■ За 25–35 дней до посадки клубни выкладывают на проращивание (в конце марта).
АПРЕЛЬ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Готовят участок для посадки. При необходимости отводят талые воды с низких участков. ■ Перекапывают почву с внесением азотных удобрений. ■ На участке, где прогрелась почва (в конце апреля), можно высадить пророщенные клубни раннего картофеля.

МЕСЯЦ	РАБОТЫ
МАЙ	<ul style="list-style-type: none"> ■ С 1 по 5 мая заканчивают посадку раннего картофеля. К концу месяца заканчивают сажать поздний картофель. Удаляют сорняки. ■ Через неделю после посадки почву рыхлят на глубину 2–3 см мотыгой или граблями. ■ При необходимости защищают всходы от возвратных заморозков. ■ Окучивают ранний картофель. Первый раз – при достижении высоты 13–15 см, второй – через 10–14 дней после первого. ■ Первая подкормка во время роста ботвы: в 10 л воды разводят 500 мл коровяка или птичьего помета (норма расхода – 500 мл под каждый куст).
ИЮНЬ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Окучивают поздний картофель. ■ Вторая подкормка в период бутонизации: в 10 л воды разводят 2 ст. ложки сульфата калия или 1 стакан древесной золы. ■ Третья подкормка в период цветения: в 10 л воды разводят 2 ст. ложки суперфосфата и 1 ст. ложку нитрофоски; норма расхода – 500 мл на куст.
ИЮЛЬ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Опрыскивают против фитофтороза – для профилактики. ■ Когда заканчивается цветение растений, можно начинать подкапывать ранний картофель.
АВГУСТ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дезинфицируют места хранения картофеля (подвал, погреб). Обрабатывают растения против фитофтороза.
СЕНТЯБРЬ	<ul style="list-style-type: none"> ■ В начале месяца массово убирают клубни, предназначенные для хранения. За 10–15 дней до уборки необходимо скосить ботву. ■ Убранный картофель просушивают, сортируют. ■ Тщательно отбирают семенной материал. Клубни на семена можно слегка подзеленить.
ОКТАБРЬ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Уборку заканчивают. ■ Участок перекапывают, не разбивая комьев земли. ■ Вносят органические удобрения (4–5 кг/м²), фосфорные и бесхлорные калийные удобрения (по 20–30 г/м²). ■ Если картофель возделывался на этом участке в течение несколько лет, то дозу органики увеличивают.
НОЯБРЬ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Следят за температурой в картофелехранилищах. Если она выше 5 °С – усиливают проветривание.
ДЕКАБРЬ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Просматривают хранящийся картофель. Выбраковывают больные клубни. Следят за температурой и влажностью в хранилище.

НАШ ЭКСПЕРТ:
Вячеслав ГРИЦЕНКО,
Д. С.-Х. Н



? *Прошлой осенью я впервые собрал клубни картофеля, пораженные картофельной молью. Сажал клубни здоровые, сам их вырастил. До этого все было чисто. Теперь важно узнать, как происходит заражение, чтобы избежать его впредь.*

Алексей Иванович, Одинцовский р-н, Лесной городок

■ Маловероятно, чтобы в Подмосковье появилась картофельная моль. У нас не тот климат, она здесь не зимует. Это объект внутреннего карантина, то есть вредитель, который ограниченно присутствует на территории РФ. Очаги отмечаются в Краснодарском крае, Адыгее, Ростове-на-Дону. Если вдруг действительно картофельная моль, нужно сообщить в карантинную инспекцию.

Это опасное насекомое. Научное название фторимея. Вылетает в конце апреля – мае и встречаются до октября. С появлением зеленой ботвы откладывает яйца на нижней стороне листьев. Гусеницы вгрызаются в листья, побеги, а также кожуру клубня, где делают извилистые ходы. Моль проникает и в хранилище, откладывает яйца на клубнях. Опасна для томатов, баклажанов.

Меры борьбы

■ Если клубни были заражены гусеницей картофельной моли, перед посадкой их нужно перебрать, замочить на несколько часов в растворе биопрепаратов «Актара» или «Конфидор», или «Престиж». Подсушить и посадить.

■ Во время вегетации в случае обнаружения вредителя опрыскать ботву выше названными препаратами. Подходят и препараты против колорадского жука. За две недели до сбора урожая ботву скосить и сжечь. Зараженный картофель уничтожить.

■ Использовать феромонные ловушки для моли еще до того, как она отложит яйца.

■ Уничтожать сорняки семейства пасленовые.

■ Окучивать кусты.

■ Обработать места хранения.



**НАШ АДРЕС: 127018, г. Москва,
ул. Полковая, д. 3, стр. 4,
Издательская группа «Кардос»,
журнал «Дачный спец»
e-mail: ds@kardos.ru**

**Дорогие читатели! Пишите в редакцию.
Делитесь опытом, задавайте вопросы.**

Что осенью, что в преддверии нового дачного сезона все делится своими планами и опытом в получении урожая. У меня соседи воодушевленные огородники, а моя семья все больше по шашлыкам и цветникам.

Однако и у нас с мужем в прошлом году получился неожиданный огородный опыт, над которым мы, честно говоря, даже посмеиваемся, но про себя думаем: а может, повторим?

У нас есть узкая полоса земли вдоль дома, с его северной стороны, на границе с соседями. Строго говоря, и земли там особо нет – так, глина, песок, остатки строительного мусора в почве. В мае, исключительно ради забавы, воткнули там проросшую магазинную картошку, 6–7 клубней. Лунки выкопали – смех один, разгребли сорняки, расковыряли осколки кирпичей, оставшихся от ремонта фундамента. Все, чем мы помогли нашей картошке, это бросили в лунки немного компоста, ну и полили. Больше этими посадками вообще не занимались – не думали, что она

вырастет, ведь там даже солнца нет, максимум, 2 часа по утрам. Поэтому весь так называемый уход заключался только в выдергивании сорняков, которых, кстати, там было мало – даже дикоросам в темноте и на бетоне расти неуютно.

Но удивительно, что картошка наша прекрасно выросла, процвела бурно, красиво. Потом растения полегли. Вредителей никаких мы не видели (правда, и не разглядывали).

А осенью случайно вспомнили – у нас же там картошка! Ну и что бы вы думали – накопили ведро клубней, небольших, но и не «горох», крепких и вкусных.

Вот до сих пор думаем – в чем секрет этого огородного опыта? То убиваешься на огороде, ничего не растет, то никакая агротехника, а результат есть.

Думаю, объяснений два: во-первых, новичкам везет, а во-вторых, в радиусе 500 м уже много лет никто картошку не сажает, вот и вредители не успели «сориентироваться».

*Алиса Веретенникова,
Волоколамский р-н*

Коротко о важном

☞ Наиболее благоприятная температура почвы для прорастания клубней 12–15°C. Лучшая температура для роста наземной части и цветения 21°C. Ботва не переносит заморозки –2°C.

☞ Клубни картофеля обычно прорастают через 10–12 дней после посадки в грунт. Всходы на поверхности почвы появляются через 15–17 дней. В холодную погоду этот период увеличивается.

☞ К окучиванию приступают, когда высота растений достигает 18–20 см. К растению подсыпают почву, формируя гребень высотой 10–12 см. Через 2 недели после первого окучивания, перед смыканием ботвы, проводят второе.

☞ Растения расходуют много воды – один куст за лето испаряет до 60–70 л. Поэтому картофелю нужен полив с момента полной бутонизации до прекращения роста ботвы.

☞ Максимальный урожай клубней формируется к моменту подсыхания ботвы. Ранний картофель убирают в начале ее пожелтения. Массовый сбор раннего картофеля начинают в конце июля.

☞ После уборки клубни держат в течение двух недель при температуре 19°C. Они в это время дозревают, сахара превращаются в крахмал, зарубцовываются механические повреждения. В зимний период поддерживают температуру 2–4°C.

ПОЛЕЗНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

■ **8-910-356-21-77 (ватсап), 8-920-518-04-82** Продаю корни лапчатки белой, сабельника, окопника, травы и саженцы: кукольник, копытень, астрагал, иссоп, репешок, клевер, зюзник, зверобой, буквица, душица, чебор и др., масло зверобоя, настойка Тищенко. Тел.: 8-910-356-21-77 (ватсап), 8-920-518-04-82 Надежда Викторовна Шмидт

На правах рекламы

Хотите разместить
рекламу в журнале
«ДАЧНЫЙ СПЕЦ»?
Звоните! Телефон
рекламной службы:
8-495-792-47-73



Как выбрать батут для дачи?

При выборе каркасного батута для дачи в первую очередь следует обратить внимание на качество материалов, конструкцию и размеры. Оптимальный размер зависит от возраста и количества человек, которые будут использовать батут одновременно, а также от доступной площади на участке.

Каркасный батут Bradex с защитной сеткой отличается от дешевых моделей качеством материалов и устойчивой конструкцией.

Батут Bradex выполнен из антикоррозийной гальванизированной стали, а прыжковый мат изготовлен из особо прочного материала Permatron, который не боится механических воздействий и обладает длительным сроком эксплуатации.

В каркасных батутах Bradex ножки выполнены в форме буквы W, что обеспечивает устойчивость конструкции и равномерное распределение нагрузки на каркас, что существенно увеличивает срок эксплуатации вашего батута.

У недорогих батутов защитная сетка может быть расположена снаружи, что крайне опасно при его использовании, потому что не защищает прыгуна от падения на стальную раму и попадания в пружинный блок. Детально изучив этот вопрос, у всех батутов торговой марки Bradex защитная сетка располагается внутри батута, и такая конструкция является наиболее безопасной для прыгуна.

Батуты Bradex поставляются в комплекте с лестницей и сеткой для обуви, что позволяет удобно взбираться на батут и сохранять порядок вокруг него.

Вы можете выбрать подходящий батут в зависимости от того, сколько у вас места на дачном участке.

Каркасный батут с защитной сеткой Bradex – отличный выбор для создания безопасной зоны отдыха для детей и взрослых.

Он поможет больше проводить времени на свежем воздухе и развлекаться всей семьей.

BRADEX™
Fitness

BRADEX ПРЕДЛАГАЕТ БАТУТЫ ДЛЯ ДАЧИ В НЕСКОЛЬКИХ РАЗМЕРАХ:

- 183 см (или 6 футов)
- 244 см (или 8 футов)
- 305 см (или 10 футов)
- 366 см (или 12 футов)
- 427 см (или 14 футов)



КУПИТЬ на OZON



РЕКЛАМА

ООО «Технологии здоровья», 117405, г. Москва, ул. Варшавское шоссе 145, корп. 8, ОГРН 1057746505002
ООО «Интернет решения», 123112, г. Москва, Пресненская наб., д.10, эт.41, пом. 1, комн. ОГРН 1027739244741

МКВИК
П Л А С Т

**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ЗАКАТОЧНАЯ МАШИНКА АВТОМАТ

**КОВРИК
В ПОДАРОК**



**Наведи камеру
и узнай цену**

ООО «Вайлдбериз»,
ОГРН 1067746062449,
142181, МО, г.о. Подольск,
д. Коледино,
тер. Индустриальный парк
Коледино, д. 6, стр.1

Реклама