

# ПРОСТЫЕ ПРАВИЛА УХОДА ЗА КАРТОФЕЛЕМ

Мало кто из бывалых огородников возьмется отрицать, что картофель — одна из самых трудоемких в возделывании культур. И это неудивительно, ведь картофель сильно страдает от колорадского жука, проволочника, фитофтороза, а заодно и более 40 видов сорняков, борьба с которыми на приусадебных участках отнимает много времени и сил.

Вместе с тем в наши дни проблема комплексной защиты картофеля получила простое и эффективное решение, не требующее больших затрат физического труда. Последовательное использование современных химических средств борьбы со всеми перечисленными врагами «второго хлеба» дает гарантированный результат, быстро очищая посадки от непрошенных гостей, увеличивая урожай и его лежкость при хранении.

На первом этапе, весной, против проволочника в лунки при посадке вносят несколько гранул препарата **ПРОВОТОКС**, резко снижающих число поврежденных клубней. Почти одновременно начинается массовое отращивание сорных растений. И тут наиболее рациональным способом борьбы с ними станет не повторяющаяся раз за разом прополка, а обработка препаратом **ЛАЗУРИТ**, возможная как до, так и после всходов культуры (высота ботвы до 5 см). **ЛАЗУРИТ** отличается продолжительным сроком действия и, что крайне важно, токсичен исключительно в отношении сорняков, в том числе трудноискоренимых. Они уничтожаются на всех стадиях развития: от зародыша до взрослых растений.



На третьем этапе наступает время борьбы с колорадским жуком, в средней полосе активизирующимся уже в середине мая. При наличии препарата **ТАНРЕК** этот вредитель не представляет былой опасности. Препарат имеет системное действие, вызывая массовую гибель вредителей и их личинок в течение нескольких часов после опрыскивания. Обработанные растения теряют привлекательность для перелетающих с других участков насекомых. **ТАНРЕК** обеспечивает длительный защитный эффект, обладая повышенной устойчивостью к смыванию дождем. **ТАНРЕК** не вызывает привыкания у колорадского жука и может использоваться для борьбы с ним в течение многих лет.

При смыкании ботвы в грядках активизируется еще один опасный враг картофеля — фитофтороз, способный уничтожить половину его урожая, а потом перекинуться на томаты. Эта угроза в наше время значительно снизилась, поскольку разработан и повсеместно применяется препарат **ОРДАН**. Он имеет профилактические и лечебные свойства, проникает в листья и локализует в них очаги инфекции, тем самым не позволяя ей распространиться по всему растению.

Современные правила комплексной защиты картофеля довольно просты, надо лишь не забывать вовремя использовать их. И тогда благодарные растения приятно удивят вас своим урожаем.

реклама

Окончание. Начало на стр. 2

Слишком косой срез или перекос относительно вертикальной оси увеличивает рану напротив глазка, и он может отмереть. Плоский или слишком возвышающийся срез приводит к образованию засыхающего пенька, что вызовет постепенное повреждение коры саженца. Поэтому такая операция требует большой аккуратности. Ее проводят острым секатором, слегка наклоняя подвой в сторону расположения глазка, чтобы облегчить работу и предотвратить раскол древесины возле него. Срез надо обязательно сразу же замазать варом, чтобы предотвратить возможное засыхание почечек.

Оптимальный для себя вариант выберите, взвесив достоинства и недостатки обоих способов.

**Выращивание саженцев с шипом.** Достоинства: отрастающие из глазков побеги не отламываются при сильных ветрах и обработке почвы. Саженцы получаются более качественные, с ровным стволиком. Недостатки заключаются в дополнительных работах: подвязка требует затрат времени; на шипах появляются побеги дикой поросли, которые надо своевременно удалять, чтобы они не были конкурентами в питании; шипы тоже придется своевременно вырезать для зарастания ран.

**Выращивание саженцев без шипа.** Достоинства: отпадает необходимость в перечисленных выше работах, рана от срезанного шипа зарастает уже у однолеток. Недостатки: возможны отломы растущих побегов при сильных ветрах и обработке почвы или искривление ствола у саженца, что снижает его товарный вид и

затрудняет последующее формирование кроны; если побег растет вбок, необходима установка колышка и подвязывание к нему искривленного окулянта.

В промышленном питомниководстве предпочитают выращивание без шипа как менее трудозатратное.

## С ШИПОМ ИЛИ БЕЗ ШИПА?

Меня часто спрашивают: как я отношусь к тому или иному способу. Отвечаю: необходим дифференцированный подход в зависимости от биологических особенностей сорта. Например, вполне можно выращивать без шипа сорта с пряморослыми побегами (*Мелба*, *Папировка*, *Коричное новое* и др.). Но саженцы *Антоновки обыкновенной* или *Витязя* целесообразнее выращивать с шипом из-за изогнутых побегов у этих сортов и тенденции их искривления в процессе роста. С шипом также лучше выращивать и некоторые сильнорастущие, но с неровными побегами сорта груши: *Видная*, *Любимица Яковлева* и др.

Кстати, избавиться от дикой поросли, отрастающей на шипах и на подвое ниже окулировки (или прививки черенком), не сложно: надо провести ослепление, то есть удаление ненужных почечек, пока они не распустились. Наденьте на руку рабочую хлопчатобумажную перчатку (другая ткань будет скользить) и движением сверху вниз ошмыгните такие почки.

Н. ЕФИМОВА

# СЕКРЕТ СВЕРХЛЕГКОЙ ОБРАБОТКИ ЗЕМЛИ

**НОВИНКА ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ПЛОСКОРЕЗА «ФОКИНА».**  
**Новый плоскорез из нержавеющей стали с трехсторонней заточкой «Пышка».**

За сотню лет в инструментах и способах обработки земли мало что изменилось. Если раньше крестьянин обрабатывал землю с помощью домашней скотины, то сейчас большинству дачников и огородников не на что рассчитывать, кроме как на свои руки, лопату и вилы. Ручной плоскорез — удачное, а в некотором роде и уникальное изобретение. Он заменяет культиватор, лопату, мотыгу, грабли, кетмень, вилы, рыхлило и косу. Плоскорезом «Пышка» без переналадки выполняются более 20 видов работ с большой скоростью и минимальными затратами физических сил. Например, при замене лопаты участок в 10 соток 1 человек может обработать за 1 день. Плоскорез легко справляется с сорняками, им легко обрабатывать междурядья и формировать грядки овощных культур, срезать усы у клубники и скашивать лишнюю малину. Задайтесь вопросом, сколько тонн земли вы вынуждены переворачивать при вскапывании земли осенью или весной. ДЕСЯТКИ тонн, и это только на 1 сотке. Изобретатель плоскореза В. Фокин писал: «С помощью плоскореза землю обрабатываю без оборота пласта, тем самым не разрушаю верхний слой грунта с кучей полезных микроэлементов и микроорганизмов. Заметил, что повысилась биологическая активность почвы, увеличилась урожайность, ускорилось созревание урожая».

Кроме того, за один проход плоскорезом «Пышка» не только обрабатывается верхний слой грунта, но и одновременно за счет уникального изгиба на плоскорезе на сухих почвах вы будете

рыхлить землю. Нержавеющая сталь легко затачивается и устойчива к коррозии. За счет разборной ручки с защитой рук от мозолей вы всегда его сможете возить с собой в общественном транспорте или в машине. Благодаря первым откликам обладателей плоскореза «Пышка» и высокому качеству производства с использованием современных технологий в 2009 г. плоскорез «Пышка» вошел в список 100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ.

Два полноценных плоскореза «Пышка» за одну сумму. Большой плоскорез с разборным черенком 1,3 м; малый плоскорез + черенок с фиксатором для рук, размер 0,65 м. **Цена 849 руб.**

В продаже также имеются:

**Комплект плоскорезов «Пышка» для тяжелых почв из утолщенной нержавеющей стали.** Специально разработан для тяжелых глинистых почв. Усиленный большой плоскорез + разборный черенок 1,3 м; Малый плоскорез + черенок с фиксатором для рук, размер 0,65 м. **Цена 998 руб.**

**Комплект плоскорезов «Фокина» (большой и малый) + сборный черенок 1,3 м — 1 шт.** Хорошо зарекомендовавший себя плоскорез из прочной стали с усовершенствованной разборной ручкой и со специальной защитой рук от мозолей. При перевозке не займет много места. **Цена 649 руб.**

**Комплект плоскорезов «Фокина» из прочной стали (большой и малый) без черенка. Цена 549 руб.**

**Парник** — надежная защита от холодов. Размер: 5 м x 0,65 м x 0,45 м. Садоводы и дачники обязательно оценят его преимущества. При хранении и перевозке парник не занимает много места (в собранном состоянии толщина около 10 см). За несколько минут вы соберете, а в случае необходимости разберете и установите парник длиной 5 м.

Парник спасет вашу рассаду от весенних заморозков на площади около 3 кв. м, и вы сможете обеспечить себя и близких ранней зеленью и овощами.

В производстве парника используется особая пленка, содержащая специальные добавки. Благодаря добавкам пленка отлично пропускает ультрафиолетовые лучи, которые способствуют ускоренному росту рассады. По ночам или во время перепадов температур задерживает тепло. А на поверхности не собираются капельки воды. **Цена 998 руб.**

**Жгут (крепеж) для подвязки растений.** НОВИНКА! Он удобен и прост в использовании, а результат превзойдет все ваши ожидания. Специальное покрытие жгута не повредит растения и ваши руки. Длина жгута — 15 м. В случае необходимости вы сможете разрезать его на куски нужной вам длины и подвязывать растения неограниченное количество раз. Подобная вещь всегда пригодится в хозяйстве. **Цена 428 руб.**

**Наколеники из высокопрочного пенополиэтилена** — предназначены для удобной работы на огороде, дома и в гараже при выполнении домашних и бытовых работ, спасут автолюбителей при работах в гаражах и на улице. Они защищают колени от повреждений, снимают нагрузку, согревают, снижают болевые ощущения. Наколеники легко моются; крепятся к ноге липучкой. Незаменимый помощник на все случаи жизни и все времена года. Отличное качество и российский производитель. **Цена 426 руб.**



**ВНИМАНИЕ!**  
**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ ПЛОСКОРЕЗОВ.**

Книга в подарок «КОРОЛЬ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ». В ней вы прочтете, как правильно обработать землю с минимальными физическими нагрузками.

Также к плоскорезам мы предлагаем приобрести по минимальным ценам: **ЖГУТ (крепеж)** для подвязки растений по цене 149 руб. и **НАКОЛЕННИКИ** по цене 189 руб.

**ПОКУПАЙТЕ ПЛОСКОРЕЗЫ — И РАБОТА СТАНЕТ В РАДОСТЬ**  
Акция действует только при заказе любого из комплектов плоскорезов!

# УМНОЖАЙ СВОЙ УРОЖАЙ!

**УДОБРЕНИЕ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ «БИОПЛАНТ ФЛОРА». НАНОТЕХНОЛОГИИ**

«Биоплант Флора» успешно прошел испытания в более чем 10 ведущих научных институтах РФ (ВНИИ селекции и семеноводства овощных культур РАСХН, г. Москва, ГНУ ВНИПТИОУ Россельхозакадемии, г. Владимир, ГНУ ВНИИ орошаемого овощеводства и бахчеводства РАСХН, г. Астрахань, и т.д.).

Доказано, что «Биоплант Флора» максимально раскрывает потенциал сортов, потенциал почвы и питательных веществ удобрений, повышает иммунную устойчивость растений к неблагоприятным климатическим факторам (засуха, заморозки), сокращает сроки созревания на несколько недель (как результат: в Подмоскovie кукуруза созревает), а также к комплексу грибных, бактериальных и вирусных заболеваний (фитофтороз, серая гниль, фомоз,

аскохитоз и т.д.); повышает качество продукции, увеличивает содержание витаминов, сахаров и белков (продукты становятся полезными и вкусными). Снижает остаточное содержание пестицидов, нитратов в продуктах питания (продукты питания становятся экологически чистыми и безопасными), а также снижает себестоимость продукции за счет роста урожайности и снижения норм расхода навоза, СЗР и удобрений (более чем в два раза).

Как результат, увеличивается урожайность помидоров, болгарского перца до 65%, картофеля — до 50%, лука, чеснока, петрушки и укропа — до 45%, кабачков, огурцов, капусты — до 80%, яблок, груш, смородины, малины — до 35%, свеклы, моркови — до 80%, риса, ячменя, пшеницы, кукурузы — до 40%.



Мария М., Воронежская обл.  
...Низкий вам поклон за «Биоплант Флора». Второй год использую и не нарадуюсь. Урожайность на моих 10 сотках повысилась в несколько раз. Огурцы и помидоры созревают в грунте. Подсолнухи в том году получились большие и семечки полные, а раньше я их покупала на рынке. Малина крупная и плодоносила до конца сентября...

Григорий В., Московская обл.  
...Я бывший военный и привык верить фактам. Скажу честно, ни вам, ни жене, ни соседу не поверил. Летом начал собирать урожай, а вишня крупная, как перепелиное яйцо. Не могу понять, что же произошло. Причем на другом конце сада вишня мелкая, хотя деревья посажены одновременно. Пока сосед не сказал, что случайно опрыскал мою вишню «Биоплантом Флора»...

Несколько миллилитров «Биопланта Флора» размешивают в 1 л воды и наносят с помощью опрыскивателя на семена и растения.

Одного литра «Биопланта Флора» хватит на обработку всех растений и деревьев на 10 сотках в течение года. **Цена 998 руб.**

**НАШИ НЕСЛОЖНЫЕ УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ И ОПЛАТЫ**

Сделать заказ можно по адресу: 302961 г. Орел, МСЦ, а/я 10 (СТК), отдел «Товары почтой»; по многоканальным телефонам: 8 (486 2) 33-22-22; 36-90-35; на сайте: [www.zacaz.ru](http://www.zacaz.ru).

Цена включает доставку, упаковку, страховку (за исключением почтового сбора).

**ГЛАВНОЕ — НИКАКОГО ОБМАНА.**

Не оплачиваете продукцию сегодня, оплатите ее при получении на почте.

Для жителей Дальнего Востока и Восточной Сибири стоимость товаров увеличивается на 140 рублей.

**Мы гарантируем качество продукции в соответствии с законодательством РФ.**

Юридический адрес: г. Орел, ул. Московское шоссе, д. 137