



ВСЕ ПРО ДАЧУ



Огород без хлопот

Марк
Боданский

Коротко о самом важном

ВСЕ РЕКОМЕНДАЦИИ В СХЕМАХ И ТАБЛИЦАХ!



Москва
2017

УДК 635
ББК 42.3
Б75

Автор благодарит Соркина Романа Семеновича
и Карпову Екатерину Игоревну за помощь в подготовке книги.

Боданский, Марк Давидович.

Б75 Огород без хлопот. Коротко о самом важном : все
рекомендации в схемах и таблицах / Марк Боданский. —
Москва : Издательство «Э», 2017. — 224 с. — (Все про дачу).

ISBN 978-5-699-72979-1

В книге Марка Боданского, овощевода-любителя с более чем 40-летним стажем, любой начинающий огородник найдет ответы на основные вопросы по выращиванию овощей на шести сотках. Книга удобна тем, что вся необходимая информация сведена в четкие и понятные таблицы.

УДК 635
ББК 42.3

ISBN 978-5-699-72979-1

© Боданский М.Д., текст, 2014
© Оформление. ООО «Издательство «Э», 2017



От автора

Уважаемые читатели!

Предлагаю вашему вниманию небольшую по объему, но очень содержательную книгу, которая поможет вам на первых порах освоить работы на огороде.

Ничего хитрого в выращивании овощей нет, если знать, что и когда следует делать. Но у тех, кто сталкивается с этим впервые, возникает множество вопросов: что и как сеять, когда поливать и подкармливать растения (а они, как все живое, должны питаться), в каких дозах и т.п.

Без четких ответов невозможно понять, почему урожай не удался, отчего и чем растения болеют, чем и как им помочь.

Как правило, для того чтобы во всем разобраться, нужно много времени, бесконечные поиски информации среди массы книг и сайтов, в которой зачастую ответы противоречат друг другу. Все зависит от личного опыта автора и школы, которую он прошел.

В этой книге я свел все основные требования и рекомендации для большинства огородных культур в удобные для использования таблицы: как и когда готовить землю под посадки, как подготовить к посеву семена, когда их сеять для рассады и высаживать на грядку, как выхаживать рассаду и культуру в открытом и защищенном (парник, теплица) грунте, когда убирать и как хранить урожай.

В справочных материалах вы найдете таблицы, которые помогут определиться со временем посева на рас-



саду, высадки рассады, выбором места и схемой посадки той или иной культуры, а также примерные данные о количестве подкормок, интенсивности полива и т.п.

В календаре же работ на участке я позволил себе дополнительно дать рекомендации по уходу за плодовыми деревьями и ягодными кустарниками — вдруг кто-то заинтересуется не только огородом, но и садом. Потому по сути это уже «Садово-огородный календарь», а не только календарь огородника.

Прошу читателей учесть, что все рекомендации даны для средней полосы России. Поэтому энтузиастам этого увлекательного дела из других регионов в рекомендованные сроки начала и окончания работ следует внести соответствующие коррективы.

Прежде чем приступать к работам, также стоит учесть, что информация о подготовке грядок к посеву и посадкам, а также подкормкам культур в этой книге является только рекомендованной, на рынке сейчас присутствует огромное количество удобрений, и каждый год их становится все больше, и больше и потому угнаться за этим валом просто невозможно. Поэтому следите за периодикой и рекламой, где вы сможете найти аналоги рекомендованных удобрений, помня, что для роста растений нужен азот, а в фазе созревания плодов предпочтение следует отдавать удобрениям, содержащим преимущественно фосфор и калий. Состав любого комплексного минерального удобрения и нормы его внесения можно прочесть на их упаковке.

Поверьте, радости не будет предела, когда с красивых растений, полученных из маленьких семечек, брошенных в землю весной, своими руками снимаете хрустящий огурчик, красный помидорчик, разноцветные перчики и пузатые баклажаны!

Успехов вам!



Популярные овощи

КАРТОФЕЛЬ

Подготовка грядки

Осень. Внести —1 ст. доломитовой муки или извести и перекопать на штык, не разбивая комья.

Весна. На глинистых и суглинистых почвах внести на 1 м² по ведру торфа или перегноя, 1 ст. л. суперфосфата, 1 ч. л. сульфата калия и 1 ст. золы. Минеральную составляющую можно заменить (на 1 м²): 2 ст. л. нитрофоски и 1 ст. золы. Нельзя вносить свежий навоз. Грядку перекопать и выровнять.

Подготовка клубней к посеву. Яровизация в течение 30–35 дней при 14–16 °С. Клубни опрыскать или поместить на 1 мин в раствор медного купороса (1 ч. л./3 л воды), разложить в 1 ряд на рассеянном свете. Через 5 дней с интервалом в 5–6 дней опрыскать поочередно утром или в середине дня растворами (на 3 л воды): **1)** 1 капсула «Энергена»; **2)** 3 г «Бутона» и 1 ст. л. «Эффектона-О»; **3)** 1 ст. л. «Агриколы Вегета»; **4,5,6)** «Энергена» и «Бутона» по очереди. В промежутках проводить опрыскивание чистой водой и переворачивание клубней.

Влажная яровизация: клубни, предварительно обработанные раствором медного купороса, разложить в ящики в 2–3 ряда глазками вверх на расстоянии



2–3 см один от другого и пересыпать увлажненным торфом или опилками. Яровизация при этом сокращается на 15–20 дней.

Действие	Грунт (грядка, теплица)
Дата посева (высадки рассады)	05–15.05
Схема посева (высадки рассады)	35×70 см, глубина заделки 6–8 см. На влажных грунтах – на гребнях (через 70 см) в один ряд или грядках (70 см шириной и между ними) в две строчки, между клубнями – 25–40 см
Подкормки	<ol style="list-style-type: none">1. До цветения 1 ст. л. мочевины и 2 ст. л. «Эффектона» на 10 л воды (0,5 л/куст)2. Во время бутонизации 1 ст. л. сульфата калия и 1 ст. золы на 10 л воды (1 л /куст)3. Во время цветения по 1 ст. л. суперфосфата и нитрофоски на 10 л воды (1 л/куст)
Полив	От начала бутонизации до конца цветения при отсутствии дождей – до 20 л/м ² теплой (не ниже температуры грунта) водой
Уборка	После массового полегания ботвы за 2 недели до уборки ее скосить и сжечь.



Действие	Грунт (грядка, теплица)
	Клубни подсушить на солнце не более 30 мин , рассортировать и убрать на хранение. Семенные клубни (50–100 г) промыть и озеленить на солнце 2–3 дня
Хранение	При 2–3 °С
Примечания	Выращивание клубней отводками: после 2-недельной яровизации крупные клубни уложить в ящики с торфо-перегнойным грунтом (~8 см). Присыпать им клубни слоем — 4–5 см, полить раствором «Гумата натрия» (1 ст. л./5 л). 5–8-см побеги отделить с корнями и 25–30.04 высадить под пленку на грядку в лунки глубиной 12 см по схеме 25×50 см. В лунки внести: 0,3 кг органики, 1 ст. л. суперфосфата, 2 ст. л. золы и перемешать с грунтом

МОРКОВЬ

Подготовка грядки

Осень. Внести (на 1 м²): 0,5 ведра перегноя и 1 ст. извести-пушонки или доломитовой муки либо «Раскислитель». Грядку перекопать на штык лопаты и разровнять граблями.

Весна. За 2–3 дня до посева грядку перекопать на 15–18 см и внести (на 1 м²): по 0,5 ведра крупнозер-



нистого песка и торфа, 0,5 ведра перегноя, по 1 ст. л. суперфосфата и «Агриколы-4». Грядку разровнять и слегка утрамбовать доской.

Подготовка семян к посеву. 1) За 10–12 дней до посева в тканевом мешочке закопать в грунт на штык лопаты. В день посева подсушить и сеять. 2) Провести в течение 18–24 часов барботирование семян. 3) Замочить на 1 сутки в любом теплом (30 °С) растворе (на 1 л воды): 10 капель «Энергена», 1 ч. л. «Агриколы Форвард», 1 ч. л. «Агриколы Вегета». Ополоснуть в чистой воде и на 2–3 суток в холодильник (не морозильник!) — после чего семена подсушить и сеять. Если посев откладывается — в холодильник при 0 °С во влажной ткани до посева.

Действие	Грунт (грядка, теплица)
Дата посева (высадки рассады)	Ранние сорта 20–25.04. Среднеспелые 25.04–05.05
Схема посева (высадки рассады)	Бороздки через 15–25 см и глубиной 1–2,5 см
Подкормки	Через месяц после всходов внести (на 10 л): 2 ст. л. «Агриколы Вегета» и 1 ч. л. нитрофоски — 3 л/м ² Через 15 дней (на 10 л): 1 ст. л. «Эффектона-О» и 1 ч. л. «Агриколы для корнеплодов» — 3–4 л/м ² Внекорневые через 3 недели после всходов поочередно (интервал 20 дней):



Действие	Грунт (грядка, теплица)
	на 10 л воды 2 капсулы «Энергена» или 10 г «Бутона»; на 10 л воды 2 ст. л. «Агриколы Аква»
Полив	Вначале 1–2 раза в неделю – 2–3 л/м ² . С началом формирования корнеплодов (с карандаш) 1 раз в неделю постепенно увеличивать с 10 до 20 л/м ² . В сентябре (без дождей) 1 раз в 10–12 дней – 10–12 л/м ²
Уборка	В конце сентября выкопать, обрезать ботву до головки и сразу убрать под навес
Хранение	В ящиках с песком в погребе
	Использовать свежий и недостаточно перепревший навоз в грядках нельзя! – Перед посевом бороздки пролить горячим (40 °С) раствором «Энергена» (1 капсула/10 л) или крепким раствором марганцовки – Для разреженного посева 1 ч. л. семян смешать с 1 ст. песка и посеять в бороздки на площади 3 м ² – Для ускоренного прорастания посевов грядку желательно укрыть укрывным материалом. При появлении 2 настоящих листочков проредить (вечером!) до 3–4 см между растениями и полить раствором (18–20 °С) «Корнерост» (2 ст. л./10 л) – 2 л/м ² .



Действие	Грунт (грядка, теплица)
Примечания	Удаленные растения сразу убрать в компостную кучу под слой грунта с опилками, а грядку желательо опудрить молотым перцем — 1–2 раза за лето растения окучить под ботву — Можно проводить подзимний посев в конце октября с увеличенной на 20–25% нормой посева с последующим мульчированием грядок торфом и укрытием укрывным материалом — Сорняки можно удалить опрыскиванием чистым керосином (100 г/м ²) с появлением 1-го листа. Повторить после появления 2-го листа

ОГУРЦЫ

Подготовка грядки

Осень. Обработать грядку медным купоросом (1 ст. л. /10 л воды) или препаратом «ХОМ» (40 г/10 л воды) — 1 л/м². Убрать растительные остатки и сжечь. Затем обработать составом (на 1 м²): 1 ст. «Раскислителя» и по 1 ч. л. суперфосфата и нитрофоски. Перекопать на штык лопаты.

Весна. За 10 дней до посева грядку перекопать на штык лопаты и разбросать по ней до 0,5 ведра/м² перегноя, торфа, старых опилок и 10–12 г/м² «Агриколы для тыквенных культур». Разровнять, слегка уплотнить, сделать бороздки глубиной 2–3 см, кото-



рые обильно пролить раствором (50 °С) стимулятора «Энергена» (2 капсулы/10 л). Разложить семена с интервалом 50 см, присыпать землей, опудрить острым перцем и укрыть двойным слоем укрывного материала.

Подготовка семян к посеву. Отбраковать семена в 3%-ном растворе поваренной соли. Утонувшие семена через 2 минуты промыть и подсушить. Перед посевом семена замочить на 12 часов при 2 °С в одном из растворов (на 1 л воды): 2 г «Бутона», 1 ч. л. золы, 1 ч. л. нитрофоски. Затем на 2 суток поместить в холодильник и только после этого выдержать 1–2 суток при 25 °С до набухания семян (чуть проклюнутся, но не прорастут).

Действие	Рассада	Грунт (грядка, теплица)
Дата посева (высадки рассады)	02–30.04 (для теплицы) 01–15.05 (для открытого грунта)	01–20.05 (в теплице) 25.05–20.06 (в открытый грунт)
Схема посева (высадки рассады)	Емкости 8×8 см	50×50 см
Подкормки (на грядке каждые 7–8 дней)	В фазе 1–2-го листа жидкая «Агрикола Вегета» (2 ст. л./10 л воды),	До цветения «Энерген» (2 капсулы/10 л воды) — до 3 л/м ²



Действие	Рассада	Грунт (грядка, теплица)
	0,5 стакана на растение В фазе 3–4-го листа. По 1 ч. л./10 л мочевины, сульфата калия, суперфосфата, «Агриколы-5»; 3–4 мл на растение Далее поочередно (1–2-я) с интервалом 7 дней	«Агрикола-5» (1 ст. л./10 л) до 4 л/м ² «Эффектон-О» (2 ст. л./10 л) – 4 л/м ² «Нитрофоска» (1 ст. л.) + «Агрикола Вегета» (2 ст. л.) на 10 л воды – 5 л/м ² «Агрикола для огурцов» (2 ст. л./10 л) – 3 л/м ² «Агрикола Аква» (3 ст. л./10 л) – 4 л/м ²
Полив	Регулярный умеренный полив теплой (!) водой через мелкое ситечко. Промочить до глубины расположения корней	Через день только утром (на 1 м ²): – до цветения 6 л – во время цветения 10 л – во время плодоношения до 18 л
Уборка		Ежедневно или через день
Хранение		



Действие	Рассада	Грунт (грядка, теплица)
Примечания	<p>В период выращивания рассады температура днем 21–23 °С, ночью 18–20 °С, влажность 70–75%. При высадке должно быть 5–6 листьев и 2 усика. Перед высадкой рассады в лунки (не заглублять!) грядку желательно припорошить острым перцем и влить в лунки по 1 л раствора «Эффектон-О» (3 ст. л./10 л воды при 30 °С). Края грядки посыпать горчичным порошком</p> <p>Целесообразно выращивать под укрывным материалом по дужкам в течение всего лета</p> <p>При выращивании в теплице прищипнуть основной стебель, когда он достигнет 2 м. Побеги в пазухах нижних листьев необходимо выщипывать в начале образования. Остальные побеги прищипнуть при длине 20–50 см</p> <p>Внекорневая подкормка «Бутоном»</p>	

ПЕРЦЫ И БАКЛАЖАНЫ

Подготовка грядки

Весна. Внести (на 1 м²): по ведру перепревших опилок и навоза и 2 ведра торфа, 1 ст. золы, по 1 ст. л. суперфосфата и сульфата калия, 1 ч. л. мочевины. Перекопать на штык лопаты. Выровнять и полить раствором (80 °С) коровяка (0,5 л/10 л) по 4 л/м². **Свежий навоз вносить на грядку нельзя!**

Подготовка семян к посеву. Необработанные покупные семена поместить в тканевый мешочек и опустить на 20–30 минут в крепкий раствор марган-



повки (2%), после чего промыть чистой водой и на 2 суток поместить в емкость с горячим (30–35 °С) раствором жидкого «Энергена» (10 капель/1 ст. теплой воды) или «Бутона» (1 г/1 л воды). Затем опять промыть чистой водой и до посева оставить на 1–2 суток при 25 °С. **Возможна закалка.** После питательного раствора семена поместить на 2 суток в холодильник при 2–3 °С, а затем на 1 сутки при 18 °С и опять на 2 суток в холодильник. После этого сразу сеять. Семена должны быть постоянно во влажных мешочках.

Действие	Рассада	Грунт (грядка, теплица)
Дата посева	01–25.02 (для теплицы) 01–25.03 (для открытого грунта)	10.05 (в теплицу) 25.05–10.06 (на грядку под пленку)
Схема посева (высадки рассады)	Бороздки через 5 см глубиной 1 см (пролить теплым раствором «Агрикола Вегета» — 1 ст. л./3 л воды), семена сеять через 2 см Пикировка в фазе 2 настоящих листьев сажать под семядоли в емкости 10×10 см	45×50 см



Действие	Рассада	Грунт (грядка, теплица)
Подкормки	<p>До пикировки: жидкая «Агрикола Вегета» или «Эффектон-О» овощной (1 ст. л./3 л)</p> <p>После пикировки по 1 разу: на 10 л воды жидкая «Агрикола Аква» (2 ст. л.) + «Агрикола для томатов» (1 ст. л.); «Энерген» (1 капсула/5 л)</p>	<p>Через 2 недели после посадки «Агрикола для томата» (2 ст. л./10 л) — 1 л/растение</p> <p>Во время цветения развести в 10 л воды суперфосфат (1 ст. л.) + сульфат калия (1 ч. л.) и по 2 ст. л. «Агрикола Форвард» + «Корнерост» — 3–4 л/м²</p> <p>Повторить</p> <p>При плодоношении развести в 10 л воды «Эффектон-О» (2 ст. л.) и нитрофоску (1 ст. л.) — 5 л/м²</p> <p>Повторить</p> <p>Внекорневые каждые 2 недели поочередно: «Энерген» (1 капсула/5 л); «Бутон» (10 г/8 л); «Агрикола Аква от пожелтения листьев» (2 ст. л./8 л)</p>