



Галина Кизима

НЕПРИХОТЛИВЫЙ ЦВЕТНИК

Правила и советы
для начинающих

Мир сада и огорода

Галина Кизима

**Неприхотливый цветник. Правила
и советы для начинающих**

«Издательство АСТ»

2020

УДК 635.9
ББК 42.374

Кизима Г. А.

Неприхотливый цветник. Правила и советы для начинающих /
Г. А. Кизима — «Издательство АСТ», 2020 — (Мир сада и
огорода)

ISBN 978-5-17-153321-2

Вырастить цветущий весь сезон сад под силу не только опытным, но и начинающим дачникам. Сотни красивых травянистых многолетников, лиан и кустарников настолько неприхотливы, что потребуют от вас только одного — посадить их. Дальше эти неприхотливые растения будут годами радовать своим цветением, не требуя почти никакого ухода. О том, какие из них посадить, подскажет известный садовод-любитель, автор десятков книг Галина Александровна Кизима. В формате a4-pdf сохранен издательский макет книги.

УДК 635.9
ББК 42.374

ISBN 978-5-17-153321-2

© Кизима Г. А., 2020
© Издательство АСТ, 2020

Содержание

От автора	6
Цветам всегда найдется место	6
Цветники для разумно ленивых садоводов	7
Глава первая	9
Растения для цветника, расположенного с северной стороны дома	10
Растения для цветника, расположенного с восточной или западной стороны дома	11
Растения для цветника, расположенного с южной стороны дома	12
Глава вторая	13
Забор из ели	14
Забор из туи	17
Заборы из декоративных кустарников	20
Глава третья	22
Газон не по-английски	23
Конец ознакомительного фрагмента.	24

Галина Александровна Кизима
Неприхотливый цветник. Правила
и советы для начинающих

© Кизима Г., текст, 2020.

© ООО «Издательство АСТ», 2023

* * *

От автора

Цветам всегда найдется место

Уважаемый читатель!

Если вы увлеченный дачник, живущий в средней полосе России или даже на Урале, проходящий в восторг от всего нового и интересного на своем участке, – эта книга для вас.



Я расскажу, как сделать, чтобы ваш сад весь сезон утопал в цветах. Это не так сложно, как кажется на первый взгляд.

Цветники для разумно ленивых садоводов

Цветники, как хорошо известно, требуют постоянного внимания и работы, а с возрастом ухаживать за ними становится все труднее. Можно практически совсем ничего не делать и жить на своих сотках среди сорняков, как в лесу. Но ведь хочется зелени для стола, хотя бы немного своих ягод и яблок. Но уж без цветочков сад будет совсем унылым местом.

Нельзя ли все это совместить, не особо при этом напрягаясь? Оказывается, можно и нужно, надо только немного подумать, как работу на участке из бессрочного трудового подвига превратить в удовольствие.

Для этого прежде всего надо изменить свое отношение к садовому участку и к тому, что на нем растет.

Ну скажите на милость – кому нужны 5-10 яблонь, если вы не торгуете яблоками? Или 10 заброшенных кустов черной смородины? Для небольшой семьи из 3-5 человек достаточно двух груш и двух яблонь, а ухоженная пара кустов черной смородины хорошего сорта обеспечит вас ягодами и вареньем на весь год. Красной же смородины и крыжовника вообще достаточно иметь по одному кусту.

Не стремитесь засадить свой участок большим количеством растений, будь то продовольственные посадки или декоративные.

Главный принцип разумного лентяя в саду – лучше меньше, да лучше. Если ему следовать, окажется, что участок всего в шесть соток – достаточно просторное и очень уютное местечко, не обременяющее вас непосильным трудом.

Каким же заповедям надо следовать лентяю?

1. Научитесь не скупать все, что вам приглянулось на распродажах или выставках для садоводов. Покупайте только то, за чем вы пришли. Или относитесь к посещению таких мероприятий, как к музейной выставке, на которую вы приходите не покупать, а только поглазеть – то есть не берите с собой лишних денег.

2. Прежде всего поинтересуйтесь, откуда родом ваш будущий питомец, потому что его происхождение определяет требования к условиям произрастания. Посадить можно все, и даже вырастить почти все – вопрос только в материальных и трудовых затратах. Поэтому сажайте то, что запросто будет у вас расти само по себе, без вашего настырного внимания. Уверяю вас, таких растений очень много, и можно вполне обойтись ими, если не поддаваться веяниям моды, атакам рекламы и зависти к участкам соседей или знакомых.

3. Перед тем, как что-либо покупать, найдите для растения подходящее место, приготовьте его для посадки и только потом отправляйтесь за покупкой.

4. В саду для лентяев надо сажать многолетники – как кустарники, так и травянистые растения, не требующие постоянной пересадки, стрижки, подкормки-поливки, то есть ежегодной трудоемкой работы.

5. Выбирайте саженец внимательно, потому что хороший посадочный материал существенно определяет успех.

6. Время посадки – также немаловажный фактор успеха. В любое время можно высаживать только растения, выращенные в контейнере.

Прежде чем такое растение купить, переверните контейнер и посмотрите на дренажные отверстия: если из них торчат молоденькие белые корешки, то растение действительно выращено в этом контейнере. В других случаях – нет, а потому его не покупайте.

7. Перед посадкой любого растения его надо на два часа поставить в воду, чтобы корневая система напиталась водой, после этого сразу высаживать, предварительно налив пару раз воду в посадочную яму. Если растение в контейнере, то его опускают в воду прямо в контейнере так,

чтобы контейнер полностью был покрыт водой. Больше двух часов корневую систему растений в воде держать не следует, поскольку в воду уйдет из корневой системы калий.

8. Растения следует сажать под вечер в солнечную погоду и в любое время в пасмурную погоду. После посадки дополнительно полить водой из лейки, чтобы почва налипла на корни и заполнила пустоты. Почву под высаженным растением сразу замульчировать, лучше всего скошенной зеленой травой или выполотыми вокруг сорняками, чтобы предотвратить испарение воды из верхнего слоя земли. Первое время, пока растение не прижилось (до появления нового листа), подкармливать не надо, но обязательно поливать от души прямо по мульче, чтобы почва постоянно была влажной на всю глубину посадки.

9. При посадке нельзя вносить свежий навоз **ни под одно растение**. Подкормку же свежим навозом, разведенным водой в 10 раз (птичий помет разводят водой в 20 раз), любят всего три вида растений: тыквенные (особенно огурцы), малина и розы.

Удачи вам, разумные лентяи, на вашей даче!

Садовод-любитель Галина Кизима

Глава первая

Где сажать?

Как хорошо известно, каждое растение нуждается в определенном освещении, а потому для тенечка или, наоборот, для хорошо освещенного места нужен собственный подбор растений. Кроме того, в тени и на солнце и микроклимат разный. И этот фактор также следует учитывать при выборе растений для определенного места. Давайте рассмотрим разные варианты возможного декоративного оформления участков, расположенных с разных сторон от дома в вашем саду.

Растения для цветника, расположенного с северной стороны дома

Если палисадник расположен с северной стороны дома, то есть большую часть времени находится в тени, проще всего его оформить посадкой хвойных растений: **западной туи** (как с вертикальной кроной, так и шаровидной), **можжевельников** (горизонтального и казацкого), **микробиоты**, **стлаников**, **горной сосны**. Можно высадить и **голубую** или **серебристую** ели.

Если вы сажаете деревья, то их следует расположить в вершинах треугольника со сторонами разной длины, причем самое высокое из них надо сажать на заднем плане. свободное пространство засадить стелющимися хвойными растениями.

Если вы используете туи, то дерево с вертикальной кроной можно посадить посередине, а по краям – две шаровидные туи. Чтобы палисадник не выглядел симметричным, среди хвойных надо высадить прямостоячие листопадные кустарники либо многолетние травянистые растения разной высоты. Можно высадить всего одно хвойное растение, например, микробиоту, которая быстро разрастается во все стороны, и оттенить ее многолетниками.

Ели и горную сосну также лучше сажать по одной в центре палисадника либо с одной стороны, заняв остальное пространство многолетниками средней высоты, которые создадут вокруг растения яркое окружение. Но можно оставить всего один можжевельник обыкновенный с вертикальной кроной, а под ним по сторонам расположить парочку горизонтальных можжевельников. Все свободное пространство засеять полевицей побегоносной (низкорослой травой), не косить ее (чтобы не повредить хвойные) и высадить прямо в траве мелколуковичные растения.

Можно обойтись и вьющимися растениями – лианами: девичьим **виноградом**, **вьющейся жимолостью-каприфолью** или **хмелем**.

На переднем плане перед лианами (или в треугольнике из хвойных растений) можно высаживать **астилбу** либо **волжанку** (арункус). Хорошо будет расти и калина красная.

В северном палисаднике в качестве бордюра удобно использовать вечнозеленый **бадан толстолистный** или разнообразные **хосты**.

Среди всех этих жителей северного палисадника можно высадить куртинки мелколуковичных цветов, которые порадуют вас ранней весной, до того, как появятся другие цветы. Наиболее подходящими являются **ветреница** и **кандык**.

Не забудьте еще о двух замечательных растениях – пролеске и галантусе.

Растения для цветника, расположенного с восточной или западной стороны дома

Если палисадник расположен с востока или запада, то он значительную часть светового времени суток освещен солнцем. А значит, и выбор растений должен быть соответствующий.

Из вьющихся растений для вертикального озеленения чаще всего используют **девичий виноград**, но с востока или с запада лучше высадить **амурский виноград**. Эта мощная лиана, быстро вырастающая длиной до 8 метров, родом из дальневосточной тайги.

Для разумно ленивых садоводов настоящие (гибридные) клематисы – растения неподходящие, поскольку требуют ежегодного укрытия под зиму. В качестве замены подходят дикие его виды, а также ближайшие родственники – **княжики сибирские** (их часто и не по делу называют атрагенами, которые хоть и приходятся княжикам близкими родственниками, но все-таки относятся к другому виду). Они прекрасно зимуют без укрытия. Для княжика можно натянуть декоративную сетку прямо на стену дома, а можно поселить их так же, как и капри-фоль, на дугах.



Все зимующие без укрытия лианы требуют лишь санитарной обрезки. Напоминаю, что обрезку лиан следует делать до начала или после окончания сокодвижения (на северо-западе в марте или ноябре).

Также для декорирования восточных и западных стен можно использовать **актинидию**. Кроме красоты, она обладает еще и вкусными плодами (думаю, почти всем известен вкус плодов актинидии-киви).

Для западных и восточных стен подходит и **плетистая (черешковая) гортензия**. А для переднего плана вполне подойдут ее кустарниковые родственницы, в частности **метельчатая, древовидная и серая**. Отлично здесь будут расти **спирей и таволга (лабазник)**. Из других неприхотливых кустарников можно назвать **лох серебристый, дерен, чубушник, кизильник, бирючину**. Хорошо растет в полутени и рябина красная, но плодоносит лучше на солнечном месте.

Из травянистых многолетников для западного или восточного палисадника можно рекомендовать **аконит, лилейник, пион, флокс, мальву, многолетнюю герань, купальницу, люпины** как наиболее неприхотливые растения, еще до цветения которых палисадник украсят мелколуковичные, например, **хионодокса** или **мускари**.

Растения для цветника, расположенного с южной стороны дома

Если палисадник расположен с южной стороны, то можно высадить настоящие гибридные клематисы, запустив их по декоративной капроновой сетке, закрепленной прямо на стене дома. Можно высадить **актинидию, амурский виноград, китайский лимонник, плетистую розу**.

Кроме плетистых растений можно высадить солнцелюбивые кустарники, например, **айву японскую, лапчатку прямостоячую, аронию (черноплодную рябину), краснолистную лещину культурную, калину бульденеж, пузыреплодник, миндаль, жасмин, а главное, – розы**.

Из травянистых многолетников больше всего любят расти на солнце **персиколистный колокольчик, ромашки, анемона японская, бузульник, лихнис, рудбекия, гелениум, гайлардия, тысячелистник**, которые, сменяя друг друга, будут создавать цветущий оазис все лето. Вам останется только срезать отцветшие растения, чтобы не портили общего вида цветника.

Можно высадить и **флоксы**, но они будут довольно быстро отцветать, хорошо подойдут **лилейники**.

Из мелколуковичных подходят пушкиния, птицемлечник, а также все перечисленные раньше, на смену которым придут более крупные из луковичных растений: тюльпаны, нарциссы, а затем и лилии.

Тюльпаны (лучше всего Дарвиновы гибриды), так же, как нарциссы и лилии, можно не выкапывать несколько лет.

Из лилий проще всего выращивать азиатские гибриды.

В качестве бордюра можно использовать энотеру, армерию, самшит, зонтичный птицемлечник, луковички которого можно сажать между кустиками гейхеры или пиретрума.

А для совсем уж ленивых есть простой вариант: высадить многолетние ромашки, колокольчики, засеять маком-самосейкой (не дающим крупных стеблей и семенных коробочек, а потому не представляющим никакого интереса для наркоманов и полиции) и не убирать, пока не осыплются их семена, что позволит растениям постоянно самостоятельно возобновляться.

Можно среди этих растений разместить и турецкую гвоздику. Либо засеять все пространство полевицей побегоносной, чтобы образовался плотный газон, который скосить потребуется всего один раз, перед тем, как трава заколосится (чтобы семена не разнесло ветром по всему участку). А если и это для вас затруднительно, то засейте палисадник белым клевером. Его и вовсе можно не косить. А чтобы хоть как-то украсить свой палисадник, посадите на этом газоне куст дерена белоокаймленного или серебристый лох.

Не секрет, что наши садовые участки так малы, что стоит чихнуть, как со всех сторон слышится: «Будьте здоровы!» Точно так же соседи постоянно наблюдают за вашей жизнью в вашем саду. А ведь, сознайтесь, иногда очень хочется тишины и уединения. Вот для этого и строят заборы. Но одно дело, когда двухметровый, да еще и бетонный забор отделяет от постороннего взгляда гектар земли, или деревянный штакетник отгораживает шесть соток. К тому же сплошные заборы не разрешены уставом садоводств, а забор из металлической сетки и вовсе никакой роли, кроме очерчивания ваших границ, не играет. Как же быть? А очень просто – надо вырастить зеленый забор. Он не только закроет вас от соседских глаз, но и создаст уютное замкнутое пространство вокруг вашего участка.

Глава вторая

Зеленые заборы

Зеленые заборы ставят заслон пыли и шуму со стороны проезжей дороги, да и просто радуют глаз, если они красивы и ухожены, особенно если в качестве забора высадить миксбордер, в котором на фоне декоративных кустарников высажены многолетние цветы.

Вот при создании таких заборов и должен проявиться ваш вкус. Либо воспользуйтесь приведенными дальше рекомендациями.

Забор из ели

Самый дешевый и простой забор можно сделать из ели обыкновенной.

Однако, если вы плохо себя чувствуете или устали, около ели находиться не следует.

Если вы сажаете ели в качестве зеленого забора, то расстояние между деревьями должно составлять 80-100 см. Чтобы ели были снизу доверху пышными, вы обязательно должны выкручивать верхушку. И чем раньше вы начнете это делать, тем гуще она будет. Делается это так. Весной из точки роста появляется молоденький зеленый побег. Пока иголки на нем еще мягкие, нужно, взяв побег за основание левой рукой, выкрутить его правой. В результате останется пенечек высотой 2-3 см. Это и будет годовой прирост вашей елочки. Для ели эта операция безобидная. Как только вы уничтожите верхушку, ближайшие спящие почки в основании выломанного ростка сразу пойдут в рост.



Все попытки ели вырастить новую верхушку вы будете каждую весну пресекать, оставляя от годичного прироста только маленький пенек.

Таким образом, ярусы горизонтальных веток будут расположены близко друг к другу, и елочка станет очень густой, а главное – этот простой, но ежегодный прием не даст елкам вымахать до небес. Кроме того, мой опыт показывает, что густо посаженные ели (если их не укорачивать) начинают терять нижние ветки. И со временем вместо зеленой ограды вырастает колоннада из голых в нижней части стволов.



А вот обрезать концы веток не следует, поскольку, как правило, это приводит к их усыханию, к тому же обстриженные концы

чересчур заметны. Лучше делать их прищипку. Делается это так: берете в левую руку горсть зеленых «хвостиков» появившихся на концах веток весной, а правой обрываете у них кончики. Из частей «хвостиков», оставшихся на концах веток, пойдут разветвления, что сделает ветки гуще.

А вот если вы дадите елкам вырасти слишком высокими и спилите у них верхушки, то одна, самая близкая с месту спила ветка, будет пытаться заместить верхушку и начнет расти вертикально вверх. Ствол в этом месте искривится, а ель будет тянуться вверх.

Забор из туи

Довольно быстро растущий и долговечный забор можно сделать из туи западной. Удивительно пластичное, выносливое и неприхотливое растение. Вот тую-то (и желательно не одну) как раз и надо завести в любом, даже самом маленьком, саду.



Но, даже имея всего одно деревце, возраст которого превышает 5-6 лет, можно начеренковать из него большое количество растений, которые после годовалого подращивания в череночнике можно высадить на место.

Наибольшей способностью к укоренению черенки обладают в период набухания почек. В это время можно взять черенки у туи (так же размножают тсугу, микробиоту, можжевельник, тис).



Для черенкования выбирают двух-трехлетние побеги. Черенковать надо либо в пасмурную погоду, либо в ранние утренние часы. Черенки следует брать с «пяткой», то есть с частью коры. Для этого надо взять рукой побег длиной 12-15 см поближе к стволу или ветке и резко дернуть его вверх и вниз. Черенок оторвется с «пяткой». Нужно подровнять «пятку» и поставить на сутки, погрузив его наполовину в раствор Эпина-экстра совместно с Цирконом (или хотя бы в раствор одного из них – ампула на 2 л воды). Можно воспользоваться любым корнеобразователем, например Корневином, либо медовым раствором (чайная ложка меда на пол-литра воды).

Почва для укоренения должна быть плодородной, воздухо- и влагопроницаемой, слабокислой (рН 5-5,5). Для образования каллюса (утолщения, появляющегося на нижнем конце черенка, из которого потом образуются корни) черенок втыкают наклонно в слой прокаленного (или хотя бы промытого) песка, который насыпают поверх почвы слоем около 10-12 см. Черенок нежелательно прямо втыкать в песок, лучше сначала сделать отверстие карандашом

или палочкой (чтобы не задралась кора на черенке). Черенки надо сажать по схеме 15х15 см. На одном квадратном метре можно разместить около 50 черенков.

Над черенками надо поставить дуги, накрыть их пленкой (или каждый черенок накрыть половинкой пластиковой бутылки). Ежедневно опрыскивать (или поставить туманную установку), одновременно проветривая черенки и держа почву постоянно влажной, но не переувлажненной.

Укоренение идет долго, от полугода до полутора лет. У туи сначала идет рост корней, а потом начинает расти надземная часть. Рассадить укоренившиеся черенки можно через год-полтора.



Сначала туя первые 3-4 года будет расти медленно, наращивая корневую систему, а потом сразу прибавит метр-полтора. Дав вырасти ей до нужной вам высоты (если вы хотите сделать из нее забор, то не допускайте, чтобы она выросла больше полутора-двух метров), вы будете формировать из нее зеленый забор.

Вечнозеленый забор из туи не рекомендую сажать за оградой, у вас его выкопают и унесут. Нужно вырастить такой забор прямо внутри участка по краю, примерно в метре или полутора метрах от границ.

С помощью стрижки тую можно придавать любую форму: куба, шара, конуса, пирамиды или любой фигуры, например животного (свиньи, медведя, кролика). Это очень увлекательное занятие, но требующее постоянного внимания, иначе куб или мишка быстренько превратятся в неизвестно что.

Все сорта туи превосходно стригутся, а потому на участке их можно использовать не только в качестве зеленой изгороди, но и в одиночной или групповой посадке, в том числе на каменистых горках, а также в качестве украшения в виде разнообразных зеленых фигур.

Одно немаловажное обстоятельство – тую можно стричь в любое время года.

Чтобы забор не выглядел уныло из-за однообразия, через равные промежутки, но не слишком часто, можно делать в нем округлые углубления (высаживая черенки полукругом), в которые можно ставить вазоны на специальных подставках или скульптуры. Но очень просто монотонность ограды можно нарушить, посадив среди туй через определенные промежутки кусты с декоративной все лето листвой. Такой забор вполне можно совсем не подстригать, либо чуть-чуть прихорашивать его крону.

При пересадке обратите внимание на окрас и форму растений, отобрав для ограды однотипные.

Шаровидные сорта туи (естественно, не карликовые) наиболее эффектно выглядят, посаженные в одну линию (она может быть как прямой, так и плавно изогнутой). Сажать такие туи лучше всего на расстоянии 2 м друг от друга, при этом элегантнее выглядит такое обрамление дорожки или въезда на участок из однотипных растений и даже из растений одного и того же сорта. Между прочим, туи с вертикальной кроной, высаженные в ряд на расстоянии 2-2,5 м друг от друга, великолепно окантуют подъездную дорожку или отделят одну часть участка от другой. Особенно красиво это обрамление будет выглядеть, если растения расположить по плавно изгибающейся линии.

Заборы из декоративных кустарников

Забор вообще можно создать только из **декоративных кустарников**, подобрав для него растения таким образом, чтобы они имели примерно одинаковый габитус (более или менее одинаковую по размеру надземную часть). Лучше, если цветение у них будет идти в разные сроки – у одних весной, у других летом, а у третьих осенью будут красивые плоды. Тогда забор будет выглядеть нарядным весь сезон, особенно если внедрить в него растения с листвой, декоративной все лето. Например, посадив кусты **сиреновой и белой сирени** через равные промежутки, разместите между ними **черноплодку, дерен белоокаймленный, пузыреплодник, желтый дерен, бересклет** – и вы получите разноцветный забор, который будет декоративен весь сезон, в том числе и зимой. Ведь красные стволы дерена белоокаймленного, темно-коричневые у пузыреплодника необыкновенно декоративны на фоне белого снега,



Ограду можно сделать только из одной сирени разного сорта. Но она хороша только в короткий момент цветения. Все остальное время ее кусты некрасивы, кроме того, у нее широко распространяющаяся корневая система, что не подходит для шести соток.

Будлея давида, калина красная и бульденеж, карагана, чубушник тоже вполне подойдут для зеленой ограды.

Заборы не обязательно делать высокими, если ими вы просто разгораживаете участок на отдельные зоны. Для этой цели прекрасно подойдут **парковые розы разной расцветки**. Но между ними не следует высаживать другие растения. Либо можно создать забор из **гортензий**, чередуя древовидные и метельчатые кусты. Совсем невысокие заборчики можно создавать из кустиков **самшита**, среди которых на равных расстояниях высаживать одиночные кустики **миндаля**. Для низеньких заборчиков подойдут разные виды хост примерно одной высоты, но с разной листвой, между которыми можно поселить на равном расстоянии друг от друга единичные растения **страусника германского**, который будет над ними возвышаться. Можно вообще много чего придумать, если захотеть.

Не советую сажать на участке околюченные растения вроде шиповника, барбариса или аралии маньчжурской, особенно если у вас есть маленькие дети.

А если без них никак, перед таким забором из кустарников обычно высаживают многолетники, создавая таким образом миксбордер, высаживая перед рядом кустов еще и ряд (или несколько рядов) из травянистых многолетников, располагая более высокие цветы ближе к кустам, а в последующие ряды высаживая все более низкорослые. Еще вариант: ежегодно вдоль изгороди из кустов высаживают обильно цветущие однолетники. Миксбордеры чаще всего располагают прямолинейно вдоль границ участка, вдоль стен построек или прямых дорожек, они прекрасно разграничивают пространство, если растения высадить вдоль тропинки, которая вьется между большими деревьями или постройками. То есть миксбордеры можно использовать как в регулярном, так и в пейзажном саду.



В качестве бордюра можно посадить **безусую ремонтантную землянику**, цветущую и плодоносящую весь сезон. Особенно подходят для этого красные сорта: «Али-Баба», «Барон Солемахер», «Рюген», «Желтое чудо» (желтые ягоды) и «Белый лотос» (белые ягоды). Но каждые 2-3 года землянику придется рассаживать, хотя бы просто отделяя часть кустика, иначе она начнет сама себя вытеснять и хиреть. Дело в том, что семена с вызревших ягод падают прямо около кустика, и из них быстро вырастают молодые растения, которые и начинают вытеснять родителя.

Бордюр не обязательно делать из цветов или низкорослых кустиков, можно просто использовать бордюрный камень.

Глава третья

О газонах

Газоны, которые я предлагаю выращивать, предназначены для лентяев, а потому не претендуют на звание ГАЗОН в высоком смысле этого слова.

Газон не по-английски

Чтобы создать на своем участке настоящий газон, потребуется много денег, сил и времени. Я же предлагаю сделать простенький газончик. Слегка взрыхлите плоскорезом Фокина почву, хорошенько полейте ее водой и посейте семена белого клевера. Чтобы птицы не склевывали семена, посевы сразу накройте белым лутрасилом. Поливать засеянный газон надо регулярно прямо по лутрасилу. Не прозевайте момент, когда появятся всходы. Надо сразу же снять лутрасил, иначе они прорастут в ткань, и, снимая лутрасил, вы выдерете растения из почвы. Можно поступить иначе. Накройте посевы полиэтиленовой пленкой. Она не позволит верхнему слою почвы пересыхать, и поливов не потребуется. А как только под пленкой зазеленеют всходы, пленку можно снять.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.