

УДК 635.9
ББК 42.374
Л47

Gynelle Leon
PRICK

© Prick Me Baby One More Time Limited 2017 Design and layout copyright
© Octopus Publishing Group Ltd 2017 All rights reserved.

Gynelle Leon asserts the moral right to be identified as the author of this work.

First published in Great Britain in 2017 by Mitchell Beazley, a division of Octopus Publishing Group Ltd Carmelite House, 50 Victoria Embankment London EC4Y 0DZ
www.octopusbooks.co.uk

Леон, Жинель.

Л47 Колючка: как создать зеленый оазис у себя дома. Удивительные кактусы и суккуленты / Жинель Леон ; [пер. с англ. М. Д. Ершовой]. — Москва : Эксмо, 2019. — 224 с. : ил.

Узнайте, как ухаживать за кактусами и суккулентами, с помощью идеального гида по созданию оазиса у себя дома! Эти великолепные модные растения красивы и выносливы, благодаря чему с легкостью вписываются в ритм жизни в мегаполисе. Жинель Леон, владелица магазина, посвященного кактусам и суккулентам, делится в этой книге хитростями, которые помогут вам сделать эти фантастические растения частью своей жизни.

УДК 635.9
ББК 42.374

Все права защищены. Книга или любая ее часть не может быть скопирована, воспроизведена в электронной или механической форме, в виде фотокопии, записи в память ЭВМ, репродукции или каким-либо иным способом, а также использована в любой информационной системе без получения разрешения от издателя. Копирование, воспроизведение и иное использование книги или ее части без согласия издателя является незаконным и влечет уголовную, административную и гражданскую ответственность.

Издание для досуга

Леон Жинель

КОЛЮЧКА: КАК СОЗДАТЬ ЗЕЛЕНЫЙ ОАЗИС У СЕБЯ ДОМА **Удивительные кактусы и суккуленты**

Главный редактор *Р. Фасхутдинов*. Ответственный редактор *Е. Новомирская*
Научный редактор *О. Воробьева*. Младший редактор *А. Николаенко*
Художественный редактор *Е. Гузьякова*. Корректор *Т. Остроумова*

ООО «Издательство «Эксмо»
123308, Москва, ул.М. Зорге, д. 1. Тел.: 8 (495) 411-68-86.
Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru
Өндүрүшү: «ЭКСМО» АКБ Баспасы, 123308, Мәскеу, Ресей, Зорге көшесі, 1 үй.
Тел.: 8 (495) 411-68-86.
Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru
Таяар белгісі: «Эксмо»
Интернет-магазин: www.book24.ru
Интернет-дукен: www.book24.kz
Импортер в Республике Казахстан ТОО «РДЦ-Алматы».
Қазақстан Республикасындағы импорттаушы «РДЦ-Алматы» ЖШС.
Дистрибутор и представитель по приему претензий на продукцию,
в Республике Казахстан: ТОО «РДЦ-Алматы»
Қазақстан Республикасында дистрибутор және өнім бойынша арыз-талаптарды
қабылдаушының өкілі – РДЦ-Алматы» ЖШС,
Алматы қ., Домбровский көш., 3-а, литер Б, офис 1.
Тел.: 8 (727) 251-59-90/91/92; E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz
Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.
Сертификация туралы ақпарат сайты: www.eksmo.ru/certification
Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ
о техническом регулировании можно получить на сайте Издательства «Эксмо»
www.eksmo.ru/certification
Өндiрген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылмаған



Подписано в печать 14.12.2018. Формат 70x100^{1/16}.
Печать офсетная. Усл. печ. л. 18,15. Тираж экз. Заказ

ISBN 978-5-04-095031-7



9 785040 950317 >

ISBN 978-5-04-095031-7

В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ КНИГ И ИЗДАТЕЛЬСТВА ВЫ МОЖЕТЕ
КУПИТЬ НА www.litres.ru

ЛитРес:
ОДНА КНИГА ДО КИТА



© Ершова М.Д., перевод на русский язык, 2019
© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2019

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	6
Слово автора	12
История и происхождение	20
Галерея растений и справочник	28
Руководство по уходу	166
Оформление	192
Глоссарий	214
Библиография	216
Онлайн-ресурсы	218
Об авторе	222
Благодарственное слово	224



ПРЕДИСЛОВИЕ



В июле 2016 года я открыла двери «Prick» («Колючка») — моего бутика кактусов и суккулентов. Он расположен в восточной части Лондона и располагает выбором самых необычных и экзотических суккулентов, собранных по всему миру. Меня часто спрашивают, почему я ограничилась только этими растениями, и я всегда отвечаю: «А почему нет?» Этот вопрос теряет актуальность, как только открываешь для себя их невероятное многообразие — у них бывают самые разные размеры, формы, цвета и характеры. Я постоянно восхищаюсь их возможностью выживать в тяжелейших условиях, которая делает их символом силы и выносливости.

Я всегда смотрела на кактусы и суккуленты как на живые скульптуры, которым потребовались годы, чтобы полностью развиться. Это красивый и экологичный способ преобразить любой интерьер, а благодаря нетребовательности и выносливости эти растения прекрасно вписываются в современную городскую жизнь.

Люди многого не знают об этих чудесных растениях, при том, что они знакомы только с теми, которые видели в вестернах или ограниченных ассортиментах местных флористов или садовых центрах, и не имеют понятия о тысячах существующих видов.

Мой интерес к ним проснулся во время поездки в Марокко в 2011 году. Я оказалась в саду Мажорель, принадлежавшем в свое время Ив Сен-Лорану, в Марракеше, и влюбилась в огромные кактусы и суккуленты, растущие в прекрасно обустроенных садах, особенную зрелищность которым придавала





контрастирующая живость голубого дома Ив Сен-Лорана. Я вернулась домой и тут же купила полутораметровый *Euphorbia candelabrum* (Молочай канделябровый). С тех пор моя коллекция постоянно пополняется. Вскоре после этого я посетила Цветочное шоу в Челси, в Лондоне, и увидела невероятные цветущие кактусы на выставке. Я просто не могла поверить в то, как много существует красивых и необычных кактусов. Я моментально влюбилась и просто обязана была приобрести их все, но расстояние от дома до питомников, где их выращивали, было так далеко, что пришлось бы ждать до следующего шоу, прежде чем получить возможность запастись самыми соблазнительными и необычными сортами.

Я создала настоящие джунгли в своей квартире. У меня не было сада, но я продолжала выращивать необычайно большие или редкие растения, боясь, что не смогу их найти в местных магазинах. В Лондоне не было ни одного магазина, специализирующегося на кактусах и суккулентах, поэтому я решила открыть свой. И назвала его очевидно — «Колючка». Я была так одержима этой идеей и так любила растения, что продала дом и бросила работу, чтобы осуществить свою мечту.

Меня часто спрашивают, где я нахожу свои растения, я отвечаю, что везде — и это чистая правда. Я езжу по питомникам и частным коллекционерам по всей Европе, разыскивая что-нибудь особенное. Мне кажется, что в этом я похожа на торговца антиквариатом, только в моем случае это редкие, странные и красивые растения.

Я надеюсь, что с помощью этой книги я смогу заразить вас своим энтузиазмом.



СЛОВО АВТОРА

Эта книга, в которой описаны мои любимые кактусы и суккуленты, руководство для начинающих, но ни в коем случае не окончательная публикация. Я постаралась сократить объем садоводческой информации, потому что большая ее часть необходима только самым ярым фанатам. Я выделила ключевые и самые интересные факты — научные и бытовые названия, естественную среду обитания, характеристики и правила ухода. Я надеюсь, что эта информация пробудит в вас интерес к этим растениям и поможет преобразить ваш дом, рабочее место или и то, и другое.

Я включила в книгу заметки как об отдельных растениях, так и о целых группах. Либо потому что я считаю, что эти группы целиком заслуживают отдельного внимания, либо потому что они особенно популярны, либо они содержат целый пласт разных видов, каждый из которых отлично подходит для дома и офиса. Ну, или потому что они мои любимчики!



ПРОДОЛЖИТЕЛЬНАЯ ПОПУЛЯРНОСТЬ

Может показаться, что кактусы и суккуленты совсем недавно внезапно стали популярным аксессуаром для дома. Действительно, сейчас можно наблюдать возрождение интереса к этой хорошо изученной группе растений, которая с давних времен вызывала восхищение. На самом деле это далеко не новый тренд. Они вызывали огромный интерес еще в начале XV века, когда исследователи впервые наткнулись на них, затем в начале XX века и снова в 1970-х годах. Я убеждена, что их нынешняя популярность обусловлена комбинацией нескольких общественных изменений и трендов.

Подавляющее большинство людей живут в маленьких квартирах с ограниченным пространством или и вовсе без такового. Когда пространство в доме на вес золота, сложно предоставить много места горшкам с растениями, а это значит, что миниатюрные сорта гораздо больше подходят для создания коллекции.

Деловой образ жизни и частые путешествия оставляют крайне мало времени для заботы о растениях, поэтому кактусы и суккуленты — идеальное решение. Они неприхотливы — их природная выносливость и отсутствие потребности в частом поливе позволяют им прекрасно развиваться при минимальном уходе.

Экологичность очень важна для нашего поколения, большинство из нас хотят

меньше выбрасывать, больше перерабатывать и бережнее относиться к планете. Поскольку суккуленты стоят дольше, чем срезанные цветы или другие домашние растения, а воды потребляют меньше, их считают более рациональным способом озеленения дома.

И конечно же, доказано, что наше чувство комфорта возрастает, если мы просто смотрим на растения. А кто из нас не хочет чувствовать себя спокойнее дома? Кактусы и суккуленты наименее хлопотный и короткий путь к этому.

Благодаря популярности таких сайтов, как Pinterest, мы узнали больше о дизайне интерьеров и стали способны его оценить. Кактусы и суккуленты имеют огромную художественную ценность для дома. Учитывая их потрясающую форму и строение, они, помимо прочего, могут выполнять функцию живых скульптур.

Деловой образ жизни и частые путешествия оставляют крайне мало времени для заботы о растениях, поэтому кактусы и суккуленты — идеальное решение.

ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В ботанике термин «суккулент» относится к тем растениям, которые со временем прошли через определенные изменения формы и структуры. Обычно такие изменения обусловлены средой, в которой они живут, и призваны помочь им сохранять воду и выживать в условиях засухи. Эти модификации привели к появлению огромного числа странных и чудесных растений, сильных и простых в уходе. Неудивительно, что они так популярны.

Подобных разнообразных модификаций существует очень много, среди них:

- **Плотная и мясистая суккулентная ткань.** Это особенно заметно по стеблю (как у большинства кактусов), листьям (ярче всего выражено у Литопса — см. стр. 116) или корням.
- **Маленькие листья или полное их отсутствие.** Уменьшение поверхности растения в свою очередь сокращает потерю воды.
- **Особый фотосинтез или метаболизм карбоновых кислот по типу толстянковых (САМ-метаболизм).** Большинство растений открывают свои устьица, чтобы поглощать углекислый газ в течение дня, пока светит солнце. Однако суккуленты также открывают свои устьица ночью, когда температура ниже, а влажность воздуха выше, за счет чего они сокращают потерю воды. Ночью они поглощают углекислый газ и выделяют кислород, запасаясь углекислым газом и используя его для фотосинтеза в течение светового дня.

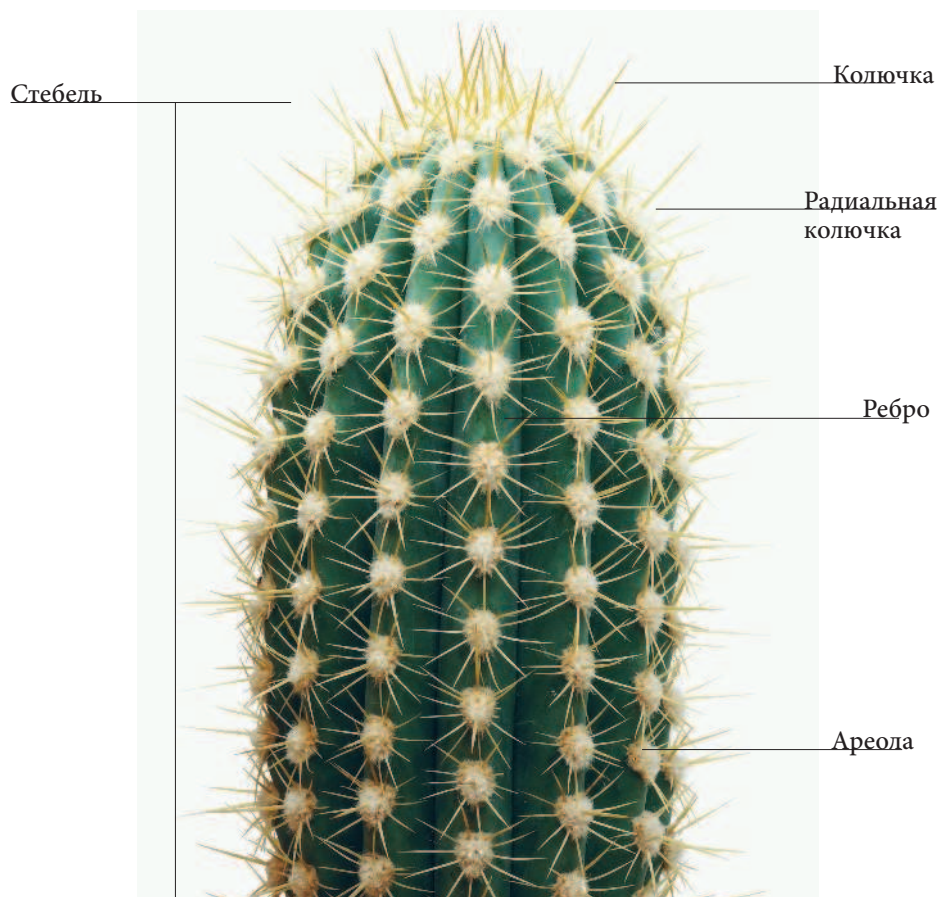
Слово «кактус» происходит от греческого слова *kaktos*, которым называли вид колючего растения.

• **Иголки и волоски.** Они создают защитную тень. Иголки также работают как «точки росы», которые гарантируют, что капли росы падают на землю таким образом, что корневая система растения может впитать влагу. Они также защищают свои источники воды от хищных животных. Иголки бывают различными по размеру, форме, устройству и цвету.

• **Широко расположенные корни.** Многие кактусы и суккуленты распространяют свои корни по большой поверхности, чтобы впитывать максимальное количество воды. Форма растения часто направляет любую влагу от росы, тумана или дождя вниз, по направлению к корням, чтобы обеспечить максимальное впитывание.

Кактусы входят в группу растений, которые называют суккулентами, но они обладают некоторыми отличительными характеристиками. Как говорит эксперт в этой области Гордон Роули: «Все кактусы — это суккуленты, но не все суккуленты — кактусы».

Слово «кактус» происходит от греческого слова *kaktos*, которым называли вид колючего растения. Американские ботаники Натаниэль Лорд Бриттон и Джозеф Нельсон Роуз описывали их как «многолетние, суккулентные растения, различные по месту обитания, в большинстве своем очень колючие, характеризующиеся специальными органами, именуемыми ареолами».



АНАТОМИЯ КАКТУСА