

УДК 379.8
ББК 77.056я92
Ф73

Все права защищены.

Ни одна часть данного издания не может быть воспроизведена или использована в какой-либо форме, включая электронную, фотокопирование, магнитную запись или иные способы хранения и воспроизведения информации, без предварительного письменного разрешения правообладателя.

В оформлении книги были использованы материалы с Midjourney.

Ф73 **Флорариум:** кровожадные цветы, таинственные мхи и безжалостные кактусы. — Москва : Издательство АСТ, 2024. — 64 с. — (Страшно красивые раскраски).

ISBN 978-5-17-162094-3

Считаете, все растения безобидны? А вы уверены, что растения не могут вас убить? Эта необычная ботаническая энциклопедия убедит вас, что флора бывает очень кровожадной.

Волшебные. Отравляющие. Удивительно красивые. Не дайте их красоте себя обмануть. За ней скрываются беспощадные токсины, способные покалечить и убить. Мы открываем вам двери в таинственный сад самых ядовитых растений. В этом опасном месте вы познакомитесь с беспощадными цветами, необычными мхами и безжалостными кактусами. Откройте для себя ботанику с новой, жуткой стороны.

Внутри вас поджидают:

- ◆ винтажные иллюстрации несуществующих представителей флоры, сгенерированные нейросетью;
- ◆ удивительные и даже шокирующие факты о растениях, о которых вы раньше даже не слышали;
- ◆ загадочная атмосфера таинственного сада.

Вы все еще чувствуете себя в безопасности?

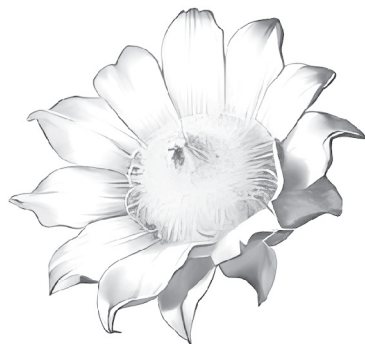
УДК 379.8
ББК 77.056я92

ISBN 978-5-17-162094-3

© ООО «Издательство АСТ», 2024

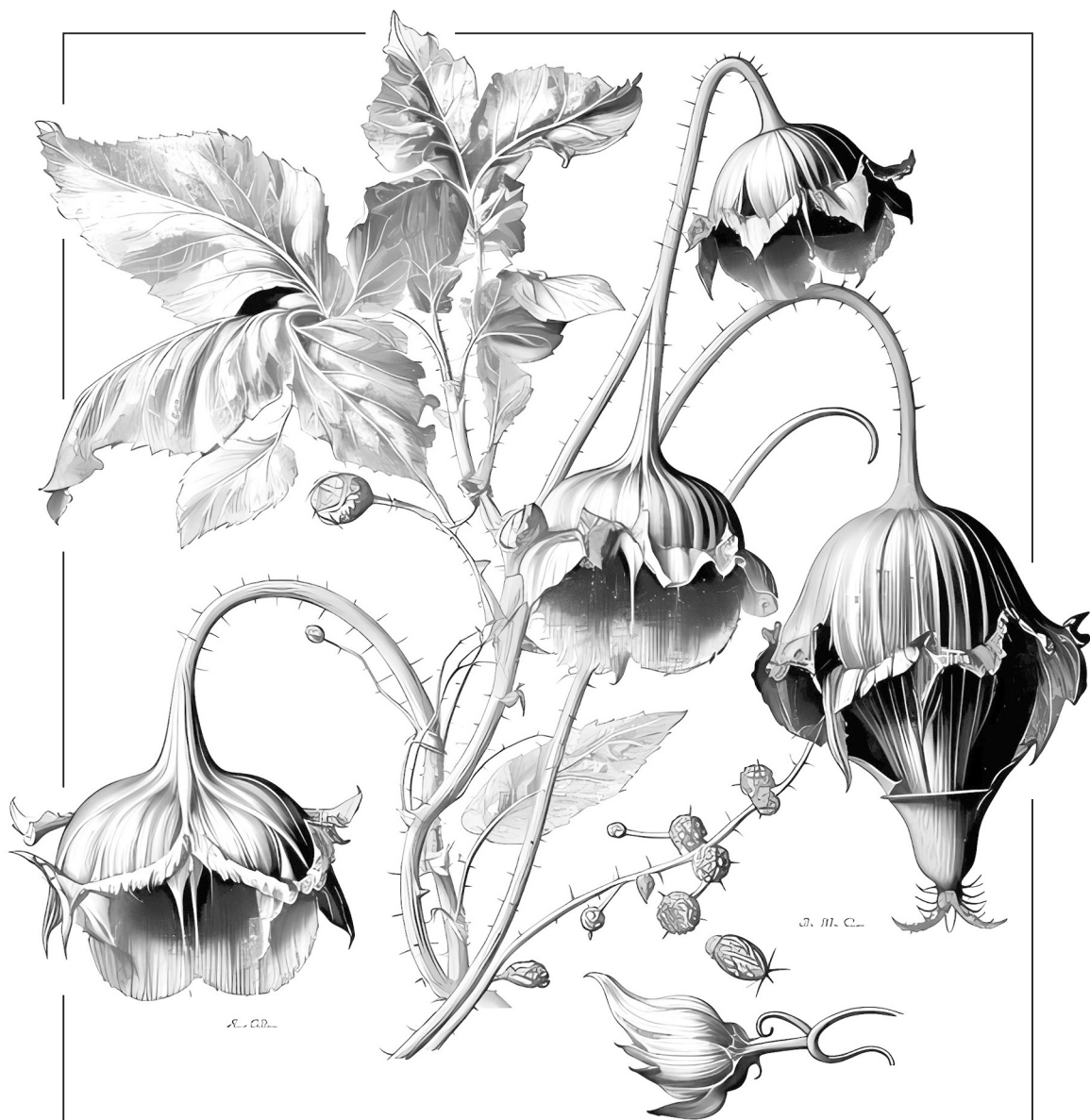
Если вы держите в руках эту книгу, то скорее всего милые котята и пушистые овечки — это не про вас. Славные зверушки не трогают вас за душу? Любите мрачную и загадочную атмосферу? В этой зловещей энциклопедии собраны самые ядовитые представители флоры, созданные нейросетью, и по-настоящему шокирующие факты о них. Узнайте, что могут скрывать в себе прекрасные с виду растения, грибы, мхи и кактусы. Токсичные, дурманящие и смертельно опасные. Оживите самых коварных отравителей своими руками.

Вы можете раскрашивать иллюстрации карандашами, ручками, фломастерами и даже красками. Но будьте осторожны, ведь некоторые из них настолько опасны, что одно их изображение пропитывает страницы ядом...



Проклятая кровь оборотня окропила близлежащий цветок, и со временем он изменился. На свет появилось необычное растение с кроваво-красными лепестками, формой напоминающими изогнутые клыки грозного хищника. Нектар кровожадного растения обладает дурманящими свойствами, а колючие листья могут легко обмануть добычу, привлекая насекомых и даже небольших животных в свою ловушку. Ходят слухи, что если попробовать нектар Карминового Клыка, человек превратится в зверя.



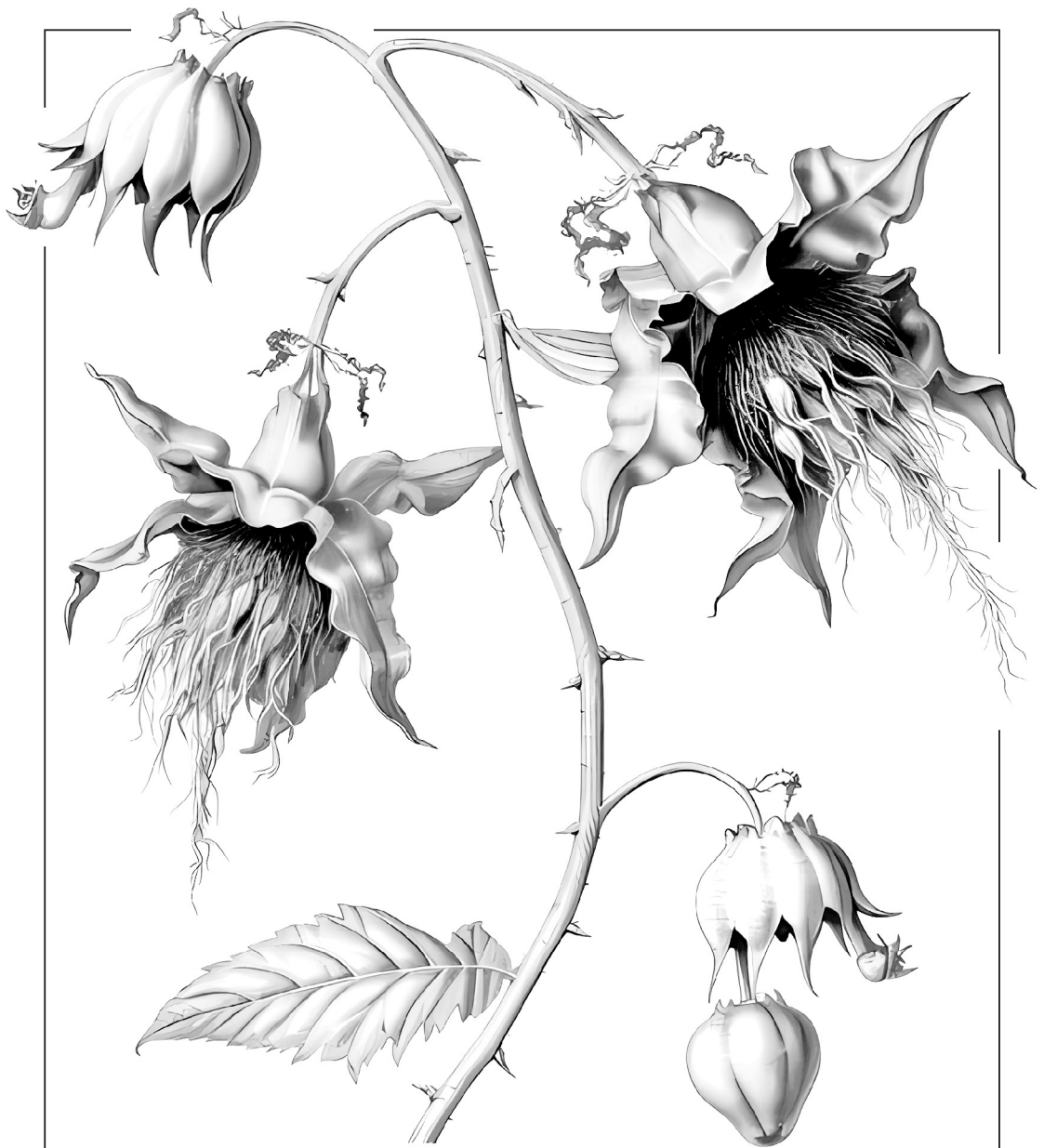


КАРМИНОВЫЙ КЛЫК



Растение, некогда называвшееся колокольчиком, под воздействием яда чудовищного паука Хозяина гор превратилось в цветок с длинными листьями, окрашенными в глубокий лазурный цвет. Зыбучие пестики напоминают паутину, переплетающуюся между собой. Бутоны Сангвинариса открываются только в темное время суток, излучая мягкий фиолетовый свет. А сладкий, смертоносный яд цветка омрачает разум тех, кто осмелится вдохнуть его аромат, вызывая страшные галлюцинации и сообщая Хозяину гор о новой жертве.





САНГВИНАРИС ГОРНЫЙ