

Светлана Ша

Радуга  
самцветов



Поэты XXI века

Светлана Ша

**Радуга самоцветов**

«Продюсерский центр ротации и продвижения»

2020

УДК 821.161.1-1  
ББК 84(2=411.2)64-5

## Ша С.

Радуга самоцветов / С. Ша — «Продюсерский центр ротации и продвижения», 2020 — (Поэты XXI века)

ISBN 978-5-907254-80-0

С древнейших времен люди проявляли интерес к самоцветным камням: собирали, обрабатывали и изготавливали из них культовые и ювелирные изделия. Эскулапы изучали их лечебные и магические свойства, философы и поэты воспевали в стихах и поэмах. Амулеты, талисманы и легенды о камнях передавались из поколения в поколение. Сегодня интерес к камню возрождается. В самоцветах восхищает яркая палитра красок и разнообразие узоров, созданных природой. Прекрасный и загадочный мир самоцветов вдохновил автора на создание сборника стихов, в котором упоминаются названия пятидесяти минералов. В стихах читатель познакомится с легендами о камнях, узнает об их происхождении, физических свойствах, эзотерическом значении.

УДК 821.161.1-1  
ББК 84(2=411.2)64-5

ISBN 978-5-907254-80-0

© Ша С., 2020  
© Продюсерский центр ротации и  
продвижения, 2020

## Содержание

Об авторе	6
От автора	7
Радуга и самоцветы	8
Времена года и самоцветы	10
Бирюза	19
Аметист	21
Александрит	24
Антимонит (сурьмяный блеск)	26
Агаты и море	28
Авантюрин	30
Загадочный кувшин	31
Конец ознакомительного фрагмента.	32

# **Светлана Ша**

## **Радуга самоцветов**

Серия «Поэты XXI века»

Приоритет и авторские права на сборник подтверждены решением Госдепартамента интеллектуальной собственности Украины (№ 16965).

В книге использованы фотографии автора и изображения заимствованные из ресурсов мировой Сети

© Светлана Ша, 2020

© Общенациональная ассоциация молодых музыкантов, поэтов и прозаиков, 2020

## Об авторе



Светлана Мачулина – родилась и проживает в Киеве, геолог, доктор геологических наук, ведущий научный сотрудник Института геологических наук НАН Украины, автор более 180 научных, в том числе научно-популярных публикаций о минералах и их свойствах. Мир увлечений: путешествия, фотосъемка, коллекционирование минералов.

## От автора



С древнейших времен люди проявляли интерес к самоцветным камням: собирали, обрабатывали и изготавливали из них культовые и ювелирные изделия. Эскулапы изучали их лечебные и магические свойства, философы и поэты воспевали в стихах и поэмах. Амулеты, талисманы и легенды о камнях передавались из поколения в поколение.

Сегодня интерес к камню возрождается. В самоцветах нас восхищает яркая палитра красок и разнообразие узоров, созданных природой. Кристаллы хранят в себе тайну своего рождения и код Создателя. Ученые предполагают, что концентрируя в себе огромную энергию земных недр, кристаллы способны оказывать благотворное влияние на своего владельца. Но от разгадки этого феномена мы еще очень далеки.

Прекрасный и загадочный мир самоцветов вдохновил меня на создание сборника стихов, в котором упоминаются названия пятидесяти минералов. Стихи написаны мною в разные годы во время полевых геологических работ и путешествий. В моих стихах вы познакомитесь с легендами о камнях, узнаете об их происхождении, физических свойствах, эзотерическом значении. Камни давно и прочно вошли в мою жизнь и останутся со мной до конца.

## **Радуга и самоцветы**

Разбросала радуга горстью по планете  
Всем подарки разные – камни-самоцветы.  
Но собрались Боги на своем Олимпе  
И решили спрятать их в горы и пустыни.  
И теперь геологи бродят по планете,  
Чтоб вернуть всем людям камни-самоцветы.



С.Л. Фролов. Советские геологи, 1951 г.

## Времена года и самоцветы

Хризолит похож на осень – цвет зеленых яблок.  
Лес с опавшею листвою – оникс полосатый.  
Куст рябины черноплодной – камни-гематиты,  
И подсолнухи на поле – желтые пириты.

Засверкали зимой горы голубым топазом,  
Лед на реках разукрашен моховым агатом.  
Над ручьем склонились ели – цвета малахита,  
И в снегу стоит калина с гроздьями рубинов.

Вот весна вступила в силу – травы-изумруды,  
И проснулся вдруг подснежник – россыпи жемчужин.  
Расцвели в саду нарциссы – желтые цитрины,  
Распустился куст сирени – друзы аметиста.

Снова лето заиграло гаммой сердоликов,  
Разрумянились восходы цветом родонита.  
По утрам роса на травах – каплями опалов,  
Солнце высоко поднялось – шар янтарный.

А морские волны плещут – цвет аквамарина,  
И вода в лесных озерах, словно из нефрита.  
На лазурном небе звезды – яркие сапфиры,  
И ведут беседу с ними горные вершины!



Друза аметиста



Сердолик



Гематит



Цитрин



Нефрит



Малахит



Моховый агат



Голубой топаз

## Бирюза

Я – бирюза, мой цвет – небесный,  
Восток – мой дом, здесь я живу.  
Но есть еще месторожденья,  
Где в жилах с кварцем я дружу.

Я – бирюза, для всех я ценна,  
Веками тайны я храню.  
Я – у красавиц на браслетах,  
И в перстнях золотых блещу!

Во многих странах я известна,  
В легендах Мексики живу.  
Я – древний талисман победы  
И смелым преданно служу!



Бирюза с кварцем  
(источник заимствования – ресурсы мировой Сети)

## Аметист

Лиловый камень аметист  
Легендой древней знаменит.  
В ней скрыта важная мораль —  
Культуры питья вина.

Когда-то бог вина – Ди́онис  
Пирующий, хмельной, веселый,  
Под звуки флейты и свирелей  
Влюбился в юную Амэ́тис<sup>1</sup>.

Не зная меры в вино питье,  
Преследовал Ди́онис нимфу.  
Был редкой страстью одержим,  
Везде прелестницу ловил.

А нимфа – чудная Амэ́тис  
Бежала в лес как будто ветер.  
Звала на помощь Артемиду<sup>2</sup>,  
Чтоб бог Ди́онис не обидел.

Но лес густой не скрыл Амэ́тис,  
Ди́онис вмиг её заметил.  
Вдруг, Артемида появилась  
И нимфу в камень превратила.

С тех пор кристалл с игрой лучистой  
В честь нимфы назван аметистом.  
Он ум от хмеля очищает  
И мыслить трезво призывает.

---

<sup>1</sup> Амэ́тис – нимфа из свиты богини Артемиды.

<sup>2</sup> Артемида – богиня-охотница (греческая мифология).



Аметист кактусовидный



Аметист-скипетр

## Александрит

История полна загадок  
И неожиданных развязок.  
Все тайны царские хранит  
Загадочный александрит.

Кристалл играет разным цветом.  
Он может быть зелено-серым,  
Малиновым и голубым.  
В основе он – хризоберилл.

Кристалл подарен был монарху<sup>3</sup>,  
Вдруг цвет его стал ярко красным.  
Царю, он гибель предсказал,  
Поскольку тай ной обладал.

Александрит – редчайший камень,  
Он самый сильный предсказатель!  
С ним даже космос держит связь  
Через Плутон, Сатурн и Марс!

---

<sup>3</sup> Александр II, погибший от бомбы террориста.



Кристалл александрита  
(источник заимствования – ресурсы мировой Сети)

## **Антимонит (сурьмяный блеск)**

Блестящий, черный, серебристый,  
Игольчатый и призматичный —  
Сурьмяный блеск, он же – стибнит,  
Известен как антимонит.

Но сколько б ни было названий  
Сей минерал – гидротермальный;  
С сурьмы и серы состоит,  
В итоге, класс его – сульфид.

Антимонит прекрасен в друзьях,  
Давно он в недрах обнаружен;  
Был в древнем Риме знаменит,  
В коллекциях он должен быть.



Сросток тонких кристаллов антимонита в породе

## Агаты и море

Звала нас к морю лунная дорожка,  
Качались звезды на лазурных волнах.  
Огни погасли, мир, как будто замер,  
Мы шли вдоль берега и собирали камни.

А море нежилось у края бухты,  
И волны вымывали из песка агаты,  
И нам казалось – тайну мирозданья  
Узнаем мы в узорах чудо камня.



## **Авантюрин**

Кварцит с чешуйками слюды  
Известен как авантюрин.  
В лучах заката он горит,  
На солнце ярком он блестит.  
Как талисман – приносит счастье,  
Разгонит тучи и ненастье.  
Как амулет – любовь хранит,  
А кто грустит – он всех взбодрит!

## **Загадочный кувшин**

Мне в Бухаре старик продал  
Кувшин загадочный – кумган.  
Он был украшен весь резьбой,

## **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.