

A photograph of the aurora borealis (northern lights) in a dark, starry sky. The lights are vibrant, showing shades of blue, green, and yellow, and appear as long, flowing streaks. In the foreground, the dark silhouette of a forest or mountains is visible against the glowing sky.

Евгений Расческин

Сполохи Севера

Восточная Сибирь глазами геолога

ББК Д 891 (2Р5)
С73

Текст Е.В.Расческина
Фотоиллюстрации Ю.Н. Коковина, В.И. Холостых и Е.В. Расческина
Дизайн и верстка Студия ГРАФО

Расческин Е.В.

СПЛОХИ СЕВЕРА. Восточная Сибирь глазами геолога. – Екатеринбург: Студия ГРАФО, 2004. – 280 с., ил.,
типография Екатеринбургской Епархии

ISBN 5-7525-1207-7

Перед Вами книга не писателя и не журналиста. Она написана геологом, десятки лет посвятившим изучению земных недр Восточной Сибири и Дальнего Востока. Но какая в ней глубина! Сколько поэзии, неожиданных мыслей, любви к этому суровому, но удивительно красивому и по-людски теплому краю! И, конечно же, вся книга, от первой до последней строчки, пропитана, насыщена, переполнена любовью к самоцветам. Книга богато иллюстрирована. Красоту пейзажей и парад красок мира минералов передают прекрасные, исполненные с тонким вкусом и художественным совершенством снимки фотографов-профессионалов.

© Е.В. Расческин, текст, 2004
© Ю.Н. Коковин, В.И. Холостых, Е.В. Расческин, фотоиллюстрации, 2004
© Студия ГРАФО, дизайн, верстка, предпечатная подготовка, 2004

Содержание

	стр.
Об авторах	6
Земля обетованная на «вечной» мерзлоте	8
«Не каждому дано так щедро жить – Друзьям на память города дарить»	26
Краткое посвящение в мир самоцветов	36
Шаги созидания в эпоху «застоя»	44
часть I Месторождения самоцветов: геология, география, прошлое и настоящее	52
Якутская алмазоносная провинция	54
«Сибирский изумруд»	64
Каменные фиалки Алдана и Магадана	68
Россыли гранатов	72
Золото-камень	76
Турмалины Забайкалья	80
Хрусталь Якутии	84
Южно-Якутская хрусталеносная провинция	84
Верхоянская хрусталеносная провинция	95
Проявления горного хрустала на хребте Кет Кап	96
По следам землепроходцев «Юкагирской землицы»	98
Жады в горах Тас-Хаятах	104
Очей очарование	110
Халцедоны	122
Алазейское поднятие	128
Месторождение Мустах	128
Россыли Седедемы	135
Сердолик с Огорохи	137
Один полярный день на Кондаковом камне	140
На берегу «Студеного моря»	144
Яшмогагы Иркутской области	148
В краю туманов и вулканов	149
Агаты мыса Теви	151
Родонит Крутой Падушки	157
Кроноцкий заповедник	160
Клады карстовых пещер	163
часть II Коллекционный материал	170
Кристаллы и друзы	174
Самородные элементы	175
Сульфиды	184
Окислы	186
Флюорит	208
Исландский шпат	210
Друзы гранатов	211
Минеральные шедевры Приморья	213
Вкрапленники кристаллов в породе	237
Гоновская шпинель	237
Коллекционные кристаллы с Вилюя	246
Минералы флогопитовых месторождений	252
Крупнокристаллические агрегаты	255
Новые и редкие декоративные породы и минералы	258
часть III Ювелирно-поделочный и коллекционный материал органического происхождения	262
Жемчуг	266
Кораллы	267
Окаменелое дерево	268
Бивни мамонтов	268
Ископаемые смолы и янтарь	271
Палеонтологические коллекции	273
Эпилог-эпитафия с оптимизмом	276
О спонсоре издания ООО «Нирунган»	278