

■ УКАЗАТЕЛЬ МИНЕРАЛОВ

Азурит ?		p63	Гётит		p57
Актинолит	f202	p97	Гиббсит	f114c, f115 d114	pp56–57
Алланит-(La)		p91	Гидробиотит	f215, f216, f220, f221	p105
Алланит-(Ce)	f139, f189, f190	p91	Гидрокальциопирохлор		p46
Аллофан		pp101–102	Гидрокенопирохлор		p48
Алунит ?		p70	Гидроксилпатит		p73
Альбит		p112	Гидроксилбастнезит-(Ce)		p65
Алюминокопиапит	f151	p71	Гидроксинатропирохлор		p46
Анальцим	f248	p113	Гидроуранопирохлор		p46, p48
Анатаз	f75	pp34–35	Гизингерит		p106
Ангидрит		p69	Гиллебрандит ?		p96
Андрадит		p75	Гипс		p70
Анкерит		p62	Голландит		p40
Анкилит-(Ce)		p67	Гоннардит		p114
Анкилит-(La)		p67	Графит		p25
Аннит	f77, f218	p102	Гроссуляр		p75
Арагонит		p57	Давидит-(La)		pp40–41
Арсенопирит		p31	Давсонит		pp62–63
Атакамит		p33	Дельвоксит ?		p75
Бадделеит		p36	Диаспор		p56
Банальсит		p112	Дингдаохенгит-(Ce)	f185 d180	p89
Баотит		pp91–92	Диопсид		p93
Барилит		p87	Доломит		p62
Барит		p69	Доннейит-(Y)		p67
Бассанит ?		p70	Золото		p25
Бастнезит-(Ce)	f133, f134, f137, f138	pp63–65	Иллит		p105
Бастнезит-(La)		p65	Ильменит	f21, f54, ff80–82, ff84–87	d79, d83
Бёмит	f113	pp55–56	Иттриалит-(Y)		pp87–89
Бербанкит		p62	Калкинсит-(Ce)		p67
Борнит		p31	Кальцит	d112	p57, p60
Браунит ?		p75	Канкринит	f227, f230, f232, f233, f237	p106, p108
Бритолит-(Ce)		p87	Каолинит ?		p101
Бритолит-(Y)		p86	Карбоцернаит		p67
Брошантит	f147	p69	Катаплеит	f191	p92
Брукит		p35	Кварц	f71, f72, f75	p34
Брюстерит-Sr	f255	p119	Клиноптилолит-Ca		p119
Вермикулит	f213	p105	Клинохлор		p105
Вернадит ?		p57	Клиноцоизит		p90
Виджеццит		p54	Кобяшевит	d149, d150	pp70–71
Висмутин		p31	Ковеллин		p28
Вишневит		p109	Козалит		p31
Галенит	f58, f59	pp28–29	Колумбит-(Fe)	f98	p48
Галлуазит		p101	Колумбит-(Mn)		p48
Галотрихит		p71	Копиапит	f151	p71
Ганит		p36	Коробицынит		pp92–93
Гармотом		p116	Корунд	f70	pp33–34
Гарронит-Sa		p115	Кричтонит		p41
Гарронит-Na		p115	Ксенотим-(Y)		p73
Геденбергит		p93	Кубанит		p31
Гейкилит		p37	Кухаренкоит-(Ce)		pp67–68
Гейландит-Sa		p116, p117, p119	Лёд	f68, f69	p33
Гейландит-K	f261	p119	Ловерингит		p41
Гейландит-Sr	f255	p119	Лукасит-(Ce)	f111	p55
Гематит		p34	Маггемит		p34
Герцинит		p36	Магнезиоарфведсонит	f209	pp100–101
Гессит		p31	Магнезиогастингсит		p97

Магнезиогорнблендит		p97	Спессартин		pp75–76
Магнезиорибекит		p100	Сомольнокит		p70
Магнезиоферригорнблендит		p97	Стильбит-Sa	f253	d262
Магнезиоферрикатафорит	f204	p99	Стрональсит		p112
Магнезиоферриторкатафорит	f204	p99	Стронцианит	f129, f130	d128
Магнезиофторарфведсонит		p101	Сфалерит	f57	d56
Магnezит		p57	Тенардит	f143	p68
Магнетит	f77, f78	p37	Тетрадимит		p31
Малахит		p63	Титанит	f18, f53, ff159–162	d158
Марказит		p30	Тодорокит		p57
Мезолит		pp114–115	Торианит		p36
Мейонит	f234	p110	Торит	f178	p86
Мелантерит		p70	Торогуммит		p86
Микроклин		p112	Торутит		p40
Миллерит		p28	Тремолит		pp96–97
Мирабилит		p70	Трона		p62
Молибденит		p31	Фергусонит-(Ce)		pp48–49
Молибдит		p36	Фергусонит-(Y)		p49
Монацит-(La)		pp74–75	Ферриалланит-(Ce)		p91
Монацит-(Ce)	f46, f155, f156	pp73–74	Феррибарруазит		p98
Монтмориллонит		p101	Ферривинчит	f203	pp97–98
Мусковит	f219	p103, p105	Ферриниёбит		p101
Накрит ?		p101	Феррифторвинчит	f203, f205	pp97–98
Натролит		pp113–114	Феррифторниёбит		p101
Натрярозит		p70	Ферроферривинчит	f205	p97
Нахколит ?		p63	Ферроферритарамит		p97
Ненадкевичит		pp92–93	Ферсмит	f100, f101	d99
Нефелин	f228	p110	Фиброферрит	f151	p71
Ниеререит ?		p63	Филлипсит-K		pp115–116
Ниобозшинит-(Y)		p55	Флогодит	f217, f219	pp102–103
Ниобозшинит-(Ce)		pp53–54	Флюорит	f17, ff65–67	pp31–33
Нозеан	f235	p109, p110	Франконит		d102
Нонтронит	f210	p102	Фтораннит	f214	p102
Нордстрандит	f116, f117	p57	Фторапатит	f153, f154	d152
Оксиальциопирохлор		p46	Фторапофиллит-(K)		p106
«Оксиуранопирохлор»		p43	Фторкальциопирохлор		p43, p45, p46
Оксицеропирохлор		p46	Фторрихтерит		p98
Опал		p57	Фторфлогопит		p103
Ортоклаз		p112	Халькозин		p31
Паранатролит		p114	Халькопирит		p25, p28
Паризит-(Ce)		p66	Хаттонит ?		p86
Пентландит		p25	Хошелагаит	f103, f104	p50
Перрьерит-(Ce)	f184	pp89–90	Хуанхэит-(Ce)	f140	pp66–67
Пирит		pp30–31	Целестин	f145, f146	d141
Пирофанит		p40	Церианит-(Ce)		p36
Пирротин	f61	pp29–30	Цериопирохлор-(Ce)		p46
Пирссонит ?		p63	Церит-(Ce) ?		p87
Повеллит		p75	Церуссит ?		p62
Познякит	f148	p69	Циркон	Обложка, f14, f20, f52, ff163–167, ff171–177	dd168–170
Пренит	f211	p102	Цирконолит		pp78–86
Рабдофан-(Ce)		p75	Чевкинит-(Ce)	f15, ff181–183	pp50–51
Рентгенит-(Ce)	f136, f138	pp65–66	Шабазит-Sa		p89
Рибекит	f207	p100	Шамозит	f225	p116
Рихтерит	f204	p98	Шеелит		pp105–106
Романешит		p40	Шортит	f131, f132b d132a	p62
Роценит		p70	Эгириин	f51, f88, f195, f197, f200, f201	d193, d194
Рутил	f76	pp35–36	Эгириин-авгит	f19, f196, f198	pp95–96
Селадонит ?		p105	Эпидот	f187	pp93–95
Сидерит		pp60–61	Эшинит-(Ce)	ff105–107, f109, f110	d188
Синхизит-(Ce)		p66	Эшинит-(Y)		pp51–53
Сколечит		p114			p54
Содалит	f227, f228, f231, f236, f237	p107, p109			