

Cepa

- Классификация: Самородные
- Cocmaв: S
- Применение:
- Используется в химической промышленности для производства серной кислоты;
- находит применение в сельском хозяйстве для обеззараживания помещений;
- входит в состав некоторых мазей;
- используется в производстве спичек и бумаги;
- с её помощью каучук превращают в резину;
- входит в состав взрывчатых веществ.





Графит

- Классификация: Самородные
- Cocmaв: C
- Применение:
- Графит используется для изготовления огнеупорных материалов, электрических машин и установок, в химической, горнодобывающей промышленности, а также на производстве. Из него также изготавливают стержневые карандаши, краски, покрытия и аккумуляторные батареи. Графит незаменим в ядерной промышленности и в других узконаправленных областях.



Полевой Шпат

- Классификация: Силикаты
- Cocmaв: K[AlSi₃O₈]
- Применение: Полевые шпаты широко используются в керамической промышленности, как налолнители, лёгкие абразивы (например, в производстве зубных паст), а также как сырье для извлечения рубидия и некоторых других содержащихся в них элементов-примесей. Благодаря обширной цветовой гамме, полевые шпаты часто используется для изготовления декоративных украшений для интерьера дома, для ка мозайки.

finesell.ru

Нефелин

- Классиикация: Силикаты
- Cocmaв: (Na,K)AlSiO₄
- Применение: Нефелин используется в стеклянной, керамической, резиновой, нефтяной, текстильной промышленности.

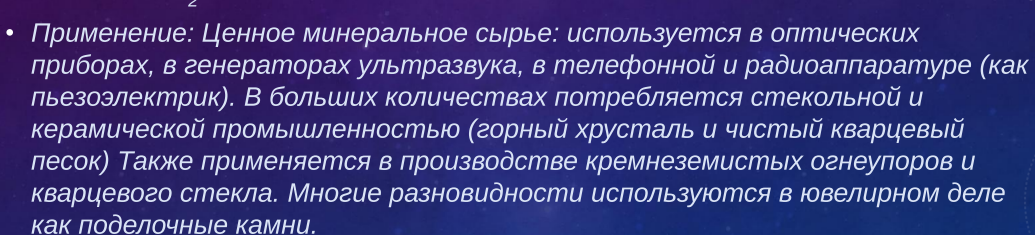






Кварц Кристалл

- Классификация: Окислы
- Cocmas: SiO₂



• Его применяют для изготовления чистящих средств.





Алунит

- Классификация: Сульфаты
- Cocmaв: $K_2SO_4 \cdot AI_2(SO_4)_3 \cdot 4AI(OH)_3$ или $KAI_3(SO_4)_2(OH)_6$
- Применение: В промышленности алунит используют для выделения квасцов, калиевых солей и глинозема. В кожевенном деле минерал применяют в качестве дубильного вещества.





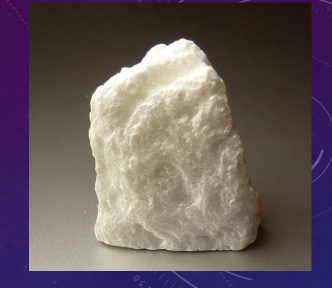
Тальк

- Классификация: Силикаты
- Cocmas: $Mg_3Si_4O_{10}(OH)_2$
- Применение: Тальк используется как добавка и наполнитель в пищевых продуктах. Европейские организации по стандартизации в пишевой промышленности называют его пищевой добавкой E553b.
- Тальк наполнитель таблеток, бумажной массы, лаков и красок, керамики, косметической продукции, изоляторов. Этот минерал даже добавляют в моторные масла в качестве присадки, что увеличивает срок эксплуатации.

двигателей.

Важная область применения — керамика (особенно радиоизоляци





Галит

• Классификация: Галогениды

• Cocmaв: NaCl

• Применение: Галит - основной источник <u>поваренной соли</u>, которая используется в пищевой, <u>химической промышленности</u> (как сырье для производства <u>хлора</u>, <u>гидроксида натрия</u> и <u>соляной кислоты</u>) и

электротехнике.



Яшма

- Классификация: Окислы
- Cocmas: Sio,
- Применение: Используется Как Пьезоэлектрическое Сырье, В Стекольной Промышленности, В Точной Механике, в Ювелирном Деле.

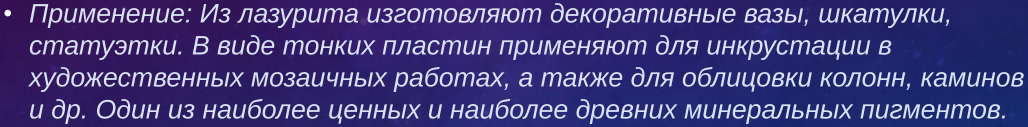






Лазурит

- Классификация: Силикаты
- Cocmas: Na[(AlSiO₄)SO₄]









/Спасибо За Просмотр!/

