

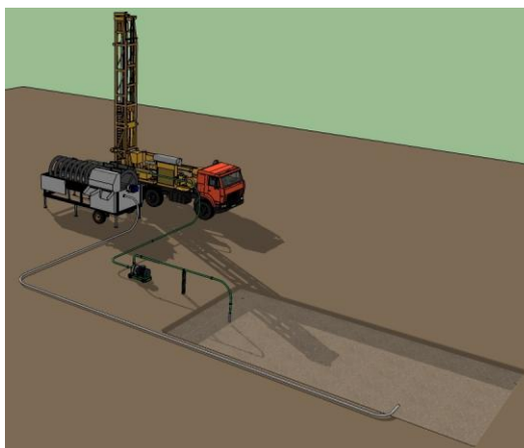


## ЦЕНТР ПО САПРОПЕЛЮ

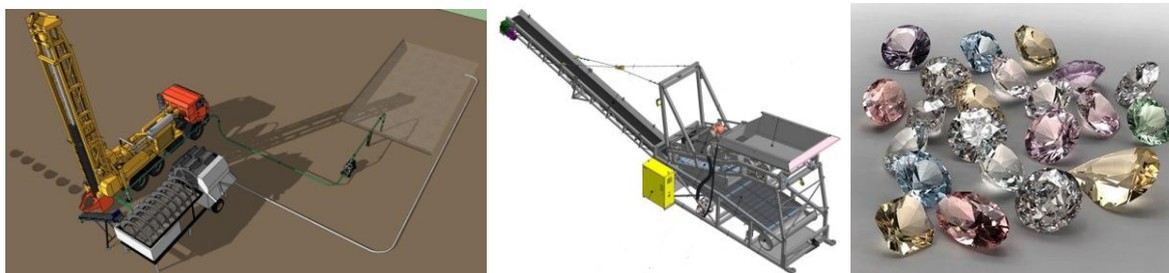
Россия. Астрахань. ул. Ульянова, 67 тел. +79086132220, +79608517317 e-mail; danil@astranet.ru www.saprex.ru  
www.sapropex.ru



Образование магнезиально-кальцитовых скарнов однозначно понимается как результат контактового воздействия на доломитизированные мраморы высокотемпературных пневматолито-гидротермальных растворов - дериватов кислой магмы Кобаингского интрузивного комплекса. В тесной пространственно-генетической связи с коренными скарновыми месторождениями в Могокском районе имеются крупные вторичные элювиально-делювиальные месторождения рубина (бионы), формирующиеся на закарстованном мраморном плотике.



Центр по сапропелю продвигает свою технологию разработки россыпных месторождений в стране основываясь на шнеково-гидравлическом извлечении рудонесной породы и обогащение ее промывкой драгоценных камней мобильными комплексами.



Подготовка ТЭО на основании геологической разведки месторождений входит в комплект поставки оборудования также, как и обучение работе не нем обслуживающего местного персонала. Сроки ввода добычного оборудования в эксплуатацию зависит от его производительности и комплектации. Обычно, от 2 до 3,5 месяцев. Производительность мобильных добычных и промывочно-обогащительных комплексов от 4 до 18 м<sup>3</sup>/смена (по обогащенной твердой фракции). Все оборудование российского производства.