

Сбор и хранение керна и шлама

- Приемка
- Сортировка
- Паспортизация и перекладка
- Предоставление заказчику



Керн, поступающий от недропользователей, в процессе подготовки к длительному хранению подвергается тщательной ревизии, при необходимости оперативным исследованиям, затем переключивается в специальную тару и адресно размещается в ячейки стеллажей.

В случае необходимости, керновый материал может быть оперативно предоставлен для дополнительных исследований.

Исследование керна выполняется аккредитованной петрофизической лабораторией, оснащённой самым современным оборудованием.

Окружное кернохранилище, действующее в структуре АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования имени В.И. Шпильмана», осуществляет сбор, централизованное долговременное хранение, оперативное исследование кернового материала, отобранного на территории автономного округа. Цель долговременного хранения - обеспечение возможности изучения керна не только нынешними, но и будущими поколениями геологоразведчиков.

Долговременное хранение керна осуществляется в специализированном отапливаемом складе размерами 75 x 48 м, оснащённом металлическими стеллажами высотой 9 м общей вместимостью 960 000 м.

