

П. И. Колдобу В. В.

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

ОТДЕЛЕНИЕ НАУК О ЗЕМЛЕ

ШЕСТОЕ ЧТЕНИЕ

имени  
академика А. Е. ФЕРСМАНА

Москва

1965г.

..... В природе нет производительных или непроизводительных сил, нет вредных или полезных частей... Понятие пользы вносится самим человеком, когда он в своей хозяйственной деятельности подходит к природе. Изучение производительных сил не есть простое перечисление тех природных богатств, которые используются человеком в настоящее время, а есть активное вмешательство науки с целью покорить для человека силы природы и научиться все бесполезное превращать в достижение человеческой культуры и промышленности. В этой активности, в широком и глубоком научном творчестве лежит задача изучения производительных сил.

А.Е.Ферсман

Ленинград, 1928г.

Отделение наук о Земле  
Академии наук СССР

приглашает Вас

на ШЕСТОЕ НАУЧНОЕ ЧТЕНИЕ  
имени А.Е.ФЕРСМАНА

которое состоится 22 декабря 1965г.  
в 15 часов

в Минералогическом музее им.А.Е.Ферсмана  
Академии наук СССР

/Ленинский пр. 16/

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. "К 50летию КЕПС"а"  
докладчик - академик  
Д.И.Шербаков
  
  2. "Дефектные гидратные минералы"/По  
материалам экспедиции в Гренландию/  
докладчик - доктор геол.мин.  
наук Е.И.Семенов
-