

ГОРДОСТЬ СИБИРСКОЙ ГЕОЛОГИИ

КРАЙ РОДНОЙ



В феврале исполняется 100 лет со дня рождения академика Михаила Антоновича Усова, исследователя Кузнецкого каменноугольного бассейна.

угля, уточняя его запасы. В 1919 г., когда геологи Сибири были отрезаны фронтом гражданской войны от центра страны, М. А. Усов проводит полевой сезон по реке Яе, уточняя границы угольных месторождений.

Многолетняя работа в Кузбассе, глубокие знания полезных ископаемых Сибири превратили М. А. Усова в авторитетного консультанта по вопросам планирования промышленности и освоения минеральных ресурсов. Его по праву называли главным геологом Сибири.

М. А. Усов досконально знал Кузнецкий угольный бассейн, он провел анализ главных месторождений в Кемеровском, Ленинском, Прокопьевском, Киселевском районах, составил геологический разрез по реке Томи, прорезав бассейн в целом от реки Мрассу до Томска. Эти исследования дали возможность провести пересчет угольных запасов в Кузбассе и определить их промышленные перспективы.

Задолго до открытия нефти М. А. Усов еще в 1920 г. рассматривает нефтегазоносность Сибири на глубоких горизонтах. Это было великое предвидение, которое подтвердило будущее.

Энциклопедические знания Михаила Антоновича, создание новых геологических методов исследования разведки полезных ископаемых определили его избрание директором Сибирского отделения Геологического комитета, которое он возглавлял в течение десяти лет. Сибгеолком с 1920 года не прекращал полевые работы, выпускал свои первые труды и долгие годы был в Сибири единственным научно-производственным учреждением, которое позже было преобразовано в Западно-Сибирское геологическое управление.

В эти годы сибирская школа геологов, возглавляемая М. А. Усовым, заняла первое место в изучении полезных ископаемых всей Западной Сибири. Он умело направлял мысль молодых геологов на важные задачи науки и народного хозяйства.

На повестку дня встал вопрос разработки Урало-Кузнецкого проекта. Надо было уточнить разведку железных руд в Сибири. Непосредственно М. А. Усов для курса на разведку Тельбесского района для строительства металлургического завода.

В 1926 г. М. А. Усов был назначен главным консуль-

тантом Сибирского отделения института по проектированию новых металлургических заводов (Тельбессура) и руководил разведкой железных руд в Горной Шории. Михаил Антонович лично находился в разведочных партиях, вместе с рабочими выполняя государственное задание по оценке сырьевой базы на железу для Кузнецкого металлургического комбината. Для этой работы с 1926—1931 гг. были привлечены десятки студентов, выполнявших обязанности прорабов, геологов.

М. А. Усов одновременно был геологом-консультантом трестов «Сибуголь», «Шахтострой», «Кузбасстрест». Все 30-е годы он осуществлял научное руководство всеми геологическими работами в Сибири.

Необычайно широк кругозор научных интересов М. А. Усова. Он автор 140 научных работ, семи вузовских учебников, посвященных всем разделам геологии, особенно геотектонике и рудничной геологии. Более 30 работ посвящены изучению и освоению Кузнецкого бассейна, его метод работы был рекомендован для других бассейнов страны.

Уникальны его научно-популярные работы по Кузбассу. Они занимают очень важное место в общем литературном наследии М. А. Усова как образец технической пропаганды в газетах и журналах 30-х годов. В 1932 году М. А. Усов избирается членом-корреспондентом Академии наук СССР. Он участник научных съездов Сибири, консультант по Сибири Международного геологического конгресса в Москве в 1937 г.

В 1939 г. М. А. Усов избирается действительным членом Академии наук СССР и работает в Москве.

В Кемеровском областном краеведческом музее есть раздел, посвященный академику М. А. Усову (1883—1939 гг.) как исследователю Кузбасса. Фонды музея хранят бесценный материал — книги, рукописи, фото, вещи, переданные семьей академика.

Славные традиции своего учителя продолжают сегодня последующие поколения геологов, умножая богатства недр Сибири.

О. БАРОНСКАЯ,
заведующая отделом
областного краеведческого
музея.

НА СНИМКЕ: - М. А. Усов,
г. Кемерово.

«В плеяде замечательных советских геологов одно из самых видных мест по праву занимает имя академика М. А. Усова. С ним связано зарождение и развитие таких гигантов мирового класса, как Кузнецкий каменноугольный бассейн и Кузнецкий металлургический комбинат». Эти слова сказаны учеником М. А. Усова академиком К. И. Сатпаевым.

Вся жизнь и деятельность М. А. Усова связана с Сибирью. Родился в 1883 г. в Канске Томской губернии (ныне Куйбышев Новосибирской области). В 1901 г. поступил на горное отделение Томского технологического института, где учеба и экспедиция у знаменитого геолога В. А. Обручева определили его жизненный путь и навсегда связали с геологией.

Свои геологические исследования он начал с изучения золотоносных месторождений и впервые в 1910 г. посетил Кузбасс — рудники Центральный и Лоторейный.

В 1913 г. М. А. Усов получил степень магистра геологии и был избран профессором. Он оказался у самых истоков становления сибирской школы геологии в Томске. Ученый с энтузиазмом воспринял Советскую власть и все свои знания поставил на службу молодому государству.

Это был талантливый советский педагог, блестящий лектор, организатор молодых кадров. Эрудит М. А. Усова привлекала к нему молодые силы и опытных производственников. Росла, мужала, работала сибирская школа геологов.

Неустанным трудолюбием М. А. Усова как руководителя и организатора полевых экспедиций, увенчались успехами в геологическом изучении Кузбасса. В 1918 г. он проводит полевой сезон на Анжерском месторождении

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КВЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета издается
с 7 января 1922 года
№ 46 (17876).

ЧЕТВЕРГ,

24

ФЕВРАЛЯ

1983 года.

Цена 3 коп.

