

К 110-летию со дня рождения **Давида Иосифовича Горжевского**, основателя научно-прикладной школы исследований полиметаллических месторождений

В историю рудной геологии Д. И. Горжевский вошёл как автор научно-прикладной школы в области прикладной металлогении, многое сделавший для совершенствования методических основ прогноза и поисков свинцово-цинковых месторождений.

Главные теоретические работы Д. И. Горжевского посвящены классификации рудных формаций Рудного Алтая и Забайкалья, роли срединных массивов в формировании свинцово-цинковых провинций, зонам активизации Забайкалья. Он опубликовал более 200 научных работ, в том числе 8 монографий. Д. И. Горжевский – соавтор фундаментальной монографии «Колчеданные месторождения мира» под редакцией академика В. И. Смирнова (1979).

Главный куратор Министерства геологии СССР по свинцу и цинку Д. И. Горжевский возглавлял в ЦНИГРИ отдел свинца и цинка. Под его руководством проведены плодотворные исследования на Рудном Алтае, Большом и Малом Кавказе, в Центральном Казахстане, Южном и Западном Узбекистане, Прибайкалье.

Первой значительной работой отдела Д. И. Горжевского стало изучение колчеданно-полиметаллического месторождения Озёрное в Бурятии, открытого в 1963 г. В результате комплексного исследования были изменены представления о строении месторождения, переориентировано направление разведочных профилей. В итоге уточнены сведения о реальных запасах свинца и цинка месторождения Озёрное, значительно более высоких, чем оценивалось ранее.

Особое место в научном наследии Д. И. Горжевского принадлежит его работам по Рудному Алтаю. В этом регионе он начал исследования в 1949–1954 гг. в Рудноалтайской экспедиции (в 1950–1954 гг. в качестве главного геолога), выделившей перспективные площади для постановки детальных поисково-разведочных работ на полиметаллы. В 1970-е годы, уже работая в ЦНИГРИ, Д. И. Горжевский возглавил масштабные прогнозно-металлогенические работы на Рудном Алтае, осуществлённые коллективами нескольких научно-исследовательских и производственных организаций. Проведённые при его научно-методическом руководстве исследования явились крупным



16 марта 2026 года исполнилось 110 лет со дня рождения **Давида Иосифовича Горжевского** – доктора геолого-минералогических наук, профессора, крупного отечественного специалиста в области металлогении и рудогенеза, лауреата Государственной премии СССР, ветерана ЦНИГРИ.

этапом в изучении этой важной провинции и легли в основу крупной переоценки региона. Так, по итогам работ 1971–1973 гг. в четыре раза выросли запасы Корбалихинского полиметаллического месторождения, что позволило перевести его из среднего по запасам в разряд крупных. В Зырянском районе в ходе этих работ было открыто одно из крупнейших полиметаллических месторождений – Малеевское. Вскоре благодаря проведённым исследованиям открыты новые месторождения с промышленными запасами полиметаллических руд, в их числе – Захаровское (1976 г.), Юбилейное (1977 г.) и ряд других. За вклад в расширение минерально-сырьевой базы Рудного Алтая Давид Иосифович Горжевский удостоен Государственной премии СССР.

Важным этапом работы Давида Иосифовича и созданного им в ЦНИГРИ научного коллектива стали многолетние (1971–1984 гг.) и разно-

сторонние исследования на крупнейшем в мире Холоднинском свинцово-цинковом месторождении в Бурятии. Результаты этих работ явились обоснованием для подсчёта запасов месторождения.

В числе работ Д. И. Горжевского и его соратников в ЦНИГРИ следует назвать также изучение стратиформных свинцово-цинковых месторождений с выявлением закономерностей локализации свинцово-цинковых руд в карбонатных породах. В последние годы Д. И. Горжевский занимался вопросом связи стратиформных свинцово-цинковых месторождений в карбонатных породах с нефтепродуцирующими и галогенными толщами.

Сотрудники ЦНИГРИ, в том числе ученики профессора Давида Иосифовича Горжевского, отмечают его замечательные человеческие качества, педагогический дар. Он всегда щедро делил-

ся своими знаниями с молодыми сотрудниками и помогал их научному росту. Среди его многочисленных учеников 15 кандидатов и 4 доктора геолого-минералогических наук.

Давид Иосифович был прекрасным интеллигентным человеком, обладал удивительно оптимистическим восприятием жизни, что помогало ему преодолевать многочисленные трудности. Он был человеком широких интересов: литература, путешествия, общение с друзьями – его увлечения. Кроме того, Д. И. Горжевский был очень организованным и целеустремлённым человеком, что служило примером для молодых геологов.

В год 110-летия со дня рождения Давида Иосифовича Горжевского в нашем институте ведётся подготовка книги о его жизни и работе, о роли научной школы, созданной им в ЦНИГРИ.

Редколлегия журнала «Отечественная геология»

