

ПАМЯТИ МАРКА ЛЬВОВИЧА ГЛИНСКОГО (16.04.1940–19.05.2019)

19 мая 2019 г. ушел из жизни Марк Львович Глинский — первый заместитель генерального директора ФГБУ «Гидроспецгеология», заслуженный геолог Российской Федерации, кандидат технических наук, лауреат премии Совета Министров СССР и премии Правительства Российской Федерации, Почетный разведчик недр.

После окончания в 1962 г. Московского геологоразведочного института им. С. Орджоникидзе Марк Львович работал в различных подразделениях Гидроспецгеологии. Свой трудовой путь он начал в Восточной экспедиции Всесоюзного гидрогеологического треста, где участвовал в инженерно-геологических изысканиях на стартовых площадках космодрома Байконур и разведке месторождений подземных вод, бурении разведочно-эксплуатационных скважин для питьевого и технического водоснабжения Космодрома.

В 1964–1975 гг. на Семипалатинском полигоне возглавлял инженерную службу Гидрогеологической партии № 27, которая обеспечивала геологическое обслуживание испытаний ядерного оружия. М.Л. Глинский впервые в мировой практике разработал и внедрил в производство технологию бурения скважин в центральную полость подземного ядерного взрыва с целью получения образовавшихся в процессе ядерных взрывов радиоактивных продуктов. Доставленные на поверхность пробы радиоактивных продуктов легли в основу многих фундаментальных исследований, а разработанная технология бурения была отмечена медалью «За трудовую доблесть».

С 1975 по 1987 г., работая руководителем Гидрогеологической экспедиции № 30, Марк Львович организовал исследовательские работы на хвостохранилищах, развернул и обеспечил работоспособность поле-



вых геологических партий на таких предприятиях Минсредмаша СССР, как Мангышлакский и Желтоводский горнодобывающие комбинаты, ПО «Маяк», Сибирский химический комбинат и др. Полученные результаты были первыми геолого-экологическими исследованиями состояния подземных вод в зоне влияния комбинатов ядерно-промышленного комплекса. В это же время он активно внедрял геофизические методы разведки в практику инженерно-геологических работ. Результаты работ были оценены высокой наградой — орденом «Знак Почета».

С 1987 г. Марк Львович Глинский работал заместителем генерального директора ФГУП «Гидроспецгеология». Производственная и научная деятельность М.Л. Глинского была направлена на разработку и применение инновационных методов исследований для оценки и прогноза состояния геологической среды в районах с экстремальными условиями техногенной нагрузки. Выполненные под руководством и при его непосредственном участии комплексные исследования на ФГУП «ПО «Маяк» и ОАО «СХК» внесли большой вклад в научное обоснование и информационное обеспечение мероприятий по реабилитации территорий и экологически безопасной эксплуатации крупных объектов изоляции РАО. М.Л. Глинский являлся членом Общественного совета Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

В работе Марка Львовича всегда отличали профессиональная компетентность, творческий подход и глубокий анализ возникающих проблем. Заслуги Глинского Марка Львовича высоко оценило государство, наградив его орденами «За заслуги перед Отечеством» III и IV степеней, орденом Почета, медалью «За трудовую доблесть».

Друзья и коллеги