

ПАМЯТИ ЮРИЯ ЕВГЕНЬЕВИЧА КУСТОВА (23.05.1943 — 18.09.2020)

Мы понесли тяжелую утрату — скончался ведущий научный сотрудник, один из лучших геологов ФГБУ «ВИМС» Юрий Евгеньевич Кустов. Всю свою многолетнюю профессио нальную деятельность он посвятил отечественной геологии, которой служил более 50 лет!

После окончания МГРИ в 1967 г. он пришел в институт, который тогда назывался просто ВИМС, где и работал до конца своих дней. Первые геологические уроки Юрий Евгеньевич получил на круглогодичной станции ВИМСа на урановом месторождении Учкудук в Узбекистане.

Впоследствии многолетняя деятельность Ю.Е. Кустова была связана с легендарным отделом бокситов, в котором он работал в должности старшего инженера, старшего научного сотрудника, заведующего отделом, занимался прогнозированием промышленной бокситоностности крупных регионов Союза. Первоначально им были осуществлены прогнозные исследования районов Западной Сибири, в основу которых были положены собственные палеогеоморфологические и палеоклиматические научно-методические разработки. Основные научные результаты этих работ, изложенные в кандидатской диссертации, были блестящие защищены на ученом совете института. Позже он внес большой вклад в изучение бокситовых месторождений Западного и Восточного Тургая в Казахстане и в оценку перспектив рудоносности этих районов.



На протяжении многих лет, в сложные девяностые годы, он успешно руководил сектором черных металлов и алюминиевого сырья. При его непосредственном участии разрабатывались планы проведения ГРР и оценивались результаты их выполнения по комплексу полезных ископаемых; железу, титану, хрому и др. Он был одним из разработчиков и активным ведущим исполнителем федеральной программы «Урал промышленный — Урал Полярный».

В последние годы Юрий Евгеньевич оставался непрекращающим авторитетом в отрасли по алюминиевому сырью — эксперт ГКЗ, куратор МПР и Роснедр, редактор Госбаланса, ответственный исполнитель соответствующего раздела Госдоклада, автор многочисленных ценнейших аналитических материалов по состоянию отечественной и мировой МСБ алюминия и конъюнктуре рынков сырья, концентратов и металла, и многое, многое другое.

Юрий Евгеньевич был настоящим интеллигентом в добром старом смысле, будучи фантастически эрудированым в невероятно широком круге знаний, он увлекался философией, писал потрясающие интересные статьи для научно-популярных журналов, неплохо рисовал. Его отличало уникальное чувство юмора, безгранична доброжелательность, скромность, отзывчивость. Наш коллектив потерял крупного специалиста, интереснейшего, разносторонне одаренного человека. Надолго сбережем светлую память о Юрии Евгеньевиче Кустове!

Ученый совет ФГБУ «ВИМС»,
Совет ветеранов,
коллеги и друзья

ПАМЯТИ ВЛАДИМИРА КУЗЬМИЧА БЕЛОВА (9.10.1933—30.09.2020)

30 сентября 2020 г. ушел из жизни талантливый геолог-уранищик, первоклассный геологоразведчик, «Заслуженный геолог КазССР», кавалер Ордена Ленина и Ордена Трудового Красного Знамени — Владимир Кузьмич Белов.

После окончания Московского геологоразведочного института им. С. Орджоникидзе (МГРИ) он был направлен на работу в Северный Казахстан в Степное ПГО Первого Главка Мингео СССР (в последствии Урангео), в котором в течение почти 40 лет прошел яркий, плодотворный путь от рядового геолога до начальника крупной экспедиции № 92. С активной деятельностью Владимира Кузьмича связана разведка семи урановых месторождений, пять из которых были переданы промышленности. Под его непосредственным руководством, объединившим деятельность геологов-практиков, специалистов отраслевой науки, технологов и экономистов, была осуществлена сложнейшая, масштабная работа по оценке месторождений Косачиное, Грачевское,



Камышовое. Их суммарные запасы стали золотым фондом МСБ урана Республики Казахстан среди объектов, пригодных для горной отработки.

В конце 1990-х годов В.К. Белов перешел на работу в Центральную экспедицию Урангео в Москве, в которой занимался прогнозом, поисками и оценкой эндогенных урановых месторождений в Центральном регионе РФ, в том числе в пределах Воронежского кристаллического массива. В 2013 г. вместе с группой геологов-уранищиков экспедиции он перешел в ВИМС, где им вместе с коллегами была проведена прогнозная оценка рудоносности Чукотского и других регионов Дальнего Востока с выделением первоочередных поисковых площадей на уран и золото.

Владимир Кузьмич, выдающийся, авторитетнейший в отрасли специалист, в жизни был простым, сердечным, отзывчивым человеком и надежным товарищем. Он навсегда останется примером служения геологии.

Ученый совет ФГБУ «ВИМС»,
коллеги и друзья