

## 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 профессиональную 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 бокситоносности 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 блестяще защищены на ученом совете института. Позже он внес большой вклад в изучение бокситовых месторождений Западного и Восточного Тургай в Казахстане и в оценку перспектив рудоносности этих районов.



На протяжении многих лет, в сложные деяностые годы, он успешно руководил сектором черных металлов и алюминиевого сырья. При его непосредственном участии разрабатывались планы проведения ГРП 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 непревзойденным авторитетом в отрасли по алюминиевому сырью — эксперт ГКЗ, кура-

тор 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 эрудированным в невероятно широком круге знаний, он увлекался философией, писал потрясающе интересные статьи для научно-популярных журналов, неплохо рисовал. Его отличало уникальное чувство юмора, безграничная 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-уранщик, 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-уранщиков 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*