

Казбеку Константиновичу Хулелидзе – 70 лет



Исполняется 70 лет со дня рождения известного ученого, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» Северо-Кавказского горно-металлургического института (СКГМИ) (ГТУ), ведущего научного сотрудника лаборатории геодинамики горных массивов при техногенном вмешательстве учреждения Российской академии наук Центра геофизических исследований Владикавказского научного центра РАН и Правительства РСО-А Казбека Константиновича Хулелидзе.

К. К. Хулелидзе родился в 1940 году в г. Орджоникидзе СОАССР.

В 1963 году окончил СКГМИ по специальности горный инженер. Вся последующая жизнь оказалась связанной с указанным институтом.

В 1968 году заочно окончил СКГМИ по специальности инженер-механик по оборудованию заводов черной и цветной металлургии.

В 1969 году был принят в СКГМИ на должность инженера-исследователя НИСа. В 1971 году поступил в заочную аспирантуру.

Ученая степень кандидата технических наук была присуждена диссертационным советом при Московском геолого-разведочном институте (МГРИ) им. Серго Орджоникидзе в 1981 г. Ученое звание старшего научного сотрудника присвоено ВАК в 1985 г.

В 1986 году он переведен на должность старшего преподавателя кафедры «Охрана труда и окружающей среды». В 1989 году избран на должность доцента кафедры «Безопасность жизнедеятельности». Ученое звание доцента по кафедре «Безопасность жизнедеятельности» присвоено ВАК в 1991 году.

С 2000 года и по настоящее время работает в должности заведующего кафедрой «Безопасность жизнедеятельности».

Талантливый экспериментатор в 1987 году за разработку технологии подземного выщелачивания свинца и цинка из бедных сульфидных руд был награжден бронзовой медалью ВДНХ СССР.

В 1991 году Президиумом СКНЦ ВШ награжден Дипломом первой степени за большой вклад в развитие научных исследований в области геотехнологий.

В 2004 году указом Президента РСО-А А.С. Дзасохова за многолетний и добросовестный труд в области образования ему присвоено Почетное звание «Заслуженный работник образования РСО-А».

К.К. Хулелидзе является членом диссертационного совета, Ученых советов СКГМИ (ГТУ) и горно-геологического факультета.

Он является академиком международной Академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности (МАНЭБ).

К.К. Хулелидзе имеет 131 публикацию, в том числе 21 учебно-методическую работу, среди них 2 учебных пособия с грифом УМО, 110 научных работ, из них три монографии, 6 авторских свидетельств и три патента на изобретения.

Юбиляру принадлежат такие значительные учебно-методические и научные работы, как «Обеспечение безопасности технологических процессов подземного выщелачивания», «Безопасность жизнедеятельности и промышленная безопасность (в соавторстве с Ю.И. Кондратьевым)», «Критерии эффективности выщелачивания», «Опасные природные процессы», «Физическое моделирование процессов ПВ из сульфидных полиметаллических руд», а также патенты: «Способ получения оксида цинка из слабоконцентрированных растворов» (в соавторстве с Л.Г. Баратовым, Л.А. Воропановой, Ю.И. Кондратьевым) Патент на изобретение №2389810, зарегистрирован в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 20 мая 2010 года.

Президиум Владикавказского научного центра РАН и Правительства РСО-А сердечно поздравляет Казбека Константиновича Хулелидзе с юбилеем и желает новых успехов в научной и педагогической деятельности, а также крепкого здоровья.