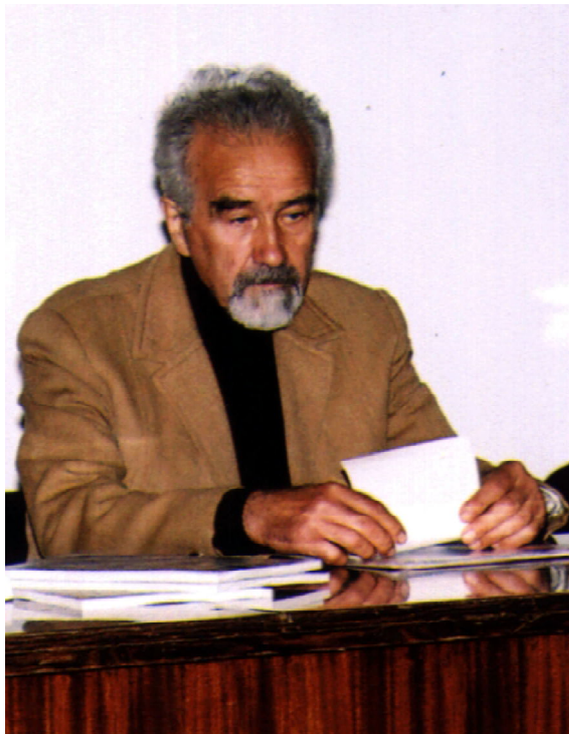


**ЮБИЛЕИ
JUBILEES**



**Владимир Николаевич Сазонов
К 70-летию со дня рождения**

13 апреля 2006 года исполнилось 70 лет Владимиру Николаевичу Сазонову – заведующему лабораторией геохимии и рудообразующих процессов Института геологии и геохимии УрО РАН, профессору Уральского государственного горного университета, крупнейшему специалисту: геологу, геохимику и минералогу.

Владимир Николаевич Сазонов родился в г. Шумерля Чувашской АССР в рабочей семье. В 1954 году он закончил Шумерлинскую среднюю школу и поступил Свердловский горный институт им. В.В. Вахрушева. Здесь на лекциях, в студенческом научном обществе и на практиках (в том числе и на Полярном Урале) он убедился в правильности сделанного выбора. Закончив Свердловский горный институт он стал инженером-геологом и 9 лет посвятил поискам редкометалльных и золоторудных месторождений на Среднем Урале. Здесь он получил опыт практической работы, детальные знания геологии уникального объекта – Березовского золоторудного месторождения и вмещающего его рудного поля. С этим багажом

знаний В.Н. Сазонов в 1968 году стал аспирантом Института геологии и геохимии УНЦ АН СССР. Здесь он прошел путь от аспиранта до заведующего лабораторией, доктора геолого-минералогических наук, профессора. Он обосновал самостоятельность березит-лиственитовой формации и охарактеризовал типоморфный для нее концентрически-зональный комплекс ореолов. Предметом наиболее пристального внимания В.Н. Сазонова стала связь процессов рудообразования с изменяющимися геодинамическими обстановками. И в немалой степени благодаря ему, Урал стал в этом отношении одним из эталонных объектов. В.Н. Сазоновым показано, что многие рудные поля уральских месторождений (в частности золоторудные) являются полихронными и полигенными. Доказан факт неоднократного возобновления процессов концентрации и рассеяния золота в связи с меняющейся геодинамической обстановкой. Показано, что в разное время, в разной геодинамической обстановке в процесс концентрации вовлекалось золото из

ЮБИЛЕИ

разных источников: флюидов мантии, растворов образующихся в связи с магматическими процессами в земной коре, поровых растворов вмещающих пород. В.Н. Сазоновым выделен интегральный комплекс метасоматитов, характерный для полей крупных золоторудных месторождений. Использование этих данных значительно повышает корректность выделения площадей, перспективных на золотое оруденение. Многолетние целенаправленные исследования, обширный, лично проработанный фактический материал в сочетании с большим трудолюбием и хорошими способностями выдвинули В.Н. Сазонова в число ведущих российских специалистов в геологии рудных месторождений, геохимии и в смежных областях знаний. Сегодня он – признанный специалист мирового класса, известный в России, и в других странах. Им написано больше 380 научных работ, в том числе 12 монографий. Работы В.Н. Сазонова переведены на иностранные языки. Он успешно сочетает исследовательскую работу с передачей полученных знаний новым поколениям геологов и уже почти 20 лет читает лекции по курсам: «Общая геология» и «Основы геологии» в Уральском государственном горном университете. В.Н. Сазоновым подготовлено 7 кандидатов геолого-минералогических наук.

У В.Н. Сазонова много обязанностей и регалий, как и положено крупному ученому, специалисту высочайшей квалификации. Он член Ученого совета и Диссертационного совета Института геологии и геохимии, профес-

сор и член диссертационного совета Уральского горного университета, член Всероссийского минералогического общества (с 1972 г.) и Международной ассоциации по генезису рудных месторождений МАГРМ (с 1982 г.). В.Н. Сазонов – академик Международной академии минеральных ресурсов (с 2000 г.), лауреат Премии Правительства РФ в области науки и техники (2003 г.), заслуженный деятель науки РФ. В 1986 г. он был награжден бронзовой медалью ВДНХ СССР. В.Н. Сазонов был участником XIII Международного минералогического съезда (Новосибирск, 1978 г.), Европейского симпозиума «Золото Европы» (Франция, 1989 г.), симпозиумов МАГРМ (Канада, 1992 г.; Китай, 1994 г.), Международного геологического конгресса (Япония, 1993 г.). Но высокие звания, напряженная научно-исследовательская и преподавательская работа не мешает ему быть прекрасным отцом и дедушкой. В.Н. Сазонов воспитал прекрасного сына – подарил России крупного специалиста-медика. Мы не сомневаемся, что и внуки под его влиянием станут достойной сменой нашему поколению.

Владимир Николаевич Сазонов заслужил любовь и авторитет не только в Институте геологии и геохимии, в Уральском государственном горном университете, в ОАО «Уральская геологосъемочная экспедиция», но и во многих других организациях. Мы желаем Владимиру Николаевичу крепкого здоровья, дальнейших творческих успехов, и еще долгое время оставаться в нашей команде первооткрывателей тайн геологической истории Урала.

Сотрудники Института геологии и геохимии УрО РАН