

К 70-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ ВАСИЛИЯ ИВАНОВИЧА ЛЯШЕНКО

2 января 2019 г. исполняется 70 лет Василию Ивановичу Ляшенко — старшему научному сотруднику, кандидату технических наук, «Заслуженному изобретателю Украины», действительному члену Международной Академии авторов научных открытий и изобретений, чл.-корреспонденту Украинской экологической Академии наук, члену редакционной коллегии Бюллетеня научно-технической и экономической информации «Черная металлургия», ученому секретарю, начальнику научно-исследовательского отдела государственного предприятия «Украинский научно-исследовательский и проектно-изыскательский институт промышленной технологии» (ГП «УкрНИПИИ-промтехнологии») Министерства угольной промышленности и энергетики Украины.

В.И. Ляшенко родился в 1949 г. в Украине на Днепропетровщине. Он — известный специалист в области подземной разработки рудных месторождений сложной структуры. В 1972 г. с отличием окончил горный факультет Криворожского национального университета. Трудовую деятельность в качестве горного инженера начал в ГП «УкрНИПИИ-промтехнологии». С 1991 по 2002 г. работал заместителем главы госадминистрации г. Желтые Воды (Украина) по вопросам экологии и научных программ, а в 1994 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию.

В органах государственной исполнительной власти В.И. Ляшенко занимался вопросами охраны окружающей природной среды, руководил разработкой «Государственной программы мероприятий по радиационной и соци-



альной защите населения города Желтые Воды Днепропетровской области» и осуществлял координацию работ по ее реализации. В ГП «УкрНИПИИ-промтехнологии» в качестве научного руководителя осуществлял координацию и научное сопровождение «Программы развития уранового производства Украины на период до 2030 года».

Василий Иванович — автор более 600 опубликованных научных работ в авторитетных издательствах, в том числе 4 монографий, 10 брошюр, 44 изобретений и патентов, а также статей в журналах: более 100 — «Цветная металлургия», 51 — «Безопасность труда в промышленности», 27 — «Науковий вісник НГУ», 28 — «Горный журнал», 32 — «Металлургическая и горнорудная промышленность», 13 — «Экологія довкілля та безпека життєдіяльності», 20 — Изв. вузов. Горный журнал, «Разведка и охрана недр» и других центральных и отраслевых изданий, включая базы SCOPUS. Результаты научных исследований В.И. Ляшенко вошли во многие утвержденные нормативные документы, относящиеся к горному делу, охране и рациональному использованию недр, окружающей природной среды и защите населения, проживающего в зоне природного и техногенного загрязнения, направленные на повышение безопасности и охране труда в промышленности.

Горнотехническая общественность поздравляет Василия Ивановича с юбилеем и желает ему доброго здоровья и дальнейших творческих успехов в развитии разведки и охраны недр, горного дела, охране и безопасности труда в промышленности!

ГП «УкрНИПИИ-промтехнологии», Желтоводский городской совет, ГП «Восточный ГОК», «Институт геотехнической механики НАН Украины», Украинский научно-исследовательский институт экологических проблем, ГП «НИГРИ», Криворожский национальный университет, Национальный технический университет «Днепропетровская политехника», «Центральноукраинский национальный технический университет», ОАО «Позитрон GmbH», ОАО «ТехноТрон», НПП «Кривбассакадеминвест»

НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ ГЕРАСИМОВ (19.05.1956 — 02.11.2018)

Скончался Николай Николаевич Герасимов — заместитель председателя правительства Республики Коми, министр инвестиций, промышленности и транспорта региона, а также заместитель директора ФГБУ «ВИМС» в 2015–2017 гг.

Николай Николаевич был человеком удивительной судьбы. Родился в д. Ключи Костромской области, в 1978 г. с отличием окончил Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова по специальности «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых», кандидат геолого-минералогических наук. С 1978 г. — геолог, начальник отряда, затем начальник геолого-съёмочной партии, главный геолог геолого-поисковой партии объединения «Полярноурал-



геология». С 1994 по 2002 г. был генеральным директором ГПП «Полярноуралгеология», затем ОАО «Полярноуралгеология».

Дальнейшую жизнь связал с Республикой Коми, где прошел большой путь до министра промышленности и энергетики, а затем и заместителя председателя правительства Республики Коми.

Ушел из жизни талантливый и деятельный человек, опытнейший профессионал своего дела. Большая часть жизни и трудового пути Николая Николаевича неразрывно связаны с Севером. Он был искренним патриотом Республики Коми и многое сделал для ее благополучия и процветания. Николай Николаевич любил Республику Коми, уникальность ее природы и прилагал максимум

усилий для реализации перспективных проектов на благо региона.

Его книги об освоении труднодоступных северных территорий, о героях, изучающих их недра, внесли значительный вклад в историю наук о Земле. У него был и поэтический дар. Сборники стихов хорошо известны коллегам и друзьям.

За годы работы он награжден знаком «Шахтерская слава» III степени (2000), почетным званием Республики Коми «Заслуженный работник Республики Коми» (2001), почетным званием «Заслуженный геолог Российской Федерации» (2009).

Николай Николаевич еще очень многое мог бы сделать, его уход — невосполнимая потеря для друзей, для всех, с кем он работал, и кто его знал.

За свой короткий и яркий период работы в нашем институте Николай Николаевич запомнился нам своим талантом исследователя-геолога, природным качеством лидера, высоким чувством профессионального и гражданского долга, безграничной отзывчивостью. Коллектив ВИМСа глубоко скорбит в связи с безвременной кончиной замечательного исследователя геологии Полярно-Уральского региона, крупного руководителя геологоразведочных работ и важнейших направлений производственной и социальной деятельности Республики Коми. Романтик, оптимист, светлый человек, всегда готовый помочь друзьям и всем, кто нуждался в его помощи.

Искренние соболезнования близким, родным, друзьям и коллегам. Вечная память замечательному человеку!

Коллектив ВИМСа

ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ ЗЕНЧЕНКО
(30.10.1931 — 18.09.2018)

18 сентября после тяжелой болезни скончался ветеран Краснознаменной ордена Ленина Сосновской экспедиции, лауреат Ленинской премии Владимир Петрович Зенченко.

Свою трудовую деятельность Владимир Петрович начал после окончания Иркутского горно-металлургического института в организациях «Дальстроя» на Колыме в должности геолога, начальника участка на добыче россыпного золота. В Сосновскую экспедицию был принят в 1955 г. геологом аэропартии № 325. В 1957 г., работая начальником отряда в партии № 326 в Восточных Саянах, открыл рудопроявление железа, которое в 1959 г. переведено в крупное месторождение. В этом же году В.П. Зенченко стал первооткрывателем урановорудного Торгойского узла.

Неоспорим его личный вклад в развитие Приаргунского района, где в течение 1965-1971 гг. он руководил большой разведочной партией № 32. Именно здесь, в степной Даурии, под его руководством и непосредственном участии было открыто несколько месторождений урана, проведена в небывало сжатые сроки образцовая разведка уникального Тулукуя, расширена сырьевая база урана страны. Результаты этой огромной работы, оставившей следы на его беспокойном сердце, имели колоссальное значение для развития нашей уранодобывающей отрасли.

На базе Стрельцовского рудного района правительством было принято решение о строительстве горно-химического комбината. Были заложены первые рудники и город горняков-уранщиков, который по инициативе Владимира Петровича Зенченко был назван Краснокаменском.

За открытие и разведку крупных месторождений урана в Стрельцовском рудном районе группе работников Сосновской экспедиции и Первого Главка была присуждена «Ленинская премия», среди лауреатов — и В.П. Зенченко.

Семь лет отдано грандиозному делу, и в 1972 г. партия № 32 перебазировалась в новый район Забайкалья с присвоением № 140. И здесь, в Чикойском районе, удача



сопутствовала открытию и разведке месторождений урана высокотехнологичных урановых руд Березовое и Горное. В течение 1979-1987 гг. В.П. Зенченко работал главным инженером объединения. Этот период его трудовой жизни озаглавлен продолжением интенсивных разведочных работ в Приаргунье, разведкой Дорнотских месторождений в Монголии, поисками и разведкой гидрогенного урана за Витимом, выполнением государственных заданий по оказанию технической помощи в разведке нефти на Ванаваре, золота на Колыме, алмазов в Архангельской области. В решении всех этих задач — значительный вклад В.П. Зенченко, благодаря его целеустремленности и настойчивости, оригинальности мышления, доброму отношению и веры в рабочего человека.

Родина высоко оценила заслуги Владимира Петровича в создании сырьевой базы урана СССР, присвоив ему звание Лауреата Ленинской премии, наградив медалями «За трудовую доблесть», «За заслуги в разведке недр», знаками «Отличник в разведке недр», «Шахтерская Слава».

В 1989 г. по приказу Главка В.П. Зенченко был назначен руководителем группы ведущих специалистов по изданию монографии «История создания сырьевой базы урана в СССР», в которой запечатлены для потомков основные вехи колоссальной работы геологов-уранщиков по созданию ядерного щита и энергетического потенциала Родины.

В его книгах «Путь к урану» (1992 г.), «Мифы и факты об уране» (2000 г.), «Уран и человечество» (2002 г.), «О путях самоисцеления» (2006 г.), «Заросшие тропы к урану», где с особой теплотой и душевностью описаны героические подвиги «урановых людей» Первого Главка, родной и близкой ему Сосновской экспедиции.

Ушел из жизни незаурядный геолог, крупный специалист-организатор геологоразведочного производства, яркая, многогранная, выдающаяся харизматическая личность, который всегда и во всем был верен девизу «Спешите делать людям добро».

Друзья и коллеги