## КЛЯЧКО Лев Иосифович

В сентябре 2014 г. на 91-м году ушел из жизни заслуженный металлург Российской Федерации, крупнейший специалист в области твердых сплавов и тугоплавких металлов **Лев Иосифович Клячко.** 

В 1942 г. после окончания школы в г. Орджоникидзе Лев Иосифович был призван в армию в 337-ю стрелковую дивизию, солдат собирали на окраине города в лесу, ночью шли пешком до Назрани, оттуда на крышах вагонов проходящих поездов добирались до Махачкалы.

Лев Иосифович участвовал в боях под Моздоком, Новороссийском, в плавнях Кубани, под Мелитополем. Он был ранен, контужен, болел цингой. С марта по май 1943 г. лежал в госпитале Сочи. После этого был направлен в запасной полк в Хосте, потом продолжил службу сержантом в разведке 6-й гвардейской воздушнодесантной бригады. Участвовал в выполнении многих заданий разведки. После боев на Кубани бригаду направили под Мелитополь. В 1943 г. с фронта под Мелитополем был откомандирован в танковое училище, которое окончил в 1945 г. и остался в нем работать командиром взвода курсантов. За военные заслуги награжден орденом Отечественной войны 2-й степени, медалями.

В 1946 г. Лев Иосифович демобилизовался, приехал в г. Орджоникидзе и поступил учиться в Северо-Кавказский горно-металлургический институт, который окончил в 1951 г. Далее он был направлен работать на завод «Победит», на котором трудился мастером, начальником участка в цехе твердых сплавов, начальником ПТО, главным инженером.

В 1965 г. Л. И. Клячко назначили управляющим трестом «Союзтвердосплав». Он вел большие работы по формированию в системе твердосплавной промышленности органов управления, по определению направлений развития отдельных предприятий и





всей подотрасли. Были созданы специальное производственно-технологическое бюро «Оргпримтвердосплав» с 10 филиалами в важнейших экономических районах Советского Союза, на базе Узбекского комбината тугоплавких и жаропрочных металлов — Чирчикский филиал Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института тугоплавких металлов и твердых сплавов (ВНИИТС) и проектная часть при ВНИИТСе.

С 1972 по 1983 г. Л. И. Клячко совмещал производственную деятельность с научной, являясь одновременно генеральным директором объединения «Союзтвердосплав» и директором ВНИИТСа.

Выполненные в институте под руководством и при участии Льва Иосифовича научно-технические разработки успешно внедрены в производство. Например, налажено производство многогранных неперетачиваемых пластин, в первую очередь для нужд ВАЗа и КамАЗа, из твердых сплавов отечественных марок, разработанных в институте; разработаны и внедрены в серийное производство безвольфрамовые сплавы, поликристаллические искусственные алмазы, используемые для оснащения буровых коронок, режущего инструмента и изготовления волок; разработаны технологические процессы в области гидрометаллургии и порошковой металлургии тугоплавких металлов. В 1973 г. Лев Иосифович защитил кандидатскую диссертацию.

Высококвалифицированный специалист, ученый, Л. И. Клячко — автор более 160 опубликованных работ, в том числе 4 монографий, 45 изобретений.

Лев Иосифович опубликовал много статей в журналах и газетах о людях, с которыми работал, об истории твердых сплавов, об институте («ВНИИТС. Взлеты и падение»), о жизни («О годах и о людях»).

Долгое время Лев Иосифович являлся членом редколлегии журнала «Цветные металлы», в течение 5 лет был главным редактором. Правительство высоко оценило вклад Л. И. Клячко в развитие цветной металлургии. Он награжден орденом Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени, удостоен Государственной премии СССР, премии Совета министров СССР. Ему присвоено звание «Заслуженный металлург Российской Федерации».

По долгу службы Лев Иосифович побывал во многих странах: США, Германии, Китае, Швеции, Канаде, Италии, Чехии, Венгрии, Израиле, Болгарии и других. Л. И. Клячко был, по его словам, убежденным интерна-

ционалистом. У него было много друзей: русских, украинцев, евреев, осетин, ингушей, узбеков, грузин, болгар, немцев, латышей, армян, азербайджанцев и др.

Всю жизнь Лев Иосифович увлекался шахматами и теннисом, участвовал во многих матчах и турнирах. Имел квалификацию кандидата в мастера спорта по шахматам, в студенческие годы был чемпионом г. Орджоникидзе, имел первый разряд по теннису.

Друзья, коллеги и знакомые называли Льва Иосифовича генералом — человеком действия, огромного обаяния, отзывчивости, эрудиции — таким он и останется в памяти всех, кто общался с ним!

## ВЕНЕЦКИЙ Сергей Иосифович

Воктябре 2014 г. ушел из жизни известный журналист и писатель, инженер-металлург Сергей Иосифович Венецкий.

С. И. Венецкий в 1958 г. закончил Московский институт стали по специальности «Электрометаллургия стали и ферросплавов» и после распределения 12 лет работал старшим научным редактором издательства «Металлургия», а затем, в 1971–1986 гг., — старшим научным редактором издательства «Советская энциклопедия» по разделам «Черная металлургия», «Цветная металлургия» и «Металловедение». В эти годы Сергей Иосифович подготовил большое количество статей для 3-го издания «Большой советской энциклопедии» и «Советского энциклопедического словаря».

Одновременно Сергей Иосифович активно занимался журналистикой — его многочисленные научнопопулярные и исторические статьи публиковали в различных газетах и журналах России, Израиля, Америки, Канады.

Еще в 1980-е гг. на протяжении ряда лет в каждом из номеров «Цветных металлов» публиковали интересные научно-популярные подборки занимательных фактов из истории цветной металлургии, из жизни и деятельности многих известных ученых и инженерно-технических работников отрасли. Автором подборок, имевших у читателей постоянный успех, был С. И. Венецкий. В дальнейшем эти материалы легли в основу его книги «В мире металлов».

Именно в этой, книжной области оказались главные творческие успехи Сергея Иосифовича Венецкого — это порядка 20 научно-популярных книг и брошюр, посвященных главным образом истории металлургии, свойствам металлов, особенностям их использования. Среди этих трудов нельзя не упомянуть выдержавшие пять изданий «Рассказы о металлах», а также «О редких и рассеянных», «От костра

до плазмы», «В мире металлов», «Где клады зарыты?», «Что хранит океан?», «Молнии в печах», «Металловеды», «Загадки и тайны мира металлов», «Наследники Гефеста» и др. Одну из работ — «Новые пути, новые цели» — С.И. Венецкий подготовил в соавторстве с многолетним руководителем Всесоюзного института легких сплавов (ВИЛС) А. Ф. Беловым.

Книги С. И. Венецкого были отмечены дипломом Союза журналистов, дипломами ежегодных конкурсов общества «Знание» на лучшие произведения научно-популярной литературы. Они переведены на десятки других языков, пользовались успехом во многих странах мира.

Последние годы Сергей Иосифович прожил за пределами России, но он всегда продолжал заниматься любимым делом — популяризацией металлургии. Обладая редким талантом увлекательного и понятного изложения, казалось бы, сложных технических вопросов, он в своих книгах прекрасно умел сразу установить живой контакт с читателями любых возрастов, и его научно-популярные произведения читали с неотрывным интересом.

В предисловии к одной из его книг академик А. Ф. Белов писал: «Не один крупный ученый или инженер делал свои первые шаги к вершинам науки и техники под впечатлением от интересных научнопопулярных книг. Убежден, что и книга С. И. Венецкого «Рассказы о металлах» поможет многим юношам и девушкам найти ответ на едва ли не самый главный для них вопрос: «Кем быть?». И в этом видится одна из важнейших заслуг Сергея Иосифовича — благодаря ему многие молодые люди выбрали и продолжают выбирать металлургию в качестве своей профессии.

Память о Сергее Иосифовиче Венецком навсегда останется в сердцах людей, знавших его.