

## СТАНИСЛАВУ СТЕПАНОВИЧУ НАБОЙЧЕНКО – 75 ЛЕТ

25 марта 2017 г. исполнилось 75 лет профессору, докт. техн. наук, чл.-кор. РАН, заведующему кафедрой металлургии тяжелых цветных металлов (МТЦМ) Уральского федерального университета (УрФУ) Станиславу Степановичу Набойченко.

С.С. Набойченко родился в 1942 г. в г. Евпатория (Крымская обл.). Его отец, призванный на фронт в начале войны, погиб осенью 1942 г. под Сталинградом. Мама и сестра, которые провели в оккупации почти два года, после освобождения Крыма от немецких захватчиков скитались по родственникам, проживавшим в Донецкой области. В 1947 г. остатки семьи были эвакуированы на Урал в г. Свердловск.

В 1954 г. после 7 классов железнодорожной школы № 10 (пос. Сортировка) Станислав Степанович поступил в Свердловский горно-металлургический техникум, который с отличием закончил в 1958 г., получив квалификацию «техник-металлург по цветным металлам». Далее была учеба в Уральском политехническом институте (УПИ) на кафедре МТЦМ, которой заведовал академик АН Каз ССР проф. В.И. Смирнов.

В студенческие годы С.С. Набойченко успешно занимался спортом (волейбол), выступая за сборные института, города, области, состоял в студенческом научном обществе, являлся Ленинским стипендиатом и был оставлен на кафедре для обучения в аспирантуре. В 1966 г. он защитил кандидатскую диссертацию, посвященную автоклавной аммиачной технологии переработки никелевых штейнов.

По окончании аспирантуры Станислав Степанович был приглашен в институт «Унипромедь» на должность руководителя сектора (а через 5 лет — лаборатории автоклавных процессов). В течение 10-летней работы в этой организации (1967—1976 гг.) по его инициативе была создана оснащенная база для лабораторных и полупромышленных испытаний, на которой совместно с кафедрой МТЦМ УПИ проводились представительные испытания по автоклавной переработке медно-цинковых кон-



центратов, низкосортного медно-вторичного сырья, по водородному осаждению меди. Полученные результаты исследований обобщены в докторской диссертации «Исследование физико-химических закономерностей автоклавных процессов и разработка на их основе схем комплексного использования сырья в металлургии меди», успешно защищенной в 1978 г.

В 1976 г. по конкурсу С.С. Набойченко избран на должность доцента кафедры МТЦМ, в 1980 г. получил звание профессора, в 1981 г. стал деканом металлургического факультета. Полтора года (1985—1986 гг.) он возглавлял партийную организацию института, а в конце 1986 г. избран ректором УПИ, в должности которого проработал более 21 года, и еще 5 лет был президентом вуза.

За эти годы в вузе открыты 3 института, 11 филиалов с дневным обучением, 70 новых кафедр, вуз стал университетом, а в 2010 г. — базой созданного Уральского федерального университета им. Б.Н. Ельцина. Контингент студентов всех форм обучения возрос с 22 тыс. до 43 тыс., сохранены все социальные объекты вуза, построены 2 общежития, 2 учебных корпуса, 4 жилых дома для сотрудников. По организации внеучебной работы со студентами вуз всегда был ведущим в стране.

В 1988 г. Станислав Степанович был избран (а затем 5 раз переизбран) на должность заведующего кафедрой МТЦМ, сменив на этом посту проф. И.Ф. Худякова — заслуженного деятеля науки и техники РФ, бывшего проректора по научной работе УПИ, лауреата премии Правительства РФ.

С.С. Набойченко — известный ученый в области автоклавной гидрометаллургии для переработки медного, цинкового, никель-кобальтового сырья, автор признанных работ по кинетике автоклавного окисления сульфидов, растворения металлов, водородного осаждения меди с использованием ПАВ. Он почетный профессор (доктор) ряда университетов, заслуженный деятель науки и техники РФ, член-корреспондент РАН. При его

участии подготовлено более 900 инженеров, бакалавров, магистров, 39 кандидатов и 9 докторов наук по направлению «Металлургия».

Станислав Степанович является автором более 300 статей в центральных журналах (в их числе и наш журнал), 49 изобретений, 44 книг, среди которых:

- монографии по цветной металлургии: «Гидрометаллургия меди» (1974), «Рафинирование меди» (1992), «Автоклавная гидрометаллургия цветных металлов» в 3 т. (2002 и 2009), «Порошки цветных металлов: Справочник» (1997, переиздан в Англии в 2007 г.), «Извлечение цинка из рудного сырья» (2009), «ПАВ в автоклавной гидрометаллургии цветных металлов» (2014);

- учебники: «Металлургия меди, никеля и коバルта» в 2 т. (1976), «Практикум по гидрометаллургии» (1992), «Расчеты по гидрометаллургии» (1995), «Процессы и аппараты цветной металлургии» (2005, 2013), более 30 учебно-методических пособий;

- книги по истории цветной металлургии: «Металлург В.И. Смирнов» (1999), «Заводы цветной металлургии Урала» (1998, 2005), «Металлург Н.Н. Барабошкин» (2002), «Металлургия благородных металлов на Урале: от Н.Н. Барабошкина до наших дней» (2016);

- ряд проблемных статей по подготовке инженерных кадров и воспитанию студенчества в журналах «Студенчество: диалоги о воспитании», «Университетское управление», «Высшее образование в России» (являясь членом их редколлегий).

В 1988—2009 гг. С.С. Набойченко входил в состав учебно-методического совета по металлургии при Министерстве образования.

Известна активная гражданская позиция Станислава Степановича. Он был доверенным лицом на выборах Президента РФ (2003 г.), губернатора Свердловской области (2005 г.), партии «Единая Россия» (2003, 2005, 2016 г.), членом ряда комиссий

и советов при губернаторе и правительстве Свердловской области, с 2010 г. является председателем областной общественной палаты.

С.С. Набойченко 20 лет возглавлял Совет ректоров вузов Свердловской области, избирался вице-президентом Российского союза ректоров. Под его руководством регулярно проводили межвузовские студенческие фестивали, конкурсы, церемонии вручения именных стипендий губернатора аспирантам и студентам. В 2001—2010 гг. он руководил Советом ректоров вузов УрФО, созданным по его инициативе региональным центром по профилактике наркомании, курировал ежегодные межвузовские спартакиады сотрудников вузов «Бодрость и здоровье», выступал в качестве координатора и инициатора многих межвузовских программ, в том числе и мегапроекта «Большой Уральский Университет», трансформированный в Уральский федеральный университет.

Профессионализм, заметный вклад в развитие металлургической науки, значительные успехи в подготовке инженерных и научных кадров, активная организаторская и общественная деятельность Станислава Степановича вызывают уважение и признание в научных кругах.

С.С. Набойченко отмечен орденами «Знак Почета», «За заслуги перед Отечеством» (III и IV ст.), «Полярная звезда» (Монголия), многочисленными медалями, почетными знаками ряда отраслевых министерств, металлургических предприятий, почетными грамотами федерального и регионального уровней, является почетным гражданином Свердловской области, ряда других городов.

Станислав Степанович является активным членом редколлегий наших журналов «Известия вузов. Цветная металлургия» и «Известия вузов. Порошковая металлургия и функциональные покрытия», и мы искренне поздравляем юбиляра и желаем ему крепкого здоровья, оптимизма, новых творческих успехов.