

СТАНИСЛАВ СТЕПАНОВИЧ ТКАЧЕНКО (1936–2023)

3 июля 2023 г. ушел из жизни профессор, доктор технических наук, президент Ассоциации литейщиков Санкт-Петербурга и Ленинградской области Станислав Степанович Ткаченко.

Станислав Степанович родился 21 августа 1936 г. в г. Кисловодске Ставропольского края. В 1956 г. он окончил металлургический факультет Ленинградского горного института и в последующие годы работал инженером-литейщиком, инженером-технологом, начальником литейного цеха, главным металлургом и главным инженером в Ленинградском машиностроительном объединении им. Карла Маркса и Ленинградском станкостроительном производственном объединении им. Я. М. Свердлова.

Без отрыва от производства в 1970 г. Станислав Степанович защитил кандидатскую диссертацию, а в 1998 г. — докторскую диссертацию по теме «Теория и практика изготовления крупных чугунных отливок ответственного назначения для станкостроения».

В 1991–2007 гг. С. С. Ткаченко занимал должность директора Всесоюзного проектно-технологического института литейного производства, в 1995 г. — генерального директора ОАО «ПТИлитпром». С 2007 г. он работал профессором на кафедре металлургии и машиностроения Санкт-Петербургского государственного политехнического университета Петра Великого.

С. С. Ткаченко многие годы был членом исполкома Российской ассоциации литейщиков (РАЛ). В 2005 г. он был избран президентом Союза литейщиков Санкт-Петербурга. В 2008 г. была создана Ассоциация литейщиков Санкт-Петербурга и Ленинградской области, которую он возглавил и руководил ею до конца жизни. Станислав Степанович был вдохновителем и организатором регулярных конференций «Литейное производство сегодня и завтра», проходивших в Санкт-Петербурге на протяжении многих лет.

С. С. Ткаченко участвовал во всех съездах литейщиков России, а также принимал участие в пяти международных конгрессах литейщиков и отраслевых выставках в Германии, Японии, Южной Корее, Венгрии и др.

Станислав Степанович удостоен звания «Заслуженный металлург РФ», награжден отраслевыми юбилейными знаками

и грамотами. Он был академиком Международной академии наук экологии, безопасности человека и природы (МАНЭБ), членом Экспертного совета Ассоциации «Станкоинструмент».

С. С. Ткаченко — автор более 200 печатных трудов по проблемам изготовления базовых композиционных отливок станков, производства холоднотвердеющих смесей, Фоскон-процесса, изготовления синтетических чугунов, новых модификаторов и другим актуальным вопросам литейного производства, а также более 10 авторских свидетельств, патентов и рационализаторских предложений. Станислав Степанович входил в состав редакционных советов журналов «Литейное производство», «Литейщик России» и «Черные металлы».

В редсовет журнала «Черные металлы» С. С. Ткаченко включен еще в 2006 г., за эти годы он подготовил и организовал немало публикаций по литейной и машиностроительной тематике. Будучи глубоко эрудированным специалистом и вместе с тем максимально доброжелательным человеком, он являлся одним из наиболее активных рецензентов журнала.

Станислав Степанович всегда поражал своей активностью, он успевал принимать участие во всех отраслевых выставках и конференциях, всегда был полон новых планов и проектов, которыми стремился поделиться. Он не уставал от жизни, всегда стремился быть в гуще событий, переживал за проблемы в отечественной металлургии и старался решать их или ставить перед вышестоящими инстанциями по мере своих возможностей. Электронной переписке Станислав Степанович предпочитал личное общение; подготовив статью или рецензию, он всегда предварительно звонил и рассказывал, на что нужно обратить внимание или что надо обязательно исправить.

Память о С. С. Ткаченко мы сохраним и передадим молодым поколениям металлургов, машиностроителей и литейщиков, которые направят свой потенциал и молодой энтузиазм на возрождение отечественной металлообработки и литейного производства.

Союз литейщиков Санкт-Петербурга, Издательский дом «Руда и Металлы», редакция и редакционный совет журнала «Черные металлы» выражают свои глубокие соболезнования родным и близким Станислава Степановича.