Юбилеем,

Владимир Исаакович ТИМОШПОЛЬСКИЙ!

(К 50-летию со дня рождения)

14 июля 2004 г. исполнилось 50 лет крупному ученому в области теплофизики и теплоэнергетики металлургических процессов Владимиру Исааковичу Тимошпольскому.

После окончания в 1976 г. с отличием Днепродзержинского индустриального института по специальности «Промышленная теплоэнергетика» В.И.Тимошпольский работал сначала инженером, затем ст. инженером Днепровского металлургического комбината им. Ф.Э.Дзержинского, младшим и



старшим научным сотрудником Днепродзержинского индустриального института. В 1982 г. В.И.Тимошпольский защитил кандидатскую, а в1991 г. — докторскую диссертации. В 1992 г. ему присвоено ученое звание профессора по специальности «Металлургия черных металлов». В настоящее время В.И.Тимошпольский — директор ГНУ «Институт тепло- и массообмена им.А.В.Лыкова» НАН Беларуси. Он является основоположником белорусской научной школы в области энерго- и ресурсосбережения в высокотемпературных теплотехнологиях металлургического и машиностроительного производства. В этой области им опубликовано более 400 научных трудов, в том числе 22 монографии, две из которых переведены за рубежом.

Под руководством Владимира Исааковича подготовлены два доктора и 18 кандидатов технических наук. С момента пуска уникального металлургического предприятия — Белорусского металлургического завода (с 1984 г.) и по настоящее время он является руководителем ряда стратегически важных научно-исследовательских работ, направленных на освоение вновь вводимого оборудования и нового марочного состава сталей, интенсификацию и совершенствование теплотехнологических процессов выплавки, внепечной обработки, непрерывной разливки и нагрева сталей, повышение качества и создание конкурентоспособной продукции.

В.И.Тимошпольский является лауреатом многих национальных и международных премий. В 1988 г. удостоен премии Ленинского комсомола БССР за работу «Системный анализ высокотемпературных металлургических процессов и его применение для освоения первой очереди Белорусского металлургического завода», в 1998 г. — Государственной премии РБ за цикл научных трудов «Теория высокотемпературных энерго- и ресурсосберегающих теплотехнологических процессов в машиностроении и металлургии», в 2001 г. — премии Национальной академии наук Беларуси за лучшую научную работу (монографию «Белорусский металлургический завод — базовое предприятие для новейших металлургических технологий», в 2002 г. — премии Международного союза металлургов. В 2001 г. за большой личный вклад в развитие металлургической промышленности Республики Беларусь награжден орденом Почета.

Большой вклад В.И.Тимошпольский внес в развитие системы высшего образования. В 2000 г. по его инициативе была создана кафедра «Металлургические технологии» в БНТУ, которую он возглавляет с момента ее создания. При его непосредственном участии открыт ряд новых специальностей, ведется активная подготовка научных и инженерно-технических кадров.

В настоящее время В.И.Тимошпольский является председателем специализированного докторского совета при БНТУ, членом двух специализированных советов по защите диссертаций, председателем научного семинара в области высокотемпературных металлургических процессов, членом координационных советов по целевым государственным программам. Выполняет большую научно-организационную работу как главный редактор «Инженерно-физического журнала» НАН Беларуси, главный редактор Республиканского межведомственного сборника научных трудов «Металлургия», заместитель главного редактора журнала «Известия вузов и энергетических объединений СНГ. Энергетика», член редколлегий журналов «Весці НАН Беларусі. Сер. тэхн. навук», «Литье и металлургия», международного сборника научных трудов «Металлургическая теплотехника» Национальной металлургической академии Украины.

От всей души поздравляем Владимира Исааковича с замечательным юбилеем. Желаем крепкого здоровья, счастья, долгих лет жизни, больших творческих успехов.

БелОЛиМ Редколлегия