

К 70-летию Владимира Абрамовича Ботштейна



Ботштейн Владимир Абрамович родился 1 июня 1946 г. в г. Харькове. После окончания Харьковского государственного университета, с 1971 г., работал во Всесоюзном научно-исследовательском и проектном институте «ВНИПИЧерметэнергоочистка» (далее НИПИ «Энергосталь») и прошел трудовой путь от инженера до заместителя генерального директора по научной работе.

С 2001 г. В. А. Ботштейн работает на Государственном предприятии «Украинский научно-технический центр металлургической промышленности «Энергосталь». Был одним из инициаторов и принимал непосредственное участие в создании Центра – нового типа научно-технического объединения, в состав которого вошли в качестве структурных подразделений институты «УкрНИИМет», НИПИМП «Гипросталь», НИПИ «Энергосталь», НИПКТИ «Металлургомаш», испытательный центр «УкрНИИМет», научно-технический производственный комплекс «Энергосталь».

Занимая должность первого заместителя генерального директора ГП «УкрНТЦ «Энергосталь» по научно-технической работе, В. А. Ботштейн активно способствовал развитию Центра, ставшего лидером среди крупных научно-технических организаций в Украине. Объединение обеспечивает выполнение научных разработок «под ключ», начиная от формирования научной идеи, разработки технологии и оборудования, заканчивая внедрением инноваций на конкретных производствах.

Вся трудовая деятельность Владимира Абрамовича связана с разработкой, созданием и внедрением на предприятиях черной металлургии новейших технологий и оборудования, обеспечивающих достижение технико-экономических показателей производства на уровне мировых стандартов.

Наиболее весомыми направлениями научно-технической деятельности В. А. Ботштейна являются:

- создание и освоение технологий и оборудования, направленных на повышение эффективности использования энергоресурсов в основных производствах черной металлургии – доменном, сталеплавильном, прокатном;
- создание и освоение новых высокопроизводительных прокатных станов на основе современных технологий с учетом тепловых нагрузок;
- создание и широкое применение на металлургических производствах энерго- и ресурсосберегающих технологий с использованием вторичных энергоресурсов.

На основе созданных В. А. Ботштейном технологий и оборудования под его личным руководством разработаны и успешно реализованы многие ответственные проекты создания новых и масштабных реконструкций существующих производств на предприятиях горно-металлургического комплекса Украины.

В. А. Ботштейн – академик Украинской технологической академии, награжден Грамотой Министерства промышленной политики Украины. Он автор 103 опубликованных научных работ, 72 авторских свидетельств и патентов на изобретения Украины и РФ.

Опытный профессионал, высококвалифицированный специалист в области создания современных энерго- и ресурсосберегающих технологий и оборудования для предприятий горно-металлургического комплекса, который внес весомый вклад в развитие металлургической отрасли Украины.

Неоценим вклад юбиляра в работу над журналом «Экология и промышленность», заместителем главного редактора которого он является со дня выпуска первого номера. Его широкая эрудиция и профессионализм сделали журнал авторитетным изданием.

Редколлегия и издательство журнала «Металлургическая и горнорудная промышленность» поздравляют Владимира Абрамовича с юбилеем и желают дальнейших творческих успехов.