К 90-летию со Дня рождения Виктора Евсеевича Хазанова



17.01.1933 - 07.02.2022

17 января 2023 года исполняется 90 лет со Дня рождения талантливого ученого - исследователя, кандидата технических наук, лауреата Государственной премии СССР

Виктора Евсеевича Хазанова

Виктор Евсевич Хазанов в 1956 году окончил Московский энергетический институт по специальности «Автоматизированные электротехнические установки и системы». Спустя 3 года после окончания института он поступил на работу во ВНИИСВ на должность старшего научного сотрудника специальной лаборатории N^0 1 под руководством известного советского ученого, доктора химических наук, профессора, Героя Социалистического Труда Аслановой Маргариты Семеновны, начав долгий трудовой путь длиной в 63 года, занимая руководящие должности начальника лаборатории высокотемпературной выработки тугоплавких волокон, заведующего сектором, руководителя отдела специальных неорганических волокон, директора филиала НПК «Терм», с 1995 года - директора по внешнеэкономической деятельности АО «НПО Стеклопластик».

Под его руководством и непосредственном участии разработаны процессы получения кварцевых волокон различных видов (супертонких, непрерывных), высокомодульных волокон, содержащих окиси редкоземельных элементов, полупроводящих медьсеребросодержащих и полых стеклянных волокон, которые успешно освоены и внедрены в производство на нашем предприятии и предприятиях подотрасли (Полоцком, Уфимском, Гусевском, Ступинском, Валмиерском, Бердянском заводах стекловолокна).

Виктор Евсеевич является автором более 130 научных работ, 55 авторских свидетельств и 21 патента на изобретения, соавтором монографии «Стеклянные волокна» из серии «Научные основы и технология волокна», изданной в Англии. Около 30 изобретений внедрены в промышленное производство.

За создание и внедрение высокопроизводительной технологии производства многофункциональных кварцевых волокон для нового класса теплозащитных систем авиационно-космической техники (орбитально - космический корабль «Буран») в 1987 году Хазанову Виктору Евсеевичу присвоено почетное звание лауреата Государственной премии СССР. Виктор Евсеевич награжден орденом «Знак Почета», медалью «За трудовое отличие», наградными знаками «Отличник химической промышленности», «Почетный химик», знаком Губернатора Московской области «За полезное».

В сложные перестроечные годы в условиях отсутствия опыта работы в новых экономических условиях, Виктор Евсеевич взял на себя ответственность за внешнеэкономическую деятельность предприятия. Благодаря Виктору Евсеевичу было налажено выгодное международное сотрудничество с рядом американских и японских компаний, от сделок с которыми стала поступать необходимая для функционирования предприятия валюта. Усилиями Виктора Евсеевича организовано сотрудничество с немецкими производителями иглопробивных материалов.

Именно Виктор Евсеевич вывел производимую нашим предприятием конкурентоспособную высококачественную продукцию на международный рынок, заложив основы нашего благополучия.

Хазанов В.Е. стоял у основания организации ряда дочерних компаний АО «НПО Стеклопластик». Компания ЗАО «РЛБ СИЛИКА», учрежденная НПО Стеклопластик в 1992 году под руководством Виктора Евсеевича (1992-2012 гг.) заняла на мировом рынке достойное место производителя экологически чистых высокотемпературных изоляционных материалов нового поколения из кремнезема.

Как ученый, Виктор Евсеевич принимал активное участие в научно- технических конференциях, симпозиумах, семинарах, выставках, в том числе международных, выступал с научными докладами. Наиболее яркими и запоминающимися были выступления Виктора Евсеевича на Международном симпозиуме по стеклянному волокну в г. Аахане (Германия, 2012 г.) об инновационном будущем стеклянного волокна, а также на встрече с деловыми кругами США в г. Чикаго (штат Иллинойс, США, 2005 г.) по привлечению инвестиций.

Хазанов Виктор Евсеевич был признанным в России и за рубежом авторитетом в области синтеза стекол для получения стеклянных волокон различного назначения и их производства.

Глубокие научные знания в области стекловолокна в сочетании со знаниями конъюнктуры мирового рынка позволяли Виктору Евсеевичу определять тенденции научно-технического развития в своей области и участвовать в разработке стратегии развития предприятия в качестве члена Совета директоров и члена Ученого Совета АО «НПО Стеклопластик».

Как общественный деятель, Виктор Евсеевич, неоднократно выступал в общественно - экспертном совете по малому и среднему предпринимательству при мэре и правительстве Москвы, содействуя формированию основных направлений научно-технической политики, развивая производство высокотемпературостойких волокнистых материалов.

Виктор Евсеевич был талантливым, требовательным и взыскательным руководителем, ученым-исследователем, прекрасным оратором, умело отстаивающим свои убеждения, был человеком неиссякаемой энергии, жизнелюбом, тонким ценителем классической музыки, искусства балета, замечательным рассказчиком и путешественником, исключительно интеллигентным, эрудированным и интересным человеком.

Виктор Евсеевич был безгранично предан своей профессии и своему предприятию, до последнего вздоха он оставался в рабочем строю. АО «НПО Стеклопластик» по праву гордится Виктором Евсеевичем Хазановым, чей жизненный путь является примером для нас и будущих поколений.