



Борис Михайлович ЗЕЛИКСОН

3 сентября 2002 г. скончался выдающийся инженер и создатель мембранных медицинских изделий генеральный директор ЗАО «Плазмофильтр» Борис Михайлович ЗЕЛИКСОН.

Борис Михайлович родился 15 апреля 1935 года в Ленинграде, закончил Ленинградский технологический институт им. Ленсовета.

Жизненный путь Б.М. Зеликсона – путь человека, постоянно ставившего перед собой высокие цели и достигавшего их.

Под его руководством в середине 70-х годов созданы медицинские изделия, в которых остро нуждалось здравоохранение: мембранные оксигенаторы – «искусственные легкие» и мембранные плазмофильтры. Борис Михайлович был участником большого коллектива ученых, создававших промышленность трековых мембран. В 1990-е годы Б.М. Зеликсон разработал и организовал промышленное производство первых плазмофильтров на основе трековых мембран, на базе которых сотни клиник внедрили новейшие методики интенсивной терапии. В этот же период впервые были созданы мембранные стекловолоконные фильтры очистки воздуха, широко применяемые в чистых помещениях в промышленности и медицине.

В последние годы Б.М. Зеликсон приступил к созданию изделий, не имеющих аналогов в мировой практике. Под его руководством создавалась технология мембранного и сорбционного плазмообмена – технология XXI века – для радикального лечения десятков тяжелых заболеваний. Б.М. Зеликсон – автор более 200 научных работ и изобретений. Возглавляемые Б.М. Зеликсином коллективы разработали и внедрили в практику здравоохранения более десятка мембранных изделий и методик для интенсивной терапии и хирургии.

Борис Михайлович был высокообразованным человеком, горячо любящим жизнь во всех ее проявлениях. Его знали, уважали и любили ученые, сотни рядовых медработников и руководители клиник. Он спас жизни тысячам людей.

Светлая память о Борисе Михайловиче надолго сохранится в наших сердцах.