



## ХРЕНКОВУ Николаю Николаевичу

# 85 лет

Николай Николаевич Хренков родился 10 февраля 1938 года в Москве. В 1962 году окончил Ленинградский политехнический институт по специальности «Кабельная и электроизоляционная техника».

После окончания института молодого специалиста распределили на работу в Особое конструкторское бюро кабельной промышленности (ОКБ КП) в город Мытищи. Через несколько месяцев Н.Н. Хренков становится заместителем начальника цеха теплостойких кабелей по технологии. В этот период Николай Николаевич разработал ряд номограмм, применение которых позволило стандартизировать и унифицировать режимы производства кабелей.

В 1968 году Н.Н. Хренков поступает в аспирантуру при Ленинградском политехническом институте. В 1969 году переходит на работу в группу сверхпроводимости лаборатории радиочастотных кабелей ОКБ КП. В 1974 году Николай Николаевич защитился и получил учёную степень кандидата технических наук.

В 1975 году Н.Н. Хренков возглавил лабораторию миниатюрных радиочастотных кабелей ОКБ КП.

В 1981–1985 гг. Николай Николаевич, не оставляя работу в ОКБ КП, преподавал курс «Кабели связи» в Московском энергетическом институте. В 1983 году Н.Н. Хренков стал инициатором создания и возглавил отдел вычислительной техники ОКБ КП. В общей сложности Николай Николаевич проработал в ОКБ КП 25 лет. С 1987 по 1991 год Николай Николаевич руководил отделом вычислительной техники ВНИИ кабельной промышленности.

В 1991 году Николай Николаевич становится одним из основателей компании «Специальные системы и технологии». До 1996 года Н.Н. Хренков занимал должность главного инженера, с 1996 по 2010 гг. – был техническим директором «ССТ». Много сил приложил к разработке методов расчёта и основ проектирования систем электрообогрева на основе нагревательных кабелей. Хренков Н.Н. – автор и соавтор более, чем 70 статей по расчёту и исследованию систем электрического обогрева, опубликованных в отечественных и иностранных журналах.

В 2011 году Николай Николаевич стал советником генерального директора «ССТ», а в настоящее время он главный эксперт ГК «ССТ».

В 2003 году указом Президента РФ награждён медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга». В 2011 году за вклад в развитие промышленного комплекса Московской области Н.Н. Хренков награждён почетным знаком Губернатора Московской области «За полезное».

В 2018 году Н.Н. Хренков избран действительным членом Академии электротехнических наук РФ. В 2019 году за развитие направления электрообогрев АЭН наградила Н.Н. Хренкова медалью «За заслуги в электротехнике», в 2023 году – медалью П.Н. Яблочкова «За вклад в развитие электротехники».

Ассоциация «Электрокабель» отметила Н.Н. Хренкова нагрудным знаком «Заслуженный работник кабельной промышленности».



## РОЙХУ Александру Иосифовичу

# 75 лет

Александр Иосифович Ройх родился 8 марта 1948 года в г. Поронайск Сахалинской области. В 1971 году окончил Московский институт химического машиностроения.

Александр Иосифович Ройх работает на заводе «Подольсккабель» с мая 1976 года. Начиная свою трудовую деятельность в должности инженера-технолога изоляционного цеха, затем работал механиком, инженером-конструктором, начальником отдела материально-технического снабжения. В 1999 году был назначен заместителем генерального директора по снабжению, транспорту и быту, а в 2000 году – заместителем генерального директора по коммерции.

С 2002 года Александр Иосифович – первый заместитель генерального директора – технический директор. На всех постах он зарекомендовал себя профессионалом с чутким и требовательным отношением к подчинённым, умеющим оперативно справляться со всеми поставленными задачами.

Будучи техническим директором предприятия, Александр Иосифович осуществляет деятельность, нацеленную на выпуск новых современных изделий и создание новых технологий. Особое внимание уделяет разработке и внедрению кабельных изделий с применением новых изоляционных материалов, работающих в сложных условиях воздействия высоких температур, агрессивных сред и радиационного фона. Разработки в области теплостойкости кабельных изделий позволили увеличить срок их эксплуатации, повысить степень надёжности и безопасности.

За большой личный вклад в развитие отечественной электротехнической промышленности в 2001 году Александру Иосифовичу присвоено звание «Почётный машиностроитель», в 2002 году присвоено звание «Заслуженный работник промышленности Московской области». Постановлением Главы г. Подольска награждён почётным знаком «За заслуги перед городом» (2004 г.), «За заслуги перед городом» I степени (2006 г.), знаком «Честь и слава» (2008 г.) и почётным знаком «За верность Подольску» (2018 г.). В 2009 году указом Президента РФ Ройху А.И. присвоено почётное звание «Заслуженный машиностроитель Российской Федерации». Ассоциация «Электрокабель», отмечая большой вклад в создание, организацию и развитие кабельного производства, внедрение новых технологий и техники, а также за эффективную научную деятельность наградила Александра Иосифовича памятным знаком «За вклад в развитие кабельной промышленности» (2016 г.). За добросовестный труд и большой личный вклад в развитие завода награждён Московской областной Думой почётным знаком «За трудовую доблесть» (2011 г.) и «За труд» (2018 г.).

С октября 2020 года назначен на должность заместителя председателя Совета директоров.



## КЛЮЧНИКОВУ Валерию Федоровичу

# 70 лет

Валерий Федорович Ключников родился 23 февраля 1953 года, в г. Шамхор (Республика Азербайджан).

В 1976 году с отличием окончил Куйбышевский авиационный институт, получив специальность «Инженер-механик». Трудовой путь начал на Куйбышевском авиационном заводе, работая сначала мастером, затем заместителем начальника цеха.

Пытливый, аналитический ум и производственный опыт определили дальнейший путь В.Ф. Ключникова как учёного. С 1981 по 1992 год он работает в Куйбышевском авиационном институте ведущим инженером, научным сотрудником кафедры «Организация производства».

Специализируясь на экономике и окончив очную аспирантуру, В.Ф. Ключников в 1989 году успешно защитил кандидатскую диссертацию и получил учёную степень кандидат экономических наук.

С 1992 по 1997 год работал в банковской сфере, приобрёл значительный опыт в банковском деле, а, пройдя в 1993 году стажировку в Мюнхенской академии менеджмента, освоил методы управленческой работы в современных рыночных отношениях.

С ноября 1997 года по настоящее время работает в АО «Самарская Кабельная Компания». Проявив себя не только высокообразованным экономистом, но и прекрасным организатором, В.Ф.Ключников менее, чем за два года прошёл путь от заместителя начальника отдела развития и мониторинга до финансового директора предприятия.

С 1 июля 2003 года и по настоящее время Ключников В.Ф. является генеральным директором АО «СКК».

Под руководством Ключникова В.Ф. за последние годы инвестированы значительные средства в новые технологии, на приобретение новейшего оборудования и проведение крупномасштабной модернизации производства.

Успехи компании напрямую связаны с грамотной кадровой, технической, инвестиционной и маркетинговой политикой её команды менеджеров, с эффективной деятельностью трудового коллектива и, конечно, с талантом руководителя АО «СКК» – В.Ф. Ключникова, которой является ярким примером для многих российских предпринимателей высокого ранга.

Валерий Фёдорович пользуется заслуженным авторитетом в кабельной отрасли, неоднократно избирался в органы управления Ассоциации «Электрокабель», объединяющей 75 % всей кабельной промышленности России.

За свой труд В.Ф. Ключников награждён нагрудным знаком Ассоциации «Электрокабель» «Заслуженный работник кабельной промышленности», а также отмечен многочисленными наградами администрации Самарской области (Диплом Самарской Губернской Думы, почётный знак Самарской Губернской Думы «За служение закону», почётный знак Губернатора Самарской области «За труд во благо земли Самарской», почётная Грамота Губернатора Самарской области, почётная Грамота Главы городского округа Самара).