



КУИМОВУ Игорю Евгеньевичу

70 лет

Игорь Евгеньевич Куимов родился 3 июля 1952 года в г. Калинин (г. Тверь) Калининской области. Окончил Ленинградский политехнический институт им. М.И. Калинина в 1975 году по специальности «Инженерная электрофизика». После окончания института работал инженером в Московском отделении НИИ постоянного тока Министерства энергетики и электрификации СССР. В 1976 году началась его трудовая деятельность на «Наро-Фоминском заводе электроизоляционных материалов», где он прошёл путь от инженера-технолога до заместителя директора. В 1992 году И.Е. Куимов был избран генеральным директором АОЗТ «Элинар».

Под руководством Игоря Евгеньевича построен международный промышленный холдинг «Элинар», который И.Е. Куимов возглавляет по настоящее время.

Индустриальное направление деятельности холдинга «Элинар» в сфере электротехники представлено заводами с полным циклом производства электроизоляционных материалов. Продукция «Элинара» широко применяется в электромашиностроении при изготовлении турбо- и гидрогенераторов, всех типов электродвигателей, а также при производстве тяговых электродвигателей локомотивов и электрических машин общепромышленного и специального назначения, электроаппаратов и бытовых приборов, в кабельной промышленности и авиастроении, в строительстве. «Элинар» сегодня входит в число трёх лидирующих мировых производителей электроизоляционных материалов на основе слюды.

Используя оригинальные технологии, предприятие выпускает все виды слюдяных бумаг, на основе которых производят слюдяные ленты, коллекторные слюдопласты, гибкие листовые материалы. Специальные огнестойкие и пожаробезопасные материалы, производимые заводом, используются на атомных электростанциях, в самолётостроении, а также на других объектах оборонного и гражданского строительства. Продукция завода «Элинар» уникальна и применяется в выдающихся проектах по всему миру.

Куимов Игорь Евгеньевич имеет учёную степень кандидата технических наук, звание доктора электротехники Академии электротехнических наук РФ, избран членом-корреспондентом АЭН, занимает активную жизненную позицию во всех сферах деятельности. Игорь Евгеньевич Куимов принимал непосредственное участие в создании отраслевых предпринимательских сообществ и общественных организаций, в которых по настоящее время является активным членом: вице-президент Международной Ассоциации «Интерэлектромаш», Председатель Совета Торгово-промышленной палаты Московской области, член Генерального совета Общероссийской общественной организации «Деловая Россия», член регионального штаба Общероссийского народного фронта по Московской области, Председатель Общественной палаты Наро-Фоминского городского округа.

За достижения в труде и общественную деятельность И.Е. Куимов отмечен многочисленными государственными, отраслевыми и региональными наградами, среди которых медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, медаль ордена Ивана Калиты, звание «Почётный машиностроитель Российской Федерации», юбилейный знак «XV лет Российскому союзу промышленников и предпринимателей», нагрудный знак «Заслуженный работник кабельной промышленности», многочисленные почётные грамоты.

Ассоциация «Электрокабель», Международная Ассоциация «Интеркабель», коллектив редакции журнала «Кабели и провода» поздравляют Игоря Евгеньевича с юбилеем!



АБАЕВУ Рашиду Рафиковичу

50 лет

Рашид Рафикович Абаев родился 20 июня 1972 года в г. Саранске. В 1991 году окончил Саранский электромеханический колледж. В том же году поступил в Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва на факультет «Радиотехника». Технический факультет был выбран неслучайно. Нравилось, привлекало, разбирался. Трудовую деятельность начал во время обучения. Ведение мелкого бизнеса побудило получить экономическое образование. В 1999 году он окончил Московский университет потребительской кооперации, факультет «Финансы и кредит». Его знания в этой области очень пригодились ему при выборе профессии.

В 2000 году Рашид Рафикович был принят на должность заместителя коммерческого директора на только что созданный завод по производству оптического кабеля