

ГОРОДА – РАБОТНИКИ КТРВ

гичный и принципиальный, он много сил отдал на развитие сферы городского хозяйства. В период его работы председателем исполкома горсовета город неоднократно по производственным показателям завоевывал переходящее Красное знамя во Всесоюзном и Всероссийском социалистическом соревновании. В 1986 году приказом министра авиационной промышленности СССР Виктор Фёдорович Петров был назначен заместителем генерального директора по кадрам КПО «Стрела». Почётный гражданин города Королёва.

ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ ЕГОРОВ (1921 – 1996)



Я смотрел на собеседника и ощущал величие духа этого человека, человека непростой судьбы, несломленного невзгодами, чистого и нравственно богатого, являющего собой яркий пример для подражания.

А. Шмелёв. «Люди долга и чести»

Это был человек необыкновенной душевной доброты, скромности, бескорыстия и в то же время твёрдости во мнениях и взглядах на жизнь, на исторические процессы, на взаимоотношения людей в обществе. Когда он вспоминал прожитые годы, в его глазах вспыхивал задорный огонёк, голос становился моложе, и кажется, что разглаживаются даже морщинки на лице. Несмотря на все перипетии в судьбе, Владимир Дмитриевич Егоров вспоминал свой путь с чувством удовлетворённости и даже готовности повторить его, если бы пришлось повторить всё сначала.

А жизнь не баловала его. Ребёнком, лишившись отца, испытал и холод, и голод, и не по годам тяжёлый труд. Ведь на руках у матери их оставалось трое. В голодные годы в поисках лучшей жизни семья покинула родную Псковщину, уехала в Сибирь. Спустя десять лет старший брат, обосновавшийся в Москве, перевёз семью к себе. Здесь Володя учился. А в 1939 году устроился на завод имени Калинина свердловщиком. Через год его призвали в армию. Началась война, которую он прошёл до конца. Дважды был ранен, контужен. Много было боёв малых и больших. Домой в Костино вернулся в сентябре сорок шестого. Устроился работать на КМЗ. Работал сначала токарем, затем до пенсионного возраста резьбошлифовщиком. Избирался председателем цехового комитета профсоюза КМЗ, секретарём партбюро цеха, депутатом городского Совета. С 1977 года – член ЦК профсоюза авиационной промышленности, Герой Социалистического Труда. Награждён орденами Ленина, двумя орденами Красной Звезды, орденом Трудовой Славы III степени, орденами Отечественной войны II и III степени. В декабре 1982 года В.Д. Егорову было присвоено звание «Почётный гражданин города».

Сегодня на входе в цех установлена мемориальная доска, которая гласит: Герой Социалистического Труда, участник Великой Отечественной войны, Почётный гражданин города Королёва Егоров Владимир Дмитриевич работал в цехе 4 с 1946 по 1987 год.

БОРИС ВИКТОРОВИЧ ОБНОСОВ

Генеральный директор АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение», генеральный конструктор авиационных средств поражения. Герой Российской Федерации.



Родился 26 января 1953 года. Окончил Московский авиационный институт им. С. Орджоникидзе по специальности «летательные аппараты», затем Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова по специальности «прикладная математика». Прошёл путь от инженера кафедры 606 МАИ до генерального директора АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение».

Известный учёный, организатор создания и производства авиационных управляемых средств поражения, морского подводного оружия. Доктор технических наук, профессор, действительный член Российской академии космонавтики имени К.Э. Циолковского и Российской академии ракетных и артиллерийских наук. Автор более 100 научных трудов и патентов, связанных с совершенствованием организации разработок и производства военной техники.

Член Научно-технического совета Военно-промышленной комиссии при Правительстве Российской Федерации. Возглавляет Совет директоров организаций оборонно-промышленного комплекса, расположенных на территории Московской области. Заместитель председателя Московского областного союза промышленников и предпринимателей (РОР) и заместитель председателя Правления МОСПП (РОР). Член бюро Правления Общероссийского отраслевого объединения работодателей «Союз машиностроителей России». Член Совета Торгово-промышленной палаты Московской области. Возглавляет одну из профильных кафедр Московского авиационного института.

Герой Российской Федерации (2021). Лауреат Государственной премии в области науки и технологий, двух премий Правительства Российской Федерации в области науки и техники и Государственной премии им. Георгия Жукова в области создания вооружений и военной техники.

Награждён орденами «За заслуги перед Отечеством» III и IV степени, орденом Дружбы, другими государственными и ведомственными наградами. Лауреат национальной премии Федеральной службы по военно-техническому сотрудничеству «Золотая идея» в номинации «За личный вклад, инициативу и усердие в решении задач военно-технического сотрудничества». Почётный гражданин Московской области и города Королёва.

ИВАН ГАВРИЛОВИЧ ФЁДОРОВ (1932 – 2022)

Иван Гаврилович почти 50 лет проработал на нашем предприятии. Передовик производства, кавалер орденов Ленина и Трудового Красного Знамени, награждён медалью «За доблестный труд», имеет звания «Почётный авиастроитель» и «Заслуженный машиностроитель РФ», избирался депутатом городского Совета, членом исполкома горсовета, членом областного комитета профсоюза работников авиапрома, членом президиума Московского областного комитета профсоюза, дважды был деле-

гатом съездов профсоюзов СССР. Почётный гражданин города Королёва.

Иван Гаврилович Фёдоров родился 29 октября 1932 года в деревне Сорокино Московской области. В 1953 году пришёл работать на КМЗ учеником давилщика в агрегатно-механический цех, где изготавливали товары народного потребления (кухонную утварь, столовые приборы) из алюминия и нержавеющей стали. Быстро освоив профессию, он уже в первый месяц вместо ученических выплат получал хорошую зарплату. В том же году его портрет появился сначала на цеховой, а затем и на заводской доске почёта.

В 1953 году цех начал осваивать производство чайно-кофейного сервиса. Работа была новая и трудная. Иван Гаврилович делал опытную партию корпусов чайника, кофейника, сливочника, сахарницы и крышек для них. Он же накачивал на корпусах рисунок по технологии, которая была разработана у нас на предприятии. После успешной сдачи опытной партии выпуск этой продукции был поставлен на поток, заработали давилщики, слесари, сварщики, гальваники, полировщики. У населения сервис пользовался большим спросом.

Потом было много очень ответственной работы с разными изделиями. Иван Гаврилович изготавливал корпуса, обтекатели, шпангоуты, чашки, футорки. Ему поручили изготовление патронов и плафонов из латуни для люстр Дворца культуры и аналогичных светильников из алюминия для Музея В.И. Ленина в Костине... За годы работы на предприятии Иван Гаврилович Фёдоров освоил все виды давящих работ, окончил трёхгодичные курсы мастеров. После проведения лётных испытаний одного из изделий И.Г. Фёдоров получил высшую награду страны – орден Ленина.

ИВАН ДМИТРИЕВИЧ ТЕСЛЯ



Помощник начальника опытного производства. Главный инженер предприятия с 1994 по 2000 год. Общий стаж работы на предприятии более 50 лет.

Иван Дмитриевич Тесля родился 5 января 1943 года на хуторе Плугатарь Беловодского района Луганской области. После окончания технического училища №3 г. Коммунарка Луганской области работал газоэлектросварщиком.

В 1969 году с отличием окончил первый факультет ордена Ленина Харьковского авиационного института им. Н.Е. Жуковского по специальности «инженер-механик по производству летательных аппаратов». По завершении учёбы в ХАИ направлен на Калининградский машиностроительный завод, впоследствии производственное объединение «Стрела», ГНПЦ «Звезда-Стрела», головное предприятие АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение».

Работал инженером-конструктором, инженером-испытателем, секретарём ко-

митета комсомола, заместителем секретаря парткома предприятия, ведущим инженером, заместителем начальника и начальником агрегатно-механического цеха, заведующим промышленно-транспортным отделом ГК КПСС, секретарём парткома КПО «Стрела», заместителем главного инженера по новой технике и товарам народного потребления, первым заместителем генерального директора-главным инженером ГНПЦ «Звезда-Стрела», техническим директором ГНПЦ «Звезда-Стрела».

В 1977 году окончил факультет организаторов промышленного производства и строительства Московского института управления. Принимал непосредственное участие в организации разработок, испытаний и серийного производства авиационных ракет Х-25МР, Х-25МЛ, Х-25МП и нового поколения изделий различного назначения Х-31. В условиях недостаточного финансирования организовал подготовку производства ракет Х-35Э для комплексов морского и берегового базирования «Уран-Э», «Бал-Э» и др. По его инициативе в 1994 году осуществлено объединение ОКБ «Звезда» и КПО «Стрела», что стало предпосылкой создания КТРВ. Почётный авиастроитель СССР, Почётный машиностроитель Российской Федерации. Награждён медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 2-й степени, Почётными знаками Губернатора Московской области, Благодарностью Правительства Российской Федерации. Ветеран труда, Почётный гражданин города Королёва.

АЛЕКСАНДР ФЁДОРОВИЧ СТРЕКАЛОВ

Кандидат технических наук, действительный член Российской академии космонавтики имени Циолковского, лауреат Государственной премии СССР, Государственной премии РФ. С 2016 года помощник генерального директора АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение». Почётный гражданин города Королёва.



Александр Фёдорович Стрекалов родился 8 января 1948 года в Калининграде (ныне г. Королёв). В 1967 году окончил Калининградский механический техникум, а в 1973 году – Всесоюзный заочный машиностроительный институт.

Вся трудовая деятельность Александра Фёдоровича связана с РКК «Энергия» имени С.П. Королёва. Он прошёл путь от инженера-конструктора до генерального директора завода. Под его руководством была проведена большая работа по техническому перевооружению и реконструкции завода, внедрению новой техники, автоматизации процессов управления.

При участии А.Ф. Стрекалова на предприятии создавались космические корабли «Восток», «Восход», «Союз», «Прогресс», многоразовая космическая система «Энергия»-«Буран», орбитальная станция «Салют», «Мир», Международная космическая станция. В 2006 году Александр Фёдорович возглавил ЗАО «Завод экспериментального машиностроения Ракетно-космической корпорации «Энергия» имени С.П. Королёва». Награждён орденами Почёта, «За заслуги перед Отечеством» III и IV степени, золотой медалью «Владимир Фёдорович Уткин».

ПРЕСС-СЛУЖБА КТРВ