



К 70-летию директора
Российского федерального ядерного центра
Всероссийского научно-исследовательского института
экспериментальной физики
В. Е. Костюкова



Бывают такие совпадения, которые по прошествии лет нельзя назвать иначе как судьбоносными.

...Семьдесят лет назад, 29 августа 1949 года, впервые в СССР были проведены испытания атомной бомбы.

Как хорошо теперь известно, пришедший в апреле 1945 года к власти президент США Гарри Трумэн, убежденный, что покойный Франклин Рузвельт на Ялтинской конференции пошел на слишком большие уступки СССР, всерьез обсуждал со своими соратниками планы ядерного удара по Советскому Союзу. Трумэн не решился применить ядерное оружие против бывшего союзника: расчеты показали, что атомная война не заставит СССР капитулировать. Но это не помешало президенту США считать отныне свою страну державой №1 в мире.

Воинственные планы сдулись, как только в США стало известно об испытании первой советской бомбы. В августе 1949 года атомное оружие перешло из разряда наступательного в ранг оборонительного, став *ultima ratio regum* – «последним доводом королей».

Первая советская атомная бомба была разработана в знаменитом КБ-11, расположенном в затерянном на границе Мордовии и Горьковской области старинном городке Сарове.

...В том же августе 1949 года, в тех же заволжских местах, в небольшой деревушке Малые Ситники, расположенной среди торфяных болот, в обычной крестьянской семье родился мальчик, чьим предназначением стало в новом веке, в 2008 году, возглавить и уверенно повести вперед Российский федеральный ядерный центр Всероссийский НИИ экспериментальной физики, некогда то самое КБ-11, призванное с первого дня своего образования решать государственную задачу по обеспечению мира и спокойствия нашей Отчизны.

**«КОСТЮКОВ – ЧЕЛОВЕК, ДЛЯ МЕНЯ
ОЧЕНЬ ПОХОЖИЙ НА ЮЛИЯ БОРИСОВИЧА
ХАРИТОНА. ОЧЕНЬ ТОНКИЙ И ДЕЛИКАТНЫЙ,
ЗНАЮЩИЙ, К ЧЕМУ ОН СТРЕМИТСЯ,
ПОНИМАЮЩИЙ. КОНЕЧНО, ОН НОВАТОР.
В НАШЕ СЛОЖНОЕ, ТРУДНОЕ ВРЕМЯ,
КОГДА СОЗДАЮТСЯ ДРУГИЕ ФОРМЫ
УПРАВЛЕНИЯ В СТРАНЕ, НОВЫЕ ФОРМЫ,
НАВЕРНОЕ, НУЖНЫ И САРОВУ».**

**Виктор Михайлов,
научный руководитель
РФЯЦ ВНИИЭФ в 1992–2007 гг.**

Под руководством В. Е. Костюкова проведены работы, обеспечивающие безопасность и суверенитет России: разработаны и переданы на вооружение образцы ядерного оружия повышенной безопасности и надежности для оснащения передовых комплексов вооружений с улучшенными тактико-техническими характеристиками; проведен комплекс уникальных работ по развитию новых направлений оружейной деятельности, в результате которых разработаны и переданы в серийное производство неядерные боеприпасы высокого могущества и комплексы оружия на новых физических принципах; внедрены методы разработки, проектирования и отработки изделий на основе высокопроизводительных ЭВМ.

Валентин Ефимович Костюков родился 12 августа 1949 года. Учился в рядовой сельской школе, проявляя большие способности и подлинный интерес к знаниям. В 1969 году окончил Горьковский автомеханический техникум, работал слесарем-инструментальщиком на Горьковском автозаводе. Два года отслужил в рядах Советской Армии. В 1977 году с отличием окончил механический факультет Горьковского политехнического института (в 2015 году Валентин Ефимович был избран Почетным доктором своей alma mater, Нижегородского технического университета).

После окончания института работал в НИИ измерительных систем, где начал трудовую карьеру как инженер-технолог, а в 1994 году стал директором, причем, на должность директора его выдвинул коллектив.

С 2008 года – директор ФГУП «РФЯЦ ВНИИЭФ», ведущего ядерного центра в ядерно-оружейном комплексе России.

Ему принадлежит основная роль в деятельности по развитию расчетно-теоретической, исследовательской, экспериментальной и производственной базы ядерно-оружейного комплекса и обеспечение конкурентоспособности по отношению к ведущим ядерным державам.

В. Е. Костюков руководит масштабным инновационным проектом Госкорпорации «Росатом» по созданию информационной системы предприятий ЯОК, позволяющей за счет применения IT-технологий значительно повысить производительность труда, сократить потери и увеличить прибыль предприятия. Костюков возглавляет работы по созданию отечественных суперкомпьютеров, технико-экономические характеристики которых не уступают, а по ряду показателей превышают мировые аналоги. Он активно способствует внедрению методов супервычислений, 3D-моделирования и проектирования в системообразующие отрасли экономики, включая атомную энергетику, авиа- и автомобилестроение, космическую промышленность.

Как директор Ядерного центра В. Е. Костюков сформировал систему управления предприятием, отвечающую современным экономическим условиям и позволяющую эффективно решать сложнейшие научно-технические проблемы как в интересах укрепления обороноспособности страны, так и для развития гражданских отраслей.

Ныне В. Е. Костюков – доктор технических наук, профессор, автор и соавтор свыше 100 научных трудов и нескольких изобретений.

Первую свою награду – медаль «За трудовое отличие» – Валентин Костюков получил еще в студенческие годы. Сегодня он – лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники. Награжден орденом Почета, орденами «За заслуги перед Отечеством», орденом Преподобного Серафима Саровского, нагрудным знаком «Е. П. Славский», а также многими другими наградами, имеет благодарность Президента РФ. В мае 2018 года за заслуги перед государством и народом В. Е. Костюкову присвоено высшее звание страны – «Герой России» и вручена медаль «Золотая Звезда».

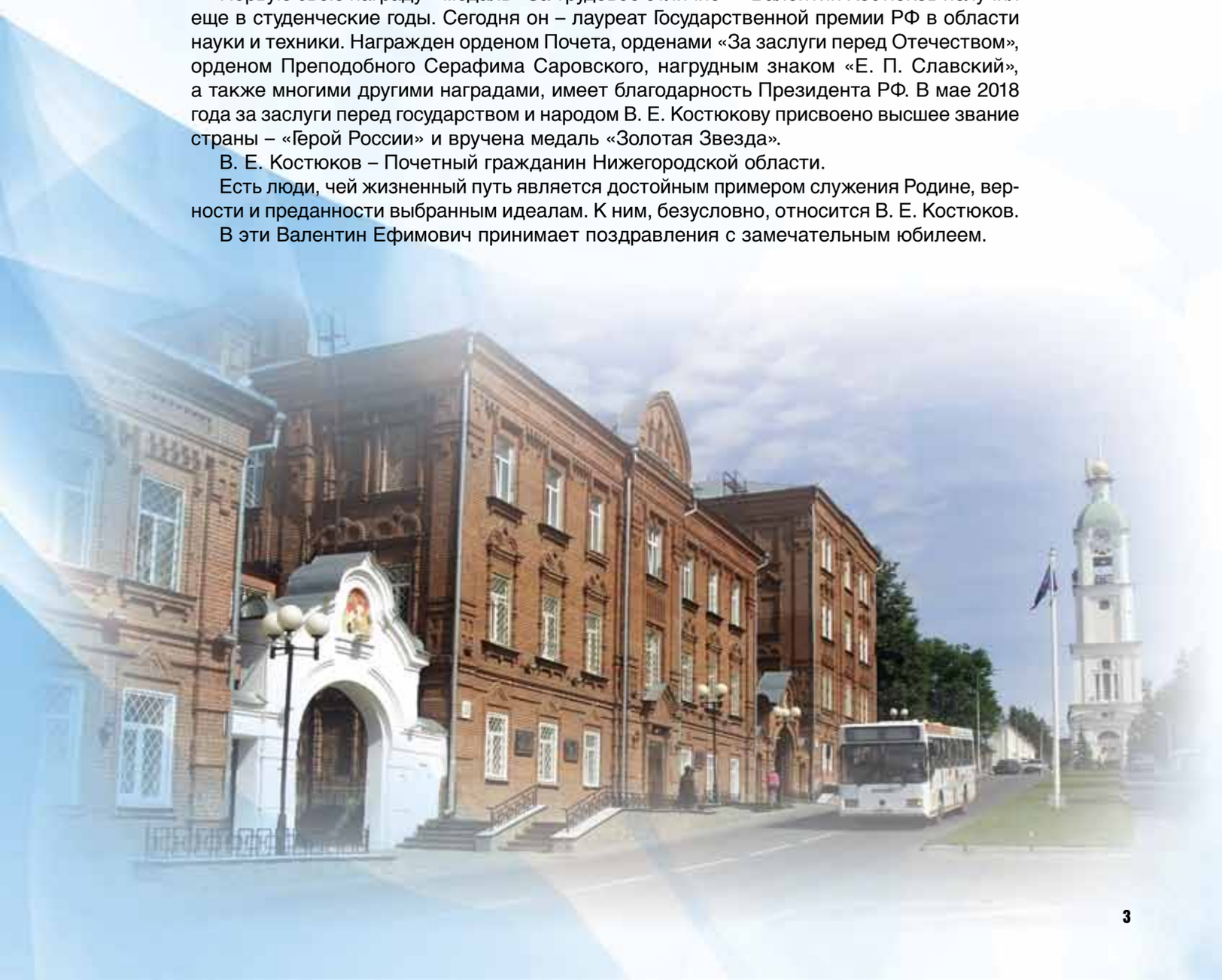
В. Е. Костюков – Почетный гражданин Нижегородской области.

Есть люди, чей жизненный путь является достойным примером служения Родине, верности и преданности выбранным идеалам. К ним, безусловно, относится В. Е. Костюков.

В эти Валентин Ефимович принимает поздравления с замечательным юбилеем.

«ГЛАВНОЕ В ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА – ПАМЯТЬ. Я ХОЧУ, ЧТОБЫ ОНА обо мне БЫЛА СПОКОЙНОЙ, ВЫДЕРЖАННОЙ. ЧТОБЫ СКАЗАЛИ: он был на своем МЕСТЕ и СДЕЛАЛ для ОБЩЕГО ДЕЛА ВСЕ, что МОГ».

**Валентин Костюков,
директор РФЯЦ ВНИИЭФ**





СИНЕРГИЯ ПОДВИЖНИЧЕСТВА

Среди предприятий, сформировавших Нижегородскую ассоциацию промышленников и предпринимателей, НИИ измерительных систем не было. В конце восьмидесятых годов, когда создавалась НАПП, этот институт был вписан в существовавшие в то время режимы секретности, поэтому предприятие, как я полагаю, не стремилось активно проявлять себя в общественном пространстве. Директором НИИИС в то время был Ю. Е. Седаков,

Так случилось, что Юлий Евгеньевич скоропостижно скончался, и я думаю, что эта наша потеря – следствие того, что произошло с отечественной промышленностью, в том числе оборонной, в начале девяностых годов: тогда нервное напряжение было высочайшим. В середине девяностых годов директором НИИИС стал Валентин Ефимович Костюков. К тому времени Седаков успел заложить основы по выпуску предприятием гражданской продукции, которые Костюков подхватил и развил. НИИИС нашел возможность выхода на Газпром, которому предложил собственные системы управления техпроцессами газопроводов и станций. И когда НИИИС стал плотно работать в этом направлении, то есть, когда стал активно заниматься гражданской продукцией, НАПП начала тесно взаимодействовать с предприятием. Чтобы была понятна важность той работы по диверсификации производства, скажу, что за довольно короткое время в общем объеме производства НИИИС гражданская продукция составляла около 40 процентов, что по тем временам для оборонки было весьма существенно.

Таким образом, мы наладили взаимодействие еще до того, как НИИИС вступил в Ассоциацию. А когда институт стал членом НАПП, Валентин Ефимович был избран её вице-президентом и со свойственной ему энергией стал заниматься вопросами кооперации и взаимодействия уже в рамках всей Ассоциации. У нас как раз не хватало этого звена, связи науки с производством, а НИИИС и находился на этом стыке. Валентин Ефимович проводил много встреч, совещаний, он проделал большую работу и с нашими промышленными предприятиями, и с научно-исследовательскими институтами, дабы эти предприятия с их оборудованием и опытом смогли войти в те программы, которые реализовывались институтами. Конечно, он активно поддерживал и все другие наши начинания, но самую большую лепту Костюков внес именно в выстраивание и оптимизацию отношений науки с производством. До сих пор это направление является опережающим, одним из основных движителей научно-технического прогресса региональной промышленности.

Надо сказать, что сейчас очень многие менеджеры смотрят на дело как на бизнес, на источник обогащения. Так вот Костюков как раз не из таких, он прежде всего думает о полезности для государства тех или иных своих проектов. Он абсолютно государственный человек. То есть именно тот, кто прежде думает о Родине, а уж потом о себе. И это – одна из его определяющих характеристик.

Еще в то время, когда предприятия выживали, как могли, я обратил внимание на то, что, в отличие от многих руководителей, которые замкнулись в своих проблемах, Костюков рисовал и формировал совершенно другие общественные проекты. К примеру, всем было понятно, что за счет государства, как было все предыдущие десятилетия, уже нельзя было строить жилье для своих сотрудников, и Валентин Ефимович создал совместно со строителями схему, когда на участках, принадлежавших НИИИСу, строили жилье, при этом часть квартир отходила институту. Это было невообразимо в девяностые и нулевые годы, но люди у него в то время получали жилье. И это помогло не только сохранить кадровый потенциал, но и наращивать его, развиваться.

И вот еще пример государственного мышления. У Костюкова был такой интересный проект, назывался он «Южные ворота». Он говорил: «Мы заезжаем в город со стороны Богородска или Арзамаса и видим какие-то унылые старые серые дома. Давайте облагородим территорию, отремонтируем фасады, чтобы у города был привлекательный вид». Надо заметить, что Костюков – не мэр города, и даже не глава района, он – директор предприятия. Да, весомого, крупного, передового, но предприятия, у которого есть совершенно конкретные производственные задачи. Но государственный человек понимает дело так: здесь живут наши сотрудники, наши дети гуляют по этим улицам, наши партнеры приезжают к нам по этим дорогам, потому нам и до этого есть дело. К примеру, парк в Щербинках до сих пор числится за НИИИСом, а он идет



вдоль жилого массива до самой трассы. Именно Костюков был одним из инициаторов и затем одним из тех директоров-активистов, чьи предприятия совместно с епархией участвовали в строительстве храмов на территории этого парка. И теперь здесь, на южном въезде в Нижний Новгород, по общему признанию создан один из красивейших в городе храмовых комплексов.

И такой же подход он применил в Сарове, который за последние 10 лет просто неузнаваемо изменился. Костюков привнес новый взгляд на город и его среду там, где люди живут в особом режиме. Сегодня в Сарове очень интересно благоустроена набережная, дороги появились новые, а центр города просто преобразился.

Еще одна из его идей – проект «Яблоневый сад». Это коттеджный поселок для молодых специалистов Ядерного центра в Сарове, где государство и ВНИИЭФ участвуют в субсидировании процентной ставки по ипотечным кредитам. Также его идея реализуется в создании территории опережающего экономического развития в Сарове.

Я считаю, что он попал в руководство РФЯЦ ВНИИЭФ не только потому, что профессионал своего дела и доктор технических наук. В 2003 году, когда в Сарове проходили мероприятия, связанные со столетием канонизации Серафима Саровского, Костюков, в те годы директор НИИИС, был одним из активных участников этих мероприятий. Он – высокодуховный человек, для которого смысл жизни не ограничивается зарплатой, отдыхом и привычным бытом. У таких людей, как Костюков, существует собственный внутренний мир, та самая духовность, которая несет исключительно созидающее начало. Эта духовность всегда была в наших монастырях, насельники которых испокон веков участвовали в обороне и защите нашей земли. И там, в Сарове, среди руководства РФЯЦ вот эта синергия подвижничества ощущается весьма заметно. И Костюков очень органично вошел в эту среду.

Человек он уникальный и с точки зрения коммуникабельности, умеет найти подход к каждому: и к поставщику, и к заказчику, его очень многие в стране знают лично. К примеру, с Павлом Завальным, во второй половине девяностых годов работавшим генеральным директором «Тюменьтрансаза», которому НИИИС как раз и поставлял АСУ ТП, Костюков дружен до сих пор, сейчас Завальный – председатель комитета по энергетике в Госдуме. Важно отметить, что Костюков может объединять единомышленников, формировать вокруг своего дела сторонников, способен увлечь своими проектами, идеями и своим подходом к делу. Мне кажется, что именно таков его стиль управления: не командовать, а увлекать идеей. В частности, создание Саровского технопарка – одна из таких идей, в реализации которой Костюков активно участвовал, а мы проводили несколько выездных заседаний Ассоциации по теме формирования технопарка.

...Однажды я поинтересовался у Валентина Ефимовича, как мальчишке из небольшой деревушки, затерявшейся в старообрядческом лесном краю нижегородского Заволжья, удалось реализовать себя и сделать такую успешную карьеру? Он ответил, что благодарен за это своим школьным учителям, у которых был очень высок уровень профессиональной подготовки. Очень уважаемые люди на селе, учителя сумели увидеть талантливого паренька, привили тягу к познанию и вложили столько души и педагогического таланта, что этого ему хватило для вот такого последующего развития.

И до сих пор он привязан к своей малой родине. Я знаю, что у Валентина Ефимовича возле материнского дома, здесь, в Борском районе, есть участок, небольшой кусочек земли, где он в свободную минуту огородничает: обрабатывает и обихаживает эту землю собственноручно, как когда-то делали его родители и деды.

СИСТЕМНЫЙ ЧЕЛОВЕК



Валентин Ефимович Костюков возглавил НИИ измерительных систем в 1994 году. Страна переживала тогда не лучшие времена: практически исчез госзаказ, при этом тарифы росли безудержно, множилось долги предприятий и перед бюджетом, и по взаиморасчетам, расцветал бартер, существовал жуткий дефицит ликвидности, предприятия не платили зарплату работникам по несколько месяцев, а государство годами не оплачивало заводам принятую у них продукцию. Словом, это было время, когда все разрушалось. Еще не было четкой организации экономических процессов, не были созданы вертикально-интегрированные структуры, которые сегодня более-менее сформировали экономический ландшафт и выстроили производственные процессы в стране. Сегодня есть Росатом, Ростех, другие госкорпорации, которые как-то структурируют экономику. А тогда младореформаторы считали, что «рынок сам все отрегулирует и выстроит», и это было глубочайшим стратегическим заблуждением властей того времени. Сегодня очевидно, что в результате такого подхода мы потеряли массу предприятий и утратили лидирующие позиции на многих мировых рынках.

Вот в это время, в середине девяностых, мы и познакомились с В. Е. Костюковым. В 1994 году была сформирована ТПП Нижегородской области, первым вице-президентом которой я был назначен. И когда мы с коллегами из ТПП первый раз приехали с визитом к Валентину Ефимовичу, я был потрясен масштабом этого человека и его дела. До того, как стать главным инженером, а затем и директором института, Костюков без малого десятилетие работал в НИИИС главным технологом, и я считаю, что его вклад в развитие предприятия в последнем десятилетии советской эпохи весьма существенен.

Во-первых, в институте нельзя было не заметить блестящую организацию производства. Я на многих предприятиях бывал, и у нас в области, и в других регионах, но именно у Костюкова в НИИИС в конце девяностых впервые увидел целостную систему электронно-вакуумной гигиены на производстве. То, что они делали уже в то время, казалось фантастическим. Это было что-то такое, что неподкованному технически человеку было трудно вообразить: как можно в таких малых габаритах не просто создать столь наукоемкое изделие, но и гарантированно обеспечить его устойчивую работу в сложнейших условиях! Я вспоминаю свои ощущения от той первой встречи и понимаю сейчас, что за всем этим стояла большая системная работа, проводимая с чувством любви к делу, со всей ответственностью и серьезностью.

Когда мы обсуждали проблемы развития экономики страны, было очевидно, что Валентин Ефимович в то непростое время видел и понимал, что нужно делать. Нет гособоронзаказа – будем заниматься граж-

данской продукцией, развитием. Я помню, что у него не было растерянности, как у многих директоров оборонных предприятий в тот период, не было состояния неуверенности и неопределенности: он четко, ясно и абсолютно предметно знал, что надо делать. Институт и ранее был уникальным, но с таким подходом и такой нацеленностью на результат предприятие даже в те годы прибавило в развитии, существенно расширило свой интеллектуальный и научно-технический потенциал.

К примеру, Валентин Ефимович в конце девяностых стал инициатором нового направления работы института – в интересах атомной энергетики. С его подачи НИИИС вскоре стал ведущим предприятием страны по разработке и созданию АСУ техпроцессами атомных станций. И когда в начале двухтысячных Россия, преодолев сопротивление американских конкурентов, возобновила работы на индийской АЭС «Куданкулам», главным конструктором АСУ ТП этой станции был выбран именно НИИИС.

Я считаю, что В. Е. Костюков – человек высокого профессионально-технического полета, сильнейший экономист и управленец, способный спрогнозировать ситуацию и организовать дело не только в масштабах предприятия, региона, но и страны.

При этом он постоянно занимается самообразованием и повышением квалификации своего коллектива, что, среди прочего, позволяет успешно формировать кадровый состав команды. У НИИИС, которым Костюков руководил до 2008 года, за это время сложилось очень плотное взаимодействие с политехом, в институте успешно работает базовая кафедра НГТУ. Кроме того, институт тесно сотрудничает с физматом госуниверситета Лобачевского.

Костюков – системный человек. К примеру, при нем в институте сформировался и по сей день реализуется комплексный подход к подбору и подготовке кадров: налажено отличное взаимодействие с вузами, позволяющее отбирать лучших выпускников, созданы превосходные условия работы, включая социальные: предприятие дает квартиры молодым специалистам на льготных условиях. Такой подход к решению тех или иных вопросов можно проследить практически во всех сферах его деятельности. Он – успешный человек, ему все удастся. Именно поэтому мы можем говорить о высоком управленческом потенциале Костюкова, который, я уверен, еще далеко не исчерпан.

Некоторое время назад, когда Валентин Ефимович уже работал в Сарове, мы обсуждали с ним стратегию обеспечения производства, в частности, информационные системы. И в этом случае у него была готова четкая программа, которую он излагал ясно, понятно, очень предметно и доходчиво: что, где и когда произойдет, в каком направлении двигаться, что и как считать. То есть, и в Ядерном центре этот его подход, в котором всегда есть системность мышления, проявил себя. А там, в Сарове, совершенно иные задачи и другой масштаб, там самый настоящий щит Родины. И Костюков этот щит держит в руках уверенно.

Насколько известно, Валентин Ефимович был одним из инициаторов создания и развития суперкомпьютерных мощностей в РФЯЦ, то есть, он прекрасно знает весь производственный технологический цикл и видит возможности подпитки этого процесса суперсовременными технологиями, и тут уже мы говорим о стратегическом подходе к делу. При этом я знаю, что Костюков, в силу склада своего характера, ума и жизненного опыта всегда вникает в частности, подробности, и детали ему тоже интересны.

Валентин Ефимович наделен довольно редким даром – ему в равной степени интересно разговаривать и с рабочим своего предприятия, и с президентом страны. Я бы назвал это даром общения, когда проявляется неподдельный интерес и уважение к собеседнику, и это всегда чувствуется окружающими. Скажу даже, что и в дружеской компании Валентин Ефимович всегда содержателен, у него отличное чувство юмора, в нем нет даже намека на дистанцию и демонстрацию своей значимости. И это проявляется не только здесь, в директорской компании, но и когда он со своей командой, к примеру, выезжает на базу отдыха или на рыбалку.

Нельзя не сказать о том, что Костюков – государственный человек. Для меня это понятие имеет совершенно прикладной характер. К примеру, с его головой, с его управленческим талантом, умением анализировать рынки, умением построить команду и работать в команде, с его умением отстаивать свою точку зрения он мог бы быть очень успешным, блестящим бизнесменом, я просто убежден в этом. А он Государственник с большой буквы, посвятивший себя практически полностью государственному делу. Работая много лет в Торгово-промышленной палате, я не припомню, чтобы с его стороны было хоть какое-либо минимальное движение в сторону создания некой своей компании, выстраивания неких коммерческих «боковичков», что было довольно распространено среди промышленников в девяностых годах. Костюков – государственник по натуре своей, и в этом своем качестве всегда был прозрачен, как слеза ребенка. Надо понимать, что человеком руководит мотив, то, к чему он стремится, чего ему не хватает, его эмоционально-волевая сфера. И в таком случае можно смело утверждать, что Костюкову всегда было комфортно это его государственное дело, которое действительно сродни служению. Поэтому Валентин Ефимович для меня – образец высокопорядочного, достойного государственного мужа, пример для подражания.

Так сложилось, что мы с Валентином Ефимовичем родились в один день с разницей в 10 лет. Поздравляя его с днем рождения, я всякий раз слышу в ответ: «И тебя, дорогой!»

Многие лета, уважаемый Валентин Ефимович! Здоровья и благополучия, процветания делу и нашему родному Отечеству!

Д. Г. Краснов,
заместитель губернатора,
заместитель председателя Правительства Нижегородской области



ГОРОД И ВНИИЭФ: СВЯЗАННЫЕ ОДНОЙ ЦЕЛЬЮ



Рассказать про все, что Валентин Ефимович Костюков сделал для Сарова – не хватит даже очень большой статьи. Тут потребуется цикл публикаций, и я не сомневаюсь, что эти публикации получатся очень увлекательными.

Когда я пришел работать на руководящие должности в саровский муниципалитет, Валентин Ефимович уже был директором. Во время совместной работы в Ядерном центре мне не раз доводилось видеть, с каким вниманием он вникает в задачи предприятия, но оказалось, что и проблемы города важны для него ничуть не менее. Порой я думал: «Перед директором стоят сложнейшие задачи по обеспечению функционирования Ядерного центра, как он находит силы и время и на то, чтобы помогать в решении наших городских задач?». Позднее я нашел для себя ответ на этот вопрос: Валентин Ефимович не разделяет РФЯЦ ВНИИЭФ и Саров, он не рассматривает город как «спальный мешок» для Ядерного центра, и благополучие одного для него немыслимо без процветания другого. В этом отношении Костюков – продолжатель традиций предыдущих руководителей предприятия: Павла Михайловича Зернова, Бориса Глебовича Музрукова и других.

Нам неоднократно доводилось участвовать в совместных совещаниях по решению очень сложных вопросов, принимать гостей самого высокого уровня, и всегда Валентин Ефимович впечатлял



меня своей заряженностью на результат. Для него – профессионала с безупречной репутацией, руководителя государственного масштаба и патриота своего дела – не существует невыполнимых задач, если они направлены на достижение благой цели. Этой своей уверенностью он заряжает коллектив Ядерного центра и помогает найти внутри себя энергию для нового рывка каждому, кому она необходима.

У нас в Сарове много различных директоров, но если написать слово Директор с большой буквы, то все, независимо от места работы, поймут о ком идет речь. Валентин Ефимович действительно руководитель от Бога, в первую очередь благодаря своим железным личностным качествам. Я могу бесконечно долго перечислять те городские проекты, в реализации которых роль Директора была определяющей, но вот лишь несколько из них: формирование в Сарове территории опережающего социально-экономического развития, участие города в национальных проектах, ликвидация пожаров 2010 года, многочисленные спортивные, культурные и образовательные мероприятия... Сегодня в Ядерном центре деятельность по поддержке города организована системно, существует подразделение по социальной политике, которое охватывает все возможные виды потребностей сотрудников Ядерного центра и членов их семей в этом направлении. Личный авторитет Директора неоднократно выручал нас, когда приходилось защищать интересы города на самом высоком уровне, в том числе в ГК «Росатом», правительстве Нижегородской области или на федеральном уровне. Что и говорить, нам очень повезло, что у нас есть такой надежный стратегический партнер, как Российский федеральный ядерный центр.

С 2008 года, когда Валентин Ефимович занял пост руководителя РФЯЦ ВНИИЭФ, Саров изменился до неузнаваемости, и роль Директора в этой эволюции чрезвычайно велика. Но ведь сделано гораздо больше, чем то, что видят горожане, ежедневно проходя по улицам нашего города. Создан большой задел на долгие годы развития Сарова. Пример Директора всегда должен напоминать нам о том, что не так уж важно, сколько времени у вас есть, а важно то, как именно вы этим временем распоряжаетесь. За 11 лет сделать достаточно, чтобы войти в историю города – это задача, посильная только выдающемуся руководителю и настоящему патриоту, каким Валентин Ефимович, несомненно, и является.

Алексей Голубев,
глава администрации города Сарова

ЧЕЛОВЕК С КРЕПКИМИ КОРНЯМИ



Валентин Ефимович родился 12 августа 1949 года в деревне Малое Ситниково (Борский район Горьковской области). Но все его детство прошло в соседней деревне Белкино. Биография его началась просто: закончил сначала восьмилетнюю школу в деревне Попово, потом среднюю Кантауровскую.

Потом была учеба в Горьковском автомеханическом техникуме, служба в рядах Советской Армии. В 1977 году Валентин Ефимович с отличием окончил факультет автоматизации и технологии машиностроения Горьковского политехнического института. Он начал работать инженером-технологом в Научно-исследовательском институте измерительных систем имени Ю. Е. Седакова, а в 1994-м возглавил его. В 2008 году Валентин Ефимович возглавил Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики, которым с 1978 по 1987 гг. руководил его земляк, Герой Социалистического Труда, академик Академии наук СССР, Евгений Аркадьевич Негин.

Связь со своей малой Родиной В. Е. Костюков не теряет никогда. В деревне Белкино благодаря его усилиям по-прежнему стоит родительский дом, куда семья Валентина Ефимовича любит приезжать. Он желанный гость в Борском городском округе. Валентин Ефимович принимает участие во многих общегородских мероприятиях. При его непосредственном участии в 2014 году был открыт памятник Е. А. Негину, рядом с которым был установлен корпус первой авиационной атомной бомбы «Татьяна», над созданием которой трудился академик.

Александр КОЧЕТОВ, глава местного самоуправления городского округа город Бор:

– Валентин Ефимович отмечает замечательный юбилей, а это хороший повод задуматься о пройденном пути, подвести определенные итоги – сколько уже сделано и сколько еще предстоит сделать. За плечами у Валентина Ефимовича – огромный жизненный и профессиональный опыт. Сегодня он большой государственный человек. Человек, который стоит на защите всего нашего государства, создает ядерный щит России. И в то же время, зная этого человека, могу уверенно сказать, что он миролюбивый и очень человечный. Изобретая суперсовременное оружие, он делает это не против человечества, а чтобы охладить многие горячие головы недоброжелательных политиков. Благодаря таким людям сегодня мы живем в мирной стране. Мы гордимся такими земляками, как Е. А. Негин и В. Е. Костюков.

Вместе с Валентином Ефимовичем и его земляками мы радовались пуску голубого топлива на его малой Родине. Раньше бабушки и дедушки топили печки, сидели в полухолодных избах, сейчас в домах селян тепло и уютно. Удивляет, что человек такого уровня живет селом, живет землей.

В день юбилея хочется пожелать Валентину Ефимовичу Костюкову сохранить крепкое здоровье на долгие годы, успехов в его профессиональной деятельности. Пусть радуют дети и внуки, и в жизни пусть будет место лишь ярким впечатлениям, вдохновению, воплощению планов и желаний.

Александр КИСЕЛЕВ, глава администрации городского округа город Бор:

– Валентина Ефимовича Костюкова по праву можно назвать гордостью борской земли. Есть у нас хорошая телепередача на местном телеканале – «Эрудит», это, по сути, конкурс для самых умных, эрудированных и талантливых детей. И когда спрашиваешь этих ребят об их будущем, многие говорят, что стремятся попасть в Москву или Санкт-Петербург. А Валентин Ефимович, как только у него появляется свободная минутка, стремится на свою малую Родину, к своим корням. Когда мне удается побывать в его борском доме, первым делом Валентин Ефимович ведет меня в огород, показывает свой урожай. А мог бы, условно говоря, похвастаться научными изобретениями. Но он человек от земли и безумно любящий то место, где родился. Немалая заслуга Валентина Ефимовича в том, что в деревнях Белкино и Попово появился природный газ. Достаточно существенный вклад он внес в строительство памятника Георгию Победоносцу, который, так уж совпало, был открыт на Бору в день его рождения – 12 августа 2018 года.

Валентин Ефимович Костюков подкупает своей простотой и доступностью. Это человек высокого интеллекта, всегда приятно и интересно его слушать. Дай Бог ему здоровья на долгие-долгие годы! Пусть этот юбилей будет не только поводом для приятных воспоминаний и подведения итогов, но и даст толчок для реализации новых планов. Пусть каждый день будет наполнен теплотой и любовью близких и родных людей!





РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

***Глубокоуважаемый Валентин Ефимович!
Президиум Российской академии наук сердечно поздравляет Вас
с замечательным юбилеем!***



Вы принадлежите к замечательной плеяде учёных, составляющих славу и гордость российской науки. Яркий талант, широкий диапазон научных интересов и огромная работоспособность позволили Вам достичь выдающихся результатов во многих областях. Ваши фундаментальные исследования и разработки находят заслуженное признание во всём мире и составляют неотъемлемую часть национального престижа России, а Ваши регалии, научные труды и награды говорят о том, что Вы достигли очень многого.

Благодаря Вашей мудрости и профессионализму, честности и принципиальности Вы завоевали заслуженную любовь и уважение коллег. Все, кому посчастливилось работать с Вами и учиться под Вашим началом, сохранили безграничное уважение и признательность к Вам – мудрому руководителю и серьёзному академическому учёному.

Мы искренне рады, что сегодня Вы находитесь в прекрасной творческой форме и уверены, что Вами, талантливым учёным, прекрасным педагогом и организатором будет сделано ещё немало для приумножения и развития науки, сохранения богатейших традиций Российской академии наук.

Дорогой Валентин Ефимович! От всей души желаем Вам крепкого здоровья, кипучей творческой энергии и осуществления всего задуманного!

**Президент РАН
академик РАН А. М. Сергеев**



***Уважаемый Валентин Ефимович!
От имени Правительства Нижегородской области и от себя
лично поздравляю Вас с 70-летним юбилеем!***



В Вашем лице мы чествуем человека, чья жизнь крепко связана с Нижегородской областью, прекрасного руководителя, настоящего профессионала, видного ученого, патриота родного края, внесшего значительный вклад в укрепление славы региона и обеспечение безопасности государства!

Вас неизменно отличает неравнодушие к работе, искреннее увлечение своим делом и постоянное стремление пополнять и совершенствовать свои знания. Ваши энергия, знания и опыт, желание быть в авангарде внедрения научно-технических разработок позволяют добиться любой поставленной цели.

Вы руководите крупнейшим ядерным центром России, от успешной деятельности которого зависит не только обороноспособность нашей страны, но и процветание Сарова – города с высочайшим научным потенциалом. Ваша деятельность неоднократно доказала, что во главу угла Вы всегда ставите всестороннее развитие предприятия и города.

Желаем Вам крепкого здоровья на долгие годы, оптимизма, бодрости духа, счастья и благополучия.

С юбилеем!

**Губернатор Нижегородской области
Глеб Никитин**



***Уважаемый Валентин Ефимович!
От имени депутатов Законодательного собрания
Нижегородской области и от себя лично поздравляю Вас
с юбилеем – 70-летием со дня рождения!***



Еще сравнительно недавно Ваша работа была окружена глубокой тайной, и мы могли только догадываться, что происходит на территории загадочного и секретного города Арзамас-16 (Саров). Но точно знали одно: там – оплот безопасности и суверенитета страны. Замечательно, что сегодня приоткрыта завеса секретности, и мы знаем своих героев по именам и в лицо.

К таким героям нашего времени, безусловно, относитесь Вы, уважаемый Валентин Ефимович, человек, посвятивший свою жизнь решению вопроса планетарного масштаба – быть хранителем мира на Земле.

РФЯЦ ВНИИЭФ – легендарное предприятие. Там собраны величайшие умы современности, его возглавляли выдающиеся ученые. Чтобы успешно руководить таким предприятием, не потеряться в когорте блестящих имен, нужно быть сверхпрофессионалом, сверхспециалистом, сверхпатриотом, непререкаемым авторитетом в отрасли. И все эти качества гармонично сошлись в Вас.

Незаурядная работоспособность, любовь к профессии, энергичность, высокий профессионализм и квалификация позволяют справляться с задачами любой сложности, оптимизм и вечно молодой задор помогают легко переносить неизбежные в работе трудности, а удивительная человечность, открытость привлекают к Вам людей. Все это вместе создает особый образ – образ выдающейся личности, блестящего ученого, человека и руководителя, чей талант много лет служит на благо Нижегородской области и всей России.

Уверен, Вы еще не раз дадите нам повод для гордости. В день юбилея желаю Вам крепкого здоровья, счастья, хорошего настроения, дальнейшей плодотворной работы. Пусть Вам всегда сопутствуют успех и удача. Мира и благополучия Вам, Вашим друзьям, коллегам и близким.

**Председатель Законодательного собрания Нижегородской области
Е. В. Лебедев**



***Уважаемый Валентин Ефимович!
От имени коллектива АО «Корпорация «МИТ»
сердечно поздравляем Вас со знаменательным событием
в Вашей жизни – 70-летним юбилеем!***

Каждому человеку, кому судьба подарила возможность принимать активное участие в решении важных для страны задач, нести огромный груз ответственности, работать с невероятным напряжением сил, такие даты дают повод ещё раз убедиться в правильности выбранного жизненного пути, утвердиться в уверенности, что усилия и годы потрачены не зря. В такой день важно получить оценку своим достижениям, услышать слова поддержки от друзей и приобрести дополнительный заряд сил и энергии.

Дорогой Валентин Ефимович, для нас, Ваших друзей и коллег из АО «Корпорация «МИТ», Ваш личный вклад в дело укрепления обороноспособности нашего государства очевиден и подтвержден многолетним и успешным опытом взаимодействия с руководимым Вами коллективом ФГУП «РФЯЦ ВНИИЭФ». Под Вашим непосредственным и эффективным руководством были реализованы совместные проекты по темам «Булава», «Ярс», «Рубеж». Результаты этих работ имеют первостепенное значение для обеспечения гарантированной защиты национальных интересов России.

В настоящее время Ваш опыт руководителя, исключительные деловые качества, требовательность и оперативность в решении сложных научно-технических задач являются залогом успеха при реализации наших совместных планов по новым ещё более эффективным комплексам.

Судьбы наших предприятий переплетены годами взаимовыгодного сотрудничества, они насыщены интересными и драматичными событиями, творческими успехами и тяжелым, напряженным трудом. Для АО «Корпорация «МИТ» ФГУП «РФЯЦ ВНИИЭФ» традиционно является приоритетным смежником с огромными интеллектуальными ресурсами и производственно-техническими возможностями. Важнейшим фактором, способствующим такому положению вещей, является наша уверенность в Вашей надежности как руководителя предприятия, как нашего близкого и верного друга.

В этот знаменательный день мы желаем Вам, Валентин Ефимович, крепкого здоровья, новых достижений и успехов в Вашей нелегкой и ответственной работе.

Удачи и процветания Вам и возглавляемому Вами коллективу!

**Генеральный конструктор АО «Корпорация «МИТ»,
академик РАН,
Герой Труда Российской Федерации Ю. С. Соломонов**





**Уважаемый Валентин Ефимович!
От имени коллектива АО «ГосМКБ «Радуга»
им. А. Я. Березняка» и от себя лично сердечно
поздравляю Вас с 70-летием!**

Ваш трудовой путь является ярким примером самоотверженного служения Отечеству. Свой юбилей Вы встречаете на посту директора ведущего научно-исследовательского центра страны – РФЯЦ ВНИИЭФ, перед которым поставлены крайне ответственные задачи по повышению обороноспособности нашей Родины.

НИИ добился успехов не только по дальнейшему совершенствованию систем безопасности ядерных установок, но и по многим другим направлениям. Так, ядерный центр известен своими результатами в сфере физики высокотемпературной плазмы, лазерного излучения, создания исследовательских установок, технологий создания новых материалов, охраны окружающей среды.

Особым направлением деятельности ВНИИЭФ является развитие информационных и суперкомпьютерных технологий, которые являются ключевыми в создании качественно новой продукции. Программные и аппаратные решения ВНИИЭФ востребованы и работают на многих предприятиях ОПК, нефтегазовой отрасли, авиа- и автомобилестроения.

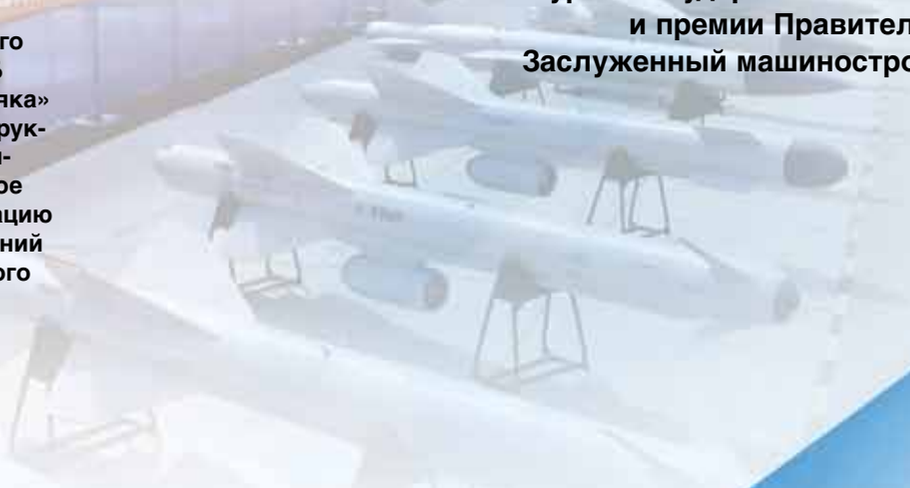
Широкая эрудиция, талант организатора, умение смотреть на годы вперед, целеустремленность и настойчивость в реализации своих концепций позволили Вам достигнуть серьезных результатов в профессиональной деятельности, которые получили высокую оценку Президента и Правительства России.

В день юбилея желаю Вам новых трудовых свершений на благо Отечества, успехов во всех начинаниях! Крепкого здоровья, счастья и благополучия Вам и Вашим близким!

**В. Н. Трусов,
генеральный директор АО «ГосМКБ «Радуга»
им. А. Я. Березняка», доктор технических наук,
лауреат Государственной премии РФ
и премии Правительства РФ,
Заслуженный машиностроитель РФ**

АО «ГосМКБ «Радуга» им. А. Я. Березняка» – одно из ведущих предприятий АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение», образовано 12 октября 1951 года в г. Дубне Московской области. Становление и развитие АО «ГосМКБ «Радуга» им. А. Я. Березняка» происходило на базе новой отрасли авиационной промышленности – управляемого ракетного оружия, уникальные эксплуатационные возможности которого принципиально изменили состав вооружения Военно-Воздушных Сил и Военно-Морского Флота.

За время своей деятельности в качестве головного разработчика АО «ГосМКБ «Радуга» им. А. Я. Березняка» проведены опытно-конструкторская разработка, испытания, передача в серийное изготовление и эксплуатацию более 50 типов и исполнений крылатых ракет различного класса и назначения.





НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ

ИСКРА

***Уважаемый Валентин Ефимович!
В день Вашего 70-летия примите самые теплые и искренние поздравления
от коллектива Научно-производственного объединения «Искра»!***



Многие годы Вы являетесь бессменным руководителем ведущего предприятия корпорации «Росатом».

РФЯЦ ВНИИЭФ сегодня занимает передовые позиции в вопросах создания современных образцов вооружения Российской армии, включая стратегические ракетные комплексы, являющиеся гарантом национальной безопасности, и немалая в этом заслуга – Ваша деятельность.

И в подтверждение того огромного личного вклада, который Вы, Валентин Ефимович, внесли в общее дело укрепления оборонного потенциала России и повышения ее авторитета в мире, стало присвоение Вам высшей награды – звания Героя России.

Мы высоко ценим Ваше участие в становлении творческих связей РФЯЦ ВНИИЭФ и НПО «Искра» и выражаем уверенность в том, что проводимые в настоящее время совместные научно-исследовательские работы откроют широкие перспективы объединения научно-технических потенциалов наших предприятий в деле укрепления оборонного комплекса страны.

Выражаем надежду на то, что разработки Вашего предприятия в области импортозамещения программного обеспечения найдут широкое применение во многих отраслях российской экономики.

От души желаем Вам доброго здоровья, больших творческих успехов и научных достижений, а также долгих лет профессиональной деятельности на благо России!

**Генеральный конструктор ПАО НПО «Искра»,
член-корреспондент РАН
М. И. Соколовский**



Уважаемый Валентин Ефимович!
В день Вашего 70-летнего юбилея позвольте от имени коллектива Нижегородского государственного технического университета и от себя лично поздравить Вас с этой этапной датой!

Ваш жизненный путь является ярким примером служения Родине и отечественной науке, верности и преданности выбранным идеалам.

Ваш вклад в развитие атомной отрасли России неоценим: опыт и профессионализм руководителя, талант и авторитет выдающегося ученого, глубокая эрудиция определяют высочайший интеллектуальный и технологический уровень коллектива, который Вы возглавляете.

Российский федеральный ядерный центр в Сарове вошел в историю России как интеллектуальный центр советского Атомного проекта, нацеленного на решение задачи обеспечения безопасности государства на долгие годы. Возглавив этот уникальный научный центр, Вы стали преемником и продолжателем традиций крупнейших ученых XX века – академиков Ю. Б. Харитона, Я. Б. Зельдовича, А. Д. Сахарова, К. И. Щелкина, Е. И. Забабахина. Преданность делу, системное мышление и бойцовский характер, дар убеждения и смелость в принятии решений отличают Вас на посту директора одного из ведущих мировых ядерных центров.



Ваши знания, энергия, опыт сделали Вас не просто руководителем, а руководителем, способным решать самые сложные задачи. Свидетельством Ваших заслуг перед страной являются многочисленные награды, в том числе Государственная премия в области науки и техники и звание Героя России, которых Вы удостоены.

С особой гордостью сегодня мы вспоминаем о том, что Ваша судьба самым тесным образом связана с Нижегородским государственным техническим университетом. Вы окончили наш вуз, который, по Вашему собственному признанию, «сформировал Вас как профессионала, позволил реализоваться в жизни», и по-прежнему не теряете связь со своей альма-матер, являясь Почетным доктором НГТУ им. Р. Е. Алексеева. Вы активно участвуете в процессе подготовки молодых специалистов для ядерной отрасли; выпускники Нижегородского политеха ежегодно пополняют ряды молодых сотрудников РФЯЦ ВНИИЭФ. Несмотря на огромную занятость, Вы возглавили Партнерский совет Нижегородского государственного технического университета, который решает задачи актуализации подготовки специалистов для высокотехнологичной промышленности, координации совместных научных разработок вузов и предприятий, способствует коммерциализации их результатов, помогая университету следовать верным курсом в море современной инновационной экономики.

Опорный вуз региона дорожит нашим сотрудничеством как в области подготовки кадров, так и в сфере совместных научных разработок, и выражает надежду, что это деловое партнерство будет продолжаться и крепнуть.

В день Вашего славного юбилея, уважаемый Валентин Ефимович, хочу еще раз поблагодарить Вас за заинтересованное внимание к Нижегородскому государственному техническому университету и от души пожелать Вам здоровья, счастья и новых свершений на благо великой России!

Ректор НГТУ им. Р. Е. Алексеева Сергей Дмитриев



Валентин Ефимович Костюков играет, без преувеличения, уникальную роль в жизни Российской Федерации, более того, на планете в целом. Ему выпала сложнейшая доля поддерживать на высочайшем уровне ядерный потенциал России в глобальном «соревновании» с лучшими учеными-ядерщиками Запада.

Позволю себе утверждать, что его роль сродни той роли, которую сыграли в мировой истории такие титаны, как академики И. В. Курчатов и Ю. Б. Харитон в 40-х и последующих годах XX столетия. Рискну также утверждать, что Игорю Васильевичу и Юлию Борисовичу была обеспечена государственная поддержка самого верхнего уровня не только в научно-технической и производственной области, но и в части обеспечения высокого уровня жизни и социальных гарантий не только для сотрудников предприятия, но и для жителей закрытого города. В новых экономических условиях Валентину Ефимовичу наряду с решением оборонных задач приходится ежедневно самостоятельно решать сложнейший комплекс задач экономического, социального и духовного развития и предприятия, и города, и региона.

Я считаю себя счастливым человеком хотя бы потому, что вот уже двадцать лет имею возможность наблюдать Валентина Ефимовича в деле и, позволю себе сказать, в дружбе.

Валентин Ефимович – Инженер с большой буквы! По нынешним временам это почти что редкость. Он талантливый исследователь, новатор, блестящий организатор сложнейшего коллектива, который призван выполнять особую миссию. Так как практически все разработки руководимого В. Е. Костюковым коллектива направлены на защиту страны, ее обороноспособности, у его коллег практически нет права на ошибку. И я не знаю случаев, чтобы он совершил подобного рода ошибку.

***Дорогой Валентин Ефимович! Как государев человек государеву человеку хочу сказать:
«Вам выпал особый крест!» Продолжайте нести его столь же достойно, как все эти годы!
Надеюсь, что и мы – Ваши коллеги и друзья, сможем соответствовать
Вашему высокому служению Отечеству!***

Ваш академик В. Б. Бетелин



***Глубокоуважаемый Валентин Ефимович!
Примите самые теплые, сердечные поздравления с днем рождения
от Ваших коллег и друзей из Института прикладной физики РАН!***

Ваш юбилей — это прекрасный повод высказать наше признание и уважение выдающемуся инженеру, ученому и талантливому организатору науки. Ваша инженерная и научная деятельность началась в Научно-исследовательском институте измерительных систем, куда Вы пришли после окончания с отличием Горьковского политехнического института. Глубокие инженерные знания, организаторский талант, высокое чувство ответственности стали основой для быстрого служебного роста от рядового инженера-технолога до директора. Возглавив институт, Вы превратили его в ведущее предприятие отрасли, выполняющее огромную работу по обеспечению безопасности нашей страны. Уже более десяти лет Вы руководите Российским федеральным ядерным центром, став преемником выдающихся организаторов отечественной науки и ученых, продолжив и укрепив традиции, заложенные отцами-основателями ВНИИЭФ. Сегодня РФЯЦ — это современный научный холдинг, который реализует задачи, связанные с надежностью и безопасностью ядерного арсенала страны. Под Вашим руководством в холдинге разработаны и внедрены методы инновационного, предсказательного моделирования, позволившие получать лучшие тактико-технические и экономические показатели, успешно решать задачу безопасности ядерных арсеналов, создавать перспективные разработки по неядерному оружию и мирному использованию атома.

Ваши научно-технические достижения, успехи в организационной и общественной деятельности были неоднократно отмечены высокими правительственными наградами и премиями. Вы пользуетесь заслуженным авторитетом среди нижегородского делового и научного сообщества, одним из свидетельств которого является присвоение Вам звания Почётного гражданина Нижегородской области.

Нам особенно приятно поздравить Вас с юбилеем еще и потому, что ИПФ РАН давно и успешно сотрудничает с РФЯЦ ВНИИЭФ в области лазерной физики, вакуумной и твердотельной электроники, рентгеновской и оптической диагностики, медицинской физики, и это сотрудничество в последние годы расширяется и крепнет.

Мы высоко ценим Ваши прекрасные человеческие и деловые качества и желаем Вам крепкого здоровья, счастья, неиссякаемой энергии, успехов во всех Ваших делах и начинаниях!

**Директор ИПФ РАН
член-корреспондент РАН Г. Г. Денисов**

**Научный руководитель ИПФ РАН
академик РАН А. Г. Литвак**



Уважаемый Валентин Ефимович!

Уникальная работа крупнейшего отечественного центра высоких технологий, который Вы имеете честь возглавлять, всегда вызывала и вызывает законную гордость прогрессивной общественности России.

Успешная реализация больших перспективных проектов государственной важности ФГУП «РФЯЦ ВНИИЭФ» – безусловный результат совместных усилий множества талантов, их сплочённости, грамотных и выверенных действий. Но сегодня хочется особо подчеркнуть роль руководителя этого блестящего коллектива – Вашу роль, уважаемый Валентин Ефимович! Человек высочайших компетенций и гражданской ответственности, Вы на деле являетесь последователем лучших традиций научной и производственной школы Всероссийского научно-исследовательского института экспериментальной физики.

Не без удовлетворения отмечаю важность и результативность многолетней совместной работы Российского федерального ядерного центра и Федерального научно-производственного центра «Титан-Баррикады» по созданию ядерного щита для нашей Родины.

Мы всегда поддерживаем и будем поддерживать ваши масштабные дела и проекты во имя успешного и безопасного будущего России.

Уважаемый Валентин Ефимович! Вам семьдесят. Дата заставляет осмыслить уже пройденный жизненный путь и творчески, основываясь на громадном опыте руководителя и исследователя, наметить новые вехи судьбы. Позвольте пожелать успехов во всех Ваших начинаниях, удач в делах, здоровья, благополучия и красивого праздника.

С днём рождения!

Виктор Шурыгин, Герой Труда России, лауреат Государственной премии РФ, доктор технических наук, профессор, академик РАН, генеральный директор и генеральный конструктор АО «ФНПЦ «Титан-Баррикады»



Уважаемый Валентин Ефимович!

От коллектива Государственного ракетного центра имени академика В. П. Макеева примите самые тёплые поздравления с 70-летним юбилеем!

Крупный специалист, учёный и талантливый организатор Вы всю свою жизнь посвятили разработке образцов ядерного оружия повышенной безопасности и надёжности. Ваша трудовая биография многие годы была связана с НИИИС, с которым коллектив ГРЦ давно и плодотворно сотрудничает при создании новых образцов вооружений.

Признанием Вашего авторитета как учёного и опытного руководителя явилось назначение Вас директором ФГУП «РФЯЦ ВНИИЭФ». Мощный научный потенциал, уникальные технологии, современная экспериментальная база и высококвалифицированные кадры позволяют вашему предприятию вести сложные научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, успешно выполнять важнейшие государственные заказы и вносить существенный вклад в развитие ядерной техники для боевого и мирного применения. Стратегические ракетные комплексы, разработанные нашим предприятием и созданные при Вашем непосредственном участии, являются примером творческого сотрудничества науки и практики и позволяют успешно решать задачи сдерживания внешней угрозы, становятся надёжным гарантом безопасности нашей страны. Верим, что плодотворное сотрудничество наших предприятий продолжится.

Уважаемый Валентин Ефимович, мы высоко ценим Ваш богатый опыт и высокий профессионализм, настойчивость и самоотверженность, объективность и непредвзятость. Убеждены, что Ваш организаторский талант и научные знания, Ваши личные качества будут в полной мере востребованы и в дальнейшем.

Желаем Вам, уважаемый Валентин Ефимович, крепкого здоровья, счастья, благополучия и новых творческих успехов на благо укрепления оборонного могущества нашего Отечества!

Всего Вам самого доброго!

**Генеральный директор,
генеральный конструктор, академик РАН
В. Г. Дегтярь**





Валентину Ефимовичу Костюкову – выдающемуся учёному России, Герою России, лауреату Государственной премии РФ, директору РФЯЦ ВНИИЭФ, доктору технических наук

***Глубокоуважаемый Валентин Ефимович!
От имени коллектива ФКП «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности» и от себя лично поздравляю Вас со знаменательным юбилеем – 70-летием со дня рождения!***

Возглавляемый Вами Российский федеральный ядерный центр ВНИИЭФ – гордость всей страны и всего российского народа, обеспечивающий безопасность и суверенитет России.

Под Вашим руководством и при Вашем непосредственном участии создаются новейшие образцы самых совершенных ядерных и термоядерных зарядов, которые в сочетании с межконтинентальными баллистическими ракетами обеспечивают паритет и сдерживание гонки вооружений.

Ваша многогранная научная и общественно-просветительская деятельность внесла значительный вклад не только в отрасли оборонного комплекса, но и в гражданскую промышленность.

Возглавляемые Вами работы по созданию отечественных суперкомпьютеров, которые по своим характеристикам не уступают, а по ряду показателей и превосходят мировые аналоги, по разработке методов и программного обеспечения супервычислений, 3D-моделирования и проектирования позволили повысить эффективность экономики системообразующих отраслей, включая и ракетно-космическую промышленность.

Уже на данном этапе внедрение обозначенных инновационных IT-технологий позволило получить новые научно-технические достижения при создании и отработке новых образцов ракетно-космической техники.

От всего сердца желаю Вам, глубокоуважаемый Валентин Ефимович, крепкого здоровья, долголетия, творческих успехов, семейного благополучия, а возглавляемому Вами РФЯЦ ВНИИЭФ процветания и дальнейших свершений на благо нашей любимой Родины!

**И. о. генерального директора
ФКП «НИЦ РКП», доктор технических наук
Н. П. Сизяков**



***Уважаемый Валентин Ефимович!
Примите самые искренние пожелания и сердечные поздравления с 70-летием от администрации и коллектива АО «ПО «Север»!***

Многие годы наши предприятия плодотворно сотрудничают по укреплению ядерного щита Отечества. Разработки вашего института успешно внедрялись в производство на нашем предприятии и до сих пор являются основой ядерных сил сдерживания нашего государства. Этому способствуют Ваш опыт, высокий профессионализм, организаторский талант, глубокое видение перспективных задач по обеспечению обороноспособности России.

Изделия, разработанные под Вашим непосредственным руководством, всегда отличаются высочайшей надёжностью и в то же время технологичностью изготовления, что особенно важно для нас как производителя серийной продукции. Надеемся на плодотворное развитие нашего сотрудничества, в том числе, в других областях деятельности. На АО «ПО «Север» Вы всегда можете рассчитывать как на надёжного партнёра.

Валентин Ефимович, в этот юбилейный день мы желаем Вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии и оптимизма, семейного благополучия, дальнейших побед и достижений на благо развития нашего государства!

Генеральный директор АО «ПО «Север»

А. Г. Евсеев





Глубокоуважаемый Валентин Ефимович!
**От имени руководства и коллектива Удмуртского федерального
исследовательского центра Уральского отделения РАН примите сердечные
поздравления с замечательным юбилеем – 70-летием со дня рождения!**

Ваш жизненный путь является яркой иллюстрацией того, что в нашей стране созданы все условия для инициативного, творчески мыслящего и энергичного человека, на талант и квалификацию которого страна может опираться в дальнейшем, поручая ему самые сложные и ответственные участки работы, от которых зависит её благосостояние и существование. Поэтому в 2008 году именно Вам, Валентин Ефимович, государство поручило руководить РФЯЦ ВНИИЭФ для выполнения сложнейших и ответственных задач по обеспечению обороноспособности и безопасности России и поставленные задачи Вами с честью выполнялись и выполняются по настоящее время. Являясь членом НТС Военно-промышленной комиссии при Правительстве РФ и членом НТС Госкорпорации «Росатом», Вы, кроме выполнения конкретных задач, являетесь одновременно и разработчиком стратегии.

Весьма важным и актуальным является аспект Вашей деятельности, направленный на вовлечение имущественного и кадрового потенциалов РФЯЦ ВНИИЭФ в современные тренды развития экономики страны. Ваше неизменное внимание и поддержка работы технопарка «Саров», развитие внутрис государственного и международного сотрудничества позволяют не только обеспечивать рост и развитие РФЯЦ ВНИИЭФ, но и обеспечивают поддержку и развитие всех организаций и предприятий страны, вовлечённых в этот инновационный цикл. Для УдмФИЦ УрО РАН как академической научно-исследовательской организации является большой честью участие в этом процессе в качестве исполнителя работ по модернизации испытательной базы для натурных динамических испытаний: искренне благодарны Вам за поддержку.

Никогда не оставляли Вы без внимания и вопросы научно-исследовательской деятельности, чему свидетельством являются Ваши научные труды и изобретения.

Многочисленные государственные награды, которых Вы удостоены, – яркое свидетельство того, что государство по достоинству оценило Ваши усилия и качество Вашей работы на всех постах, которые Вам довелось занимать.

В день Вашего юбилея желаем Вам, уважаемый Валентин Ефимович, крепкого здоровья, неизменной энергичности и творческой целеустремлённости, а также благополучия всем Вашим близким.

М. Ю.Альес,
директор УдмФИЦ УрО РАН, д.ф.-м.н., профессор



Уважаемый Валентин Ефимович!
**В этот праздничный день примите поздравления
и самые теплые и искренние пожелания от коллектива
АО «Гипрогазцентр» и от меня лично!**

Трудно переоценить тот вклад, который внесли Вы и возглавляемый Вами РФЯЦ ВНИИЭФ не только в безопасность нашей страны, но и в развитие ее гражданских отраслей. Ваша деятельная натура, пылкий ум, стремление познавать новое, искать эффективные решения сложнейших научно-технических проблем не дают Вам останавливаться на достигнутом, ведут к новым целям, к покорению новых вершин.

Вы не только сохранили лучшие традиции и научное наследие Ваших предшественников, но и преумножили его, активно развивая расчетно-теоретическую, исследовательскую, экспериментальную и производственную базу оборонного комплекса, возглавляя работы по созданию и внедрению в жизнь новейших разработок для укрепления обороноспособности России и развития системообразующих отраслей национальной экономики.

Как грамотный инженер и талантливый руководитель Вы смогли организовать успешную работу вашего предприятия и обеспечить разработку технических решений, способных конкурировать с мировыми аналогами.

Ваш высокий профессионализм, разносторонние знания и опыт снискали Вам уважение коллег, а Ваши заслуги оценены на самом высоком уровне, о чем свидетельствуют полученные Вами награды и звания.

В этот праздничный день от всей души желаю Вам, чтобы тепло родных и близких, поддержка друзей и коллег придавали Вам сил и энергии для воплощения в жизнь всех Ваших замыслов и начинаний.

Желаю Вам крепкого здоровья на многие годы, уверенности, душевного спокойствия и благополучия!

Генеральный директор АО «Гипрогазцентр» А. Ф. Пужайло



Коллектив АО «ПКО «Теплообменник» горячо и сердечно поздравляет директора Федерального государственного предприятия «Российский федеральный ядерный центр Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики» Валентина Ефимовича Костюкова с 70-летием!

Уважаемый Валентин Ефимович!

Ваш яркий жизненный путь – пример преданного, беззаветного служения Родине. Вы возглавляете крупнейший в стране научно-исследовательский центр, занимающий особое место в отечественном оборонно-промышленном комплексе и являющийся достоянием и гордостью России. Быть руководителем стратегически важного для страны предприятия – ответственное и трудоемкое дело. Ваша деятельность основана на таких незыблемых ценностях, как профессионализм и порядочность. Благодаря Вашим незаурядным организаторским способностям, умению чувствовать время и потребности рынка Вы умело мобилизуете уникальный коллектив специалистов РФЯЦ ВНИИЭФ на выполнение любых стоящих перед ним задач по обеспечению безопасности и суверенитета России.

Обширный багаж знаний, стратегическое мышление, верность убеждениям обеспечили Вам добрую репутацию и безоговорочное уважение в деловом сообществе.

Нам всегда приятно видеть в Вашем лице высокообразованного, безукоризненно честного и надежного партнера. Вы – достойный пример исполнения гражданского долга, служения родной стране и ее народу.

Нас связывает с Вами прочное, проверенное временем и имеющее особое значение сотрудничество, и нет сомнения, что у него хорошие перспективы.

Дорогой Валентин Ефимович! От всей души желаем Вам дальнейших профессиональных успехов и неиссякаемой энергии, мудрости, свершения всех Ваших замыслов!

Пусть Ваш замечательный праздник пройдет в кругу родных, близких и единомышленников и подарит Вам отличное настроение! Отменного Вам здоровья, жизнеутверждающего оптимизма, долгих и активных, ярких лет жизни!

С юбилеем!

В. В.Тятинкин,
генеральный директор-главный конструктор АО ПКО «Теплообменник»,
председатель Нижегородского регионального отделения
ООО «Союз машиностроителей России»



Глубокоуважаемый Валентин Ефимович!
Сердечно поздравляю Вас с юбилеем – 70-летием со дня рождения!

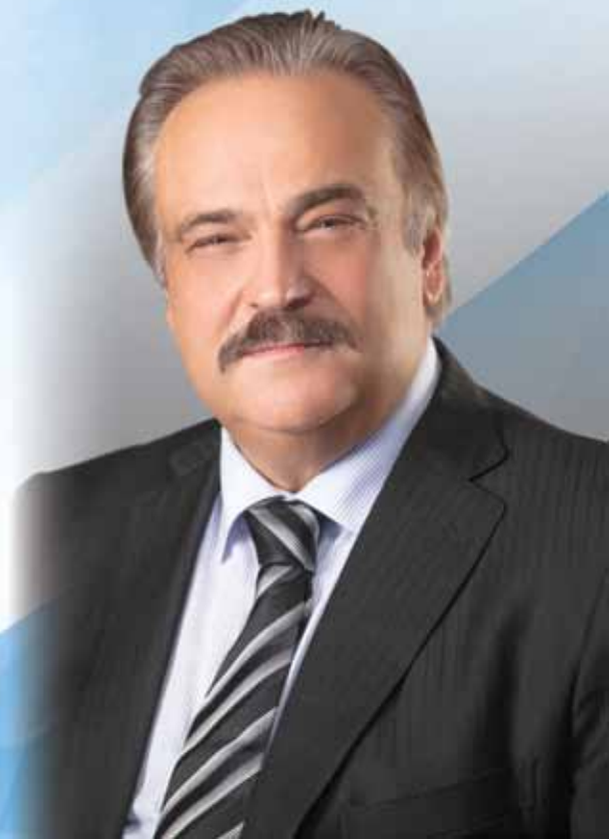
Судьба подарила Вам богатую биографию позитивного, созидательного человека. Всю свою яркую жизнь Вы отдаете знания, интеллект и инженерный талант, научные устремления и новаторские идеи родному государству.

Принципиальным и последовательным служением своему делу Вы показываете, что значит быть настоящим патриотом, Героем России. А Ваши порядочность, честность и неравнодушие являются морально-нравственным камертоном.

Ваш вклад в развитие и укрепление научно-промышленного комплекса региона, страны трудно переоценить. Именно под Вашим руководством ФГУП «РФЯЦ ВНИИЭФ» проведены работы, способствующие обеспечению безопасности и суверенитета России. Убежден, что Ваша научно-исследовательская деятельность и впредь будет служить развитию экономики и укреплению обороноспособности нашей страны.

Высоко ценю общение с Вами, уважаемый Валентин Ефимович. Желаю Вам доброго здоровья, благополучия, сил и новых достижений.

С признательностью и уважением,
В. В. КЛОЧАЙ,
вице-президент РСПП,
председатель Координационного совета отделений РСПП в ПФО,
председатель совета директоров ПАО «Русполимет», к. т. н.
Заслуженный металлург РФ



Уважаемый Валентин Ефимович!

Примите искренние поздравления с 70-летием и добрые пожелания крепкого здоровья, оптимизма, благополучия, дальнейшей успешной деятельности на благо Отечества! Обладая качествами высокоэффективного и успешного руководителя, Вы целенаправленно ведете работу по развитию атомной отрасли России, поддержанию ее ведущих позиций в мире и укреплению обороноспособности страны. Это поистине государственный масштаб деятельности и огромный груз ответственности. В Вас удивительным образом соединились талант настоящего учёного и богатый опыт исследовательской деятельности, дар крупного организатора науки и производства и глубокое чувство любви к родному краю, к Отечеству. Быть полезным своей стране, отдавать знания, опыт и частичку души избранному делу – для Вас это не громкие слова, а ежедневный кропотливый труд. Высоким званием Героя Российской Федерации государство по достоинству оценило Вашу работу по совершенствованию ядерного оружия, сохранению и инновационному развитию лучших традиций отечественной атомной промышленности,

Сегодня Вы полны творческих сил и замыслов, которые, несомненно, воплотите в жизнь. Пусть Ваша жизнь будет насыщена радостными событиями, а ее новые страницы заполняются яркими впечатлениями и плодотворными делами!

**О. В. Лавричев, генеральный директор АО «АПЗ»,
председатель комитета Законодательного собрания
Нижегородской области по экономике, промышленности,
развитию предпринимательства, торговли и туризма**



***Уважаемый Валентин Ефимович!
В день Вашего юбилея примите искренние поздравления
от коллектива ФГУП «НИИ НПО «ЛУЧ» и от меня лично!***

Вся Ваша трудовая жизнь посвящена российской науке и развитию атомной промышленности страны. За десятилетия Вы прошли путь от инженера до руководителя крупнейших отечественных научных центров – НИИИС им. Ю. Е. Седакова и РФЯЦ ВНИИЭФ. Ваши профессионализм, опыт и авторитет выдающегося ученого определяют высокий интеллектуальный и технологический уровень коллектива единомышленников, который Вы возглавляете. Под Вашим руководством проводятся работы, обеспечивающие конкурентоспособность ядерно-оружейного комплекса страны, безопасность и суверенитет России. Без преувеличения можно сказать, что Вы – руководитель высочайшего уровня, достойный пример для молодого поколения.

В этот замечательный день мы присоединяемся ко всем теплым словам, которые звучат в Ваш адрес от родных, близких друзей и коллег. Желаем Вам, Валентин Ефимович, доброго здоровья на долгие годы, процветания, воплощения самых смелых идей и проектов, новых профессиональных успехов и достижений на благо Отечества!

От всей души желаем Вам счастья и семейного благополучия!

**С уважением,
и. о. генерального директора П. В. Карболин**



Уважаемый Валентин Ефимович!
Примите от имени коллектива АО «Воткинский завод» и от меня лично самые тёплые слова поздравлений в день своего 70-летнего юбилея!



За свою трудовую жизнь Вы прошли путь от рядового инженера-технолога до руководителя крупнейшего многопрофильного научного центра, являетесь автором и соавтором свыше 100 научных трудов. Герой России, лауреат Государственной премии РФ, кавалер многих наград самого высокого ранга Вы трудитесь не ради признания, а во благо процветания России, ради обеспечения её мирного развития. Ваша биография – яркий пример служения своему Отечеству, его народу.

Благодаря Вашей энергии, незаурядному таланту учёного и руководителя РФЯЦ ВНИИЭФ является одним из лидеров атомной отрасли страны, формирующих образ российской науки. Спектр задач возглавляемого Вами Российского федерального ядерного центра велик. Приятно отметить, что мы являемся партнёрами по ряду направлений, коллегами в деле создания современного ядерного щита – самого совершенного фактора сдерживания для обеспечения глобальной безопасности нашей страны.

Направление, на котором Вы работаете, предъясняет исключительные требования к ответственности за порученное дело и принятые на себя обязательства. Этими качествами Вы обладаете в полной мере.

Как руководителя и специалиста Вас отличает внимательное отношение к деловым партнёрам независимо от их должности, умение находить точки соприкосновения, ориентированность на общий результат. Благодаря этому возникает конструктивный диалог, рождается взаимное доверие, что помогает оперативно находить ответы на возникающие вопросы. Вы сформировали систему управления предприятием, отвечающую современным экономическим условиям и позволяющую успешно решать сложнейшие научно-технические проблемы.

Желаю Вам дальнейших достижений, новых интересных проектов, благополучия и крепкого здоровья.

В. Г. Толмачев,
генеральный директор АО «Воткинский завод»



Уважаемый Валентин Ефимович!
От имени коллектива АО «Уральский электромеханический завод» примите самые искренние поздравления с юбилеем – 70-летием со дня рождения!

Ваша жизнь и трудовая деятельность неразрывно связаны с ГК «Росатом». Вы прошли непростой путь от инженера-технолога до директора предприятия мирового масштаба – Российского федерального ядерного центра ВНИИЭФ.

Ваши глубокие профессиональные знания, незаурядный организаторский талант позволяют институту быть лидером в области создания ядерного оружия, сохранять безопасность нашей Родины.

Ваша настойчивость и целеустремленность обеспечивают участие института в альтернативных проектах, в том числе в разработке новых видов вооружений.

С 60-х годов наши коллективы связывают деловое сотрудничество, взаимопомощь, сближают общие заботы и усилия в деле обороноспособности России. С глубоким уважением мы отмечаем высокий профессионализм специалистов руководимого Вами института, творческий стиль работы.

В последние годы благодаря Вашим усилиям сотрудничество между РФЯЦ ВНИИЭФ и УЭМЗ вышло на качественно новый уровень:

- совместными усилиями налажено производство высокоэнергетических магнитов на основе редкоземельных металлов с характеристиками на уровне лучших мировых образцов;
- налажено сотрудничество в разработке приборов путем изготовления УЭМЗ макетных и опытных образцов.

Валентин Ефимович!
От всей души желаем Вам крепкого здоровья, семейного счастья, радости, благополучия, а также новых успехов в Вашей непростой работе!



ЭНЕРГОПОТОК
ЗАВОД ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Уважаемый Валентин Ефимович!
От имени коллектива предприятия АО «ЗЭО Энергопоток»
поздравляю Вас с юбилейным днем рождения!

Ваши энергия, знания и опыт, умение ставить цель и добиваться результата, желание быть на переднем крае внедрения научно-технических разработок, неизменное внимание к вопросам экономической целесообразности сделали Вас руководителем крупнейшего научно-исследовательского центра страны Российского федерального ядерного центра – ВНИИЭФ и были отмечены самыми высокими правительственными наградами.

Ответственный, принципиальный руководитель, требовательный к себе и подчиненным, Вы четко ставите задачи, определяете сроки и строго добиваетесь нужного решения, ведь от эффективного функционирования градообразующего предприятия во многом зависят качество и уровень жизни наших горожан. Вся ваша деятельность доказывает, что она подчинена именно этой ключевой цели – развитию экономики и успешному решению социальных проблем населения города в целом.

Благодаря Вашей помощи и поддержке была решена задача, поставленная Госкорпорацией «Росатом» – создание в рамках программы импортозамещения предприятия по выпуску оборудования для атомных станций, каким и является АО «ЗЭО Энергопоток».

Надеемся, что благодаря Вашему опыту, компетентности, продуманным решениям и поиску нового, союз между частным предпринимательством нашего города и Федеральным ядерным центром приобретет взаимовыгодное развитие.

День рождения – это личный праздник, и все-таки позвольте сегодня пожелать дальнейших успехов предприятию, которое Вы возглавляете. От всего сердца желаем, чтобы в любом начинании Вам и впредь сопутствовали поддержка и признание коллег, уважение партнеров, верность друзей, а любовь и понимание близких были надежной основой Ваших новых побед и свершений!

С уважением,
генеральный директор Е. А. Кислицын





Глубокоуважаемый Валентин Ефимович!
Коллектив сотрудников и преподавателей Саровского физико-технического института НИЯУ МИФИ поздравляет Вас с юбилеем!

Валентин Ефимович, Вы посвятили свою жизнь служению Отечеству и его самой важной составляющей – национальной безопасности. Благодаря Вашему таланту организатора, лидера и ученого за короткий промежуток времени РФЯЦ ВНИИЭФ совершил мощный рывок, что, несомненно, сказалось на улучшении социально-экономической жизни и нашего города, и Саровского физтеха.

С первых дней назначения на пост директора РФЯЦ ВНИИЭФ Вами был задан вектор развития СарФТИ НИЯУ МИФИ – базового вуза Российского федерального ядерного центра, созданы условия для укрепления интеграции науки и высшего образования. Ваша ставка и опора на талантливую молодежь очень помогают в построении стратегии дальнейшего развития нашего вуза, определяют интересные перспективы для его выпускников.

Саровский физтех считает своей основной и важнейшей задачей подготовку кадров для РФЯЦ ВНИИЭФ. За последнее десятилетие практически каждый второй молодой специалист, принятый на работу в ядерный центр – это выпускник СарФТИ НИЯУ МИФИ. Благодаря тому, что Вы уделяете серьезное внимание созданию на предприятии условий для адаптации студентов и молодых сотрудников, их профессиональному и карьерному росту, наши выпускники, работая во ВНИИЭФ, становятся высококлассными специалистами и руководителями подразделений.

Мы благодарны Вам за организацию активного сотрудничества наших коллективов, за Вашу помощь в решении сложных вопросов, за поддержку студенческой молодежи и профессорско-преподавательского коллектива СарФТИ НИЯУ МИФИ.

Валентин Ефимович, Вы всегда можете рассчитывать на полное понимание и поддержку с нашей стороны. Искренне желаем Вам неиссякаемой энергии и молодости души, вдохновения и радости от своих свершений, здоровья и оптимизма. Благополучия Вам и Вашим близким!

От имени коллектива СарФТИ НИЯУ МИФИ
 руководитель А. Г. Сироткина



Глубокоуважаемый Валентин Ефимович!
От лица сотрудников, преподавателей и студентов опорного Тольяттинского государственного университета поздравляю Вас с 70-летием!

За годы руководства Российским федеральным ядерным центром – Всероссийским научно-исследовательским институтом экспериментальной физики – в профессиональном сообществе Вы заслужили известность как талантливый организатор, открытый инновациям руководитель, способный прикладывать все возможные усилия для эффективного развития ведущего ядерного центра страны. Своим непрестым и крайне ответственным трудом Вы вносите колоссальный вклад в модернизацию системообразующих отраслей российской экономики, содействуя укреплению обороноспособности государства. Ваша многоплановая деятельность по инноватизации ядерно-оружейного комплекса России по праву получила заслуженное признание на высшем государственном уровне!

Примите самые искренние пожелания крепкого здоровья на долгие годы, успешной реализации перспективных проектов, благополучия, процветания и удачи во всех начинаниях!

Ректор ТГУ, доктор физико-математических наук, профессор
 М. М. Криштал

Уважаемый Валентин Ефимович!
Примите сердечные поздравления с замечательным событием –
днем Вашего 70-летия – от профессорско-преподавательского
состава и ректората АНО ДПО «Техническая академия Росатома»!



Ваша трудовая биография – пример ответственного и безупречного отношения к делу, которым Вы занимаетесь на протяжении многих лет. ВНИИЭФ – особая и очень серьезная школа, которая более семидесяти лет держится на высочайших компетенциях коллектива, гражданской ответственности и незыблемых духовных основах российского государства.

Как ровесник города атомщиков, где рождались первые образцы ядерного оружия, Вы делаете все возможное для сохранения и развития уникального сплава научных знаний и практического опыта в области национальной безопасности и обороноспособности страны. Направляя ВНИИЭФ к прорывным достижениям, Вы вдохновляете новые поколения ученых на деятельность во благо общества.

Мы не без гордости отмечаем, что в течение долгих лет Центральный институт повышения квалификации (ныне – Техническая академия Росатома) плодотворно взаимодействует со специалистами ВНИИЭФ в рамках профессиональной аттестации работников предприятий ядерного оружейного комплекса.

В день славного юбилея позвольте пожелать Вам, Валентин Ефимович, доброго здоровья, научного долголетия, сил и энергии для воплощения в жизни всего задуманного! Пусть Вас всегда окружает понимание и поддержка коллег, теплота и любовь в семье.

Ректор АНО ДПО «Техническая академия Росатома»
 Ю. Н. Селезнёв



Уважаемый Валентин Ефимович!
От имени коллектива АО «ФНПЦ «ННИИРТ»
сердечно поздравляю Вас с юбилеем – 70-летием!



Многие годы Ваша трудовая биография была неразрывно связана с Нижегородским научно-исследовательским институтом измерительных систем им. Ю. Е. Седакова, где Вы прошли непростой путь от инженера-технолога до директора. Вам принадлежит значительная роль в формировании современного облика института – мощного научно-производственного комплекса по разработке и производству радиоэлектронных систем. Под Вашим руководством ННИИИС стал одним из ведущих предприятий отрасли, сохранил и преумножил накопленный научный потенциал, продолжил лучшие традиции освоения и производства высокотехнологичных изделий.

С 2008 года Вы возглавляете Российский федеральный ядерный центр ВНИИЭФ. Являясь крупнейшим ядерным центром страны, коллектив института под Вашим руководством решает сложнейшие научно-технические задачи по созданию ядерного оружия. Важнейшим направлением являются работы в области мирного использования ядерной энергии.

Огромное внимание Вы уделяете научной деятельности, передаче своего опыта молодому поколению, перспективным разработкам, направленным на укрепление атомной промышленности и энергетики нашей страны. За Вашими плечами много научных достижений и открытий. Мы знаем Вас, Валентин Ефимович, как авторитетного ученого и организатора, ответственного, мудрого руководителя и высоко ценим Вашу глубокую увлеченность и преданность своему делу, умение ставить цель и добиваться результата.

От всей души желаю Вам, уважаемый Валентин Ефимович, крепкого здоровья, творческих побед, осуществления новых идей и намеченных планов! Счастья и благополучия Вам на долгие годы!

С уважением,
генеральный директор
АО «ФНПЦ «ННИИРТ» Г. А. Егорочкин



Уважаемый Валентин Ефимович!
Примите наши сердечные поздравления с юбилеем!

От всей души желаем Вам неиссякаемой энергии и вдохновения, оптимизма и успехов во всех начинаниях на благо Отечества!

Мы знаем Вас как человека реального дела, обладающего принципиальной и честной позицией, за которой стоят не декларации, а поступки.

Сегодня под Вашим руководством РФЯЦ ВНИИЭФ уверенно и динамично развивается, способствуя укреплению атомной отрасли страны.

Ваш жизненный путь – это путь твердого, волевого человека, обладающего большим чувством ответственности за все.

Пусть добрым будет каждый Ваш день! Пусть крепким будет здоровье – Ваше и всех Ваших близких.

С уважением,
первый заместитель директора ООО «Дитангаз» С. А. Чичеров



Уважаемый Валентин Ефимович!
Коллектив научно-производственного предприятия
«Измерительные Технологии» сердечно поздравляет Вас с 70-летием!



Вы являетесь директором крупнейшего в стране ядерного центра, специалисты которого долгие годы успешно трудятся над укреплением обороноспособности страны.

Уверены, Ваш огромный опыт, талант руководителя и уникальные знания будут способствовать дальнейшему эффективному развитию атомного энергопромышленного комплекса России.

Большое внимание Вы уделяете развитию конверсионных направлений деятельности института. Надеемся на дальнейшее развитие сотрудничества с Вами и вашим коллективом в этом и других актуальных направлениях.

От всей души желаем удачи во всех начинаниях, неиссякаемой энергии, здоровья и благополучия Вам и Вашим близким!

С уважением,
генеральный директор научно-производственного предприятия
«Измерительные Технологии» А. Л. Хамутов

Уважаемый Валентин Ефимович!
От руководства и коллектива АО «РТИ» примите самые искренние
и сердечные поздравления с Вашим 70-летним юбилеем!

Начав свою трудовую деятельность свыше 40 лет назад, Вы прошли большой путь от инженера до генерального директора одного из самых значимых для атомной отрасли научно-исследовательских институтов – РФЯЦ ВНИИЭФ.

Ваш долголетний добросовестный труд и приверженность одной отрасли – атомной промышленности – отмечен самыми высокими государственными наградами Российской Федерации.

Накопленный Вами опыт и выработанное с годами отношение к порученному участку работы позволяют Вам плодотворно трудиться на благо нашей промышленности и науки.

Желаю Вам, уважаемый Валентин Ефимович, крепкого здоровья, долгих лет жизни, дальнейших успехов в работе и счастья в личной жизни!

Пусть Вас всегда окружает забота и любовь Ваших близких!

Генеральный директор
АО «РТИ» М. В. Кузюк



«К 70-летию директора
Российского федерального ядерного центра
Всероссийского научно-исследовательского института
экспериментальной физики
В. Е. Костюкова»

Специальный выпуск

Редакция и издатель: ООО «РИЦ «Курьер-медиа».
Адрес: 603006, г. Нижний Новгород,
ул. Академика Блохиной, д. 4/43. Тел./факс редакции: 8(831)461-90-16.
E-mail: ra@kuriermedia.ru

Отпечатан в Центре оперативной печати
(г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 5)
Тираж – 900 экземпляров.
Распространяется бесплатно