

Уважаемый Валентин Ефимович!
Уважаемые сотрудники РФЯЦ-ВНИИЭФ!
Примите наши сердечные поздравления с 65-летием вашего предприятия,
являющегося крупнейшим инновационным центром российской атомной науки!



Нижегородский государственный технический университет гордится тем, что из его стен вышли многие блестящие специалисты, в том числе – сотрудники Российского федерального ядерного центра – Всероссийского НИИ экспериментальной физики. Нашим выпускником, а ныне – почетным доктором НГТУ им. Р. Е. Алексеева является и руководитель РФЯЦ-ВНИИЭФ В. Е. Костюков.

Каждый год специалистов для Российского ядерного центра выпускают несколько институтов и факультетов, работающих в структуре НГТУ: Институт ядерной энергетики и технической физики, Институт промышленных технологий машиностроения, Институт радиоэлектронных

и информационных технологий, факультет автоматики и электромеханики и другие.

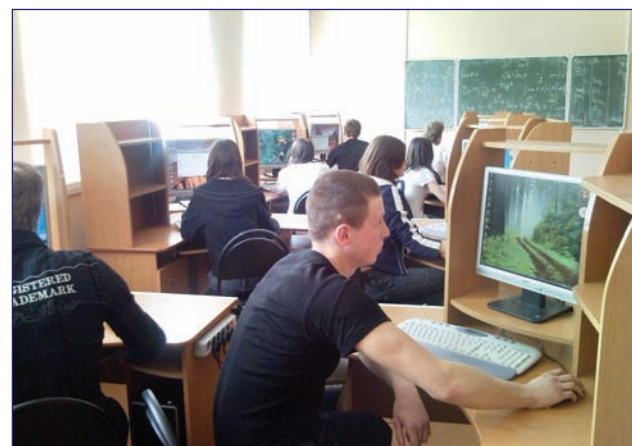
Мы верим, что наше сотрудничество будет крепнуть год от года, и выпускники НГТУ составят славу отечественной атомной науки, в том числе, и в стенах РФЯЦ-ВНИИЭФ!

Желаем всему коллективу Ядерного центра неуклонного полета научной мысли, стремления к большим творческим достижениям и блестящих результатов на пути познания неизведанного.

С юбилеем вас, друзья!

Ректор НГТУ им. Р. Е. Алексеева

С. М. Дмитриев



Историю Нижегородского государственного технического университета можно вести с 1896 года, с XVI Всероссийской промышленной и художественной выставки, профинансированной императором Николаем II и проходившей под его патронажем в Нижнем Новгороде. Тогда городские власти, промышленники и общественность Нижнего Новгорода обратились к царю с просьбой открыть в Нижнем Новгороде, бывшем уже тогда одним из индустриально-промышленных центров России, технический вуз.

Эта идея была реализована лишь в 1915 году, когда в Нижний Новгород был эвакуирован Варшавский политехнический институт императора Николая II. А в 1917 года постановлением Временного правительства был упразднен Варшавский политехнический институт и с 1 октября

на его базе учрежден Нижегородский политехнический институт.

Сегодня Нижегородский государственный технический университет – крупнейший технический вуз Поволжья, имеющий давние трудовые традиции, высокий кадровый и научный потенциал, разветвленную сеть филиалов. НГТУ играет значительную роль в развитии высшего образования в Приволжском федеральном округе

Многолетние традиции и открытость для инноваций, высококвалифицированные преподаватели и передовые научные школы, студенты и выпускники – вот главные ценности НГТУ. Выпускники НГТУ были и остаются основным кадровым потенциалом промышленных предприятий, научных институтов и высших учебных заведений Поволжья.

В НГТУ и его филиалах обучается 30 тысяч студентов всех форм обучения, учебный процесс ведут 70 кафедр, из них 42 выпускающих. В составе высококвалифицированного научно-педагогического персонала – 169 докторов и профессоров, 602 кандидата наук.

В университете реализуются 29 направлений подготовки бакалавров, 27 направления подготовки магистров и осуществляется подготовка специалистов по 74 специальностям. Осуществляется лицензированная подготовка аспирантов по 60 специальностям аспирантуры, имеется докторантура по 7 направлениям. В НГТУ функционируют 11 специализированных советов по защитах докторских и кандидатских диссертаций.

В настоящее время университет осуществляет обучение по четырем профилям

подготовки: естественные науки и математика, гуманитарные и социальные науки, экономика и управление, техника и технология – и по 17 укрупненным группам специальностей.

Мы гордимся нашими выпускниками и научными школами. Мы с оптимизмом смотрим в будущее, потому что наше обучение строится на основе традиций, у нас хорошее студенческое братство и сплоченный коллектив сотрудников.

НГТУ
603950, ГСП-41,
Нижний Новгород,
ул. Минина, 24
Тел.: (831) 436-23-25
Факс: (831) 436-94-75
E-mail: rectorat@nntu.nnov.ru



Дорогой и любимый РФЯЦ-ВНИИЭФ!
Саровский физтех в лице всех преподавателей, сотрудников и студентов
искренне и с любовью поздравляет тебя с 65-летием!



С самого основания наш институт был тесно связан с Ядерным центром. Отцы-основатели КБ-11 – Ю. Б. Харитон, Я. Б. Зельдович, С. Б. Корнер – были инициаторами создания в Приволжской конторе (Арзамас-16) высшего учебного заведения, ставшего со временем базовым вузом РФЯЦ-ВНИИЭФ. Уже с первых лет ученые с мировым именем: академики В. Н. Михайлов, А. И. Павловский, Е. А. Негин и многие другие, несмотря на огромную занятость, читали студентам лекции. Кроме того, было ясное осознание социальной значимости вуза в закрытом городе. Вслед за твоим юбилеем в 2012 году наступит 60-летний юбилей созданного тобой вуза: СарФТИ НИЯУ МИФИ, бывшего Отделения № 4 МИФИ.

Особую роль в судьбе своего родителя СарФТИ сыграл в постперестроечные времена. Прозорливость ведущих ученых и руководителей подразделений ВНИИЭФ Р. И. Илькаева, И. Д. Софронова, А. И. Павловского, В. Н. Мохова, С. А. Новикова, Н. И. Щанникова, поддержка тогдашнего директора ВНИИЭФ В. А. Белугина позволили начать кардинальную перестройку вуза по «физтеховскому» принципу. Перечисленные выше ученые создали и возглавили первые базовые кафедры университетского профиля. Когда начался катастрофический провал в приеме выпускников иногородних университетов, именно выпускники своих базовых кафедр стали их достойной заменой. Ведь на базовых кафедрах был собран цвет научных специалистов РФЯЦ-ВНИИЭФ, а использование в учебном процессе передовой технической базы Ядерного центра позволяло уже на студенческой скамье формировать компетентного молодого специалиста, адаптированного к практической деятельности сразу по окончании института. Начиная с 2000 года СарФТИ фактически стал базовым вузом крупнейшего научного центра страны – РФЯЦ-ВНИИЭФ, ежегодно распределяя в его подразделения 120-130 специалистов критических профессий – математиков, физиков-теоретиков, физиков-экспериментаторов различных направлений, электронщиков и др.

Сегодня наш вуз вошел в состав первого в стране сетевого национального исследовательского ядерного университета – НИЯУ МИФИ. Участие в самых крупных федеральных программах, целевая финансовая поддержка со стороны ГК «Росатом», активное участие ВНИИЭФ в создании научных лабораторий на базе СарФТИ НИЯУ МИФИ и научно-образовательных центров – все это позволило сформировать в Сарове современный физико-технический вуз, оснащенный самым передовым учебным и научным оборудованием.

Уважаемый Валентин Ефимович! От имени коллектива СарФТИ НИЯУ МИФИ поздравляем сотрудников и руководство РФЯЦ-ВНИИЭФ с 65-летним юбилеем! Желаем вам, друзья и коллеги, процветания, крепкого здоровья, благополучия вашим семьям!

Руководитель СарФТИ НИЯУ МИФИ А. Г. Сироткина, начальник территориального управления НИЯУ МИФИ Ю. П. Щербак.