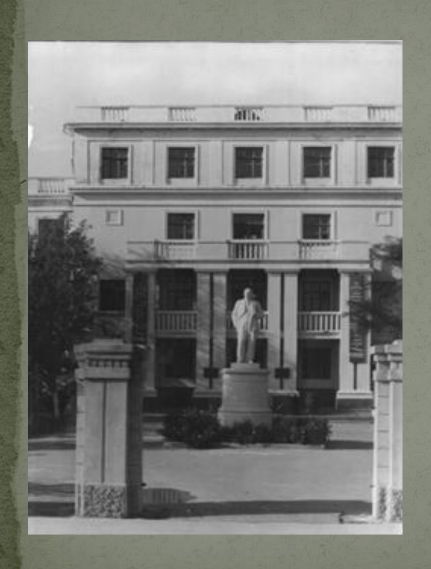
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

**УЧРЕЖДЕНИЕ**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

## ДГТУ- ПО СТРАНИЦАМ ИСТОРИИ



- История становления технического университета берет свое начало в городе Каспийске, где в 1960 году был открыт филиал Ленинградского кораблестроительного института, который готовил специалистов для предприятий республики и РФ по специальности о501 «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты» и обоб Автоматика и управление».
- В открытии филиала ЛКИ в Каспийске огромную роль сыграло руководство республики в лице Шамхалова Ш.М.- председателя Президиума Верховного Совета Дагестанской АССР. а так же ректор ЛКИ профессор Товстых Е.В.

#### ОТ ЛКИ К ДПТИ



Вступительный экзамен в Каспийский филиал Ленинградского кораблестроительного института, 1960г.

До 1972 года филиалом руководили Кулаков А.П., профессор. Амадзиев А.М., которые приложили много усилий для организаций и обеспечения учебного процесса, а также соответствующего учебнолабораторного оснащения. После преобразования филиала в механический факультет Дагестанского политехнического института, им в разные годы руководили доцент Мустафаев Н.Б., Пучков В.В., доцент Евстратов В.А., Захаркин Б.В.и доцент Арбуханов М.А.



Молодой ассистент кафедры КиПР Гусейнов М.С. (слева) с группой студентов. 1965г.



Ващиту курсового проекта принимает зав. кафедрой КиПР Абрамов Ю.С. 1968 год.

- Ранее в 1957 году Совет Министров ДАССР ходатайствует о создании на базе Дагестанского педагогического института им. С. Стальского Государственного университета с техническими факультетами.
- Инженерно-технический факультет ДГУ включал всего две специальности: «Промышленное и гражданское строительство» и «Технология консервирования». С учетом этого в вузе были утверждены кафедры строительного дела и сопротивления материалов, начертательной геометрии и графики, технологии металлов и технологии консервирования. В начале 1959-1960 учебного года был произведен набор на первый курс по новой специальности - «Конструирование и производство радиоаппаратуры».



Строительство нового учебного корпуса ДПТИ



Бурное развитие производительных сил республики, огромный размах капитального строительства потребовали ускорения подготовки инженерных кадров, открытия ряда таких новых технических специальностей, которые отделены от университетского профиля образования. В связи с этим Правительство Дагестана поставило вопрос об организации в Дагестане на базе существующих инженерных факультетов Дагестанского политехнического института. 24 декабря 1970г. Совет Министров СССР принял постановление об организации Дагестанского политехнического института. Приказом министра высшего и среднего специального образования РСФСР от 17 августа 1971 года за №330 утверждена структура Дагестанского политехнического института. В структуре нового, пятого вуза Дагестана были предусмотрены шесть факультетов: механический, приборостроительный, строительный, технологический, вечерний, заочный факультеты, и 32 кафедры.



Официальное открытие Дагестанского политехнического института состоялось в июле 1972 года, на базе старейших факультетов ДГУ, для которых в 1968г. было построено специальное здание (ныне административный корпус ДГТУ), и филиала ЛКИ в г. Каспийске.

# ОТ ДПТИ К ДГТУ



МАГОМЕДОВ КАМИЛЬ МАГОМЕДОВИЧ, ректор ДПТИ с 1972г. по 1985г

Первым ректором Политехнического института был доктор физикоматематических наук, профессор, крупный российский ученый в области вычислительной газодинамики Магомедов Камиль Магомедович, создавший новое научное направление – численное решение многомерных уравнений гиперболического типа сеточнохарактеристическим методом. Возглавляя институт со дня его основания в течение 13 лет, Камиль Магомедович внес огромный вклад в становление и развитие вуза, оказавшего огромное влияние на становление технической науки в Дагестане и на развитие промышленности всех республик Северного Кавказа.

### ПЕРВЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ ДПТИ



HOCYNOS A. T.



Магомедов К. М.



Аминов М.С.



ABBYJack W.A.



Ниналалов А.И.



Мухтаров х.и.



Квасневский В.А.



Загиров ш.ш.



Ra \*waeb A. H.



Дибирова И. Т.



Мангуев Б.И.



Магомедов О.Б.



Магомедов г.м.



гаджиев М. М.



Магомедов А. Б.



Peberne u.s.



# PEKTOPAT-- AEKAHAT =





НИНАЛАПОВА-Х.И. Декан фак.



МАГОМЕДОВ К.М. Ректор ДАГПТИ



Красневский В.А.







МАГОМЕДОВ О.Б. ЗАВ КАФЕДРОЙ



МУХТАРОВ Х.Ш. ПРОФЕССОР, ЗАВ КАФЕД.



КАЖЛАЕВ А. Н. ДОКТОР НАУК.



Ревелис И.Л. ЗАВ. КАФЕДРОЙ





ХАНБАБАЕВ Г.А.



ЮСУПОВ А.К. ВАВ. КАФЕДРОЙ.



КУТИЕВ X. И. СТ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ.



МАНГУЕВ Б. И. СТ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ









ГАСАНГУСЕЙНОВМ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ



АБДУЛАЕВ А.А. преподаватель.





Первый ректор ДПТИ Магомедов К.М.с сотрудниками вычислительного центра.

1974r.

Большое внимание К.М. Магомедов уделял технической модернизации вуза. Будучи первым заведующим кафедрой информатики, он вел большую работу по внедрению современных средств моделирования и вычислительной техники в учебный и научно-исследовательский процессы. При нем в 1974г. институт в числе первых в республике приобрел ЭВМ второго поколения БЭСМ-4М. В дальнейшем в научный и учебный процессы института были внедрены самые современные для того времени универсальные ЭВМ ЕС-1022, ЕС-1046 и малые ЭВМ СМ-1407 и СМ-1420.



Встреча с академиком Девятковым Н.Д.



Магомедов К.М. с сотрудниками ДПТИ



Заседание ректората



На виноградниках

Основы политехнического института, заложенные первым ректором, оказались глубокими и прочными. Это позволило институту достойно пройти через испытания 90-х годов и в дальнейшем выйти в ряды лучших технических вузов страны.

## БУДНИ И ПРАЗДНИКИ ДПТИ



Студенты строительного факультета на демонстрации. 1975г.



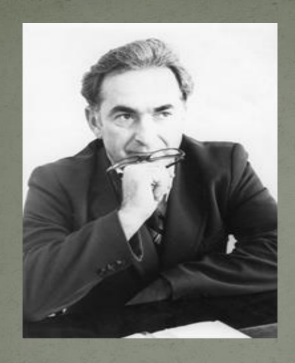
II НТК ДПТИ. 1975г. Секция строительства



Студенты строительного факультета на субботнике. 1976г.

## ПЕРВЫЕ ВЫПУСКНИКИ ВУЗА

## HAN64NK NEHNHIPAL MAPOB ACTPAXAND КРАСНОДАР DWKYHOB TAMETA BENTOPOL BOPOHEM SATUHA B POCTOR HA LOHY HOPMALCK HOBTOPOA



- АМИНОВ
- МАИЛ СУЛТАНОВИЧ,
- ректор ДПТИ с 1985г. по 2002г.
- (с 1995г. ДГТУ).

После назначения в 1985г. К.М. Магомедова на пост Председателя Президиума Дагестанского филиала АН СССР институт возглавил Аминов Маил Султанович.

Его научная карьера начиналась в стенах Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности, по окончании которого он учился в аспирантуре и защитил диссертацию под научным руководством видного советского ученого, профессора М.Я.Дикиса. После открытия в 1962г. в Дагестанском государственном университете технологического факультета Аминов М.С. был приглашен туда для преподавательской работы. Он был единственным в то время кандидатом технических наук на кафедре технологии консервирования.



Ректор Аминов М.С. в лаборатории технологического факультета 80-е голы Спустя два года после образования политехнического института М.С.Аминов становится проректором по науке. За годы его работы научноисследовательская деятельность в институте развивалась и совершенствовалась. Расширилась тематика госбюджетных НИР, значительно увеличилась сумма хоздоговорных научноисследовательских работ, было приобретено большое количество разнообразного научного оборудования, приборов и целых научных лабораторий. За годы руководства Аминова М.С. были открыты факультеты: инженерноэкономический, таможенный, информатики и управления, информационных систем, а также отдел аспирантуры и центр повышения квалификации и переподготовки кадров.



Встреча с народным поэтом Дагестана с Расулом Гамзатовым. 80-е годы.



Визит адмирала Лезгинцева Г.М. в ДПТИ. 1986г.

На годы руководства Аминова пришлось и начало 90-х гг., когда финансирование образования в стране было сведено к минимуму. Но, несмотря на это, в 1995г. Приказом Госкомитета РФ по высшему образованию от 5 июня 1995г. №852 политехнический институт был преобразован в Дагестанский государственный технический университет.

## ДГТУ - ПУТЬ К УСПЕХУ



5 июня 1995г. №852 политехнический институт был преобразован в Дагестанский государственный технический университет - ДГТУ.

Все эти значительные успехи за достаточно короткий срок стали возможны благодаря грамотной реализации политики вуза, направленной на сохранение главных принципов и традиций как в учебно-образовательном процессе, в научно-исследовательской деятельности, так и в этически-нравственном воспитании молодого поколения.



ИСМАИЛОВ
ТАГИР АБДУРАШИДОВИЧ
Ректор ДГТУ с 2002 по 2018г.
2018 - 2021 г. Президент ДГТУ

В 2002 году ректором ДГТУ был избран Исмаилов Т.А. Под его руководством началась глубокая структурная перестройка вуза. Были открыты новые факультеты: транспортный, информационных систем, финансов и аудита, государственного и муниципального управления, социально-гуманитарный, нефти, газа и природообустройства. В вузе начались масштабная реконструкция и техническое переоснащение, строительство новых объектов инфраструктуры. Осуществленные преобразования позволили университету стать центром образования, науки и культуры юга России, войти в число лидирующих вузов страны.







Организационным комитетом Международной академии качества и маркетинга при поддержке Правительства РФ, Федерального Собрания РФ, Российского Союза ректоров ДГТУ признан лауреатом конкурса «Золотая медаль "Европейское качество"» в номинации «100 лучших вузов России», а ректору Т.А. Исмаилову присвоено почетное звание «Ректор года». В 2016 году ДГТУ вошел в топрейтинг лучших вузов России по результатам независимой оценки качества образовательной деятельности, проведённой МИА «Россия сегодня» при поддержке Министерства образования и науки РФ.



Примаков Е.М. стал почетным профессором лгту



На съезде Партии «Единая Россия»



Исмаилов Т.А. с народной артисткой СССР

Начало 2000-х годов изменило политику вуза. ДГТУ трансформировался в особый учебно-научно-инновационный и общественно- политический комплекс. Внедрены инновационные программы развития во все сферы деятельности вуза и университет вышел на передовые позиции в науке, образовании и в воспитательной сфере





Визит министра образования и науки РФ Фурсенко А.А. в ДГТУ



Исмаилов Т.А., Бортник И.М. Сафаралиев Г.К.



ДГТУ быстро становится значимой площадкой для многих проводимых в республике мероприятий. Инновации и научно – исследовательская деятельность вуза делает его привлекательным для видных ученых и





- Произошли изменения и в структуре вуза: открылось 12 факультетов, 54 кафедры, 5 научно-исследовательских института, среди которых базовые для региона: НИИ "Термоэлектрические приборы и устройства" и НИИ "Микроэлектроники и нанотехнологий».
- Так же были открыты конструкторские бюро, научных и научно-производственные центры, центры подготовки и переподготовки кадров, технопарки, инновационнотехнологические центры.

## НИИ и центры ДГТУ:

- НИИ «Полупроводниковые термоэлектрические устройства и приборы»
- НИИ «Микроэлектроники и нанотехнологий»
- НИИ «Региональных экономических проблем»
- НИИ «Биотехнологии продуктов переработки винограда»
- НИИ «Информационные технологии и телекоммуникации»
- СКБ «Современные технологии и устройства»
- Научно-исследовательский центр судебных экспертиз
- Юридический консультационный центр
- Научно-консультационный маркетинговый центр
- Аттестационно-методический центр «Экобезопасность»
- Центр питания
- Центр экспертизы и аудита в строительстве
- Центр исследования сейсмостойкости и проектирования
- Научный центр развития регионального туризма

## НИИ и центры ДГТУ:

- Центр современных информационных технологий
- Инженерный центр комплексной автоматизации технологий и производств
- Образовательный исследовательский центр «Современные электронные элементы и технологии»
- Центр по ремонту и сервисному обслуживанию медицинской техники «Техномед»
- Центр сервиса электронной техники
- Региональный экспертно аттестационный центр «Экспертиза»
- Региональный центр научно инновационного и интеллектуального развития молодежи
- Центр тестирования «Гуманитарные технологии»
- Исследовательский центр «Энергосберегающие технологии и интеллектуальный учет в энергетике»
- Центр по связям с производством и содействию трудоустройству выпускников







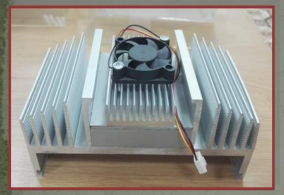




Научная деятельность коллектива ДГТУ затрагивает 52 научных направления. За последние годы университетом получено более 2 тысяч патентов и положительных решений на изобретения, патентов на полезные модели, 56 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ, и это один из лучших показателей среди вузов и научных учреждений РФ.

Разработки университета экспонируются на крупнейших международных выставках изобретений: KIWIE (Корея), «Конкурс Лепин» (Франция), ITEX (Малайзия), EuroMold (Германия), «ТунисИннов» (Тунис), «INOVA» (Хорватия), SIIF (Корея), IEIK (Китай), «Архимед» (Россия) и др.

## Изобретения ученых ДГТУ



Патент РФ № 2634850 «Устройство для отвода теплоты от элементов РЭА, работающих в режиме повторно-кратковременных тепловыделений».



Патент РФ №2197197 «Термоэлектрическое устройство для теплового воздействия на передний отрезок глазного яблока человека».



Патент РФ № 2245694 «термоэлектрическое устройство для локального температурного воздействия на стопу человека».



Патент РФ №2689021 «Устройство для остановки кровотечения».



Патент РФ № 2616741 «Шарообразная солнечная батарея с многократным преломлением и отражением лучей в концентраторе».

Большое внимание в вузе уделяется развитию студенческой науке и привлечению студентов к выполнению исследовательских работ.



Студенты под руководством преподавателей принимают участие в международных, всероссийских, региональных и внутривузовских научно-практических конференциях, всероссийских конкурсах





Преподаватели, студенты и аспиранты участвовали в таких конкурсах, как: Первый Республиканский конкурс молодежных IT-проектов «DagITstan», Республиканский конкурс молодежных инновационных проектов, конкурс «Лучшая научная статья» (Кельн, Германия), конкурс на соискание медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, конкурс грантов Президента РФ для государственной поддержки ведущих научных школ РФ, конкурс на получение премии Президента РФ и т.д. Также в ДГТУ традиционно проводятся внутривузовские конкурсы: "Молодой изобретатель", "Молодой программист", «Лучшая монография ДГТУ», "Гранты ректора ДГТУ", «Инновационный потенциал молодежи ДГТУ», победители которых получают грантовую поддержку.

С момента своего создания университет выпустил более 40 тысяч специалистов самых востребованных профессий, обеспечив кадрами высшей квалификации многие отрасли республики и страны.



#### ДГТУ РАСШИРЯЕТ ГРАНИЦЫ







ДГТУ вступает в Болонский клуб, входит в Ассоциацию университетов Прикаспийских стран. Участвует в проекте TEMPUS «Применение Болонского процесса в технических университетах Северного Кавказа», что способствовало развитию взаимодействия с партнерами консорциума от Европейского союза: Национальным институтом сельского хозяйства и пищевой промышленности ENTIAA (Франция); Техническим университетом Мюнхена (Германия); Институтом пищевой промышленности и питания Agro Paris Tech (Франция).

Заключены договоры и соглашения о сотрудничестве с университетами Азербайджана, Казахстана, Украины, Беларуси, Китая.

Университетом осуществлялось участие в международных выставках-ярмарках образовательных услуг Малайзии, Иордании, Вьетнама и Великобритании, что продвижению образовательных услуг на международную арену.



Университет уделяет большое внимание обеспечению активного взаимодействия кафедр и выпускников с работодателями. С этой целью в вузе был создан и успешно функционирует "Центр по связи с производством и содействию в трудоустройстве выпускников». Стали ежегодно проводиться осенние и весенние ярмарки выпускников, на которые приглашаются руководители предприятий и организаций республики, выпускники, кафедры и факультеты.



В 2017 году с целью выявления и поддержки одаренных детей на уровне довузовского образования, обеспечения соответствующих условий для их образования и творческого развития в интересах личности, общества и государства создан и функционирует Центр для одаренных детей ДГТУ «Сириус-Альтаир».

В Университете уделяется большое внимание развитию спортивномассовой, оздоровительной и секционной работы среди студентов, созданы все условия для занятий со студентами в самых разных видах спорта и современный пятисекторный скалодром.





В числе лучших футбольных команд вузов СКФО и ЮФО выступает и завоевывает победы на зональных первенствах по футболу команда "Политех".



- успехом в вузе пользуется молодежный туризм: скалолазание, рафтинг, пешеходный туризм, горный туризм. Сборные университета участники и победители военно-спортивной игры «Ополченец». Команда клуба ДГТУ «Наследники» победитель и призер целого ряда чемпионатов и фестивалей по альпинизму. За их плечами покорение вершин Дагестана Базардюзи и Ерыдаг.
- Единственный в республике «Научно-методический центр по развитию спортивных игр», который занимается популяризацией массового студенческого спорта, работает также на базе ДГТУ. На берегу Каспийского моря в 30 км от университета функционирует спортивнооздоровительный лагерь «Политехник».







Особой гордостью университета является открытие собственного плавательного бассейна - «Политех», который был построен в рамках проекта «500 бассейнов для вузов России» ВПП «Единая Россия»

## В целях реализации молодежных инициатив, развития творческого и интеллектуального потенциала в университете функционируют:

- Объединенный Совет обучающихся,
- Совет молодых ученых,
- Студенческое научное общество,
- Студенческий клуб,
- Спортивный клуб,
- Футбольный клуб «Политех»,
- Волонтерский отряд «Твори добро»,
- Добровольческий отряд «Надежда»,
- Экологическое движение «Здоровое поколение»,
- Туристический отряд «Наследники ДГТУ»,
- Строительный отряд «Политех»,
- Команда КВН «Сборная ДГТУ»,
- Интеллектуальный клуб «Технари»,
- Хореографический ансамбль ДГТУ «Вершины Кавказа»,



Коллектив ДГТУ – пятикратный победитель Республиканской студенческой весны. Войдя в сборную Российской Федерации, ДГТУ стал обладателем Гран-при Международного фестиваля студенческой весны стран СНГ на Кавказе.



Ансамбль танца ДГТУ "Вершины Кавказа" завоевывает призовые места на Всероссийских и Международных Дельфийских играх, проходящих в Новосибирске.



Сборная команда КВН университета является победителем региональных турниров, занимает призовые места на Всероссийском конкурсе "Веселые! Здоровые! Удачливые!", успешно выступает в Центральной Краснодарской лиге КВН.





Нурмагомед Сайпулаевич Суракатов. Ректор ДГТУ с 2018 – по 2022 гг

Нурмагомед Суракатов еще в статусе врио ректора продолжил работу по развитию технических и технологических направлений вуза. Были созданы новая лаборатория робототехники и электромеханических систем, оснащенная современным оборудованием, лаборатория молодежного инновационного творчества, также оснащенного современным оборудованием для реализации проектов в области электронного приборостроения и IT-технологий, лаборатория 3-D моделирования и виртуальной реальности.



Приоритетными направлениями развития Дагестанского государственного технического университета по прежнему являются практическая подготовка студентов, их трудоустройство, организация дополнительного профессионального образования, подготовка совместных научных и образовательных проектов.



Назим Лиодинович Баламирзоев к.э.н.доцент.

С 2022 года обязанности ректора ДГТУ исполняет Назим Баламирзоев. Свой трудовой путь начал в 2007 году в ДГТУ ассистентом кафедры государственного и муниципального управления. Занимал в вузе разные должности, в том числе декана Технологического факультета, Факультета информационных систем, финансов и аудита и проректора по учебной работе.

Назим Баламирзоев был удостоен звания «Почетный работник сферы образования Российской Федерации».

## Наши факультеты

- Факультет компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики
- ФКТВТиЭ
- Архитектурно-строительный факультет
- АСФ
- Факультет права и управления на транспорте
- ФПиУТ
- Факультет радиоэлектроники, телекоммуникаций и мультимедийных технологий
- ФРТиМТ
- Технологический факультет
- ТФ

- Факультет информационных систем в экономике и управлении
- ФИСвЭиУ
- Факультет нефти, газа и природообустройства
- ФНГиП
- Факультет дополнительного образования и профессионального обучения
- ФДОиПО
- Заочный факультет
- ЗФ
- Факультет магистерской подготовки
- ФМП
- Факультет среднего профессионального образования
- ФСПО



Включенность ДГТУ в реализацию масштабных проектов по развитию экономики региона, являются подтверждением высокого уровня образовательных и научно-исследовательских программ.

Вузом сделано немало эффективных шагов, внедрены инновационные программы развития, наладилась кооперация с бизнес-структурами. Программы, методики обучения, уровень профессорскопреподавательского состава, материально-техническая база, высокие коэффициенты трудоустроенности выпускников и многие другие важные критерии позволяют университету занимать значимые позиции в российской высшей школе.



Сегодня ДГТУ - это часть научной, инновационной и общественной структуры Республики Дагестан и СКФО. Основное преимущество университета заключается в сочетании научно-исследовательской, инновационной и образовательной деятельности, отвечающей современным потребностям общества.