



Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко поздравил коллектив Белорусского национального технического университета со 105-летием со дня образования вуза.

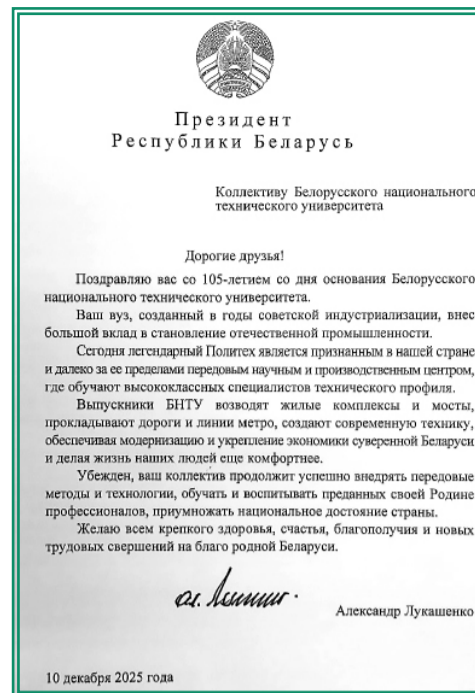
Глава государства отметил, что созданный в годы советской индустриализации университет внес большой вклад в становление отечественной промышленности.

«Сегодня легендарный Политех является признанным в нашей стране и далеко за ее пределами передовым научным и производственным центром, где обучают высококлассных специалистов технического профиля», – говорится в поздравлении.

Выпускники БНТУ возводят жилые комплексы и мосты, прокладывают дороги и линии метро, создают современную технику, обеспечивая модернизацию и укрепление экономики суверенной Беларуси и делая жизнь людей еще комфортнее, констатировал Президент.

«Убежден, ваш коллектив продолжит успешно внедрять передовые методы и технологии, обучать и воспитывать преданных своей Родине профессионалов, приумножать национальное достоинство страны», – подчеркнул белорусский лидер.

Александр Лукашенко пожелал всем работникам БНТУ крепкого здоровья, счастья, благополучия и новых трудовых свершений на благо родной Беларуси



Весці БНТУ



2006, 2011, 2016



Газета Беларускага нацыянальнага тэхнічнага ўніверсітэта — выходзіць з красавіка 1935 г

Пераможца і лаўрэат II, VI і XII нацыянальных конкурсаў друкаваных СМі «Залатая літара»

ПАСВЕДЧАННЕ АБ РЭГІСТРАЦЫІ № 1065

УКОРЕНЕННОГО В ТРАДИЦИЯХ



105 YEARS OF QUALITY GROUNDED IN TRADITION AND LOOKING AHEAD

105
ЛЕТ КАЧЕСТВА

И УСТРЕМЛЕННОГО В БУДУЩЕЕ



105 載 傳 承 根 植 傳 統 矢 志 未 來



105-летие — не простое число в летописи нашего университета, это символ преемственности поколений, упорного труда и стремления к знаниям, которые всегда были и остаются главной ценностью БНТУ.

За более чем столетие своего существования наш университет подготовил десятки тысяч высококвалифицированных специалистов и патриотов, которые сегодня успешно работают в самых разных отраслях экономики, науки и промышленности. БНТУ всегда стоял и стоит на передовой научно-технического прогресса, внедряя инновации и создавая новые технологии, которые укрепляют национальную конкурентоспособность Беларуси.

Дорогие студенты! Пусть ваше обучение в БНТУ станет настоящим источником вдохновения. Уважаемые преподаватели и сотрудники! Именно ваша энергия, профессионализм и забота о студентах создают уникальную атмосферу, в которой рождаются новые идеи и формируются настоящие инженеры, ученые и новаторы. Дорогие друзья, выпускники и партнеры университета! Благодарю Вас за поддержку, за веру в наш университет и за то, что вместе с нами строите будущее БНТУ и инженерной мысли страны.

Поздравляю всех со 105-летием Белорусского национального технического университета! Пусть этот праздник станет еще одним шагом к новым свершениям, открытиям и победам. Помните, что именно наше образование, наша наука и наши знания создают фундамент сильной, современной и независимой Беларуси.

С уважением, С. Харитончик



Точка вдохновения и духовного роста

В честь 105-летия в БНТУ прошло торжественное открытие духовно-просветительского центра



Праздничный день, 10 декабря, начался с открытия и освящения духовно-просветительского центра. В торжественной церемонии приняли участие Митрополит Минский и Заславский **Вениамин**, Патриарший Экзарх всея Беларуси, ректор БНТУ **Сергей Харитончик**, почетные гости и представители студенческой молодежи. Состоялось освящение духовно-просветительского центра, в рамках которого Митрополит также благословил участников мероприятия.

Сергей Харитончик отметил, что очень важно сохранить ду-

ховные корни в молодежной среде, развивать их, продвигать семейные ценности и уважение к старшему поколению. Для этого и создан духовно-просветительский центр.

Во время мероприятия участник оформления центра, студент четвертого курса архитектурного факультета **Виктор Высоцкий** поделился впечатлениями от церемонии открытия:

— В связи с регулярными встречами с представителями церкви у нас возникла идея о создании помещения для удобного общения. Так появился проект духовно-про-

светительского центра, который мы предоставили руководству. Он был одобрен и реализован. Кроме того, мы использовали светлую палитру — символ чистоты духовного равновесия. Также были установлены витражи для создания приватной и уютной атмосферы. Мы верим, что это место станет точкой

вдохновения и духовного роста для каждого.

После завершения церемонии открытия центра **Владика Вениамин** обратился к присутствующим:

— Уважаемые гости, дорогие представители профессорско-преподавательского состава, студенчество, поздравляю вас с тем, что духов-



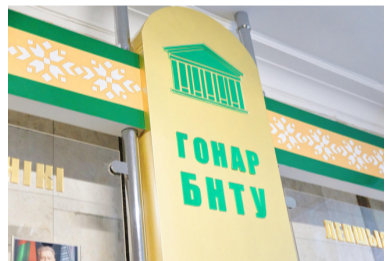
но-просветительский центр открыт и начинает свою работу. Мы планируем проведение различных мероприятий и встреч. На некоторых встречах вы уже присутствовали в общении. И чувствуется потребность иногда подумать о чем-то духовном, полезном, значимом. Как раз для этого этот центр и открылся и будет развиваться. В зависимости от ваших запросов и потребностей университета мы будем планировать работу.

Благодарим представитель Белорусской православной церкви за тесное взаимодействие, надеемся, что центр станет значимым пространством для всех.



Праздничные мероприятия и поздравления

В рамках празднования состоялось торжественное открытие Доски почета. Занавес с Доски почета сняли Первый заместитель Министра образования Республики Беларусь **Александр Баханович** и ректор БНТУ **Сергей Харитончик**. По сложившейся традиции на Доску почета были занесены 64 новых имени сотрудников и студентов, отличившихся своим трудом, знаниями и инициативой. Ректор отметил важность поддержки тех, кто вносит вклад в развитие университета и демонстрирует высокие результаты в учебной и профессиональной деятельности.



Расширенное заседание Совета БНТУ состоялось в актовом зале главного корпуса. На торжестве присутствовали почетные гости. Среди



важной политики Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь **Леонид Мельников**, академик НАН Беларуси, доктор экономических наук, профессор, заслуженный деятель науки Республики Беларусь **Владимир Гусаков**, ректор Минской духовной семинарии им. Вселенских Учителей и Святителей Василия Великого, Григория Богослова и Иоанна Златоуста протоиерей **Виктор Василевич**, доктор технических наук, профессор **Игорь Войтов**, председатель общественного совета выпускников БНТУ, почетный выпускник БНТУ, Заслуженный строитель Республики Беларусь **Николай Ладутько**, председатель Федераль-

образования, развитие наставничества, духовно-патриотическое воспитание молодежи, активизация научно-инновационной деятельности и укрепление материально-технической базы вуза.

Александр Баханович зачитал приветственный адрес от правительства Республики Беларусь, отметив заслуги университета в развитии отечественного промышленного комплекса и значительный вклад в развитие экономики и технологического суверенитета страны.

Григорий Рапота подчеркнул историческую роль университета в становлении национальной экономики, отметив, что выпускники БНТУ во многом определили современный высокотехнологичный облик страны.

Празднуя 105-летие, БНТУ не только задает вектор на дальнейшее развитие, но и отмечает заслуги тех, кто внес

и продолжает вносить значительный вклад в деятельность



Торжественный совет ознаменовал собой подведение итогов прошлых лет и дал дорогу для новых свершений. Первым из них стало открытие галереи научных школ БНТУ.

Галерея призвана познакомить студентов и сотрудников с наследием университета, судьбами и трудами ученых, заложивших основу его научного потенциала. В церемонии открытия приняли участие **Александр Баханович**, **Сергей Харитончик**, **Николай Ладутько** и профессор **Федор Романок**. Концепцию и значение экспозиции представила проректор по научной работе **Ксения Якушенко**



них Первый заместитель Министра образования Республики Беларусь **Александр Баханович**, Митрополит Минский и Заславский, Патриарший Экзарх всея Беларуси **Вениамин**, советник Генерального директора Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», почетный профессор БНТУ **Григорий Рапота**, заместитель Председателя Президиума Национальной академии наук Беларуси **Сергей Шербаков**, начальник Управления инно-

вой национально-культурной автономии белорусов России **Сергей Кандыбович**, генеральный директор ОАО «Управляющая компания холдинга «Белавтодор» **Юрий Масюк**.

В ходе заседания ректор **Сергей Харитончик** обозначил ключевые задачи университета на новую пятилетку. Среди них — выполнение поручений Главы государства, данных на встрече с научной общественностью, усиление практической ориентированности



В рамках расширенного заседания были присвоены звания «Почетный доктор БНТУ» митрополиту **Вениамину**, «Почетный выпускник БНТУ» протоиерею **Виктору Василевичу**, «Почетный выпускник БНТУ» **Игорю Войтову**, «Почетный профессор БНТУ» **Сергею Кандыбовичу** и «Почетный выпускник БНТУ» **Юрию Масюку**

тельная техника и технологии» **Анатолий Жарин**.

Почетная грамота Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь была вручена: заведующему кафедрой «Металлургия черных и цветных сплавов» **Болеславу Немененку**; заведующему кафедрой «Тепловые электрические станции» **Николаю Карницкому**; профессору кафедры «Техническая физика» **Эдуарду Зенькевичу**.

В учебном корпусе № 11а прошла международная конференция «Научно-технологические тренды в развитии экономики и подготовке кадров будущего», приуроченная к 105-летию Политеха.

Праздничные мероприятия, посвященные 105-летию БНТУ, продолжились на факультетах университета.

Торжественное заседание трудового коллектива, посвященное 105-летию Белорусского национального технического университета



В актовом зале БНТУ 12 декабря состоялось торжественное заседание, посвященное 105-летию университета. В мероприятии, завершающем праздничную неделю, помимо коллектива вуза приняли участие государственные деятели, иностранные гости, партнеры и ветераны.

Открыл заседание ректор БНТУ **Сергей Харитончик**, который в своей приветственной речи назвал значимые достижения университета с 2021 по 2025 годы. Он отметил улучшение условий для студентов и активную интеграцию вуза в экономику через создание совместных лабораторий, инжиниринговых центров и производственных площадок, что ускоряет внедрение инноваций и укрепляет связи с отраслевыми министерствами.

Первый заместитель Главы Администрации Президента Республики Беларусь **Владимир Перцов** огласил поздравительный адрес Президента Республики Беларусь **Александра Лукашенко**.

Председатель Постоянной комиссии Совета Республики по образованию, науке, культуре и социальному развитию **Сергей Сивец** передал коллективу БНТУ поздравления председателя Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь **Натальи Кочановой**.

Продолжил торжественную часть заместитель председателя Постоянной комиссии Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь по образованию, культуре и науке **Александр Сонгин**, который огласил поздравление председателя Палаты представителей **Игоря Сергеенко**.

Продолжил торжественную церемонию Министр образования Республики Беларусь **Андрей Иванец**, который поблагодарил коллектив



БНТУ за кропотливый труд, назвав БНТУ кузницей высококвалифицированных инженеров и патриотов, и особо

отметил теплые слова в адрес вуза от **Главы государства**.

Андрей Иванович награ-



дил нагрудным знаком «Отличник образования» декана строительного факультета **Сергея Ковшара**, заведующего кафедрой «Экономика и организация энергетики» **Татьяну Манцерову** и доцента кафедры «Маркетинг» **Сергея Глубокого**.

Почетными грамотами Министерства образования Республики Беларусь были награждены: проректор по научной работе **Ксения Якушенко**; декан энергетического факультета **Евгений Пономаренко**; декан факультета горного дела и инженерной экологии **Андрей Кологривко**; декан факультета международного сотрудничества **Павел Ширвель**; заведующий кафедрой «Информационно-измерительная техника и технологии» **Роман Воробей**; начальник отдела по работе с профессорско-преподавательским составом управления по работе с персоналом **Анна Жданович**; доцент кафедры «Механизация и автоматизация дорожно-строительного комплекса» **Митрофан Гарост**; старший преподаватель кафедры «Робототехнические системы» **Андрей Дербан**; старший преподаватель кафедры «Инженерная эконо-

турного факультета **Наталья Шуляковская**; доцент кафедры «Информационно-измерительная техника и технологии» **Андрей Тьяловский**.

Председатель Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь **Александр Гучок** награбил почетной грамотой Высшей аттестационной комиссии профессора кафедры «Гидротехническое и энергетическое строительство, водный транспорт и гидравлика» **Владимира Ивашечкина** и доцента кафедры «Информационно-измерительная техника и технологии» **Наталью Ризноокую**.

Звание «Почетный профессор БНТУ» было присвоено ректору Национального университета Узбекистана



Заведующий кафедрой «Бизнес-администрирование» **Елена Бертош** и заведующий кафедрой «Инженерная экономика» **Татьяна Сахнович** получили почетные грамоты Министерства экономики Республики Беларусь.

Почетные грамоты Минского городского исполнительного комитета были вручены начальнику планово-экономического управления **Галине Таратун**, декану инженерно-педагогического факультета **Алексею Дробышу** и начальнику студенческого городка **Виталию Цандо**.

Почетными грамотами администрации Советского района г. Минска были награждены: начальник центра идеологической работы и по делам молодежи **Ирина Гуд**; заведующий кафедрой «Спорт» **Светлана Ковель**; профессор кафедры «Механизация и автоматизация дорожно-строительного

Богачук; начальник центра питания **Елена Кучук**; начальник ремонтно-строительного управления **Сергей Мельников**.

В завершение торжественной церемонии награждения почетной грамотой Республиканского союза строителей были награждены: профессор кафедры «Строительные материалы и технология строительства» **Вячеслав Бабицкий**; доцент кафедры «Строительные конструкции имени доктора технических наук, профессора Т. М. Пецольда» **Анатолий Жабинский**; доцент кафедры «Строительные материалы и технология строительства» **Николай Гурбо**; доцент кафедры «Строительные материалы и технология строительства» **Мохаммад Каширипур**; доцент кафедры «Экономика строительства и управление недвижимостью» **Дмитрий Пикус**; старший преподаватель кафедры «Геотехника и строительная механика» **Вячеслав Мякота**; старший преподаватель кафедры «Геотехника и строительная механика» **Леонтий Медведев**; старший преподаватель кафедры «Строительные конструкции имени доктора технических наук, профессора Т. М. Пецольда» **Федор Вережка**; старший преподаватель кафедры «Геотехника и строительная механика» **Анастасия Бынькова**.

За яркую праздничную атмосферу на мероприятии отвечали творческие коллективы управления по делам культуры БНТУ.

После официального завершения торжественного собрания трудового коллектива состоялось праздничное пиротехническое представление, которое прошло на площадке перед главным корпусом БНТУ.

Пресс-служба
Медиацентра БНТУ

им. Мирзо Улугбека **Иному Марджидову**, заместителю хакима Ташкента, начальнику Управления по вопросам семьи и женщин **Шахнозе Султановой**. Звание «Почетный выпускник БНТУ» было



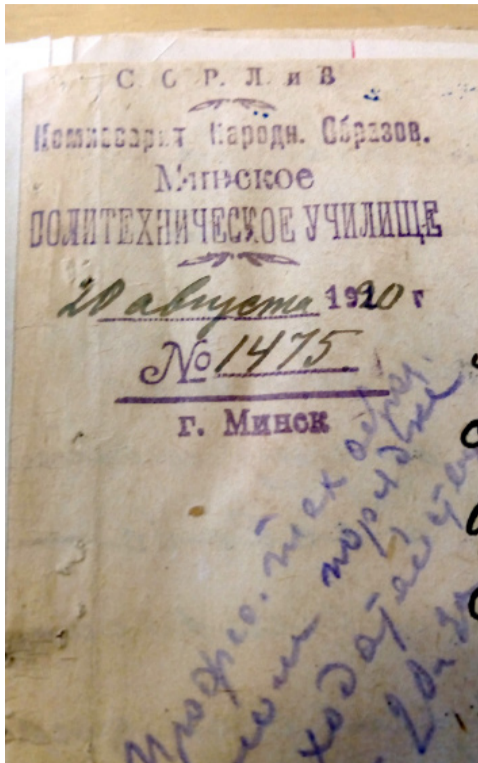
присвоено советнику председателя ЗАО «Вектор Капитал Групп», белорусскому государственному деятелю, генерал-майору **Юрию Кривошееву** и генеральному директору УП «Агентство «Минск-Новости» **Андрею Кривошееву**.

После на сцену приглашались представители различных ведомств для вручения грамот. Так, почетные грамоты Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды получили: заведующий кафедрой «Водоснабжение и водоотведение» **Валерия Грузинова**; профессор кафедры «Горные машины» **Николай Березовский**; доцент кафедры «Инженерная экология» **Анна Хрипович**; доцент кафедры «Инженерная экология» **Галина Морзак**; доцент кафедры «Инженерная экология» **Галина Бельская**; старший преподаватель кафедры «Теплогазоснабжение и вентиляция» **Анатолий Шабельник**.

комплекса» **Антон Вавилов**; начальник административно-хозяйственной службы **Михаил**



Этапы большого пути:



1920 г., 10 декабря

Создан Белорусский государственный политехнический институт. Заведующим институтом (ректором) назначен **Н. К. Ярошевич**.

1921 г., 22 июня

В газете «Звезда» опубликовано объявление о приеме заявлений для поступления в институт на инженерно-строительный, культурно-технический, химический, лесной и электротехнический факультеты.

На заседании ученого совета принято решение об учреждении двадцати кафедр.

1922 г., 1 июля

Центральный исполнительный комитет ССРБ утвердил совместное постановление народных комиссариатов просвещения и земледелия ССРБ о преобразовании политехнического института в Белорусский государственный институт сельского хозяйства (БГИСХ).

1923 г., 18 октября

Проведена работа по укреплению материальной базы института. Как отмечала газета «Звезда» от 18 октября 1923 г., созданы опытные станции: энтомологическая и станция машиноиспытаний в учебной ферме Лошица, оборудованы опытные полевые участки в учебных фермах «Прилуки–Атолино» и Лошица. Для учебных показательных целей институтом выписан и получен трактор системы «Фордзон».

1925 г., 1 сентября

Газета «Звезда» от 2 сентября 1925 г., сообщила, что «с начала 1925–1926 учебного года слиты Минский сельскохозяйственный институт и Горещкий сельскохозяйственный институт в одно высшее учебное заведение – сельскохозяйственную академию имени Октябрьской революции».

1930 г., 12 марта

СНК ССРБ принял решение о воссоздании сети вузов по подготовке специалистов узкой специальности и сроком обучения в технических высших учебных заведениях 3–4 года.

1932 г., 1 июля

Совет народных комиссаров БССР принял решение об объединении ряда технических вузов в единый политехнический институт. Ректором вуза назначен **Лысов С. Ю.**

1933 г., 1 сентября

Приступили к занятиям во вновь воссозданном политехническом институте 1200 студентов из числа принятых во время вступительной кампании 1933 г. и за счет вошедших в состав политехнического института вузов. Занятия вели 120 преподавателей 20-ти кафедр, в том числе 6 профессоров и 31 доцент.

1934 г., 31 августа

Состоялся первый выпуск 120 инженеров, окончивших БПИ. В их адрес поступили приветственные телеграммы от руководства республики.

1935 г., 23 апреля

Вышел первый номер институтской многотиражной газеты «За пролетарского инженера», с 1938 г. – «Савецкі інжынер», с 1995 г. – «Весці БДПА», с 1 апреля 2002 г. – «Весці БНТУ».

1936 г., 8 декабря

Активно проводится научно-исследовательская работа. Вышел из печати сборник научных работ студентов механического факультета. В декабре 1936 г. Совет вуза утвердил 70 исследовательских тем по наиболее актуальным проблемам развития науки и техники.

1937 г., 30 июня

Как сообщила республиканская газета «Рабочий», «в июне состоялся очередной выпуск 3 групп БПИ. Институт дал стране новый отряд советских инженеров: 22 горных инженера по торфоэксплуатации, 18 – по гидромелиоративным сооружениям и 24 инженера-электрика».

1938 г., 10 января

Результаты научных исследований студентов БПИ представлены на Всесоюзной выставке изобретательства.

1939 г., 7 августа

Всесоюзный комитет по делам высшей школы при СНК СССР утвердил Устав Белорусского политехнического института.

1940 г., 5 декабря

В редакционной статье газеты «Советский инженер» отмечено: «В институте обучается 1640 человек. За время своего существования с 1933 года выпущено 1614 инженеров разных специальностей. В текущем учебном году намечено выпустить 411 человек».

1941 г., 22 июня

Из числа преподавателей и студентов БПИ – добровольцев создан истребительный отряд, который участвовал в уничтожении вражеских десантов, в обороне Минска. Многие из студентов вуза были призваны в действующую армию.

1942 г., сентябрь

Подпольная группа, созданная из числа студентов БПИ, во главе с **Вячеславой Черновой** и **Эдуардом Умецким** совершила крупную диверсию, взорвав офицерское казино на Академической улице. Были уничтожены более 30 немецких офицеров-летчиков, несколько десятков офицеров получили ранения.

1943 г., август

Подпольная группа «Южная», состоящая в большинстве из студентов БНТУ, совершила крупную диверсию на Минской ТЭЦ.

1944 г., 20 сентября

Принято постановление Совета Народных Комиссаров БССР «О возобновлении деятельности Белорусского государственного политехнического института». Ректором вуза назначен заместитель народного комиссара БССР местной промышленности **С. И. Позняк**.

1945 г., март

Комитет по делам высшей школы при СГ/НК СССР отнес Белорусский государственный политехнический институт к высшим учебным заведениям первой категории.

1946 г., 24 июня

Утвержден Ученый совет по присуждению ученой степени кандидата технических наук. Создано студенческое научное общество.

1947 г., 1 сентября

Начался новый учебный год. Из 450 первокурсников около 200 – демобилизованные воины Красной Армии.

1948 г., 1 января

К началу года в библиотеку Белорусского политехнического института от вузов Москвы, Ленинграда и других городов поступило 67200 экземпляров учебной литературы.

1949 г.

Создан методический совет института, его возглавил профессор **М. Н. Рудицын**.

1950 г., 17 мая

Подведены итоги республиканского смотра студенческих научных работ. Из 89 представленных работ высшую оценку получило исследование студента 4 курса механического факультета Белорусского государственного политехнического института Севернева, посвященное проблеме совершенствования системы смазки двигателей.

1952 г., сентябрь

В БПИ образован вечерний факультет.

1953 г., сентябрь

Начал работу филиал вечернего отделения политехнического института при Минском автозаводе.

1954 г., сентябрь

Возобновлен выпуск многотиражной вузовской газеты «Советский инженер».

1955 г., декабрь

По итогам года 32 кафедры Белорусского политехнического института заключили договоры социалистического сотрудничества и хозяйственные с промышленными предприятиями, стройками и ведомствами.

1956 г., 26–28 февраля

На всебелорусской спартакиаде студентов первое место заняли студенты Белорусского политехнического института.

1957 г., 15 марта

В Белорусском политехническом институте с 15 марта т. г. созданы проблемные лаборатории по автомобилям, по силикату и стеклу. Создан санаторий-профилакторий института – первая студенческая здравница в республике.

1958 г., сентябрь

Создан вечерний филиал Белорусского политехнического института в Витебске.

1959 г., сентябрь

Открыт вечерний филиал Белорусского политехнического института в Могилеве.

1960 г., 11 февраля

С начала семестра в БПИ открыт новый факультет – коммунального строительства.

1961 г., 7 сентября

Решением Белорусского республиканского совета профсоюзов за достигнутые творческие успехи танцевального коллектива Белорусского политехнического института присвоено звание народного самодеятельного танцевального коллектива.



1962 г., 5 апреля

Из числа студентов БПИ создана добровольная трудовая коммуна для работы на ударных комсомольских стройках г. Минска, в колхозах и совхозах республики. Утвержден устав трудовой коммуны.

1963 г., март

В Белорусском политехническом институте создан факультет общественных профессий.



1964 г.

Из БПИ выделен радиотехнический факультет, на базе которого создан Минский радиотехнический институт. В этом же году в БПИ стал функционировать инженерно-педагогический факультет.

1965 г., 14 января

Приказом Министра высшего и среднего специального образования СССР 10-ти студентам Белорусского политехнического института, участвовавшим в восстановлении разрушенных в ходе военных действий населенных пунктов Алжира, объявлена благодарность.

1966 г., декабрь

Комсомольская организация БПИ удостоена Памятного Знамени ЦК ЛКСМ Казахстана и Министерства сельского хозяйства Казахской ССР за активное участие в стройках республики, а также – знамени Центрального штаба студенческих отрядов при ЦК ВЛКСМ.

1967 г., 7 января

Белорусский политехнический институт награжден орденом Трудового Красного Знамени.

1968 г.

Коллективу Белорусского политехнического института вручено памятное знамя ЦК КПБ, Совета Министров БССР и Белсовпрофа за успехи в соревновании в честь 50-летия БССР и КПБ.

1969 г., сентябрь

Приступил к работе вечерний филиал Белорусского политехнического института в Гомеле.

1970 г., 10 апреля

ЦК КП Белоруссии, Президиум Верховного Совета Белорусской ССР, Совет Министров БССР и Белорусский республиканский совет профсоюзов наградили коллектив Белорусского политехнического института Ленинской юбилейной Почетной грамотой.

1971 г., 20 февраля

Главный комитет Выставки достижений народного хозяйства СССР награждает Белорусский политехнический институт высшей наградой ВДНХ – дипломом почта.

1972 г., 25 октября

Принят Указ Президиума Верховного Совета БССР о награждении Белорусского политехнического института Почетной грамотой Верховного Совета Белорусской ССР.

1973 г., 1 января

Образован Гомельский филиал Белорусского политехнического института.

1974 г., 4 октября

Принято решение о создании первого в республике и СССР учебно-научно-производственного объединения (УНПО) «МАЗ-БПИ». В ноябре этого года создано подобное УНПО «МТЗ-БПИ».

1975 г., ноябрь

Военная кафедра БПИ заняла ведущее место среди военных кафедр вузов республики и награждена переходящим вымпелом Военного Совета Краснознаменного Белорусского военного округа.

105 ПАМЯТНЫХ ДАТ

1976 г., декабрь

Создано учебно-научно-производственное объединение «Белглавэнерго-БПИ». Образованы строительно-технологический, оптико-механический факультеты.



1977 г., февраль

Коллектив Белорусского политехнического института награжден Почетной грамотой Министерства высшего и среднего специального образования БССР и Белорусского республиканского комитета профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений.

1978 г., май

Правительство республики утвердило комплексную программу развития и реконструкции Белорусского политехнического института до 2000 года. Белорусский политехнический институт награжден Почетной грамотой Верховного Совета БССР.

1979 г.

Научно-исследовательский сектор (НИС) института преобразован в Научно-исследовательскую часть (НИЧ).

1980 г., март

Создано учебно-научно-производственное объединение «Минкстрой-БПИ».

1981 г., январь

Указом Президиума Верховного Совета БССР от 23 декабря 1980 г. Белорусский политехнический институт награжден Почетной грамотой Верховного Совета БССР.

1982 г., декабрь

В Белорусском политехническом институте открыт первый в СССР факультет «Роботы и робототехнические системы».

1983 г.

По итогам года коллектив Белорусского политехнического института стал победителем Всесоюзного социалистического соревнования с вручением переходящего красного знамени Министерства высшего и среднего специального образования СССР и ЦК профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений.

1984 г.

Белорусский политехнический институт занял первое место по итогам изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной работы среди вузов СССР.

1985 г.

По итогам Всесоюзного соревнования коллектив Белорусского политехнического института признан лучшим среди вузов страны и награжден переходящим красным знаменем Министерства высшего и среднего специального образования СССР и ЦК профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений.

1986 г., февраль

За успешное выполнение и перевыполнение социалистических обязательств 1985 года коллектив вычислительного центра коллективного пользования при БПИ награжден переходящим Красным знаменем и денежной премией.

1987 г., сентябрь

Начал работу межотраслевой институт повышения квалификации преподавательских кадров.

1988 г.

На базе учебного отдела, отдела технических средств обучения и лаборатории дидактики создано учебно-методическое управление (УМУ) вуза.

1989 г., 1 сентября

В БПИ началась подготовка бакалавров и магистров.

1990 г., декабрь

В Белорусском политехническом институте создано Товарищество белорусской мовы.

1991 г., 17 апреля

Совет Министров Белорусской ССР принял постановление «О преобразовании Белорусского ордена Трудового Красного Знамени политехнического института в Белорусскую государственную политехническую академию».

1994 г., февраль

На базе подготовительного отделения создан факультет довузовской подготовки, деканом которого назначен *Н. И. Иваницкий*. На базе факультета повышения квалификации преподавателей вузов и средних специальных учебных заведений создан Республиканский образовательный центр.

1995 г., 19 декабря

Вышло Распоряжение Президента Республики Беларусь *А. Г. Лукашенко* о вручении Белорусской государственной политехнической академии Почетного государственного знамени Республики Беларусь «за большой вклад в развитие науки, подготовку высококвалифицированных специалистов для народного хозяйства страны и в связи с 75-летием со дня образования».

1996, июнь

Указом Президента Республики Беларусь *А. Г. Лукашенко* от 24 мая 1996 г. ректору БГПА *Демчуку М. И.* за большой вклад в развитие белорусской науки, подготовку научных и инженерных кадров присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Республики Беларусь».

1997 г.

В составе БНТУ образован Институт интегрированных форм обучения и мониторинга образования (ИНФО и МО).

1998 г., май

Решением Оксфордского, Кембрижского и Пражского общества профессоров, проректору БГПА *А. Т. Скойбеде* присвоено звание «Человек года».

2000 г., август

На базе факультета повышения квалификации руководящих работников и специалистов строительства при БГПА создан Межотраслевой институт повышения квалификации и переподготовки кадров по менеджменту и развитию персонала.

2001 г., декабрь

На базе Республиканского образовательного центра создан Республиканский институт инновационных технологий (ректор — профессор *М. М. Бабас*, затем профессор *В. Л. Соломахо*). В этом же месяце в г. Барановичи открыт филиал БГПА.

2002 г., 1 апреля

Вышел Указ Президента Республики Беларусь *А. Г. Лукашенко* «О преобразовании Белорусской государственной политехнической академии в Белорусский национальный технический университет». В дополнение к указу 24 июня 2002 г. принято постановление Совета Министров Республики Беларусь «О перспективном плане развития материально-технической базы БНТУ на 2003–2008 гг.»

2003 г., сентябрь

В БНТУ образован первый в республике военно-технический факультет. Создан научно-технологический парк БНТУ «Метолит». Введена десятибалльная система оценки знаний студентов взамен пятибалльной.

2004 г., июнь

Введено тестирование для студентов, поступающих на дневное отделение вуза.

2005 г., ноябрь

Белорусскому национальному техническому университету присвоен статус базового вуза по высшему техническому образованию стран — участниц Содружества Независимых Государств.

2006 г.

По итогам Республиканского конкурса в номинации «Многотиражная газета» вузовская газета «Весті БНТУ» признана лучшей в республике и удостоена специальной награды «Золотая лира» (редактор *И. Л. Костевич*).

2007 г.

БНТУ стал победителем конкурса «На лучшую организацию изобретательской деятельности и управление интеллектуальной собственностью» (в номинации «Высшее учебное заведение»).

2008 г., 4 января

В БНТУ состоялось учредительное собрание первичной организации Республиканского общественного объединения «Белая Русь».

2009 г., 1 июля

На фестивале народного творчества «Сузор’е-2009» почетного звания «Народный» удостоены оркестр народных инструментов, театр «Са-ТраП», театр «КолЛизей», духовой оркестр, ансамбль скрипачей БНТУ.

2010, 1 ноября

Создан спортивно-технический факультет (декан — профессор *И. В. Бельский*).

Опытный завод «Политехник» и Научно-технологический парк БНТУ «Метолит» преобразованы в Научно-технологический парк БНТУ «Политехник».



2011, 23–25 мая

Подписано Соглашение об организации научно-образовательного консорциума между 17 вузами Республики Беларусь и 13 вузами Республики Казахстан. В рамках подписанного Соглашения головными организациями определены Белорусский национальный технический университет и Евразийский национальный университет имени *Л. Н. Гумилева*.

2012 г., 12 декабря

БНТУ награжден дипломом Федерации профсоюзов Беларуси за большую работу по подготовке высококвалифицированных инженерных кадров, разработку и внедрение научных проектов и технологий, активную работу по развитию социального партнерства.

2013 г., декабрь

В БНТУ создан научно-технологический кластер, объединяющий научно-исследовательскую часть вуза, институты и центры повышения квалификации и переподготовки кадров, опытный завод «Политехник», научно-технологический парк «Политехник».

2014 г., 14 ноября

На базе БНТУ открыт институт Конфуция по науке и технике.

2015 г., 31 декабря

Коллектив Белорусского национального технического университета награжден Почетной грамотой Национального собрания Республики Беларусь.

2016 г.

БНТУ занесен на Республиканскую доску Почета.

2017 г., 10 октября

На основании Решения Совета министров иностранных дел СНГ БНТУ получил статус базовой организации.

2018 г., декабрь

Подписаны договоры о сотрудничестве между БНТУ, Ташкентским государственным университетом имени Ислама Каримова и Ташкентским институтом по

проектированию, строительству и эксплуатации автомобильных дорог о создании совместного Межотраслевого института прикладной квалификации.

2019 г., 20 октября

Президент Республики Узбекистан подписал постановление «О создании совместного Белорусско-Узбекского межотраслевого института прикладных технических квалификаций в городе Ташкенте» на базе БНТУ и ведущих университетов Узбекистана.

2020 г., 10 декабря

БНТУ отметил свой вековой юбилей. За значительный вклад в развитие инженерно-технического образования, проведение научных исследований в области машиностроения, энергетики, строительства и архитектуры, внедрение новых современных технологий, подготовку научных кадров и в связи со 100-летием со дня основания вуза Орден Трудовой Славы был вручен на торжественном собрании трудового коллектива Президентом Республики Беларусь *А. Г. Лукашенко* впервые в истории независимой Беларуси.

1 сентября 2020 года в День знаний заложили капсулу времени, которая будет открыта будущими поколениями уже через 45 лет.

2021 г.

Открыт памятный знак о награждении Белорусского национального технического университета первым в истории независимой Беларуси орденом Трудовой Славы.

Академиками НАН Беларуси избраны профессор кафедры «Экспериментальная и теоретическая физика» приборостроительного факультета *Алексей Белый* и профессор кафедры «Маркетинг» факультета маркетинга, менеджмента, предпринимательства *Алексей Дайнеко*.

2022 г.

Открыт Центр узбекской культуры и образования на базе Белорусского национального технического университета.

Студент БНТУ *Антон Смольский* завоевал серебряную медаль на Олимпийских играх в Пекине.

2023 г.

Сайт библиотеки БНТУ стал призером конкурса на ТИБО-2023. Он был заявлен в номинации «Образование и наука» и занял второе место. Его особенностью является публикация дайджеста для учебы «InfoGenerator» и выделение в структуре сайта специального раздела «Лаборатория научных коммуникаций».

2024 г.

Звание — «Лучший эксперт года» в Республике Беларусь был удостоен заведующий кафедрой «Материаловедение в машиностроении» механико-технологического факультета доктор технических наук, профессор БНТУ *Валерий Константинов*.

В главном корпусе БНТУ состоялось торжественное открытие Центра технической гидромеханики и гидромашин на кафедре «Гидротехническое и энергетическое строительство, водный транспорт и гидравлика». Это научный проект, реализованный при финансовой поддержке Министерства образования Республики Беларусь.

2025 г.

На базе приборостроительного факультета с нового учебного года функционируют обновленные лаборатории «Оптические системы» и «Оптико-электронные приборы».

По поручению Главы государства открыло двери новое общежитие № 19 для учащихся БНТУ.



БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ объявляет конкурс на замещение отдельных должностей профессорско-преподавательского состава

профессоров кафедр:

- технологии машиностроения
конкурс состоится 29.01.2026 по адресу:
г. Минск, ул. Я. Коласа, 24, к. 2, учебный корпус
№ 6

Квалификационные требования – высшее образование, наличие ученой степени доктора или кандидата наук, научных трудов или изобретений, патентов, стаж работы в должностях педагогических, научных работников, должностях руководителей или специалистов, работа которых соответствует направлению образования кафедры, не менее 7 лет.
Срок избрания – 5 лет



доцентов кафедр:

- экономики и организации энергетики (0,5)
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу:
г. Минск, пр. Независимости, 65/2, учебный корпус № 2

- экономики и логистики (0,5)
- двигателей внутреннего сгорания
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу: г. Минск, ул. Я. Коласа, 12, учебный корпус № 8
- материаловедения в машиностроении
конкурс состоится 09.02.2026 по адресу: г. Минск, ул. Я. Коласа, 24, учебный корпус № 7

- программного обеспечения информационных систем и технологий
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу:
г. Минск, ул. Б. Хмельницкого, 9, учебный корпус № 11А

- ЮНЕСКО «Энергосбережение и возобновляемые источники энергии»
- менеджмента

- промышленного дизайна и упаковки
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу:
г. Минск, ул. Я. Коласа, 14, учебный корпус № 9

- физической культуры
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу:
г. Минск, пр. Независимости, 65, учебный корпус № 1

Квалификационные требования – высшее образование, ученой степени доктора или кандидата наук, наличие научных трудов или изобретений, патентов, стаж работы в должностях педагогических, научных ра-

ботников, должностях руководителей или специалистов, работа которых соответствует направлению образования кафедры, не менее 5 лет.
Срок избрания – 5 лет



старших преподавателей кафедр:

- теоретической механики и механики материалов
конкурс состоится 29.01.2026 по адресу: г. Минск, ул. Я. Коласа, 24 к. 2, учебный корпус № 6

- английского языка № 2
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу: г. Минск, пр. Независимости, 67, учебный корпус № 18

- порошковой металлургии, сварки и технологии материалов
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу: г. Минск, ул. Я. Коласа, 24, учебный корпус № 7

Квалификационные требования – высшее образование и наличие степени магистра (высшее образование и наличие научной квалификации «Исследователь», высшее образование и наличие ученой степени), стаж работы в должностях педагогических, научных работников не менее 3 лет либо высшее образование и стаж работы в должностях служащих, относящихся к категории «Руководители» или «Специалисты», работа которых соответствует направлению образования, не менее 5 лет.



преподавателей кафедр:

- физической культуры
конкурс состоится 16.02.2026 по адресу: г. Минск, пр. Независимости, 65, учебный корпус № 1

Квалификационные требования – высшее образование и наличие степени магистра (высшее образование и наличие научной квалификации «Исследователь», высшее образование и наличие ученой степени) и стаж работы в должностях педагогических, научных работников не менее 1 года.



Срок подачи документов – месяц со дня опубликования.

Адрес: пр. Независимости, д. 65, корп. 1, комн. 225
220013 г. Минск

Артём Пинчук - победитель Всероссийских соревнований среди студентов по легкой атлетике



В середине декабря в Москве состоялись Всероссийские открытые соревнования среди студентов по легкой атлетике «Звезды студенческого спорта». В программе соревнований были представлены следующие дисциплины: бег 60 м, 300 м, 600 м, 1000 м, 3000 м, 60 м с барьерами, 2000 м с препятствиями, эстафета 4x200 м, тройной прыжок,

прыжок в длину, прыжок в высоту, прыжок с шестом, толкание ядра.

Нашу страну на этих соревнованиях представляли из 22 представителей разных вузов четыре студента БНТУ: Денис Самандык (ЭФ) – 60 метров с барьерами, прыжок в длину; Арсений Шлемпо (АТФ) – 300 метров, 600 метров; Даниил Лукашевич (ЭФ) – 600 метров; Артём Пинчук (ФИТР) – тройной прыжок; Антон Носович (ФИТР) – 1000 метров, 3000 метров.

По итогам соревнований в копилке наших студентов одна золотая медаль. В секторе для тройного прыжка ярко выступил Артём Пинчук, который в этом году проводит заключительные старты в возрастной группе юниоров. В пятой попытке он превзошел долгожданный 16-метровый рубеж, и занял 1 место, опередив серебряного призера в итоговом протоколе на 25 сантиметров.

Мария Сманцер - победитель Открытого Кубка Республики Беларусь по подводному плаванию



Студентка спортивно-технического факультета Мария Сманцер успешно выступила и завоевала на этих соревнованиях следующей награды: в

личном первенстве: 50 м., ныряние, 100 м., би ласты, 400 м., би ласты, 50 м., октопус. Пара – женщины: 200 м., би ласты, 800 м., в ластах.

Новогодние игрушки с привкусом обмана: как минчанка потеряла более 1000 рублей из-за мошенников в соцсетях



Приближение новогодних праздников всегда сопровождается приятными хлопотами: украшением дома, выбором подарков и, конечно же, покупкой елочных игрушек. Заместитель начальника Советского РУВД Минска – начальник криминальной милиции Михаил Гаврук рассказал, как не попасть на уловки мошенников и не испортить свой праздник.

Схема обмана: от красивой картинки до пустых обещаний

Как правило, мошенники, орудуя в социальных сетях, используют проверенные схемы, которые, к сожалению, продолжают работать.

– Мошенники создают фейковые аккаунты или группы, которые выглядят как страницы реальных интернет-магазинов. Они публикуют качественные фотографии красивых, эксклюзивных или просто очень привлекательных елочных игрушек, часто по заманчивым ценам. Могут использоваться изображения из каталогов известных брендов или даже фотографии реальных товаров, украденные у других продавцов, – говорит Михаил Гаврук. – Для привлечения внимания используются таргетированная реклама в социальных сетях, рассылка сообщений в тематических группах, а иногда и накрутка подписчиков и лайков, чтобы создать видимость популярности.

Когда потенциальная жертва проявляет интерес, мошенники оперативно отвечают на сообщения, создавая



впечатление отзывчивого продавца. Они могут предлагать скидки, акции, «последние экземпляры» или «ограниченные коллекции», чтобы подтолкнуть к быстрой покупке.

– Ключевым моментом в этой схеме является требование полной или частичной предоплаты, – отмечает Михаил Гаврук. – Мошенники могут настаивать на переводе денег на карту физического лица, электронный кошелек или через платежные систе-

мы, которые не предоставляют защиты покупателю. Как только деньги поступают на счет мошенников, они либо блокируют покупателя, либо удаляют аккаунт/группу, оставляя жертву без товара и без возможности вернуть свои средства.

Почему мошенники выбирают социальные сети?

Социальные сети предоставляют мошенникам ряд преимуществ: широкая аудитория, миллионы пользователей ежедневно проводят время в соцсетях, что увеличивает шансы найти потенциальных жертв. Создать новый аккаунт или группу в соцсети не составляет труда, что позволяет мошенникам быстро менять «вывеску» после разоблачения. Мошенники могут использовать поддельные данные или VPN, чтобы скрыть свою личность и местоположение.

Для одной из жительниц Минска предпраздничная суета обернулась настоящим разочарованием и финансовыми потерями. Попытка заказать красивые игрушки для елки через социальные сети закончилась потерей более 1000 рублей.

Потерпевшая увидела в социальной сети рекламу о продаже новогодних игрушек. Аккаунт магазина привлек женщину качественными обзорами товара, и она связалась с продавцом, который сразу предложил внести полную предоплату – 25 рублей. Покупательница перечислила деньги, однако после этого ей прислали ссылку для дополнительной оплаты почтовых услуг.

Перейдя по ссылке, минчанка ввела реквизиты своей карты, после чего с ее счета списали более 1000 рублей. Когда минчанка попыталась связаться с менеджером, чтобы вернуть деньги, с ней перестали выходить на связь.

Эта история – яркое напоминание о том, как важно быть бдительным в интернете, особенно в период повышенной активности и желания приобрести что-то особенное.

Старший инспектор ГИОС Советского РУВД г. Минска лейтенант милиции Анастасия Ковалевская

Адрес редакции: г. Минск, пр-т Независимости, 65, пом. 359А
тел. +375 (29) 632-24-03

220013, г. Минск,
пр-т Независимости, 63, пом. 1,
тел. +375 (29) 632-24-03

Редактор: Игорь КОСТЕВИЧ
Верстка: Анастасия СТЕПАНКИНА,
Анастасия КОЧМАРИК
Выходит два раза в месяц
Электронная версия
Сайт газеты: vesti.bntu.by
E-mail: vesti@bntu.by

Ответственность
за достоверность
фактов несут авторы

Учредитель газеты – Белорусский
национальный технический
университет

Издание зарегистрировано
Министерством информации
Республики Беларусь.
Свидетельство о регистрации
в Государственном реестре
средств массовой информации
за № 1065 от 10 января 2010 года