



We will restore the third building of DonNTU together with the Saint Petersburg Mining University of Empress Catherine II



Photo: DonNTU's Site

Good partnership relations have been established between the Empress Catherine II St. Petersburg State University and DonNTU - our students come to study in St. Petersburg, and teachers improve their qualifications there. Many thanks for close cooperation to the rector of the university-curator Vladimir Stefanovich Litvinenko.

On February 25, the delegation of the Mining University together with the rector of DonNTU Alexander Yakovlevich Anoprienko defined the

stages of reconstruction of the third academic building of the technical university, damaged as a result of Ukrainian aggression. It was decided to create a joint working group to restore the university.

The Petersburgers presented a reconstruction project, the facade of the third building of the university is based on the facade of the Mariinsky Palace. The project was developed in accordance with the architectural concept of Donetsk. The plans are not just to rebuild the third building, but to bring the university to the most modern level, meeting high Russian standards.

(Based on the material from D.V. Pushilin's telegram channel)

DonNTU hosted the grand opening of modernized laboratories

On January 23, Donetsk National Technical University held a ceremonial opening of three modernized laboratories in the humanities: the departments of history and law, economic theory and public administration, and philosophy. They are planned to host not only high-level educational classes for students of all faculties, but also various scientific events. The ribbon-cutting ceremony was conducted by Rector Alexander Yakovlevich Anoprienko, heads of departments Regina Rashidovna Shulga, Elena Nikolaevna Vishnevskaya, and associate professor of the philosophy department Anastasia Sergeevna Armen.



Photo: DonNTU's Site

In his welcoming speech, the rector noted the importance of this long-awaited event and expressed his deep gratitude to DonNTU's partner since 2014 - Don State Technical University, which provided great assistance in designing, building and supplying the laboratories. This large-scale renovation was completed on the eve of Russian Students' Day, becoming a gift for the polytechnics. Alexander Yakovlevich also emphasized the clear work of Vice-Rector Andrey Eduardovich Fedorov on interaction with DSTU. The rector of DonNTU focused on the



Photo: DonNTU's Site

importance of studying the humanities at a technical university: this includes the formation of the necessary level of culture and erudition, and ideological attitudes, and outlook, and the ability to understand and predict social processes and one's role in them, as well as much more, which is certainly necessary for the formation of a highly qualified and responsible young engineer. Laboratories equipped with the latest teaching aids will certainly encourage students to study well, and also contribute to

the formation of a comprehensively developed personality.

The final meeting of the working group on the development of the comprehensive program "Energy re-equipment of the industry of the Donetsk People's Republic" was held at DonNTU, in which our partner Moscow Power Engineering Institute took part

On February 20, the final meeting of the working group on the development of the comprehensive program "Energy re-equipment of the industry of the Donetsk People's Republic" was held at the Donetsk National Technical University. The event was attended in person and remotely by the First Deputy Chairman of the Government of the Donetsk People's Republic Andrey Gennadyevich Chertkov; Rector of the National Research University "Moscow



Photo: DonNTU's Site

Power Engineering Institute" Nikolay Dmitrievich Rogalev; deputy head of the working group, Doctor of Technical Sciences, Vice-Rector of the National Research University "MPEI" Ivan Igorevich Komarov; deputy head of the working group, Doctor of Economics, Director of the Institute of Economic Research (Donetsk) Aleksey Vladimirovich Polovyan, employees of the Ministry of Coal and Energy of the DPR. DonNTU was represented by Rector Aleksandr Yakovlevich Anoprienko; head of the working group, Doctor of Technical Sciences, Vice-Rector Aleksey Borisovich Biryukov; his deputy, coordinator of the final meeting, head of the expert and analytical department of the engineering center "Polytechnic" Pyotr Petrovich Kozlov; Head of the Science and Innovation Department, Doctor of Technical Sciences Konstantin Nikolaevich Labinsky; deans of faculties and university teachers.

The event was opened by the rector of the university, who welcomed the participants of the working group and expressed hope that this year will see the active restoration of the Donbass industry, and first of all the energy sector. He noted that the Republic has taken a course towards technological leadership, and that today we are talking practically about the GOELRO-2 plan. There are many talented young people studying at DonNTU, who will soon begin to work for the benefit of the DPR and all of Greater Russia.

Andrey Gennadyevich Chertkov noted the great work that had been done at all levels to restore the region. But Donbass was, is and will be the industrial center of the Russian Federation, so representatives of various sectors of the economy and industry have been tasked with its rapid revival. Without energy, there is no development of society! This issue is especially acute for the liberated territories. Andrey Gennadyevich Chertkov expressed gratitude to all members of the working group for their effective work.

Nikolay Dmitrievich Rogalev emphasized that the development of the economy and industry in Donbass based on innovative technologies is very important for all of Russia.

At the meeting it was noted that in order to implement a comprehensive energy re-equipment program, a combination of investments from the state and industrial partners is necessary, who are always interested in increasing the efficiency of equipment.

Donetsk Polytechnics Visit to the Saint Petersburg Mining University of Empress Catherine II



Photo: DonNTU's Site

Students and teachers of Donetsk National Technical University visited their supervising university, Saint Petersburg Mining University of Empress Catherine II, from February 3 to 7. For their academic success and active participation in the public life of DonNTU, the management of the university faculties and ADI DonNTU recommended 54 students for the trip. The delegation also included 22 teachers representing the main educational departments of the university. The purpose of the visit was to participate

in the work of the school-seminar "Leadership in the educational environment of a technical university", organized by SPSU. For five days, Donetsk polytechnicians got acquainted with the infrastructure, scientific and technical base, features of the organization of educational activities and the results of the work of the main scientific centers of the Mining University.

Students and teachers of DonNTU took part in a round table on the topic "Structure of educational work at the university", during which special attention was paid to the issues of building a mentoring system, as well as the role of mentors from among teachers, postgraduate students and senior students. If in the junior courses, the curators of study groups and the student body solve the usual task of adapting incoming students to the new academic environment, then in the senior courses an important role is given to mentors in the specialty, whose task is to ensure the acquisition of the necessary competencies within the framework of the chosen professional field of activity. Such a practice of the Mining University deserves careful study with the aim of applying it at Donetsk Polytechnic.



Photo: DonNTU's Site

Also, DonNTU teachers were told about the specifics of the implementation of the pilot project to improve higher education at SPSU. Currently, the oldest technical university in Russia is the only educational institution in our country that has completely abandoned the two-tier model - bachelor's and master's degrees. Training is carried out according to educational programs



Photo: DonNTU's Site

designed (with some exceptions) for a six-year period of study. DonNTU employees noted the validity of the concept of reforming higher education in Russia proposed by the Mining University.

During the visit, the polytechnics got acquainted with the structure of student self-government at SPSU and took part in a project session on developing leadership skills.

The participants of the school-seminar visited the museum-reserve "Breakthrough of the Leningrad Blockade" in Kirovsk. It was here, several kilometers from the Nevsky Pyatachok, that Soviet soldiers of the 63rd rifle division of the Leningrad Front, at the cost of enormous sacrifices, broke through the blockade of Leningrad in January 1943. The Donetsk residents also visited the exposition "Missing Newsreels" at Lenfilm and took part in a sightseeing tour of the Northern capital of Russia.

The program of the visit was diverse and interesting. The experience of the Mining University will be used by the management and teaching staff, as well as the student body of DonNTU in the course of further development of modern engineering education in Donbass.

Representatives of DonNTU – participants of the book exhibition in New Delhi (India)

From February 1 to February 9, 2025, the First Vice-Rector of DonNTU, Deputy Head of the Department of TTBS Artur Arkadyevich Karakozov and the Head of the Department of Mineral Processing, Dean of the Faculty of Geology of DonNTU Alexander Nikolaevich Korchevsky were invited to take part in a book exhibition that was held in New Delhi (India).



Photo: Report by A.N. Korchevsky

The 52nd edition of the New Delhi World Book Fair 2025 was held from 1 to 9 February 2025 at the IECC Bharat Mandapam in the capital.

The New Delhi World Book Fair is one of the largest events in the book industry. The exhibition has been held since 1972 and annually brings together over 1,000 publishers from 40 countries. Over 1.5 million people visit the exhibition pavilions annually.

This exhibition is one of the largest events in the book industry. The exhibition has been held since 1972 and annually brings together over 1,000 publishers from 40 countries. Over 1.5 million people visit the exhibition pavilions annually.

The Academy of Natural Sciences took part in the exhibition for the first time, presenting scientific and educational publications reflecting modern trends in the development of science in Russia and the CIS countries.

As part of the implementation of the decisions of the Presidium of the Russian Academy of Natural Sciences on promoting and providing information support to scientists and teachers who are authors of educational and scientific literature, and taking into account the relevance, scientific and pedagogical significance, the annotation of the book by A. A. Karakozov and A. N. Korchevsky was included in the catalog of the 52nd World Book Fair The New Delhi World Book Fair 2025.

Representatives of DonNTU took part in the XVI International Energy Forum "EnergySpace"



Photo: DonNTU's Site

Bulgakov.

The forum participants discussed the place of climate issues in the global energy agenda, the implementation of UN Sustainable Development Goal 7 in the context of sanctions pressure on the Russian Federation, the importance of increasing energy efficiency in industry, transport and buildings for the sustainable development of the energy sector, issues of renewable energy development, and other issues.

The event was attended by representatives of embassies and business circles of China, Brazil, the United Arab Emirates, Saudi Arabia, South Africa, Iran, Kazakhstan, Azerbaijan, Uzbekistan, Tajikistan, Kuwait, Qatar, Venezuela and Malaysia.

The key event of the forum was the plenary session with the main topic "Energy balance: current realities and forecasts", which discussed issues of technological development and import substitution in the fuel and energy complex (FEC) of the Russian Federation, the importance of work to neutralize the carbon footprint, digital transformation of the energy sector, prospects for the development of renewable energy sources, ensuring energy security in the context of decarbonization of the FEC, financing its sustainable development, new benchmarks in the geography of supplies of Russian energy resources, etc. The plenary session was moderated by Ruslan Said-Khusainovich Edelgeriev - Aide to the President of the Russian Federation Vladimir Vladimirovich Putin, Special Representative of the President for Climate Issues.

During the plenary session and during the work of the specialized sections, reports were heard on current issues in the development of modern electric power industry.

The forum also included strategic sessions: "Digital Transformation of Oil and Gas Enterprises: Domestic Solutions and Technologies", "Environmental Safety of Enterprises: Business Climate Initiatives", "Trends in the Development of the Electric Power Industry. When to Expect Sovereignty?", "Technological Sovereignty in the Gas Industry" and "Import Substitution in the Oil, Gas and Petrochemical Industries". The session "Youth and Green Energy: Challenges, Trends and Prospects" was held in partnership with ANO "Energy of Development" of the State Corporation "Rosatom".

As part of the forum, a meeting was held between representatives of DonNTU and leading lecturers and scientists from the National Research University "MPEI" and the Russian State University of Oil and Gas (National Research University) named after I.M. Gubkin in the field of electric power engineering, renewable energy and in the field of ensuring economic security in the context of digital transformation of the fuel and energy complex.

Representative of DonNTU – participant of events for the Day of Russian Science in the National Center "Russia"

On February 8, the Day of Russian Science, the National Center "Russia" hosted a meeting of students and employees of Russian universities, activists of student scientific societies and communities of young scientists. More than 400 people from many regions of our country took part in the event. The organizers were the Ministry of Science and Higher Education of Russia, the Russian Society "Knowledge", as well as the Phystech Schools Development Fund and the Phystech Lyceum Technopark named after P. L. Kapitsa. DonNTU was represented at the event by the head of the department of design and engineering work of students, curator of the SSS Elena Vladimirovna Alekseeva.

The program of the Day of Russian Science consisted of three tracks: "Science as Pride" - a series of events dedicated to the key achievements of Russian science in various fields; "Popularization of Science" and "Views of Young Scientists" - platforms for innovative research and solutions aimed at creating an accessible and equal environment for everyone.

At the grand opening, the participants were welcomed by Deputy Minister of Science and Higher Education of the Russian Federation Olga Viktorovna Petrova. During the event, the participants learned about the main trends in science and its development, the integration of inclusive education, and also asked the speakers questions of interest.

Team competitions on knowledge of the history of science and technology of our country were also held. The Russian society "Knowledge" held an interactive quiz "Knowledge. Science", dedicated to the key achievements of Russian and foreign scientists who made a significant contribution to the development of world science. The Association of student patriotic clubs "I am proud" organized a quiz on knowledge of the history of Russian science "I am proud. Science". Three winning teams, including the "Confident Engineers" team, which included E. V. Alekseeva, received valuable prizes from the Association.



Photo: DonNTU's Site

DonNTU signed a number of cooperation agreements

In the period from December 2024 to January 2025, Donetsk National Technical University signed cooperation agreements in the fields of education and science with a number of Russian universities: National Research Tomsk Polytechnic University, Grozny State Oil Technological University named after Academician M.D. Millionshchikov, St. Petersburg State University of Industrial Technologies and Design, Yugra State University, Lugansk State Agrarian University named after K.E. The signing of agreements opens up new horizons for joint research, exchange of experience and implementation of educational programs.



National Research Tomsk Polytechnic University is a leader in education and research in a wide range of engineering fields. It is a flagship university for such high-tech companies as Gazprom, Rosatom, Rosneft and others. It ranks first in Russia in the oil and gas industry (international ranking), and is a leader in the subject areas of Energy,

Chemical Technology and Nuclear Technology.

Grozny State Oil Technological University has long ceased to be an exclusively industry-specific university; new areas of training in-demand qualified specialists have been opened here: electric drives and automation, state and municipal administration, taxes and taxation, automobiles and automobile industry, geodesy and land cadastre, construction of buildings and structures, and others.



Saint Petersburg

State University of Industrial Technologies and Design is a multidisciplinary educational complex, which includes 2 higher schools, 19 institutes, 2 colleges, 8 schools (small faculties). Currently, SPbGUPTD provides training in 225 educational programs in design, engineering, humanities, economics and pedagogical fields.

SPbGUPTD scientists are engaged in fundamental and applied research, participate on a competitive basis in a number of federal and ministerial scientific programs. The university

has 13 research laboratories, 4 scientific and educational centers.

Research activities in

Research activities at **Yugra State University** are implemented in the areas and specialties that are core to DonNTU: information security, software engineering, computer science and computing, applied mathematics and computer science, cartography and geoinformatics, ecology and nature management, management, economics, state and municipal administration, oil and gas, oil and gas engineering and technology, electric power and electrical engineering, technosphere safety.



The target model of YSU by 2030 corresponds to the strategic vision of the university as a region-forming, nationally competitive, internationally incorporated research and development center:

in the field of low-carbon economy - ensuring the implementation of projects to reduce greenhouse gas emissions and increase their absorption;

in the field of energy - providing the population and industrial enterprises of the Far North of the Russian Federation with reliable and clean energy sources;

in the field of new materials – ensuring the availability of “smart” substances and materials with specified properties in demand on the market through the chemical transformation of plant and hydrocarbon-containing raw materials.



Currently, the **Luhansk State Agrarian University named after K.E. Voroshilov** has 7 faculties, including engineering; agricultural construction, land management and cadastres;

economics and management of the agro-industrial complex; as well as a center for humanitarian education.

Representatives of DonNTU - participants of the educational program "Victory Lighthouses"

From February 10 to 12, the Senezh Management Workshop, with the support of the Federal Agency for Youth Affairs, hosted the educational program "Beacons of Victory" for 80 young leaders from new regions of Russia.

The event was attended by the youth work specialist Anna Aleksandrovna Tolochko and the student of the POISm-24 group of the ISP faculty Polina Stepushkina from the Donetsk National Technical University.



Photo: DonNTU's Site

The forum, which took place in Solnechnogorsk near Moscow, brought together young professionals from the Donetsk and Lugansk People's Republics, as well as the Zaporizhia region. Its participants included government officials, university professors, student activists, and volunteers working with young people in their regions. At the event, they acquired new knowledge and skills in three key areas. The first day was dedicated to developing personal competencies, the second to effective teamwork, and on the third day, participants learned about the experience of federal youth projects. The forum program included lectures, trainings, and master classes aimed at developing leadership skills, team management, and studying the spiritual and moral values and cultural code of the country. Current issues of innovation in education and the development of youth communities were discussed. The key topics of the forum included "DNA of Russia", "The Art of Shining for Others", and "Light of the Lighthouse: the Path to Inner Strength".

As a result of the event, the participants not only gained valuable knowledge and skills, but also found like-minded people with whom they can implement ambitious projects. "Victory Lighthouses" became not just an educational program, but a platform for creating a strong community united by a common goal - to develop regions and build the future of the country. New challenges and victories lie ahead, and the forum participants are confidently heading for success.

DonNTU students are prize winners of the II All-Russian student Olympiad "Automation and informatization of the fuel and energy complex"



Photo: DonNTU's Site

Students of the Faculty of Computer Information Technologies and Automation of Donetsk National Technical University Denis Yaremko (1st year of the Master's degree) and Vyacheslav Zelenyuk (4th year of the Bachelor's degree), having successfully passed the correspondence stage of the II All-Russian Student Olympiad "Automation and Informatization of the Fuel and Energy Complex", became participants of the face-to-face stage of the event, which took place on February 12-16 at the training and production center "Zaluchye" of the Russian State University of Oil and Gas (National Research University) named after I.M. Gubkin (Moscow). About 60 students from 23 universities of Russia took part in the Olympiad. As a result of intense competition, the guys confirmed the "top class" of Donetsk Polytechnicians. Denis took 2nd place in the nomination "Development of a virtual analyzer",

and Vyacheslav - 3rd place in the nomination "Programming microcontrollers".

Happy New Year greetings from partner universities of DONNTU

The rector of DONNTU received warm congratulations from partner universities on the New Year holidays.



С НОВЫМ ГОДОМ И РОЖДЕСТВОМ!
УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Примите искренние поздравления с Новым 2025 годом и Рождеством Христовым!

В последние дни уходящего года мы подводим итоги и строим планы на будущее, ставим перед собой цели, к которым будем стремиться.

Пусть в новом году исполнятся самые смелые планы, сбудутся сокровенные мечты, откроются отличные возможности для профессионального и творческого роста.

Счастья, мира и благополучия Вам и вашим близким!

*С уважением,
ректор ЛГТУ*  *Загсева Лиция Александровна*



Уважаемые друзья!

От имени коллектива Чувашского государственного университета и от себя лично поздравляю Вас с Новым годом и Рождеством Христовым!

В эти светлые праздники желаю Вам и Вашим близким крепкого здоровья, счастья, благополучия и успехов во всех добрых начинаниях. Пусть новый 2025 год оправдает все ожидания, сбудутся самые заветные мечты.

С Новым годом! С новым счастьем!

Ректор Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова  **А.Ю. АЛЕКСАНДРОВ**

1 января 2025 г.



Южно-Уральский
государственный
университет
национальный
исследовательский
университет



Уважаемые коллеги!

*Примите мои искренние
поздравления с Новым годом!*

В каждом доме и в каждой семье этот праздник наполнен особым душевным теплом, положительными эмоциями и яркими впечатлениями. Он дарит нам радость встреч с родными и друзьями, напоминает о семейных ценностях, любви к отчужденному дому и своей Родине!

Для нашей страны уходящий год был насыщен многими важными событиями. В этом году мы еще больше сплотились, научились преодолевать вызовы, строить масштабные планы, добиваться поставленных целей. Уверен, что, работая в команде, мы сможем воплотить все наши планы в реальность.

Пусть новый 2025 год будет насыщенным и плодотворным, укрепит нашу веру в себя и в свои силы. Крепкого здоровья, прекрасного настроения!

С Новым годом!

Ректор  А.П. Вагнер

*С Новым
2025-м годом!*

2017
1

Кемеровский
государственный
университет

Объединяем
знания и людей

Уважаемые коллеги!

От лица коллектива Кемеровского государственного университета поздравляю Вас с Новым годом. Желаю творческого вдохновения, единomyслия коллег, достижения поставленных целей, здоровья Вам и вашим близким. Наши мысли материальны. Пусть сбудется всё то, о чём Вы мечтаете.

*С уважением,
член-корреспондент РАН,
ректор КемГУ
А. Ю. Просеков*





Уважаемый Александр Яковлевич!

От всего коллектива и студентов Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова и от себя лично поздравляю Вас с наступающим Новым годом! Искренне желаю Вам крепкого здоровья, семейного благополучия, творческих открытий и вдохновения! Пусть в новом году во всем сопутствуют удача и успех!

Уважаемый,

Ректор

д.т.н., профессор

Магомед Минцаев

Новый Год!



Друзья!

Коллектив Севастопольского государственного университета сердечно поздравляет Вас с наступающим Новым 2025 годом!

Этот светлый праздник – время радости, тепла и добрых пожеланий. Новый год – это не только время подведения итогов, но и возможность заглянуть в будущее с оптимизмом и надеждой. Пусть новый год станет временем спокойствия и уверенности в завтрашнем дне, а каждый из вас обретет радость от своих достижений, уверенность в своих силах и верность своим принципам.

Пусть Новый год принесет новые возможности для роста, перспективы для развития и успех во всём, за что вы берётесь, а в вашей жизни царят гармония и любовь.

Пусть ваши дома будут полны любви и тепла, а сердце – радостью и мудростью. Желаем вам крепкого здоровья, благополучия и исполнения всех желаний.

Желаем крепкого здоровья, счастья, благополучия и исполнения всех заветных желаний! С Новым годом!

Коллектив Севастопольского государственного университета



ИНСТИТУТ ГОРНОГО ДЕЛА УРО РАН
620075, г.Екатеринбург, ул.Мамина-Сибиряка, 58
тел. (343) 350-21-86, факс (343) 350-21-11
direct@igduran.ru panzhin@igduran.ru
<http://www.igduran.ru>

Дорогие друзья, коллеги и партнеры!

Коллектив Института горного дела Уральского отделения РАН сердечно поздравляет Вас с **Новым 2025 годом!**

Желаем Вам большого счастья, жизнелюбия и энергии, оптимизма и стойкости, крепкого доброго здоровья, любви и уважения.

Пусть Новый год принесет только радость и счастье, силу и удачу, уверенность в том, что все в этом мире возможно!

С глубоким уважением от имени коллектива ИГД Уро РАН:
Директор Института, д.т.н.: Соколов И.В.
Советник РАН, чл.-корр. РАН: Яковлев В.Л.



Новый Год!



Уважаемые коллеги, друзья!

От коллектива Уштинского государственного технического университета и от себя лично поздравляю вас с наступающим Новым годом!

Вот и наступает тот самый волшебный, загадочный и всеми любимым с детства праздник — Новый год! Он несет с собой надежды и мечты, объединяя нас в стремлении к лучшему будущему.

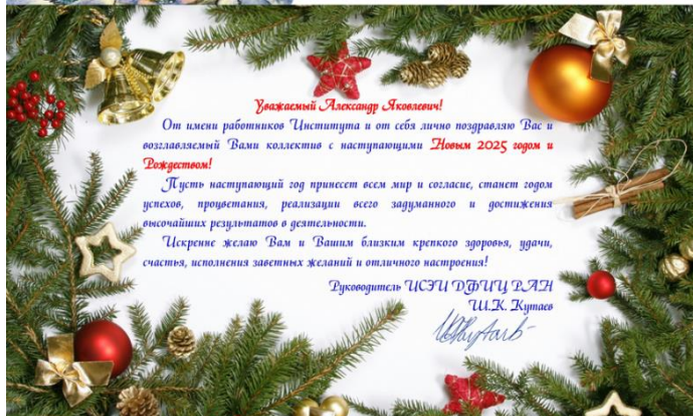
Пусть уходящий год останется в памяти яркими моментами и достижениями, а новый год станет временем новых открытий, успехов и радостных событий.

Желаю вам крепкого здоровья, счастья, благополучия, семейного уюта и неиссякаемой энергии для реализации всех ваших планов! Пусть в ваших домах всегда царят тепло и любовь!

С Новым годом!

Ректор УГТУ, профессор

Р.В. Азинец



Уважаемый Александр Яковлевич!

От имени работников Института и от себя лично поздравляю Вас и возлюбленную Вами коллектив с наступающим **Новым 2025 годом и Рождеством!**

Пусть наступающий год принесет всем мир и согласие, станет годом успехов, процветания, реализации всего задуманного и достижения высочайших результатов в деятельности.

Искренне желаю Вам и Вашим близким крепкого здоровья, здравия, счастья, исполнения заветных желаний и отличного настроения!

Руководитель ЦСЭИ ДВНУ РАН

Ш.К. Курмаев

Congratulations from partners on Russian Science Day

Every year on February 8, the Russian scientific community celebrates its professional holiday - Russian Science Day. DONNTU received congratulations on the science holiday from partner universities.



Уважаемые коллеги!!

День российской науки – праздник, который объединяет всех нас, стремящихся к знаниям, новым открытиям и прогрессу. Этот день символизирует великие достижения нашей страны в области научных исследований, технических инноваций и образования.

Желаю новых творческих успехов и вдохновения для научных поисков! Пусть каждый новый день приносит радость открытий и возможность реализовать самые смелые мечты!

С уважением, ректор ЛГТУ
Л.А. Загеева



С ДНЕМ РОССИЙСКОЙ НАУКИ!

ИННОВАЦИОННЫХ ИДЕЙ И ПРОЕКТОВ, ВОСТРЕБОВАННЫХ РАЗРАБОТОК, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ВОДОХВЛЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ ОКУРДАЮЩИХ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ НОВЫХ ЭФФЕКТИВНЫХ РЕШЕНИИ!

С УВАЖЕНИЕМ
КОЛЛЕКТИВ ВЗБОУ



День российской науки

Уважаемый Александр Яковлевич!

От имени коллектива Чувашского государственного университета и от себя лично поздравляю с Днем российской науки!

Научные открытия, творческая, интеллектуальная деятельность во все времена были основой и движущей силой успешного развития страны, важной составляющей процветания государства. Россия по праву гордится своими учеными, внесшими огромный вклад в развитие отечественной и мировой науки. Искренне поздравляю всех, кто выбрал для себя путь ученого! Желаю творческих успехов, новых открытий, здоровья, вдохновения, оптимизма и стойкости!

Председатель Совета ректоров вузов Чувашской Республики,
ректор ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
А.Ю. Александров

8 февраля 2025 года



С Днём российской науки!

Уважаемые коллеги!

От всей души поздравляю Вас с Днём российской науки!

За свою многовековую историю российская наука внесла неоценимый вклад в развитие цивилизации, подарила миру плеяду выдающихся исследователей и мыслителей, совершивших великие открытия и изобретения.

Сегодня научные коллективы активно вовлечены в развитие промышленности, национальной экономики, медицины, всей социальной сферы. Именно с результатами этого труда связаны надежды на появление новых знаний о мире, человеке, улучшению качества жизни.

Огромный творческий и созидательный потенциал российской науки и научного сообщества является фундаментом и обязательным условием для успешного развития России на ближайшие десятилетия.

Желаю всегда оставаться на острие познания, сохранять и преумножать традиции сложившихся научных школ и создавать новые!

Здоровья и благополучия Вам и Вашим близким! Пусть оптимизм и вдохновение всегда сопутствуют всем начинаниям!

С праздником!

Ректор  А.Р. Вагнер

Челябинск
08/02/2025



С ДНЁМ РОССИЙСКОЙ НАУКИ!

8 февраля

Уважаемые коллеги!

Сердечно поздравляю вас с Днём российской науки!

Это праздник самых любознательных, пытливых и умных людей, которым во всём хочется «дойти до самой сути», тех, чьё призвание – научное поприще.

От всей души желаю вам, чтобы наука всегда была для вас неиссякаемым источником энергии и вдохновения, а ежедневная работа приносила не только радость новых открытий, но и была увенчана конкретными практическими результатами. Крепкого вам здоровья, творческих озарений, успехов и научных побед!

И.о. ректора ЮРГПУ (НПИ),
д.т.н., профессор  С.Г. Страданченко



**СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

Уважаемые коллеги!

Коллектив Севастопольского государственного университета сердечно поздравляет вас с Днём российской науки!

День российской науки – праздник, который объединяет всех тех, кто стремится к знаниям, открытиям и прогрессу! Он напоминает нам о ценности знаний, о силе человеческого интеллекта, способного менять мир к лучшему. Российская наука, наследница великих традиций, всегда была движущей силой прогресса, источником прорывных идей и технологий во всех сферах жизни.

В этот день мы хотим выразить признательность всем, кто, независимо от рода деятельности, разделяет ценности просвещения, поддерживает научный поиск и способствует развитию инноваций. Пусть ваша работа, в какой бы области она ни велась, всегда будет наполнена смыслом, а стремление к развитию и совершенствованию приносит свои плоды.

Желаем вам успехов, вдохновения и новых достижений на благо нашей страны!

С уважением, Коллектив СевГУ.



**МИСИС
УНИВЕРСИТЕТ**

Уважаемые коллеги!

От имени коллектива Университета МИСИС и себя лично поздравляю Вас с Днём российской науки!

Наука меняет мир к лучшему, является главным драйвером технического прогресса. Научные разработки и прорывные открытия – основа для инновационного развития нашей великой страны, залог её успешного будущего.

Ваши яркий талант, исключительная работоспособность, беззаветная преданность делу, стремление внести значимый вклад в национальную экономику служат вдохновляющим примером для студентов, аспирантов, молодых учёных.

Желаю Вам крепкого здоровья, благополучия, новых свершений на благо отечественной науки!

С уважением,
ректор НИТУ МИСИС

A.A. Черникова

**С ДНЕМ
РОССИЙСКОЙ
НАУКИ!**



Congratulations to our university on Defender of the Fatherland Day from colleagues

In honor of Defender of the Fatherland Day, the management and staff of DonNTU received official greetings from partner universities.

Уважаемые коллеги, дорогие партнеры!

От коллектива Севастопольского государственного университета примите искренние поздравления с Днём защитника Отечества!

Этот праздник – один из самых значимых в нашей стране, он символизирует мужество, доблесть и преданность Родине, напоминает нам о славных подвигах предков, о неразрывной связи поколений и о священном долге каждого гражданина – всегда беречь и защищать свою Родину. Он объединяет всех, кто своим трудом и служением вносит вклад в укрепление безопасности, стабильности и процветание России.

Нас объединяют общие ценности – защита национальных интересов, созидательный труд и стремление к развитию. Наше партнерство – это вклад в укрепление научного и образовательного потенциала России, который является важнейшим элементом её национальной безопасности. Только прочный интеллектуальный фундамент для будущих поколений обеспечит устойчивое развитие и технологический суверенитет страны.

Желаем вам профессиональных успехов, стабильности и процветания! Пусть все начинания приводят к значимым результатам и достижению целей.

С наилучшими пожеланиями, коллектив СевГУ!



23
февраля **ДЕНЬ
ЗАЩИТНИКА
ОТЕЧЕСТВА!**



**С ДНЕМ
ЗАЩИТНИКА
ОТЕЧЕСТВА!**

Уважаемые коллеги!

От имени коллектива Университета науки и технологий МИСИС и себя лично поздравляю Вас с Днём защитника Отечества!

Этот праздник объединяет всех, кто посвятил свою жизнь служению Родине, стоит на страже национальных интересов, вносит значимый вклад в настоящее и будущее нашей великой страны.

Истинный патриотизм, подлинное мужество, исключительная самоотверженность защитников Отечества — вдохновляющий пример для молодого поколения, эталон верности своему долгу.

Желаю Вам крепкого здоровья, благополучия и добра!

С уважением,
ректор НИТУ МИСИС

А.А. Черникова

**23 ФЕВРАЛЯ
ДЕНЬ ЗАЩИТНИКА
ОТЕЧЕСТВА**

Уважаемый Александр Яковлевич!

От всей души поздравляю Вас и в Вашем лице мужской состав возглавляемого Вами коллектива со всенародным праздником — Днём защитника Отечества!

23 февраля — важная дата для тех, кто выполняет боевые задачи, чтит ратные подвиги и воинские традиции, считает своим долгом защищать интересы России, вносит вклад в обеспечение ее технологического суверенитета.

Примите мои искренние пожелания крепкого здоровья, успешной профессиональной деятельности и достижения поставленных целей! Мирного неба и новых свершений на благо России!

Ректор А.Р. Вагисер

С 23 февраля!

Уважаемый Александр Яковлевич!

От имени многоотраслевого коллектива новочебоксарских политехников и от себя лично поздравляю Вас с государственным праздником — Днём защитника Отечества!

События последних трёх лет придали новое звучание этой всегда чтимой в народе дате — 23 февраля. Мы заново переосмыслили роль и значение Вооружённых Сил для благополучия страны, осознали глубину понятия «патриотизм» и по-новому оценили значение гражданской сплочённости перед лицом опасности.

От наших военных и от каждого из нас именно сейчас требуется выдержка и профессионализм, чтобы эффективно служить Родине и качественно выполнять свою работу — во славу нашего великого Отечества!

Желаю Вам крепкого здоровья, мирного неба над головой, мудрости, добра и взаимопонимания!

С уважением,
Исполняющий обязанности ректора
ЮРГТУ(НПИ) имени М.И. Платова,
д.т.н., профессор С.Г. Спрядченко

**23 ФЕВРАЛЯ
С ДНЕМ
ЗАЩИТНИКА
ОТЕЧЕСТВА!**

10 ЛЕТ

ФИЦ
УГЯ И УГЛЕКИМИ
СО РАН

Институт угля
Институт углекимии
и калийного материаловедения
Институт экологии человека



The Newsletter was prepared by the Department for Foreign Activity and Interuniversity Cooperation of DonNTU (including the materials of the newspaper “Donetsk Polytechnic”

For questions please address at: 1st Building of Donetsk National Technical r. 220; tel.: 08 – 25;

URL: <https://donntu.ru/international-cooperation>E-mail: ovs@donntu.ru