



ENERGY CHALLENGE
**NATURAL GAS
& ACCELERATOR**

INTERNATIONAL ACCELERATION PROGRAM “NATURAL GAS & ACCELERATOR”

YOUTH DAY

as part of St. Petersburg International Gas Forum

FINAL REPORT

МЕЖДУНАРОДНАЯ АКСЕЛЕРАЦИОННАЯ ПРОГРАММА NATURAL GAS & ACCELERATOR

МОЛОДЕЖНЫЙ ДЕНЬ

в рамках Петербургского международного газового форума

ОТЧЕТ

2025

About the project

О проекте

Youth Day is an interactive platform in the framework of St. Petersburg International Gas Forum that brings together leading industry experts and enthusiastic students from around the world to share knowledge about energy field and find new ideas and solutions.

The project has been implemented since 2015. In 2025, it was organized by Gazprom, Expoforum International, UNECON with the support of consortium of companies and universities including Comita Group of Companies, Gazprom Neft, Rosatom State Corporation, Gazprom ID, Gubkin University, Tomsk Polytechnic University, as well as with participation of energy experts.

In 2025, on results of a decade, the project has transformed into the **International Acceleration Program “Natural Gas & Accelerator”** which includes educational and project tracks: **Virtual Academy** “Energy Projects: Technologies for a Sustainable Future of Natural Gas” and **team project work** under the guidance of experienced trackers. The final of the program takes place at SPIGF.

At the selection stage, over 200 applications from 29 countries were received. In result, 39 participants comprising seven teams with the best solutions were invited to the final event – Youth Day of SPIGF.

An intensive programme of interactive events of the Youth Day included team project presentation, visit to SPIGF Plenary Session and Exhibition, “Off-tie” meeting with the heads and experts of energy companies, press-session for participants, business breakfast for team leaders and tour round Expoforum.

Молодежный день – интерактивная площадка в рамках Петербургского международного газового форума, объединяющая ведущих отраслевых экспертов и увлеченных студентов со всего мира для обсуждения сферы энергетики и поиска новых идей и решений.

Проект проводится с 2015 года. Организаторами и партнерами в 2025 году выступили ПАО «Газпром», ООО «ЭФ-Интернэшнл», СПбГЭУ при поддержке консорциума компаний и вузов, включая ГК «Комита», ПАО «Газпром нефть», Госкорпорацию «Росатом», Оператора «Газпром ИД», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, Томский политехнический университет, а также при участии экспертов энергетического бизнеса.

В 2025 году по итогам десятилетия проект трансформировался в **Международную акселерационную программу Natural Gas & Accelerator**, которая включает образовательный и проектный треки: **Виртуальную академию** «Энергетические проекты: технологии для устойчивого будущего природного газа» и **командную работу над проектами** под руководством опытных трекеров. Финал программы проходит на ПМГФ.

На этапе отбора было получено более 200 заявок от кандидатов из 29 стран. По его результатам 39 участников в составе 7 команд с лучшими решениями получили приглашение на заключительное мероприятие – Молодежный день ПМГФ.

Насыщенная программа Молодежного дня включала презентацию проектов команд, посещение Пленарного заседания и выставки ПМГФ, встречу «без галстуков» с руководителями и специалистами энергетических компаний, пресс-сессию для участников, бизнес-завтрак для капитанов команд и экскурсию по КВЦ «Экспофорум».

Virtual Academy

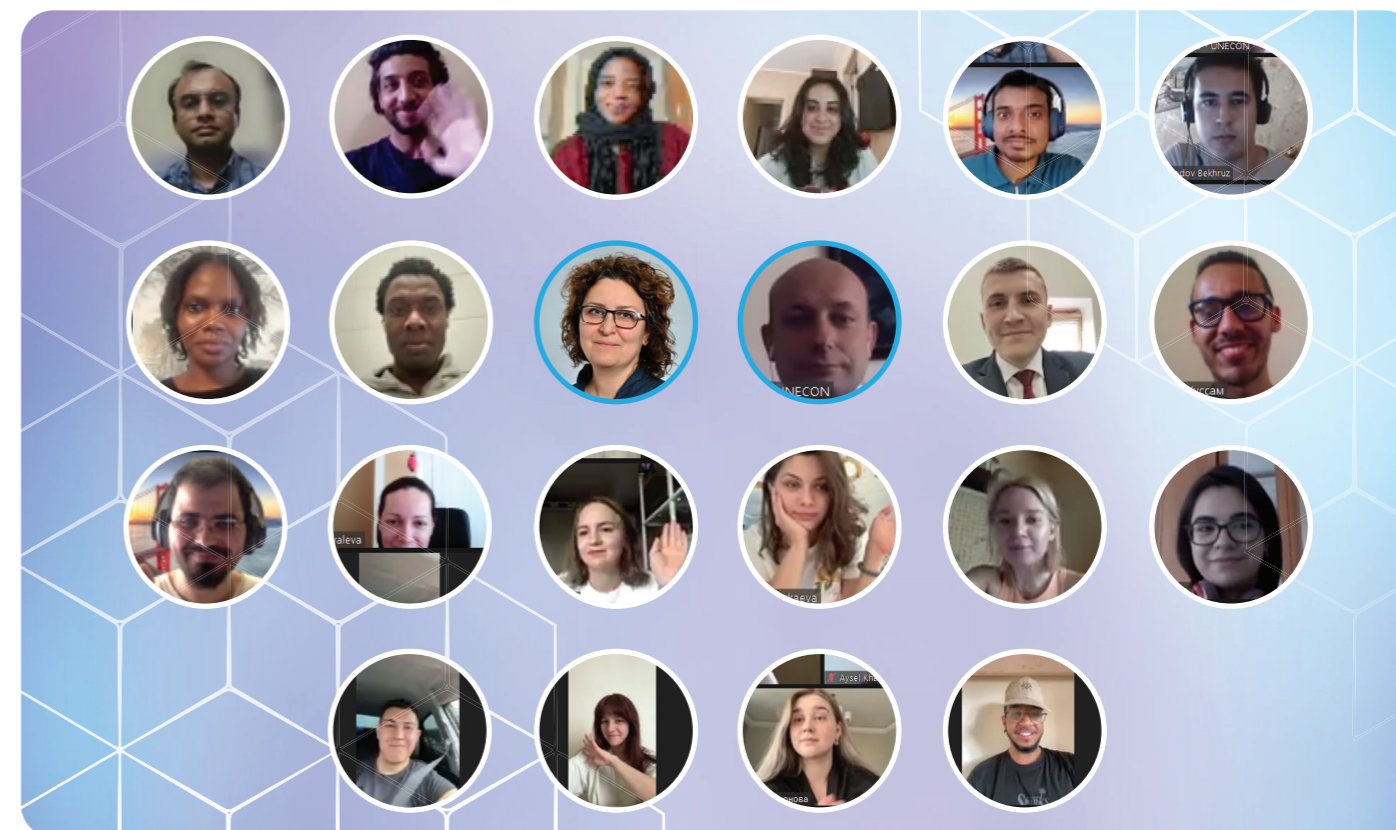
Виртуальная академия

The Virtual Academy “**Energy Projects: Technologies for a Sustainable Future of Natural Gas**” was held on 7-31 July 2025 in the framework of the International Acceleration Program “Natural Gas & Accelerator”.

Participants of the Virtual Academy attended useful and informative webinars from experts – representatives of large energy and IT companies. The main topics of industry development were discussed: current issues of energy industry development at the present stage (**Natalia Sarakhanova**, Academic Director of NG&Accelerator, Associate Professor of UNECON), the use of AI in the energy field (**Konstantin Slanov**, Business Development Director of Comita Digital Technologies), the possibilities of using AI in project management (**Aleksey Mednikov**, Project Head of Gazprom VNIIGAZ), the role of advanced technologies in the development of the gas industry (**Guo Zhi**, Deputy Director of the Exploration Research Center of the Research Institute of Petroleum Exploration & Development (RIPED), PetroChina), and strategic guidelines for the gas business

Виртуальная академия «Энергетические проекты: технологии для устойчивого будущего природного газа» проходила с 7 по 31 июля 2025 года в рамках Международной акселерационной программы Natural Gas & Accelerator.

Слушатели ВА приняли участие в вебинарах с экспертами – представителями крупных энергетических и ИТ компаний. Обсуждались ключевые темы развития отрасли: актуальные вопросы развития энергетики на современном этапе (**Наталья Сараханова**, академический директор NG&Accelerator, доцент СПбГЭУ), применение ИИ в энергетике (**Константин Сланов**, директор по развитию бизнеса ООО «Комита Цифровые технологии»), возможности использования ИИ в проектном менеджменте (**Алексей Медников**, руководитель проекта ООО «Газпром ВНИИГАЗ»), роль передовых технологий в развитии газовой отрасли (**Го Чжи**, заместитель директора Исследовательского центра по разведке месторождений при НИИ разведки и разработки АКОО «Петрочайна»),



(**Alexey Koshelets**, Head of Division of Gazprom). International experience was presented by Indian colleagues, who spoke about the growth of the Indian natural gas sector (**Rajeev Mathur**, Business Development President of Gas and Petchem Department of Essar Capital; **Ashwani Gumber**, Technical and Operations Head of Gas and Petchem Department of Essar Capital).

In addition, a lecture on BRICS oil and gas industry (**Nikita Nikitin**, chief specialist of Gazprom) and a lecture on the art of networking (**Tatyana Krylova**, expert of MGIMO School of Business and International Proficiency) were given. Representatives of **Gazprom ID** also presented their career platform "Universe".

Within the framework of the Virtual Academy participants also divided into teams and began project work.

стратегические ориентиры газового бизнеса (**Алексей Кошелец**, начальник отдела ПАО «Газпром»). Международный опыт был представлен индийскими коллегами, которые рассказали о росте индийского сектора природного газа (**Раджив Матур**, президент по развитию бизнеса департамента газа и нефтехимии Essar Capital; **Ашвани Гумбер**, руководитель по техническим и операционным вопросам департамента газа и нефтехимии Essar Capital).

Дополнительно были проведены лекции о нефтегазовом секторе стран БРИКС (**Никита Никитин**, ведущий специалист ПАО «Газпром») и об искусстве нетворкинга (**Татьяна Крылова**, эксперт Школы бизнеса и международных компетенций МГИМО). Также с презентацией карьерной платформы Universe выступили представители **Оператора «Газпром ИД»**.

Energy drivers: World Population. The slide shows a line graph of world population from 2000 to 2050, with a projection of 9.7 billion by 2050. It also includes a bar chart showing the number of people aged 65 and over, projected to increase from 500 million in 2022 to 1.1 billion in 2050.

If we need to refresh our knowledge, quick look at PMI PMBOK pages. The slide lists key project management metrics: BAC (Budget at Completion), SPI (Schedule Performance Index), and CPI (Cost Performance Index), along with their formulas and practical applications.

Under the guidance of experienced trackers, 12 teams developed concepts, research methodology, and visualized their ideas. As part of the project defense (pitch session), all teams presented their projects, which were assessed by experts from Gazprom (**Oleg Nikitin**), Gazprom Neft (**Leonid Potapov**), Comita Digital Technologies (**Konstantin Slanov**), Gazprom VNIIGAZ (**Aleksey Mednikov**). All participants received useful feedback from experts and certificates. Teams with the best solutions were invited to SPIGF 2025.

Кроме того, в рамках Виртуальной академии состоялось разделение участников на команды и начало подготовки проектов. **Под руководством опытных трекеров 12 команд разработали концепции, методологию исследования, визуализировали свои идеи.**

В рамках защиты проектов, проходившей в формате питч-сессии, все команды представили свои проекты, которые оценили эксперты из ПАО «Газпром», (**Олег Никитин**), ПАО «Газпром нефть» (**Леонид Потопов**), ООО «Комита Цифровые технологии» (**Константин Сланов**), ООО «Газпром ВНИИГАЗ» (**Алексей Медников**).

Все участники получили полезные комментарии от экспертов и сертификаты. Команды с лучшими решениями были приглашены на ПМГФ 2025.

KEY PRIORITY: RUSSIAN DOMESTIC GAS MARKET DEVELOPMENT. The slide features three charts: 'GAS CONSUMPTION IN RUSSIA' showing a 13% increase, 'GAS DISTRIBUTION GRID DEVELOPMENT IN RUSSIAN REGIONS' with a 100% target by 2030, and 'EMISSIONS REDUCTION IN POWER GENERATION BY COAL-TO-GAS SUBSTITUTION' showing 445-620 g CO2/kWh.

BRICS Oil & Gas Industry Overview. The slide compares Oil and Gas reserves and production between BRICS and G7. It notes that BRICS has 42% of global reserves and 35% of production, while G7 has 57% of reserves and 65% of production. It also mentions that oil production and consumption in G7 is increasing due to BRICS expansion.

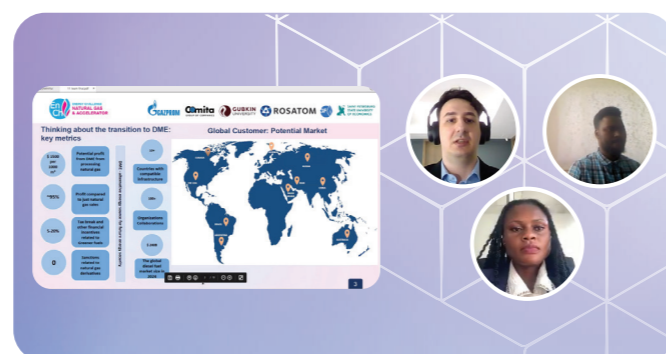
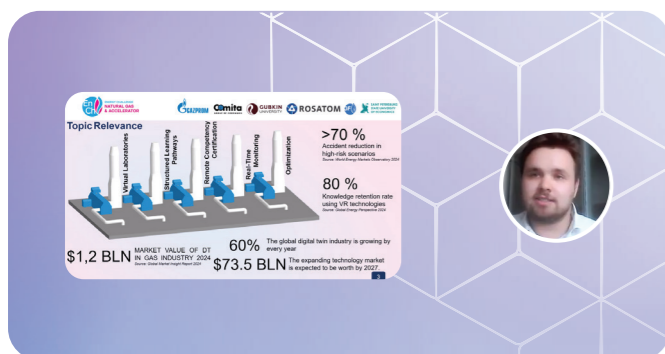
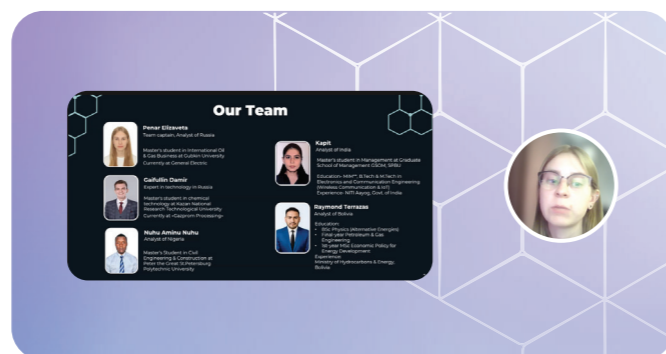
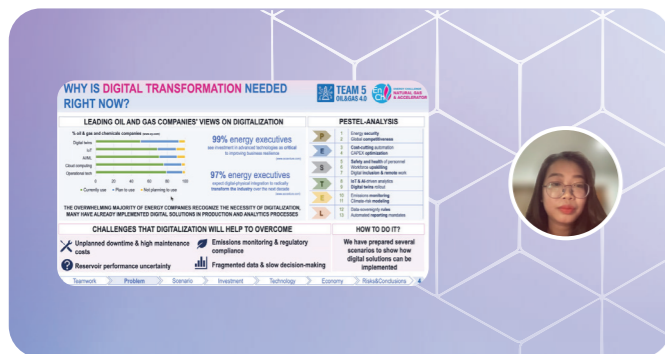
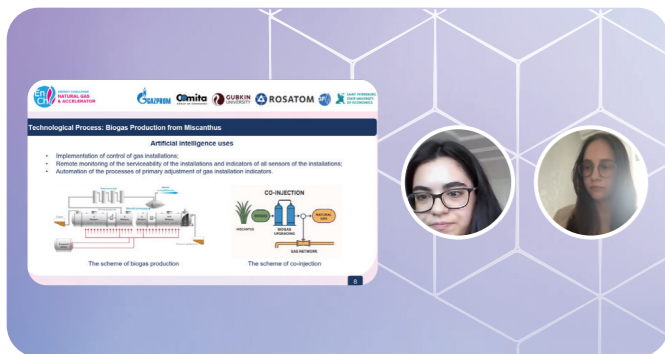
Deep and ultra-deep hydrocarbon generation-reservoir formation. The slide discusses the relationship between hydrocarbon generation and accumulation, highlighting the importance of 'drilling depth' and 'drilling depth' in identifying reserves.

India's Hydrocarbon Potential: Sedimentary Basins. The slide shows a map of India with 26 sedimentary basins highlighted. It categorizes basins based on whether hydrocarbon presence is established, established but not yet commercially producing, or yet to be established.

NETWORKING. A central diagram with 'NETWORKING' in a large oval. Surrounding it are terms: RELATIONSHIPS, CAREER, OPPORTUNITIES, CONNECTIONS, CONTACTS, SUCCESS, COMMUNITIES, MEET AND GREET, COLLEAGUES, BUSINESS CARDS, COMMON INTERESTS, and INTERNET. Several circular portraits of participants are arranged around the diagram.

SUMMARY OF THE PROJECT. The slide provides a project overview, including the project background, key objectives, and a top-level business model. It also lists general effects and a launch of large-scale production of high-quality graphene in Russia.

COLD PLASMA: A CLEAN BREAKTHROUGH FOR ENERGETICS' SUCCESSION. The slide features a message from the team: "We don't just reduce methane — we unlock its value." It includes an image of a cold plasma reactor and a speaker's portrait.



The Final of NG&Accelerator in the framework of the Youth Day of St. Petersburg International Gas Forum

Финал NG&Accelerator в рамках Молодежного дня Петербургского международного газового форума

OPENING CEREMONY Церемония открытия

The final of the International Acceleration Program “Natural Gas & Accelerator” – the key event of the Youth Day of SPIGF – took place on 7-10 October 2025 in St. Petersburg. In united **39 finalists (7 teams) from 12 countries** (Russia, Belarus, Bolivia, Vietnam, Zambia, India, Iran, China, Costa Rica, Nigeria, Serbia, Tanzania), selected out of **over 200 candidates**, who competed to be recognized the best.

Opening Ceremony was attended by organizers and partners of the project.

С 7 по 10 октября 2025 года проходил финал Международной акселерационной программы Natural Gas & Accelerator – ключевого события Молодежного дня Петербургского международного газового форума (ПМГФ). Всего **39 финалистов (7 команд) из 12 стран** (Россия, Беларусь, Боливия, Вьетнам, Замбия, Индия, Иран, Китай, Коста-Рика, Нигерия, Сербия, Танзания), отобранных из **более чем 200 кандидатов**, боролись за звание лучшей команды.

В церемонии открытия Молодежного дня приняли участие представители организаторов и партнеров проекта.



Sergey Khomyakov



Alexey Danshin

Sergey Khomyakov, Deputy Chairman of the Management Committee of Gazprom: “It is the eleventh time we open the Youth Day at SPIGF. It is a special place where students, universities and business may meet to focus on the young generation. During the recent 10 seasons, we have managed to create a particular academic community. The competition has been participated in by over 2000 people from 70 countries. This event can appear an impetus to build a career in gas industry for many

«В одиннадцатый раз мы открываем на ПМГФ Молодежный день – это особая площадка, где встречаются студенты, университеты и бизнес, чтобы сосредоточить внимание на молодом поколении. За предыдущие 10 сезонов у нас сложилось определенное академическое сообщество, участниками конкурса стали свыше 2000 человек из 70 стран. Это событие может стать для многих толчком в развитии карьеры в газовой отрасли. Инициатива, организованная ПАО «Газпром» и СПБГЭУ,

participants. The initiative, launched by Gazprom and UNECON, is more than just an investment. It is a strategic view on our future, future of the gas industry. I wish you all creative work, effective preparation, new impressions and new friends”.

Alexey Danshin, Director General of Comita Innotech: “I would love to congratulate you all as, being a finalist, each of you appears the winner. Some of you have defeated themselves, the others – the competitors, but most important is that you have the future. I congratulate you on being a part of this competition. It is of paramount importance that you build your future of right fundamentals of technology, economy and ecology. This program is a unique synergy that unites experts for the fields of engineering, IT, economics and social sciences. Not only does your work deserve attention, but it is also worth being implemented. I, therefore, hope that our experts, who will actively participate in the forum, will help you with it”.

– это не просто вложение инвестиций, а стратегический взгляд в наше будущее, в будущее газовой индустрии. Я желаю всемирной творческой работы, эффективной подготовки, новых впечатлений и новых друзей», – отметил заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» **Сергей Хомяков**.

«Поздравляю всех вас, потому что вы уже финалисты этой программы и каждый из вас – победитель. Кто-то победил себя, кто-то – в соревнованиях, но самое главное, что у вас есть будущее. Я хотел бы поздравить каждого из вас с тем, что вы стали частью этих состязаний. Самое важное: ваше будущее строится на верных основах технологий, экономики и экологии. Эта программа представляет собой уникальную синергию, объединяя специалистов из инженерии, IT, экономики и общественных наук. Ваша работа заслуживает не только внимания, но и практической реализации, и я надеюсь, что наши эксперты, которые будут активно участвовать в работе форума, помогут вам в этом», – поздравил генеральный директор ООО «Комита Иннотех» **Алексей Даньшин**.



Dmitry Vasilenko, Sergey Khomyakov,
Alexey Danshin, Igor Maksimtsev



Yana Klementovichus

Igor Maskimtsev, Rector of UNECON: “Your path to the final was not simple. Not everyone has managed to make it. Yet, you are here, which means you are the best. It is a great honor for me to greet you here on your big day. Such moments may become for you an impetus to build your careers and to collaborate with the leader of the industry – Gazprom.

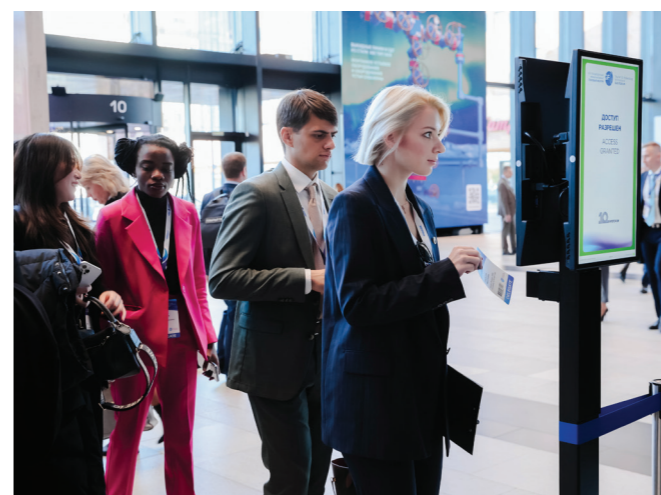
Mind that though the winners will be announced at the end of the competition, each of you is already a winner. I wish you to keep spirit of collaboration that will help you to move on as strong teams.

I am convinced that you will come back to Russia, where you will always be welcome by our expert community. Good luck!”

«Путь к этому финалу был непростым, и не каждый смог дойти до конца, но вы здесь – а значит, вы лучшие. Для меня большая честь приветствовать вас в этот особенный день. Эти яркие моменты станут для вас отправной точкой в карьере и сотрудничестве с лидером отрасли – компанией «Газпром». Помните, что, хотя победители будут определены по итогам соревнований, каждый из вас уже сейчас – победитель. Желаю вам той сплоченности, которая поможет идти вперед сильными командами. Уверен, вы еще не раз вернетесь в Россию, и наше профессиональное сообщество ждет с вами успешного сотрудничества. Удачи и всего самого доброго!», – пожелал ректор СПбГЭУ **Игорь Максимцев**.

Yana Klementovichus, Director of HES UNECON, Vice-Rector of UNECON: “I would love to thank everyone who helped us to get together here, in St. Petersburg, today. Thanks to our partners this meeting became feasible. Our project has been carried out for 10 years. Searching for innovations, we created a new format – international accelerators. The most valuable for us is not only organizational support, but also dedication and commitment of the experts, who have worked with you remotely before and now here, at the site of SPIGF. I would like to express our gratitude to Expoforum and the board of the Gas Forum for both atmosphere of collaboration we experience here and conditions for cooperation and efficient work they created. We should praise such universities as St. Petersburg State University of Economics which stands at the origins of the project, Gubkin Russian State University of Oil and Gas and Tomsk Polytechnic University. Thank you all for collaboration and my wishes for the fascinating work!”

«От всей души хотелось бы поблагодарить всех, кто оказал поддержку и помог нам собраться сегодня здесь, в Санкт-Петербурге! Благодаря нашим партнерам эта встреча стала возможной. Наш проект существует уже более 10 лет, и в поисках инноваций мы создали новый формат международных акселераторов. Особую ценность представляет не только организационная поддержка, но и личная вовлеченность экспертов, которые уже работали с вами дистанционно и теперь продолжают общение на площадке ПМГФ. Отдельная благодарность Экспофоруму и дирекции Газового форума не только за создание прекрасной деловой атмосферы, но и за условия для кооперации и продуктивной работы. Особо хочется отметить активность таких университетов, как Санкт-Петербургский государственный экономический университет, стоявший у истоков проекта, РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина и Томский политехнический университет. Спасибо всем за сотрудничество и желаю плодотворной работы!», – отметила директор Высшей экономической школы, проректор по дополнительному профессиональному образованию СПбГЭУ **Яна Клементовичус**.



PRESENTATION OF INNOVATIVE PROJECTS BY PARTICIPANTS

Презентация инновационных проектов участников

Presentation of innovative projects, moderated by **Natalia Sarakhanova**, Academic Director of NG&Accelerator, who coordinated the participants and experts throughout the whole program, and **Tatyana Krylova**, Expert of School of Business and International Proficiency of MGIMO University, became the cornerstone of the Youth Day.



Ключевым событием Молодежного дня стала презентация инновационных проектов участников, которую провели **Наталья Сараханова**, академический директор NG&Accelerator, сопровождавшая участников и экспертов на протяжении всей программы, и **Татьяна Крылова**, эксперт Школы бизнеса международных компетенций МГИМО.



The judges praised the concepts and research capacity of the teams, their collaboration with each other, ability to analyze and forecast. The experts gave their recommendations to the teams for further implementation of the projects and professional growth in the industry.



Board of judges included:

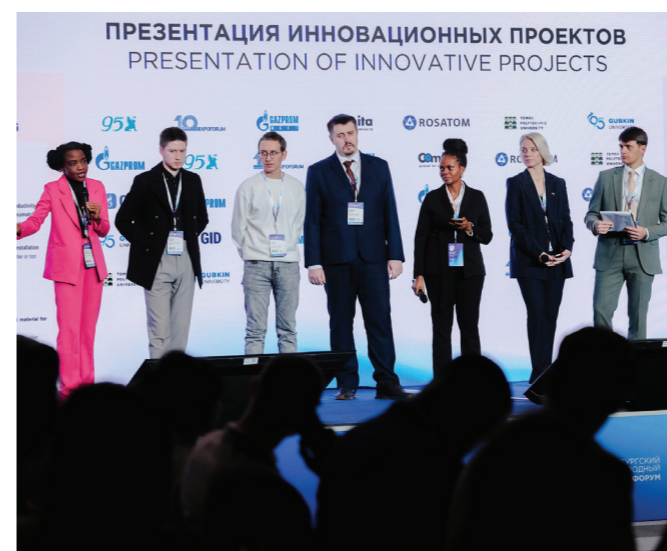
Alexey Koshelets, Head of Division of Gazprom

Konstantin Slanov, Business Development Director of Comita Digital Technologies

Leonid Potapov, Head of the program for the development of the training system in the field of ITAT of Gazprom Neft

Leonid Sukhikh, Rector of Tomsk Polytechnic University

Olga Orlova, Head of Banking and Financial Markets Department, Executive Director of the Endowment Fund of UNECON



Члены жюри высоко оценили концепции и исследовательский потенциал команд, их слаженную работу, умение анализировать и прогнозировать. Эксперты также дали участникам ценные рекомендации для дальнейшей разработки проектов и профессионального роста в энергетической сфере.



В состав жюри вошли:

Алексей Кошелец, начальник отдела ПАО «Газпром»

Константин Сланов, директор по развитию бизнеса ООО «Комита Цифровые технологии»

Леонид Потапов, руководитель программы по развитию системы обучения в сфере ИТАТ ПАО «Газпром нефть»

Леонид Сухих, ректор Томского политехнического университета

Ольга Орлова, заведующая кафедрой

банков, финансовых рынков и страхования, исполнительный директор Эндаумент-фонда СПБГЭУ





Based on the judges' assessment, the prize places were distributed as follows:

1st place: Project “The Case for an Industrial Shift towards DME” (team leader – Šibulov Vuk, Comita Group of Companies)

2nd place: Project “High-Quality Graphene from Natural Gas” (team leader – Surnin Aleksei, Gazpromneft Bitumen Materials)

3rd place: Project “GASIGHT: AI-Powered Predictive Maintenance and Optimization for Gas Infrastructure” (team leader – Alvarado Navarro Marilaura, GSOM SPbSU)

Within the awards ceremony, **Alexey Miller**, Chairman of the Management Committee of Gazprom, greeted the participants and awarded the winners with certificates. He mentioned that currently a large number of young specialists choose to work in the energy industry, which is the leading industry of the global economy that unites profound knowledge and numerous spheres, being, therefore, interesting, dynamic and innovative.

По итогам оценки жюри призовые места распределились следующим образом:

1 место: Проект «Кейс промышленного перехода к использованию диметилового эфира» (капитан команды – Шибулов Вук, ГК «Комита»)

2 место: Проект «Высококачественный графен из природного газа» (капитан команды – Сурнин Алексей, Газпромнефть Битумные материалы)

3 место: Проект «GASIGHT: предиктивное техническое обслуживание и оптимизация газовой инфраструктуры на основе ИИ» (капитан команды – Альварадо Наварро Марилаура, ВШМ СПбГУ)

В рамках церемонии награждения победителей Председатель Правления ПАО «Газпром» **Алексей Миллер** поприветствовал участников и вручил дипломы победителям, с радостью отметив, что в настоящее время большое количество молодых людей приходит работать в энергетику – одну из ведущих отраслей мировой экономики, объединяющую знания и специалистов множества направлений и являющуюся невероятно интересной, динамичной и инновационной.



Project “High-Quality Graphene From Natural Gas”

Проект «Высококачественный графен из природного газа»

Team Leader



SURNIN ALEKSEI

Russia 🇷🇺

Gazpromneft Bitumen Materials /
St. Petersburg State University of Economics

Team Tracker



BICHUN YULIYA

Russia 🇷🇺

Department of Economics and Management
of Enterprises and Industrial Complexes, UNECON



ALKHIMOVICH LEONID

Russia 🇷🇺

St. Petersburg State University
(Graduate School of Management)



KAPICHNIKOV ALEXEY

Russia 🇷🇺

Bauman Moscow State Technical
University



RAK KSENIA

Russia 🇷🇺

Gazpromneft Moscow Refinery / Gubkin
Russian State University of Oil and Gas



TUREEV NIKITA

Russia 🇷🇺

National Research University
ITMO

Project “Cold Plasma Method for Methane Decomposition at Oil and Gas Production Sites”

Проект «Разрушение метана на объектах добычи нефти и газа способом холодной плазмы»

Team Leader



TEMURKAEVA SIBILLA

Russia 🇷🇺

Gubkin Russian State University
of Oil and Gas

Team Tracker



BICHUN YULIYA

Russia 🇷🇺

Department of Economics and Management
of Enterprises and Industrial Complexes, UNECON

Project “AI Assistant for Gas Compressor Unit Efficiency”

Проект «ИИ-ассистент для повышения эффективности газоперекачивающих агрегатов»

Team Leader



MIRONOVA MARIIA

Russia 🇷🇺

St. Petersburg State University
(Graduate School of Management)

Team Tracker



BOBROV VITALY

Russia 🇷🇺

Head of projects, H2B



BELYI ROMAN

Russia 🇷🇺

Ukhta State Technical University /
Gazprom Transgaz Ukhta



KAPISHNIKOV DMITRII

Russia 🇷🇺

Bauman Moscow State
Technical University



LANTSOV DANIIL

Russia 🇷🇺

St. Petersburg State University
(Graduate School of Management)



ARAB YOUSOF ABAD MOHAMMAD

Iran 🇮🇷

St. Petersburg State
University



GAINULLIN RADIS

Russia 🇷🇺

Kazan National Research
Technological University



MUSTAFIN ISLAM

Russia 🇷🇺

Liaoning Petrochemical
University



RAKITINA MARIIA

Russia 🇷🇺

Gubkin Russian State
University of Oil and Gas



ZHDANOVICH VLADIMIR

Belarus 🇧🇪

Euphrosyne Polotskaya State
University of Polotsk



LI FULIAN

China 🇨🇳

Shandong Technology
and Business University

Project “Next Generation Pipeline Integrity – Extending Lifespan in Harsh Climate with Smart Material and Predictive AI”

Проект «Целостность трубопроводов нового поколения – продление срока службы в суровых климатических условиях с помощью интеллектуальных материалов и предиктивного ИИ»

Team Leader



NZEA KOR CHIZOBA CHARITY
Nigeria 🇳🇮
National Research University
ITMO

Team Tracker



BOBROV VITALY
Russia 🇷🇺
Head of projects,
H2B

Project “Predictive Analytics App”

Приложение предикативной аналитики

Team Leader



PENAR ELIZAVETA
Russia 🇷🇺
Gubkin Russian State University
of Oil and Gas

Team Tracker



BOROVSKAYA IRINA
Russia 🇷🇺
Deptmment of International Business,
UNECON



DIAGILEVA ANASTASIIA
Russia 🇷🇺
Gubkin Russian State University
of Oil and Gas



KELLER DANIL
Russia 🇷🇺
Gubkin Russian State
University of Oil and Gas



LEMA ELIZABETH JOHN
Tanzania 🇹🇿
Coca-Cola Beverages
Africa / University of Dar es Salaam



GAIFULLIN DAMIR
Russia 🇷🇺
Kazan National Research
Technological University /
Gazprom Pererabotka



KAPIT
India 🇮🇳
St. Petersburg State
University (Graduate
School of Management)



NUHU AMINU NUHU
Russia 🇷🇺
Peter the Great St. Petersburg
Polytechnic University



NIKOLAEV ARTYOM
Russia 🇷🇺
Lomonosov Moscow State
University



SMOROKOV ANDREY
Russia 🇷🇺
National Research Tomsk
Polytechnic University



SOLOVIEV EVGENIY
Russia 🇷🇺
Kazan National Research
Technological University



RAŠETA DUNJA
Serbia 🇷🇸
Comita Group of Companies /
University of Novi Sad



**TERRAZAS MAMANI
RIVALDO RAYMOND**
Bolivia 🇧🇴
New Horizons / Universidad
Mayor de San Andrés

Project “GASIGHT: AI-Powered Predictive Maintenance and Optimization for Gas Infrastructure”

Проект «GASIGHT: предиктивное техническое обслуживание и оптимизация газовой инфраструктуры на основе ИИ»

Team Leader



ALVARADO NAVARRO MARILAURA
Costa Rica 🇸🇨
St. Petersburg State University
(Graduate School of Management)

Team Tracker



KOVALEVA ANNA
Russia 🇷🇺
Department of International Business,
UNECON



IZBIAKOV NIKITA
Russia 🇷🇺
Peter the Great St. Petersburg
Polytechnic University



SAMSONOVA KSENIYA
Russia 🇷🇺
Investment Office / St. Petersburg State
University of Economics



TOJAGA BOJAN
Serbia 🇷🇸
Comita Group of Companies /
University of Novi Sad



HO HUONG THAO
Vietnam 🇻🇳
Yersin Da Lat University



IBEOJO GODWIN OJORE
Nigeria 🇳🇮
Peter the Great St. Petersburg
Polytechnic University



KHALILOVA AYSEL
Russia 🇷🇺
Tyumen State University



USHPIK ILYA
Russia 🇷🇺
Peter the Great St. Petersburg
Polytechnic University



CHILESHE CHANTELL BWALYA
Zambia 🇵🇰
University of Zambia

Project “The Case for an Industrial Shift Towards DME”

Проект «Кейс промышленного перехода к использованию диметилового эфира»

Team Leader



ŠIBULOV VUK
Serbia 🇷🇸
Comita Group of Companies /
University of Novi Sad

Team Tracker



KOVALEVA ANNA
Russia 🇷🇺
Department of International Business,
UNECON

BUSINESS BREAKFAST FOR TEAM LEADERS

Бизнес-завтрак для капитанов команд

Team leaders participated in a particularly special event with Gazprom managing team where they had an exclusive opportunity to discuss both their projects and questions of project management and leadership. **Yury Diatchenko**, Deputy Head of Department of Gazprom, **Aleksandr Kusovатов**, Deputy Head of Department – Head of Directorate of Gazprom, and **Dmitry Vasilenko**, Vice-Rector for International Affairs of UNECON, Director of NG&Accelerator, shared their expert opinions with the participants.

В рамках специального мероприятия капитаны команд и представители руководства департаментов ПАО «Газпром» обсудили как проекты участников, так и вопросы проектного менеджмента и лидерства. Своим экспертным мнением поделились **Юрий Дьяченко**, заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром»; **Александр Кузоватов**, заместитель начальника Департамента – начальник Управления ПАО «Газпром»; и **Дмитрий Василенко**, проректор по международным связям СПбГЭУ, директор NG&Accelerator.



SPIGF PLENARY SESSION AND EXHIBITION

Пленарное заседание и выставка ПМГФ

As part of the program, participants attended the key Plenary Session of SPIGF dedicated to the Contours of Natural Gas Market in 2025-2035. Presentations of ministers of energy and officials from Russia, Belarus, Kazakhstan, Turkey and Pakistan let participants get to know current picture of the global gas architecture. The day ended with a visit to the forum's large-scale exhibition.

At a **corporate exhibition “Gazprom – Territory of Technological Leadership”** the participants explored samples of equipment, high-tech products and innovative solutions for the oil and gas sector. Being a guarantee of technological sovereignty and leadership, solutions aimed for the import substitution were largely appreciated.

В рамках программы участники стали слушателями ключевого пленарного заседания ПМГФ, посвящённого контурам газового рынка 2025–2035 годов. Выступления министров энергетики и официальных лиц из России, Беларуси, Казахстана, Турции и Пакистана дали им актуальную картину глобальной газовой архитектуры. Завершился день осмотром масштабной выставочной экспозиции форума.

На корпоративной **экспозиции «Газпром – территория технологического лидерства»** участники ознакомились с образцами оборудования, высокотехнологичными продуктами и инновационными разработками для нефтегазового сектора. Особый акцент был сделан на решениях в области импортозамещения, обеспечивающих технологический суверенитет и лидерство России.





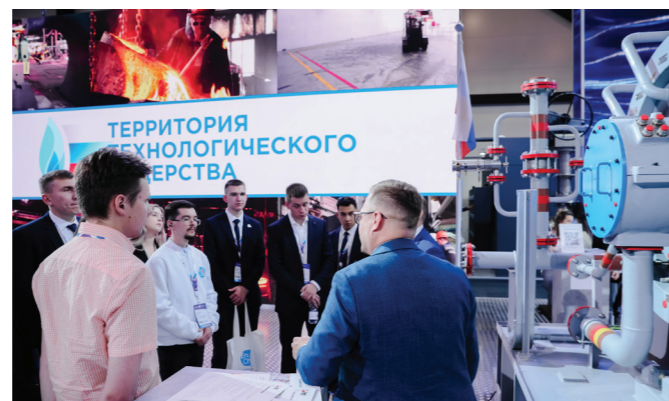
Within the tour round the stand of **Comita Group of Companies** the participants and the company's representatives discussed automation of production, development of an independent AI-platform, studied virtual mimic panel and had a virtual visit to workshops to become thoroughly familiar with the equipment.

Alexander Taganov (Gubkin Russian State University of Oil and Gas) made a presentation at a lecture hall **“Gazprom Open Science”**. The lecture was on the history of gas markets development, growth of competition with the advent of LNG and shale gas, as well as it raised the issues of gas hubs impact on pricing and contracts. The speaker touched upon the prospects of Chinese, Indian and Brazilian markets while the international participants got actively involved in the **discussion** telling about gas industry in their countries.



В рамках экскурсии по стенду **ГК «Комита»** участники обсудили с представителями компании автоматизацию производственных процессов, разработку собственной ИИ-платформы, изучили виртуальную мнемосхему и в дистанционном формате «побывали» в цехах, детально ознакомившись с рабочим оборудованием.

В лектории **«Открытая наука ПАО «Газпром»»** с докладом выступил **Александр Таганов** (РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина). Он рассказал об истории развития газовых рынков, росте конкуренции с появлением СПГ и сланцевого газа, а также о влиянии газовых хабов на ценообразование и контракты. Были затронуты перспективы рынков в Китае, Индии и Бразилии. Международные участники активно включились **в дискуссию**, обсудив особенности развития газовой индустрии в своих странах.



OFF-TIE MEETING

Встреча без галстуков

Traditional “off-tie meeting” **“GAS.NEXT: Brain Games. How Young Innovators Can Reshape the Gas Market by 2035”** held in the form of generations dialogue, was dedicated to the discussion of the gas industry future, international collaboration, staff training, digital transformation, new jobs and career opportunities for youngsters.

The discussion was attended by **Aleksandr Kuzovатов**, Deputy Head of Department – Head of Directorate of Gazprom; **Kiril Polous**, Deputy Head of Department – Head of Directorate of Gazprom; **Dusan Bajatovic**, Director General of Srbijagas; **Andrey Vetoshkin**, Director General of Gazprom ID; **Janco Lončar**, Director General of Comita Slovenija; **Rogério Sacchi**, Director General of Porto Norte Fluminense and moderated by **Dmitry Vasilenko**, Vice-Rector for International Affairs of UNECON, Director of NG&Accelerator.

На традиционной **«Встрече без галстуков»** на тему **«GAS.NEXT: игры разума. Как молодым умам перестроить газовый рынок 2035»** в формате диалога поколений обсудили будущее газовой отрасли, международное сотрудничество, подготовку кадров, цифровую трансформацию, появление новых профессий и карьерные возможности для молодежи. В дискуссии приняли участие **Александр Кузоватов**, заместитель начальника Департамента – начальник Управления ПАО «Газпром»; **Кирил Полоус**, заместитель начальника Департамента – начальник Управления ПАО «Газпром»; **Душан Баятович**, генеральный директор ГП «Сербиягаз», **Андрей Ветошкин**; генеральный директор ООО «Оператор Газпром ИД»; **Янко Лончар**, генеральный директор «Комита Словения»; **Рожериу Сакке**, генеральный директор «Porto Norte Fluminense». Модератором выступил проректор по международным связям СПбГЭУ, директор программы NG&Accelerator **Дмитрий Василенко**.



PRESS-SESSION FOR THE PARTICIPANTS – GAZPROM ID

Пресс-сессия для участников – Газпром ИД

Another important event organized within the Youth Day was **press-session from Gazprom ID**. Representatives of GID met with the finalists and recorded a series of motivational interviews about the present and the future of the industry. The participants were presented a career platform **Universe** – ecosystem aimed to aid young specialists to build successful careers in the sphere of energy.

Важной частью программы стала **пресс-сессия от ООО «Оператор Газпром ИД»**. Представители ГИД пообщались с финалистами и записали серию мотивационных интервью об их настоящем и будущем в энергетической сфере. Участникам презентовали карьерную платформу **Universe** – экосистему, призванную помочь молодым специалистам построить успешную карьеру в энергетике.



TOUR ROUND EXPOFORUM

Экскурсия по КВЦ «Экспофорум»

The participants could visit an **interactive tour around Expoforum** that allowed them to get backstage and to assess the scale of work done to organize large events. The participants were amazed by the production of stands, mobile transforming halls and service provided to thousands of visitors of the congress hall.

В рамках **интерактивной экскурсии по КВЦ «Экспофорум»** участники смогли заглянуть вглубь выставочного пространства и оценить масштаб работы по организации конгрессных мероприятий. Участники посетили цеха производства стендов, мобильных трансформирующихся залов и познакомились с организацией обслуживания многотысячного потока гостей.



CLOSING CEREMONY

Церемония закрытия

Intense three-day program ended with the **Closing ceremony. Aleksandr Kuzovатов**, Deputy Head of Department – Head of Directorate of Gazprom, mentioned that not only did the international teams manage to discuss the trends, but they also found applied technological solutions to the challenges of the energy sector. He also wished young specialists to see their participation in the program as a springboard to build their careers and to have their projects implemented in the real world. **Natalia Evtushenko**, Deputy Director General for Human Resources of Comita Group of Companies, emphasized the role of young generations as a driver of innovations. She was impressed by the work conducted by the team leaders who managed to unite representatives of various countries in efficient teams, and awarded them with souvenirs.



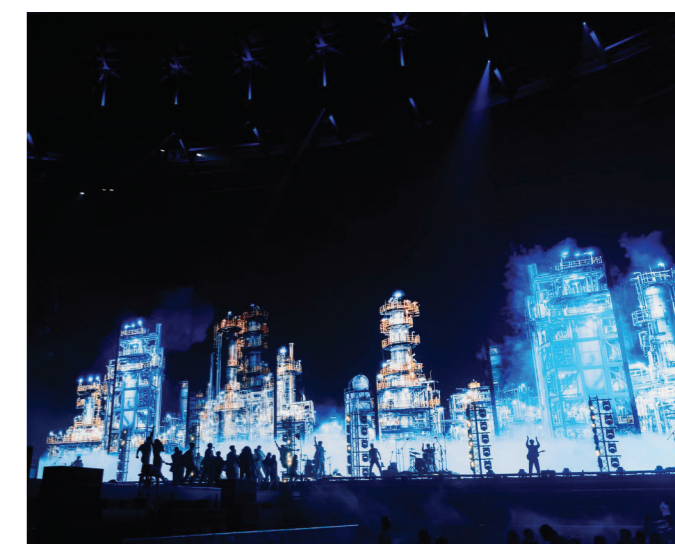
The ceremony finished with the all participants being awarded with certificates and prizes. The cultural program included a gala-dinner at Gazprom Arena and the city tour round St. Petersburg, including the visit to the public space of Lakhta centre.



Насыщенная трехдневная программа завершилась **церемонией закрытия**. Заместитель начальника Департамента – начальник Управления ПАО «Газпром» **Александр Кузоватов** отметил, что международным командам удалось не просто обсудить тренды, а создать конкретные технологические решения для энергетических вызовов. Также он пожелал молодым специалистам, чтобы участие в программе стало стимулом для карьеры, а их проекты нашли практическое применение. **Наталья Евтушенко**, заместитель генерального директора по управлению персоналом ГК «Комита», подчеркнула роль молодежи как драйвера инноваций, особо отметив работу капитанов, сумевших объединить представителей разных стран в эффективные команды, и вручила им памятные подарки.



Торжественное мероприятие завершилось вручением сертификатов и призов всем участникам программы. Культурная программа включила в себя гала-ужин на «Газпром Арене» и обзорную экскурсию по Санкт-Петербургу с посещением общественного пространства «Лакhta-Центр».





ENERGY CHALLENGE
**NATURAL GAS
& ACCELERATOR**

INTERNATIONAL ACCELERATION PROGRAM “NATURAL GAS & ACCELERATOR”

МЕЖДУНАРОДНАЯ АКСЕЛЕРАЦИОННАЯ ПРОГРАММА NATURAL GAS & ACCELERATOR

 naturalgas.accelerator@gmail.com

