

**Программа X Международного ИТ-Форума «Цифровая индустрия: Новые вызовы»
3-6 марта 2025 г., г. Омск**

Время проведения	Место проведения	Название секции	Описание
3 марта 2025 г. (Точка кипения ОмГТУ, г. Омск, пр-кт Мира, д. 11А)			
13:00	г. Омск, пр-кт Мира, д. 11А	Презентация кейсов Цифрового Хакатона	
4-7 марта 2025 г. (г. Омск, ОмГТУ, пр. Мира, 11)			
4 - 7 марта 2025 г.	г. Омск, ОмГТУ, пр. Мира, 11	Конференция: «Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства: Цифровые наукоемкие технологии в нефтегазовой отрасли – 2025»	<p>Основными целями проведения конференции являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • развитие научно-технических связей между ведущими научными школами и группами, занимающимися проблемами нефтепереработки, нефтехимии и проблемами смежных областей науки и техники; • укрепление связей между университетскими научно-техническими разработками и предприятиями реального сектора экономики; • повышение уровня подготовки молодых ученых, студентов, старшеклассников, и привлечение их к решению научно-технических проблем нефтехимической отрасли. <p>Сайт конференции: https://conferences.omgtu.ru/conference/OGE2025</p>
4 марта 2025 г. (г. Омск, Конгресс-холл, ул. 75 лет Октября 25 к2)			
09:00 - 10:00	Регистрация		
10:00 - 18:30	Выставочное пространство, 2 этаж	Выставка отечественных разработчиков «Технологии будущего: Отечественные инновации»	<p>1.РЕДСОФТ - предлагает инновационные решения для цифровизации различных отраслей, включая государственный сектор.</p> <p>2. Jalinga - видеостудия, позволяющая создавать профессиональные видеоролики без необходимости в команде и монтаже.</p> <p>3. Laurus - высокопроизводительная система мониторинга, поддерживающая широкий спектр протоколов "из коробки".</p> <p>4. Aimy - специализируется на автоматизации бизнес-процессов с использованием передовых технологий искусственного интеллекта.</p> <p>5. PRO32 - поставщик эффективных ИТ-решений для бизнеса любого размера, государственных структур и домашних пользователей.</p> <p>6. Directum - является ведущим поставщиком решений для электронного</p>

			<p>документооборота и автоматизации делопроизводства.</p> <p>7. BITBLAZE - разработка и производство вычислительной техники, включая серверы, системы хранения данных, рабочие станции и ноутбуки под собственной маркой, с акцентом на интеграцию отечественных процессоров в свои решения.</p> <p>8. DES-TECH - компания специализируется на производстве интерактивного оборудования, предлагая инновационные решения для различных сфер деятельности.</p>
10:00 - 12:00	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Открытие X Международного ИТ-Форума, Пленарная дискуссия	<p>10:00 - 10:30 Открытие Юбилейного X Международного ИТ-Форума «Цифровая индустрия: Новые вызовы».</p> <p>10:30 - 11:40 Пленарная дискуссия: «Цифровая индустрия: Новые вызовы» Модератор: Тимофеечев Александр, Президент Ассоциации «ИТ-Кластер Сибири»</p> <p>Участники:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Маслов Владимир, Директор департамента цифровых технологий ТПП РФ; 2. Комлев Николай, исполнительный директор ассоциации предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ); 3. Клименко Герман, председатель Фонд развития цифровой экономики (ФРЦЭ); 4. Макаров Валентин, президент НП РУССОФТ 5. Лашин Ренат, исполнительный директор АРПП «Отечественный софт» 6. Сабиров Шавкат, президент некоммерческого Объединения юридических лиц, Интернет Ассоциации Казахстана 7. Эппе Денис, руководитель направления регионального развития, Фонд «Сколково»

			11:40-12:00 Торжественное подписание соглашений
12:00 - 13:00	Перерыв		
13:00 - 16:00	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Итоги 2024 в digital-маркетинге	<p>Модератор: Андрей Морозов, генеральный директор «itb»</p> <p>Секция, посвященная актуальным вопросам цифровых решений в маркетинге.</p> <p>В условиях стремительного развития технологий цифровые решения становятся не просто желательными, а необходимыми для повышения эффективности и конкурентоспособности компаний.</p> <p>Мы наблюдаем глубокую цифровую трансформацию всех сфер бизнеса, включая маркетинг, что требует от специалистов новых подходов и инструментов.</p> <p>Целевая аудитория: Маркетологи, предприниматели, руководители организаций.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Данил Трушкин, project-manager компании itb Тема выступления: «Разработка сайтов с акцентом на продуктовый маркетинг: кейсы и лучшие практики» Представитель компании Яндекс Духонин Евгений, эксперт по направлению AdTech/BigData ПАО «Вымпелком» Тема выступления: «Как сформировать качественную воронку и повысить эффективность рекламы при помощи data оператора» Дмитрий Корэ, директор по стратегическим проектам Brand Analytics Тема выступления: «Аналитика соцмедиа с использованием ИИ для решения ключевых задач маркетолога» Андрей Криницин, директор Омского филиала T2, Лазо Анастасия, руководитель отдела по развитию корпоративного бизнеса T2 Тема выступления: «Аналитика больших данных. Возможности T2» Кудряшова Ольга, Председатель Комитета по развитию

			<p>предпринимательства на цифровых платформах в ОРО " Опора России ". Руководитель консалтингового агентства по развитию бизнеса на маркетплейсах «Marketboom»</p> <p><i>Тема выступления: «Контент, который продает: секреты успешных карточек товаров на маркетплейсах»</i></p>
13:00 - 14:30	Малый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Цифровая трансформация и автоматизация деятельности вузов»	<p>Модераторы: <i>Олег Балагин, проректор по цифровой трансформации и связи с производством ОмГУПС, Даниил Свердлов, руководитель ООО «Автоматизация»</i></p> <p>Секция посвящена обмену опытом успешных и ошибочных решений при внедрении цифровых инструментов в деятельности образовательных организаций и построении единой информационной модели вуза. Участники обсудят способы и цифровые инструменты повышения эффективности образовательного процесса и решения административных задач. Рассмотрят результаты выбора и внедрения инновационных технологий и цифровых решений, проблемы и ошибки внедрения, успешные кейсы, основные тенденции, модели, цифровые ресурсы и сервисы при реализации программ цифровой трансформации. Обменяются опытом реализации цифровых платформ и образовательных технологий, в том числе персонализированного образования, наставничества и формирования единой цифровой образовательной среды.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> Альберт Матевосов, Иностудио <i>Тема выступления: «Цифровая платформа автоматизации приемных кампаний. Автоматизация заявлений, проверки данных и т.д.»</i> Светлана Куликова, руководитель направления по работе с образованием ООО «Научно-технический центр Галэкс» <i>Тема выступления: «Модернизация инфраструктуры вузов как техническая платформа для достижения целей цифровой трансформации»</i> Арсений Васильев, руководитель службы управления

			<p>информационных технологий ОмГУПС, руководитель студенческого клуба OmGUPS.Stack.</p> <p><i>Тема выступления: Опыт реализации цифровых сервисов для тиражного личного кабинета студента и преподавателя</i></p> <p>4. Даниил Свердлов, руководитель ООО «Автоматизация»</p> <p><i>Тема выступления: «Учет договоров и начисление доходов. Синхронизация 1С: Университет Проф и 1С: БГУ»</i></p> <p>5. Евгений Тарасов, начальник управления образовательных процессов и цифровизации Сибирского государственного университета путей сообщения (г. Новосибирск).</p> <p><i>Тема выступления: Опыт цифровой трансформации ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения»</i></p> <p>6. Павел Ревякин, руководитель цифровой трансформации, начальник управления информационных технологий Омского ГАУ.</p> <p><i>Тема выступления: «Роль цифровых проектов в образовательной экосистеме Омского ГАУ»</i></p> <p>7. Евгений Дорофеев – руководитель направления по работе с вузами РЕД СОФТ</p> <p><i>Тема выступления: «Программные продукты РЕД СОФТ для университетов»</i></p> <p>8. Наталья Дегтева, начальник многофункционального центра ОмГТУ</p> <p><i>Тема выступления: «Опыт организации работы многофункционального центра в университете»</i></p>
13:00 - 16:00	Синий зал, 3 этаж	Отечественные ИТ-решения для ключевых отраслей экономики	<p>Модератор: Ренат Лашин, исполнительный директор АРПП «Отечественный софт»</p> <p>В рамках обсуждения будет проведен анализ проблем, с которыми сталкиваются компании при переходе на российское программное обеспечение, включая барьеры и сложности, а также успешные кейсы и рекомендации по минимизации рисков. Мы рассмотрим, как современные технологии могут способствовать цифровизации производства, повышая</p>

			<p>эффективность производственных процессов, и обсудим интеграцию различных систем для создания единой автоматизированной среды. Внедрение программно-аппаратных комплексов, также станет темой обсуждения, где мы рассмотрим совместимость и интеграцию российских решений с уже существующими системами.</p> <p>Цель секции — обмен опытом и лучшими практиками, поиск совместных решений для преодоления существующих проблем и стимулирование развития отечественной ИТ-индустрии через активное внедрение и использование российских технологий.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Ивлев Иван, Заместитель директора департамента продаж РЕД СОФТ, Приходько Вячеслав, начальник отдела ИТ Филиала АО «ОДК» «ОМО им.П.И. Баранова» <i>Тема выступления: «Проект плавного перехода к импортозамещенной инфраструктуре на предприятии оборонно-промышленного комплекса АО «ОДК» «ОМО им. П.И. Баранова»»</i></p> <p>2. Игорь Раков, начальник отдела информационно-телекоммуникационных технологий АО «Ониип» <i>Тема выступления: «Мультиплатформенная система мониторинга ИТ инфраструктуры и сетей связи «Laurus»»</i></p> <p>3. Владимир Абрамов, владелец продукта PRO32 Connect <i>Тема выступления: «PRO32 Connect: обеспечение безопасного удаленного доступа для бесперебойной работы предприятия»</i></p> <p>4. Меркурьева София, руководитель службы развития и продаж интеграционных решений ПАО «Вымпел-Коммуникации» Восточный Регион <i>Тема выступления: «Промышленная безопасность и контроль техпроцессов с помощью компьютерного зрения»</i></p> <p>5. Павел Меньков, Бастион Групп, ПО ТурбоСервис <i>Тема выступления: «Как сократить затраты на эксплуатацию»</i></p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>парка транспортных средств и сельскохозяйственной технике»</p> <p>6. Левандовский Виталий, дирекция робототехники и искусственного интеллекта, Руководитель отдела, Омега технологии будущего</p> <p>Тема выступления: «Сочетание классических подходов с «умными» решениями для контроля трезвости водителей на примере конкретных кейсов»</p> <p>7. Стыркин Михаил, руководитель проектов развития бизнеса Directum</p> <p>Тема выступления: «Интеллектуальное управление процессами и документами»</p> <p>8. Ядрышников Игорь, руководитель, Первый союз программистов</p> <p>Тема выступления: «Как производственной компании подготовиться к автоматизации и цифровизации бизнес процессов»</p> <p>9. Андрей Кувалдин, коммерческий директор АО Трансетель</p> <p>Тема выступления: «Автоматизация бизнес-процессов производства: повышение эффективности как основа для перехода к индустрии 4.0»</p>
13:00 - 16:00	Белый зал, 3 этаж	Секция ФПП «Цифровая Россия»: «Опыт регионов СФО в реализации задач Федерального проекта «Цифровая Россия»	<p>Модератор: Алексей Малеев, АНО «Центр поддержки приоритетных направлений инновационной деятельности»</p> <p>Дискуссионная площадка для представителей Федерального проекта «Цифровая Россия» в регионах СФО с участием руководителя Федерального штаба. В ходе работы планируется заслушать доклады регионов по локальным передовым направлениям, а также проявить внимание к существующим сложностям развития на территориях. Выявление позитивного опыта и очагов активности в регионах. Формирование структуры коммуникаций для обмена опытом на регулярной основе. Возможности межрегионального взаимодействия в границах СФО.</p>

			<p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ландарь Алексей Сергеевич – руководитель федерального штаба партийного проекта «Цифровая Россия»; 2. Тимофеечев Александр Михайлович – председатель общественного совета «Цифровая Россия» в Омской области / президент ИТ-кластер Сибири <i>Тема выступления: Опыт ФПП Цифровая Россия по содействию раннего цифрового профориентирования и обучения школьников в Омской области;</i> 3. Зрюмов Евгений Александрович – председатель общественного совета «Цифровая Россия» в Алтайском крае / министр цифрового развития и связи Алтайского края <i>Тема: Региональный опыт реализации задач ФПП Цифровая Россия по повышению цифровой грамотности и компетенций в области информационных технологий школьников и студентов Алтайского края;</i> 4. Хаиров Бари Галимович – региональный координатор Цифровая Россия в Омской области / заместитель министра промышленности и технологического развития Омской области <i>Тема: Участие ФПП Цифровая Россия в координации взаимодействия между образовательными организациями Омской области;</i> 5. Михайлов Вячеслав Владимирович – член общественного совета Цифровая Россия в Красноярском крае / директор Ассоциации технологических компаний «ИТЕРА» <i>Тема: Опыт содействия ФПП Цифровая Россия в развитии ит-инструментов направленных на решение кадровых задач в Красноярском крае. «Кадровый портал» - информационная система рофориентации;</i> 6. Сергеев Анатолий Николаевич – региональный координатор Цифровая Россия в Красноярском крае / заместитель министра ифрового развития Красноярского края <i>Тема: Создание команд технологических предпринимателей в рамках</i>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<i>ешения задач региональной программы НТР. Опыт содействия ФПП Цифровая Россия в реализации задач НТР.</i>
14:30 - 16:00	Малый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Цифровая трансформация общего и среднего профессионального образования региона: достижения и стратегические направления»	<p>Модератор: Елена Брицкая, к.п.н., заместитель директора КУ Омской области «Региональный информационно-аналитический центр системы образования» (КУ РИАЦ)</p> <p>Цифровая трансформация - неизбежный процесс современного общества. Как она происходит в региональной системе образования, готовы ли педагоги к изменениям, эти и другие вопросы рассмотрят участники секции; обсудят достигнутые результаты, обменяются опытом цифровой трансформации образовательных организаций. Актуализируют задачи в области цифровой трансформации образования и пути их решения, в том числе с использованием систем ИИ.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Абрамова Виктория, КУ Омской области «Региональный информационно-аналитический центр системы образования», начальник центра цифровой трансформации сферы образования <i>Тема выступления: «Цифровизация – неотъемлемая часть развития региональной системы образования»</i></p> <p>2. Лямин Александр, Федеральное государственное автономное научное учреждение «Федеральный институт цифровой трансформации в сфере образования», заместитель директора <i>Тема выступления: «Цифровые образовательные сервисы как фундамент цифровой трансформации образования»</i></p> <p>3. Бойко Юрий, ООО «Дневник.ру», директор по развитию <i>Тема выступления: «Особенности работы в региональных информационных системах сферы образования с учетом федеральных требований»</i></p> <p>4. Галутина Ольга, ООО «VK», руководитель направления по работе с регионами <i>Тема выступления: «Сферум - цифровое коммуникационное</i></p>

			<p><i>пространство образовательной организации»</i></p> <p>5. Казакова Мария, к.п.н., БОУ ДПО «Институт развития образования Омской области», ректор <i>Тема выступления: «Деятельность БОУ ДПО «ИРООО» по совершенствованию цифровых компетенций педагогических и руководящих работников образования Омской области»</i></p> <p>6. Федорова Галина, д.п.н, ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», профессор кафедры информатики и методики обучения информатике, директор научно-методического центра сопровождения педагогов <i>Тема выступления: «Подготовка педагогов к использованию библиотеки цифровых образовательных ресурсов ФГИС «Моя школа»</i></p> <p>7. Мелишихина Наталья, БПОУ Омской области «Омский автотранспортный колледж», заместитель директора <i>Тема выступления: «Основные направления цифровой трансформации образовательной среды в Омском автотранспортном колледже»</i></p> <p>8. Дрейхель Светлана, БОУ Полтавского муниципального района Омской области «Соловьевская средняя школа», директор <i>Тема выступления: «Применение цифровых образовательных инструментов в организации образовательного процесса в БОУ «Соловьевская СШ»</i></p>
16:00 - 16:30	Перерыв		
16:30 - 18:30	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Итоги 2024 в digital-маркетинге	<p>Секция, посвященная актуальным вопросам цифровых решений в маркетинге.</p> <p>В условиях стремительного развития технологий цифровые решения становятся не просто желательными, а необходимыми для повышения эффективности и конкурентоспособности компаний.</p> <p>Мы наблюдаем глубокую цифровую трансформацию всех сфер бизнеса, включая маркетинг, что требует от специалистов новых подходов и инструментов.</p>

			<p>Спикеры:</p> <p>1.Иван Попов, менеджер по работе с агентствами, VK Тема выступления: «»</p> <p>2. Косицына Татьяна, директор «Веб-студии «Атолл», вице-президент Международного комитета ассоциации «ИТ-Кластер Сибири», Щербаков Александр, к.т.н., доцент кафедры гуманитарных и естественно научных дисциплин университета «Синергия» Тема выступления: «Телеграмм-боты: современное состояние и перспективы применения»</p> <p>3. Головкин Юрий, Президент «Федерации искусственного интеллекта», основатель агентства искусственного интеллекта «Аimy», основатель центра робототехники и искусственного интеллекта «RoboMind» Тема выступления: «Технологии искусственного интеллекта в бизнесе»</p> <p>4. Натали Копп, директор по маркетингу Федеральной автошколы Перекрёсток Тема выступления: «Цифровой путь клиента»</p>
16:30 - 18:30	Малый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «ИТ-бизнес и региональные образовательные организации: на пути к взаимовыгодному партнерству»	<p>Модератор: Николай Комлев, исполнительный директор АПКИТ</p> <p>Российские ИТ-компании все активнее инвестируют во взаимодействие с ведущими региональными вузами и колледжами. В свою очередь, образовательные организации за последние несколько лет проявляют все больший интерес к экспертизе и решениям российского ИТ-сектора. Почему это происходит? Какие перспективы такого сотрудничества и какие вызовы предстоит решить в ближайшем будущем?</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Юрий Бахмутский, вице-президент и руководитель Комитета по образованию Ассоциации «ИТ-Кластер Сибири», заведующий кафедрой «Математические методы и ИТ в экономике» ОмГТУ и руководитель ГК «Сатори Консалтинг»</p> <p>2. Саркис Шмавонян, менеджер по работе с образовательными</p>

			<p>организациями компании Киберпротект</p> <p>3. Андрей Зарубин, вице-президент по науке и образованию ГК InfoWatch</p> <p>4. Андрей Иванов, заведующий кафедрой защиты информации НГТУ НЭТИ</p> <p>5. Ли Марина, заместитель руководителя Кафедры Goodline (Кемерово, Кемеровская область-Кузбасс)</p> <p>6. Терентьева Снежана, исполнительный директор Студенческой ИТ-лаборатории <i>Тема выступления: «Как Лаборатория может быть полезна омскому бизнесу и почему с нами нужно партнериться»</i></p> <p>7. Дорохова Юлия, руководитель проектного офиса ГосЦентра, АО "Центр автоматизации государственных учреждений" (франчайзинговая сеть "ИнфоСофт", партнер 1С) <i>Тема выступления: «Супер-стажер» от «ИнфоСофт»: Эффективная модель подготовки кадров для рынка 1С»</i></p>
16:30 - 18:30	Синий зал, 3 этаж	Отечественные ИТ-решения для ключевых отраслей экономики	<p>Модератор: Ренат Лашин, исполнительный директор АРПП «Отечественный софт»</p> <p>В рамках обсуждения будет проведен анализ проблем, с которыми сталкиваются компании при переходе на российское программное обеспечение, включая барьеры и сложности, а также успешные кейсы и рекомендации по минимизации рисков. Мы рассмотрим, как современные технологии могут способствовать цифровизации производства, повышая эффективность производственных процессов, и обсудим интеграцию различных систем для создания единой автоматизированной среды. Внедрение программно-аппаратных комплексов, также станет темой обсуждения, где мы рассмотрим совместимость и интеграцию российских решений с уже существующими системами.</p> <p>Цель секции — обмен опытом и лучшими практиками, поиск совместных решений для преодоления существующих проблем и стимулирование</p>

			<p>развития отечественной ИТ-индустрии через активное внедрение и использование российских технологий.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Жаворонок Максим, начальник отдела, ООО «Газпромнефть-ЦР» <i>Тема выступления: «Быстрое тиражирование бизнес-решений при переходе на импортонезависимые ERP-системы»</i></p> <p>2. Шафигулин Константин, ООО "Айдиджит групп" <i>Тема выступления: «iDigit.PAS система производственного учета»</i></p> <p>3. Мишутин Антон, менеджер по работе с заказчиками «Базальт СПО» <i>Тема выступления: «От планов к реальности: управление разработкой в интересах пользователей»</i></p> <p>4. Шагов Дмитрий, руководитель обособленного подразделения АСКОН-Сибирь в г. Омск <i>Тема выступления: «Как подготовить кадры для промышленности?»</i></p> <p>5. Наталья Бердыева, евангелист ИТ-инноваций в экономике совместного потребления, SkillStaff <i>Тема выступления: «HR-Tech платформа: новая модель организации труда для ускорения инноваций. Отечественные решения и практики российского рынка»</i></p> <p>6. Игорь Кривоногов, сооснователь компании ГСА (генератор социальной активности) <i>Тема выступления: «ГСА: цифровая платформа для развития городской среды, туризма и социальной активности»</i></p>
16:30 - 18:30	Белый зал, 3 этаж	Круглый стол: «Международное сотрудничество: Обмен опытом»	<p>Модератор: Валентин Макаров, президент ассоциации РУССОФТ</p> <p>Секция будет сосредоточена на обмене опытом применения ИТ-технологий в зарубежных странах (Турция, Казахстан, Узбекистан и Белоруссия). Участники обсудят успешные примеры внедрения ИТ-решений в различных отраслях. Особое внимание будет уделено анализу факторов, способствующих успешной интеграции российских технологий в ИТ-сфере зарубежных стран.</p>

			<p>В рамках обсуждения будут представлены лучшие практики и стратегии для эффективного внедрения ИТ-технологий, а также выявлены потенциальные риски и предложены способы их минимизации. Участники форума поделятся своими ожиданиями от сотрудничества и выразят пожелания по улучшению взаимодействия и обмена опытом в области ИТ. Также будет рассмотрен вопрос передачи знаний и опыта между странами, с акцентом на успешные кейсы перенимания ИТ-опыта. Эта секция станет важным шагом в укреплении отношений и сотрудничества в сфере информационных технологий между Россией и ее соседями, способствуя развитию инновационных решений и технологий в регионе.</p> <p>Кроме того, в секции будет обсуждаться внедрение зарубежных решений в России, что позволит выявить возможности для адаптации и интеграции международного опыта в отечественные процессы.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> Сабиров Шавкат Умарович, президент Объединения юридических лиц "Интернет Ассоциация Казахстана", член Комитета ИКТ, образования и инноваций Национальной Палата Предпринимателей Республики Казахстан; Махони Карабога, основатель сервисов Aspiot и GMPSeller, представитель Ассоциации разработчиков ПО Tuayafed в России, член совета АТР, Турция Юрий Головко, Президент "Федерации искусственного интеллекта" Основатель агентства искусственного интеллекта "Aimy". Основатель центра робототехники и искусственного интеллекта "RoboMind" <p><i>Тема выступления: «Опыт взаимодействия с Индией и расскажет о внедрении искусственного интеллекта и CRM-систем, а также об оптимизации складских и логистических процессов»</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Клименко Герман, председатель Фонд развития цифровой экономики (ФРЦЭ) Федулова Ольга, Президент Союза "Торгово-промышленная палата
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Омской области", ТПП Омской области 6. Утюганова Светлана , руководитель Центра поддержки экспорта Омской области; <i>Тема выступления: «Инструменты государственной поддержки для ИТ-компаний»</i> 7. Тилавов Сардор — представитель IT Park Uzbekistan, главный менеджер по международным отношениям Джизакского филиала IT Park, советник мэра города Джизак по вопросам развития Информационных технологий, Узбекистан
19:00 - 22:00	Закрытый торжественный ужин		
5 марта 2025 г. (г. Омск, Конгресс-холл, ул. 75 лет Октября 25 к2)			
09:00 - 10:00	Регистрация		
10:00 - 16:00	Выставочное пространство, 2 этаж	Выставка отечественных разработчиков «Технологии будущего: Отечественные инновации»	<p>1.РЕДСОФТ - предлагает инновационные решения для цифровизации различных отраслей, включая государственный сектор.</p> <p>2. Jalinga - видеостудия, позволяющая создавать профессиональные видеоролики без необходимости в команде и монтаже.</p> <p>3. Laurus - высокопроизводительная система мониторинга, поддерживающая широкий спектр протоколов "из коробки".</p> <p>4. Aimy - специализируется на автоматизации бизнес-процессов с использованием передовых технологий искусственного интеллекта.</p> <p>5. PRO32 - поставщик эффективных ИТ-решений для бизнеса любого размера, государственных структур и домашних пользователей.</p> <p>6. Directum - является ведущим поставщиком решений для электронного документооборота и автоматизации делопроизводства.</p> <p>7. BITBLAZE - разработка и производство вычислительной техники, включая серверы, системы хранения данных, рабочие станции и ноутбуки под собственной маркой, с акцентом на интеграцию отечественных процессоров в свои решения.</p> <p>8. DES-TECH - компания специализируется на производстве интерактивного оборудования, предлагая инновационные решения для различных сфер деятельности.</p>
10:00 - 13:00	Зал пленарных	Конференция «ИТ-	Модератор: Юрий Бахмутский, вице-президент и руководитель

	<p>заседаний, 4 этаж</p>	<p>Образование». Секция «Экспертная сессия проектов молодежного предпринимательства в сфере ИТ»</p>	<p>Комитета образования ассоциации «ИТ-Кластер Сибири», заведующий кафедрой «Математические методы и ИТ в экономике» ОмГТУ и руководитель ГК «Сатори Консалтинг»</p> <p>Секция представляет собой платформу для презентации стартапов и инновационных решений в сфере ИТ-образования. Участники имеют уникальную возможность представить свои идеи, обменяться опытом и привлечь внимание инвесторов.</p> <p>В рамках секции команды студентов выставляют свои проекты-стартапы для прохождения официальной экспертизы, что является обязательным условием для защиты этих проектов в формате "Стартап как диплом" в вузах. Будут продемонстрированы перспективные проекты, направленные на улучшение образовательных процессов, внедрение новых технологий и разработку эффективных методик обучения.</p> <p>Команды, успешно прошедшие экспертизу, получают соответствующие документы: отзыв ментора, протокол и другие необходимые материалы. Участники смогут получить обратную связь от экспертов и инвесторов, что поможет им доработать свои идеи и повысить шансы на успешное финансирование.</p> <p>Целевая аудитория: Предприниматели, инвесторы, студенты, менторы.</p> <p>Проекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Цифровая платформа "Моя семья и другие животные" 2. Цифровая региональная платформа электронно-библиотечной системы "ТехТОМ" 3. Цифровая платформа "ПроВКР" 4. Цифровая платформа "Цифровой зоопарк" 5. Компьютерная ролевая игра "Litteria" в жанре головоломка 6. Компьютерная игра "Жили-были..." в жанре хоррор 7. "Компьютерная игра ""Clip Up Jam"" в жанре слэшер" 8. Компьютерная ролевая игра "Soveticus" 9. Цифровая платформа с 3D-конфигуратором для кастомизации
--	--------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>одежды российских дизайнеров</p> <p>10. Компьютерная игра для развития эмоционального интеллекта в жанре adventure</p>
10:00 - 13:00	Белый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Школы»	<p>Модератор: Марьяна Князева, начальник центра реализации образовательных проектов ОмГТУ</p> <p>Секция сосредоточена на новых подходах к обучению и подготовке учащихся с использованием современных технологий. Обсудим, как ИТ-технологии могут трансформировать традиционные методы обучения, делая их более интерактивными и доступными. Участники смогут ознакомиться с успешными примерами внедрения цифровых инструментов, таких как онлайн-платформы, образовательные приложения и виртуальная реальность, которые способствуют углубленному пониманию учебного материала.</p> <p>Также мы рассмотрим вопросы подготовки педагогов к работе в цифровой среде, а также важность формирования у учащихся навыков критического мышления и цифровой грамотности.</p> <p>Целевая аудитория: Учителя и преподаватели, администраторы образовательных учреждений, специалисты в области педагогики и психологии, разработчики образовательных технологий, студенты и учащиеся, родители учащихся, представители государственных органов, отвечающие за образование.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Баракина Татьяна, ФГБОУ ВО Омский государственный педагогический университет, лаборатория инженерно-политехнического образования КОНСТРУКТОРиУМ Тема выступления: «Омская область - территория опережающего развития инженерного образования»</p> <p>2. Сеидов Руслан, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №43 имени Г.К.Жукова» города Курска Тема выступления: «Сетевая форма реализации дополнительной общеразвивающей программы «Информатика вокруг нас» (из опыта</p>

			<p>работы)»</p> <p>3. Савченко Сергей, ООО «ШМИТ» Тема выступления: «Программирование, как основа изучения информатики в школе»</p> <p>4. Нацкевич Юлия, ООО Центр «СНЕЙЛ» Тема выступления: «Цифровая платформа Центра «СНЕЙЛ»: возможности для школы и педагога»</p> <p>5. Стоян Евгений, Школа программирования Магистр Кода Тема выступления: «Проектная деятельность школьников 2-11 класс. Какие айти проекты создают дети?»</p> <p>6. Поминов Дмитрий, АНО ДО «Роботикс Омск» Тема выступления: «Раннее инженерное развитие: как наши конструкторы и учебная программа делают робототехнику доступной для детей 5-7 лет»</p> <p>7. Новикова Наталья, МБОУ-лицей г. Татарска Тема выступления: «Консолидация образовательных ресурсов. Роль ИТ-кубов в формировании ИТ-компетенций обучающихся»</p> <p>8. Ровенская Вероника, ФГБОУ ВО Омский государственный педагогический университет Тема выступления: «Мастерская моделирования и конструирования как форма организации инженерного образования»</p> <p>9. Голунов Александр, БУ ДО Омская областная СЮТ Тема выступления: «Кванториум - место становления молодых наставников в сфере передовых производственных и информационных технологий»</p> <p>10. Валеева Мария, директор по развитию перспективных проектов Цифриум Тема выступления: «Реализации федерального проекта "Кадры для цифровой трансформации" - проекта "Код будущего"»</p>
10:00 - 13:00	Синий зал, 3 этаж	Информационная безопасность. Часть 1. Правовые аспекты	Модераторы: Александр Яценко, технический директор ООО «Рокада», Полина Данильченко, операционный директор ООО «ИВТ»

		ИБ	<p>Секция посвящена обсуждению актуальных вопросов и проблем в сфере информационной безопасности, с фокусом на изменения в законодательных и нормативных актах, а также на анализе современных вызовов в области защиты данных и росте киберугроз.</p> <p>В рамках обсуждения будут затронуты как правовые аспекты обеспечения информационной безопасности, так и внедрение технических решений для защиты данных и инфраструктуры.</p> <p>Секция также станет площадкой для обмена опытом по внедрению эффективных инструментов защиты, а также для анализа перспектив развития законодательства и технологий в сфере информационной безопасности.</p> <p>Особое внимание будет уделено вопросам защиты персональных данных, включая соблюдение требований российского законодательства и внедрение новых решений для их защиты в условиях цифровизации. Также важным направлением обсуждения станет обеспечение безопасности объектов критической информационной инфраструктуры (КИИ), включая переход на отечественные средства защиты и разработку новых стандартов и практик для обеспечения их надежности и устойчивости к киберугрозам.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Представитель Управления федеральной службы по техническому и экспортному контролю по Сибирскому федеральному округу(г. Новосибирск) 2. Представитель Управления федеральной службы безопасности по Омской области(г. Омск) 3. Представитель Управления федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Омской области (г. Омск) 4. Представитель ООО «Рокада» (г. Омск) 5. Кустова Ольга, начальник Управления ИБ ООО «ИВТ» (г. Омск) <p><i>Тема выступления: «Подход к категорированию объектов критической информационной инфраструктуры в 2025 году»</i></p>
--	--	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>6. Климонтова Марина, Старший специалист по защите информации, ООО «НТЦ Галэкс» <i>Тема выступления: «Устойчивость в цифровом мире: защита критической информационной инфраструктуры»</i></p>
10:00 - 13:00	Малый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Среднеспециальное образование»	<p>Модератор: Антон Савин, руководитель ЦОПП Омской области</p> <p>Секция посвящена обсуждению актуальных вопросов, связанных с формированием образовательных программ, методик обучения и взаимодействия с региональными ИТ-компаниями.</p> <p>На мероприятии мы рассмотрим новые подходы к обучению, которые помогают студентам овладеть востребованными навыками и знаниями, необходимыми для успешной карьеры в сфере информационных технологий. Участники смогут ознакомиться с примерами успешных программ, которые интегрируют теоретические знания с практическими навыками, а также с методиками, способствующими развитию критического мышления и креативности у учащихся.</p> <p>Особое внимание будет уделено вопросам сотрудничества учебных заведений с региональными ИТ-компаниями, что позволяет обеспечить актуальность образовательных программ и повысить уровень трудоустройства выпускников.</p> <p>Целевая аудитория: Администраторы и руководители учреждений СПО, преподаватели, студенты и учащиеся, представители региональных ИТ-компаний, руководители кадровых служб</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ренжина Елена, заместитель директора колледжа ОмГТУ <i>Тема выступления: «Вызовы и возможности сотрудничества профессиональных образовательных организаций и региональных ИТ-компаний в подготовке кадров для цифровой экономики»</i> 2. Коржук Сергей, Заместитель главного инженера по цифровой трансформации «ПО «Полет»-филиал «ГКНПЦ имени М. В.

			<p>Хруничева», «Технологическое развитие»</p> <p>3. Павлюченко Кирилл, директор Института СПО и ДП ОмГУ им. Ф.М. Достоевского <i>Тема выступления: «Современные подходы к подготовке IT-специалистов от колледжа до вуза»</i></p> <p>4. Арефьев Александр, заместитель директора ГБПОУ «Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности» <i>Тема выступления: «1С колледж. Участие работодателей ИТ сферы в жизни колледжа»</i></p> <p>5. Лариса Викторовна Ларькина, преподаватель ИТ, БПОУ «Омский технологический колледж» <i>Тема выступления: «Digital – специалисты Высокотехнологичной индустрии моды (Fashion Tech): Опыт подготовки кадров на базе Омского технологического колледжа»</i></p> <p>6. Губина Татьяна, к.п.н., руководитель направления по работе с образовательными организациями, ООО «Базальт СПО» <i>Тема выступления: «Партнёрство бизнеса с образовательными организациями в целях подготовки ИТ-кадров: опыт компании «Базальт СПО»»</i></p> <p>7. Алексанов Дмитрий, заместитель директора автономной некоммерческой организации «Центр опережающей профессиональной подготовки Новосибирской области», участие очное <i>Тема выступления: «Опыт взаимодействия ЦОПП Новосибирской области с колледжами региона в сфере ИТ»</i></p> <p>8. Мелишихина Наталья, заместитель директора, БПОУ «Омский автотранспортный колледж» <i>Тема выступления: «Основные направления цифровой трансформации образовательной среды в Омском автотранспортном колледже»</i></p> <p>9. Орехов Иван, учредитель, генеральный директор ООО «ИСС Арт» <i>Тема выступления: «Система непрерывного развития специалистов»</i></p> <p>10. Киселева Наталья, заместитель директора БПОУ « Омский</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			государственный колледж управления и профессиональных технологий» <i>Тема выступления: «Вчера - студент. Сегодня - социальный партнер»</i>
13:00 - 14:00	Перерыв		
14:00 - 16:00	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Экспертная сессия проектов молодежного предпринимательства в сфере ИТ»	<p>Модератор: Юрий Бахмутский, вице-президент и руководитель Комитета образования ассоциации «ИТ-Кластер Сибири», заведующий кафедрой «Математические методы и ИТ в экономике» ОмГТУ и руководитель ГК «Сатори Консалтинг»</p> <p>Секция представляет собой платформу для презентации стартапов и инновационных решений в сфере ИТ-образования. Участники имеют уникальную возможность представить свои идеи, обменяться опытом и привлечь внимание инвесторов.</p> <p>В рамках секции команды студентов выставляют свои проекты-стартапы для прохождения официальной экспертизы, что является обязательным условием для защиты этих проектов в формате "Стартап как диплом" в вузах. Будут продемонстрированы перспективные проекты, направленные на улучшение образовательных процессов, внедрение новых технологий и разработку эффективных методик обучения.</p> <p>Команды, успешно прошедшие экспертизу, получают соответствующие документы: отзыв ментора, протокол и другие необходимые материалы. Участники смогут получить обратную связь от экспертов и инвесторов, что поможет им доработать свои идеи и повысить шансы на успешное финансирование.</p> <p>Целевая аудитория: Предприниматели, инвесторы, студенты, менторы.</p> <p>Проекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютерная сетевая игра "Инвестируй выгодно" 2. Компьютерная игра "Out Underground" в жанре стратегия 3. Веб-сервис для настольной ролевой игры "Dungeon&Dragons" 4. Компьютерная игра "Проект Вий" в жанре survival-horror с

			<p>элементами детектива</p> <p>5. Интеллектуальный бот-детектор утечки газа с использованием IoT</p> <p>6. Цифровая платформа "ИТ-Фабрика"</p>
14:00 - 16:00	Синий зал, 3 этаж	Информационная безопасность. Часть 2. Технические решения	<p>Модераторы: <i>Александр Яценко, технический директор ООО «Рокада», Полина Данильченко, операционный директор ООО «ИВТ»</i></p> <p>Секция посвящена обсуждению актуальных вопросов и проблем в сфере информационной безопасности, с фокусом на изменения в законодательных и нормативных актах, а также на анализе современных вызовов в области защиты данных и росте киберугроз.</p> <p>В рамках обсуждения будут затронуты как правовые аспекты обеспечения информационной безопасности, так и внедрение технических решений для защиты данных и инфраструктуры.</p> <p>Секция также станет площадкой для обмена опытом по внедрению эффективных инструментов защиты, а также для анализа перспектив развития законодательства и технологий в сфере информационной безопасности.</p> <p>Особое внимание будет уделено вопросам защиты персональных данных, включая соблюдение требований российского законодательства и внедрение новых решений для их защиты в условиях цифровизации. Также важным направлением обсуждения станет обеспечение безопасности объектов критической информационной инфраструктуры (КИИ), включая переход на отечественные средства защиты и разработку новых стандартов и практик для обеспечения их надежности и устойчивости к киберугрозам.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Представитель АО «ИнфоТеКС» (г. Москва) 2. Представитель ГК «InfoWatch» (г. Новосибирск) 3. Павел Евтихов, руководитель отдела внедрения SkyDNS, <i>Тема выступления «Тайные туннели Интернета: недооцененные уязвимости DNS протокола»</i> 4. Митусов Александр, Руководитель по поддержке продаж

			<p>сервисов кибербезопасности ПАО «ВымпелКом»</p> <p>5. Шаромова Анна, ведущий менеджер по работе с партнёрами Центра защиты информации ООО «Конфидент» <i>Тема выступления: «Тренды развития сертифицированных средств защиты информации в современных реалиях»</i></p> <p>6. Чеплиёв Максим, менеджер продукта Staffcorp <i>Тема выступления: «Практика использования SCE в рамках реализации требований к ИБ и защите персональных данных»</i></p> <p>7. Представитель АО «Перспективный мониторинг» (г. Москва).</p>
14:00 - 16:00	Белый зал, 3 этаж	Выездное заседание Совета ТПП РФ и комитета АПКИТ на тему: «ИТ отрасль в России сегодня: проблемы и перспективы развития»	<p>Модератор: Александр Тимофеечев, президент Ассоциации «ИТ-Кластер Сибири»</p> <p>Заседание станет площадкой для обсуждения актуальных вопросов, касающихся информационной безопасности и цифровой экономики. Основные темы заседания включают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка мер поддержки для компаний включает в себя инициативы, направленные на стимулирование импортозамещения и упрощение внедрения технологий защиты данных, а также поддержку организаций, инвестирующих в эти технологии. Важной частью этого процесса является обсуждение мер государственной поддержки, которые способствуют развитию отечественного ИТ-сектора и повышению его конкурентоспособности. 2. Подготовка управленческих кадров: Важность формирования специалистов, способных адаптироваться к изменениям в бизнес-моделях и технологиях в условиях экономики данных. 3. Успехи и вызовы в области импортозамещения ИТ-оборудования и ПО: Анализ текущих достижений и проблем, с которыми сталкиваются локальные производители и разработчики. 4. Регулирование цифровых платформ: Дискуссия о законопроекте «О платформенной экономике в РФ», его влиянии на рынок и необходимость регулирования цифровых платформ как единого целого или по отдельности.

			<p>Секция предоставит участникам возможность обменяться мнениями и выработать совместные решения для эффективного развития ИТ-отрасли в России.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> Маслов Владимир, Директор департамента цифровых технологий ТПП РФ; Николай Комлев, исполнительный директор ассоциации предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ); Шубин Сергей Аркадьевич, Начальник управления информационных технологий и связи МА «Сибирское соглашение»; Герман Клименко, председатель Фонд развития цифровой экономики (ФРЦЭ); Графеев Владимир ; заместитель Председателя Совета ТПП РФ по развитию информационных технологий и цифровой экономики, а также директор ООО «НТЦ «Галэкс» Михайлов Вячеслав Владимирович, директор технологической ассоциации «Итэра», г. Красноярск <i>Тема выступления: «Подготовка управленческих кадров: важность формирования специалистов, способных адаптироваться к изменениям в бизнес-моделях и технологиях в условиях экономики данных»</i> Федулова Ольга, президент ТПП Омской области; Кудряшова Ольга, председатель Комитета по развитию предпринимательства на цифровых платформах в ОРО " Опора России ". Руководитель консалтингового агентства по развитию бизнеса на маркетплейсах «Marketboom» <i>Тема выступления: «Регулирование цифровых платформ»</i>
5 марта 2025 г. ОмГТУ (г. Омск, пр. Мира 11)			
10:00-13:00	ОмГТУ, Точка Кипения	Защиты проектов Хакатона "IT4GAZ: Цифровизация	Междисциплинарный хакатон IT4GAZ пройдет в рамках Международной научно-технической конференции «Техника и технология

		<p>бизнес-процессов газовой компании"</p>	<p>нефтехимического и нефтегазового производства: цифровые наукоемкие технологии в нефтегазовой отрасли – 2025».</p> <p>Участникам необходимо будет разработать веб-сервис для решения задачи одного из предложенных кейсов, продемонстрировать работоспособность проекта и презентовать его на очной сессии 5 марта.</p> <p>Мероприятие организовано при поддержке крупнейшего научного центра России ООО «Газпром ВНИИГАЗ». Участие предоставит возможность студентам продемонстрировать свои навыки, получить ценный опыт и привлечь внимание ведущих экспертов отрасли.</p>
6 марта 2025 г. (г. Омск, «Точка кипения», ул. Маршала Жукова, 21)			
15:00 - 18:00		<p>Защиты проектов Цифрового хакатона</p>	