

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА

D-ECONOMY.RU

01

# Дайджест

регулярный ежемесячный обзор цифровых событий  
АНО «Цифровая экономика»

1 – 31.01

# Цифровые события января

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА  
D-ECONOMY.RU

20.01

В ЯНАО состоялась первая «Цифровая прокачка» в 2025 году

стр. 16



23.01

На площадке АНО ЦЭ состоялась стратегическая сессия «10+10+10» с учредителями

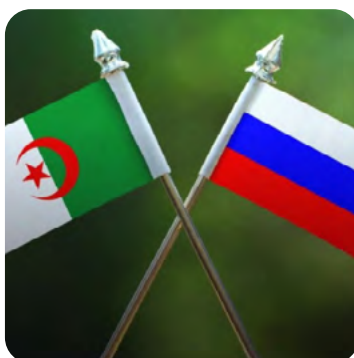
стр. 4



23.01

Эксперты обсудили перспективы сотрудничества между Россией и Алжиром в ИТ-отрасли

стр. 21



27.01

Благотворительный фонд «Вклад в будущее» подготовил серию видеороликов для нового сезона «Цифрового ликбеза»

стр. 11



27.01

Эксперты обсудили практику работы с международными организациями в области цифровой экономики

стр. 19



29.01

АНО ЦЭ объединяет бизнес и государство по темам цифровой грамотности и кибергигиены

стр. 13



# Сергей Плуготаренко

генеральный директор  
АНО «Цифровая экономика»

Хеллоу, Ворлд!

Первый месяц 2025-го завершился и получился насыщенным цифровыми новостями и мероприятиями. Январь стал временем для постановки целей, разработки векторов развития и старта амбициозных проектов.

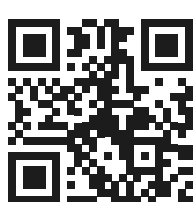
Так, АНО «Цифровая экономика» представила новый формат взаимодействия между государством и бизнесом – 10+10+10. Этот подход станет основой нашей работы на ближайшие месяцы. Главная цель – выстроить эффективный системный диалог между бизнесом и государством, а также сформировать перечень ключевых задач для развития отрасли.

В первом выпуске дайджеста мы собрали самые значимые события, которые состоялись в январе в нашей организации и среди компаний-учредителей.

Желаю вам продуктивной и вдохновляющей работы в новом году! Пусть он принесет множество успехов и новых достижений!

P. S.  
Заглядывая в 2025-й год, мы помним: летом «стукнет» 3 года процессу «нового-ускоренного импортозамещения», курируемого лично премьер-министром.

И то, как этот процесс идет, и какие итоги «трехлетия» мы сможем представить летом 2025 на ЦИПРе – зависит от нас с вами! Верю, что это не будет просто заменой латиницы на кириллицу, как я позволил себе в заголовке выше:)



[t.me/plugoNews](https://t.me/plugoNews)





# Корпоративная деятельность

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА  
D-ECONOMY.RU

новость  
на сайте



## На площадке АНО ЦЭ состоялась стратегическая сессия «10+10+10» с учредителями

23 января на площадке АНО «Цифровая экономика» состоялась стратегическая сессия с компаниями-учредителями для обсуждения поступивших предложений бизнеса в формате «10+10+10» (проблем, рисков и перспектив цифрового развития).

Этот формат предполагает выработку списка из 10 ключевых проблем, 10 рисков и 10 возможностей, которые станут основой для совместной работы бизнеса и государства по развитию цифровизации в России. Сбор предложений велся с декабря 2024 года – всего направлено и обработано более 150 предложений.



### Сергей ПЛУГОТАРЕНКО

Генеральный директор  
АНО «Цифровая экономика»

Главная цель «10+10+10», нового для АНО ЦЭ формата – обеспечить системный диалог между бизнесом и государством, что позволит сфокусироваться на наиболее приоритетных задачах и эффективно распределять ресурсы. В ходе работы над новой задачей были выделены 10 тематических блоков, а также произошла увязка многих инициатив рынка – с уже существующими стратегиями и нацпроектами. Мы отмечаем сквозной характер задач с точки зрения некоторых направлений, таких как регуляторика, безопасность цифровых технологий, цифровая трансформация отраслей, кадры. Следующий наш шаг – агрегация, приоритезация и вынесение поступивших предложения – на обсуждение с Правительством России.



# Регуляторное направление

новость  
на сайте

## Эксперты рабочей группы «Нормативное регулирование» подвели итоги работы за 2017–2024 года

30 января на площадке АНО «Цифровая экономика» прошло заседание рабочей группы «Нормативное регулирование». Заседание было посвящено завершению федерального проекта «Нормативное регулирование цифровой среды» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации». С приветственным словом к участникам обратился генеральный директор АНО «Цифровая экономика» Сергей Плуготаренко, а руководитель рабочей группы «Нормативное регулирование» Руслан Ибрагимов подвел итоги деятельности рабочей группы. В ходе заседания директор Департамента цифрового развития и экономики данных Министерства экономического развития Российской Федерации Владимир Волошин рассказал об итогах реализации федерального проекта «Нормативное

регулирование цифровой среды» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» 2018–2024 годах. По его словам, основной целью федпроекта являлось создание системы правового регулирования цифровой экономики, основанной на гибком подходе в каждой сфере, внедрение в гражданский оборот цифровых технологий. Для ее достижения был разработан и принят ряд нормативных правовых актов, которые снимают первоочередные барьеры для развития цифровой экономики. В завершении встречи состоялось награждение участников рабочей группы, внесших значительный вклад в реализацию федерального проекта «Нормативное регулирование цифровой среды» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».



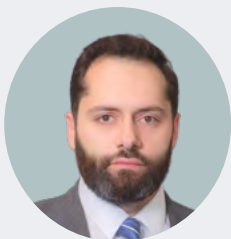
## Регуляторное направление



### Сергей ПЛУГОТАРЕНКО

Генеральный директор  
АНО «Цифровая экономика»

Рабочая группа «Нормативное регулирование» была сформирована в рамках АНО «Цифровая экономика» одной из самых первых, в 2017 году, буквально сразу после создания Организации. Ее бессменным руководителем является Руслан Султанович Ибрагимов, за что ему отдельная благодарность. С момента создания рабочая группа успешно справлялась с главной задачей – осуществляла мониторинг и сопровождение федерального проекта «Нормативное регулирование цифровой среды» нацпрограммы «Цифровая экономика РФ», обеспечивала формирование новой регуляторной среды. Со временем у АНО ЦЭ возникали новые задачи, новые учредители, росло число регуляторных инициатив и в середине 2024 года появился новый орган – Экспертный совет по регуляторной политике. За полгода нам удалось решить непростую задачу по разделению зон ответственности и обеспечению симбиоза между двумя органами. Уверен, в 2025 году нас ждет продуктивная работа в рамках реализации нового нацпроекта «Экономика данных».



### Владимир ВОЛОШИН

Директор Департамента цифрового развития и экономики данных Министерства экономического развития Российской Федерации

Проект охватил такие сферы, как финансовые технологии, интеллектуальная собственность, телекоммуникации, судопроизводство и стандартизация. Всего было принято более 50 нормативных правовых актов, включая 33 федеральных закона, 15 приказов федеральных органов исполнительной власти, 6 актов Правительства и другие документы.



### Руслан ИБРАГИМОВ

Руководитель рабочей группы  
«Нормативное регулирование»

В период с 2017 по 2024 год Рабочая группа провела более 100 заседаний, в ходе которых было рассмотрено более 100 нормативных правовых актов. Нам удалось создать официальную площадку для взаимодействия бизнеса и власти по такому важному и непростому направлению как регуляторная деятельность. Каждая из сторон получила навыки корректного делового общения в рамках этой рабочей группы – власть стала лучше понимать голос бизнеса, его запросы, реагировать на него. Деятельность рабочей группы способствовала повышению качества регуляторной среды, появилась научная школа, отраслевые юристы, GR-департаменты в компаниях. Благодарен всем основателям и участникам рабочей группы за их работу.



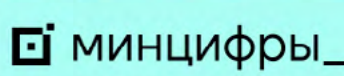
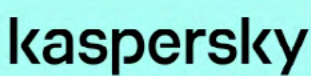
ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА  
D-ECONOMY.RU



# Кадровый суверенитет



НОВОСТЬ  
на сайте



## Тренажёры «Лаборатории Касперского» для проекта «Урок цифры» за первую неделю прошли уже 2 миллиона раз

За первую неделю тренажёры «Урок цифры» от «Лаборатории Касперского» прошли уже 2 миллиона раз. В этом учебном году «Урок цифры» от «Лаборатории Касперского» проходили в российских школах с 13 января по 2 февраля 2024 года. Всероссийский проект «Урок цифры» ежегодно реализуют Минпросвещения

России, Минцифры России и АНО «Цифровая экономика» в партнёрстве с ведущими технологическими компаниями в поддержку реализации нацпроекта «Экономика данных», а также национальной цели «Технологическое лидерство».

# 2 млн раз

## использовали тренажёры «Урок Цифры» за первую неделю

## Кадровый суверенитет



### Андрей СИДЕНКО

Руководитель направления «Лаборатории Касперского» по детской онлайн-безопасности

Мы рады видеть огромный интерес к теме нашего нового урока и в доступной форме делиться с детьми знаниями, которые накопили за годы использования технологий машинного обучения в своей работе. Особое внимание при подготовке урока мы уделили вопросам рисков, связанных с применением ИИ, потому что считаем важным научить детей взвешивать все стороны применения новых технологий, с осторожностью относиться к ним и видеть подводные камни.



### Юлия ГОРЯЧКИНА

Директор направления «Кадры для цифровой экономики» АНО «Цифровая экономика»

«Ранняя профориентация школьников в теме кибербезопасности приобретает особую актуальность. В условиях растущих киберугроз защита информации является одной из важнейших задач для бизнеса и государства, так как данные играют ключевую роль в работе компаний и жизни людей. Проект «Урок цифры», подготовленный «Лабораторией Касперского», помогает ребятам лучше понять, какие возможности открываются перед ними в сфере IT и кибербезопасности, а также способствует развитию необходимых навыков и компетенций. За несколько дней более 1 миллиона школьников со всей России приняли участие в Уроке. Мы уверены, что материалы интересны и родителям, и педагогам, поэтому до 2 февраля приглашаем всех желающих пройти тренажеры.



новость  
на сайте



## Благотворительный фонд «Вклад в будущее» подготовил серию видеороликов для нового сезона «Цифрового ликбеза»

Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее» и АНО «Цифровая экономика» при поддержке Минпросвещения России и Минцифры России, в поддержку реализации нацпроекта «Экономика данных», а также национальной цели «Технологическое лидерство», запустили новый сезон «Цифрового ликбеза» – Всероссийского просветительского проекта в сфере цифровой грамотности и кибербезопасности.

В этом году эксперты Фонда подготовили для школьников три ролика по темам: «Резервное копирование данных», «Защита от спама» и разработанный при экспертной поддержке GigaChat ролик «Создавай новое с искусственным интеллектом». К видеороликам прилагаются методические материалы.

# 3 видео ролика







## Сергей ПЛУГОТАРЕНКО

Генеральный директор  
АНО «Цифровая экономика»

Новые ролики «Цифрового ликбеза», подготовленные экспертами Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее», затрагивают актуальные и важные темы – работа с данными и искусственным интеллектом. Современные дети ежедневно взаимодействуют с гаджетами. И крайне важно обладать базовыми навыками цифровой грамотности, чтобы понимать, как эффективно использовать технологии ИИ, правильно систематизировать и хранить информацию, обеспечивать защиту данных от внешних киберугроз. Уверен, что полученные знания пригодятся в повседневной жизни и профессиональной деятельности.



## Петр ПОЛОЖЕВЕЦ

Исполнительный директор Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее»

Трудно представить, каким будет мир через 30–40 лет. Но уже сейчас ясно, что цифровая грамотность, работа с искусственным интеллектом и основы кибербезопасности станут базовыми навыками. Они будут так же важны для любого человека, как способность читать, писать и считать. Как партнёр всероссийского проекта «Цифровой ликбез» мы помогаем современным школьникам освоить важные навыки, которые повлияют на их учёбу и будущее. Только меняясь и непрерывно развиваясь, можно идти в ногу со временем, ставить цели и достигать их, по-настоящему жить!



новость  
на сайте



## АНО ЦЭ объединяет бизнес и государство по темам цифровой грамотности и кибергигиены

29 января на площадке АНО «Цифровая экономика» прошла первая стратегическая сессия Экспертного совета по цифровой грамотности и кибергигиене, который был утвержден на заседании Наблюдательного совета Организации 6 декабря 2024 г. Деятельность Экспертного совета направлена на повышение эффективности содействия государству в выработке единых подходов, стратегий по масштабированию лучших практик, обсуждению ключевых вопросов цифровой грамотности и кибергигиены широких слоев населения.



### Сергей ПЛУГОТАРЕНКО

Генеральный директор  
АНО «Цифровая экономика»

В условиях глобализации и постоянного появления новых угроз, связанных с киберпространством, мы – бизнес и государство – должны объединить усилия в направлении совместных исследований, продвижения и донесения до граждан информации о существующих опасностях в цифровом пространстве и способах реагирования на них. Работа Экспертного совета будет направлена на укрепление ландшафта цифровой грамотности, усиление существующей в государственном контуре политики по этой теме с учетом экспертизы. В планах – подготовка Белой книги цифровой грамотности, которая станет опорной точкой для государства и бизнеса. И, конечно, в цифровом хаосе информационных повод и задач нам необходимо актуализировать культуру использования Интернета, изменить подходы к изучению цифровой грамотности с учетом последовательной и конструктивной работы со всем контуром.

новость  
на сайте

## АНО «Цифровая экономика» подвела итоги деятельности в рамках направления «Кадровый суверенитет» за 2024 год.

АНО «Цифровая экономика» подвела итоги деятельности в рамках направления «Кадровый суверенитет» за 2024 год. В 2024 году профориентационные проекты охватили более 22,2 млн граждан, актуализировано 650 программ ДПО в 120 вузах России, организовано более 20 экспертных сессий в рамках ЦИПР, ММСО, выставки-форум «Россия» и других мероприятий, а также создано 8 аналитических проектов, в числе которых: исследование «Влияние ИИ на образование»; «Рейтинг вузов цифровой экономики»; отчет «Гендерный баланс в ИТ сфере»; отчет «Импортозамещение профессионального программного обеспечения в техническом образовании в вузах России»; Агрегатор образовательных и карьерных возможностей в сфере ИТ.

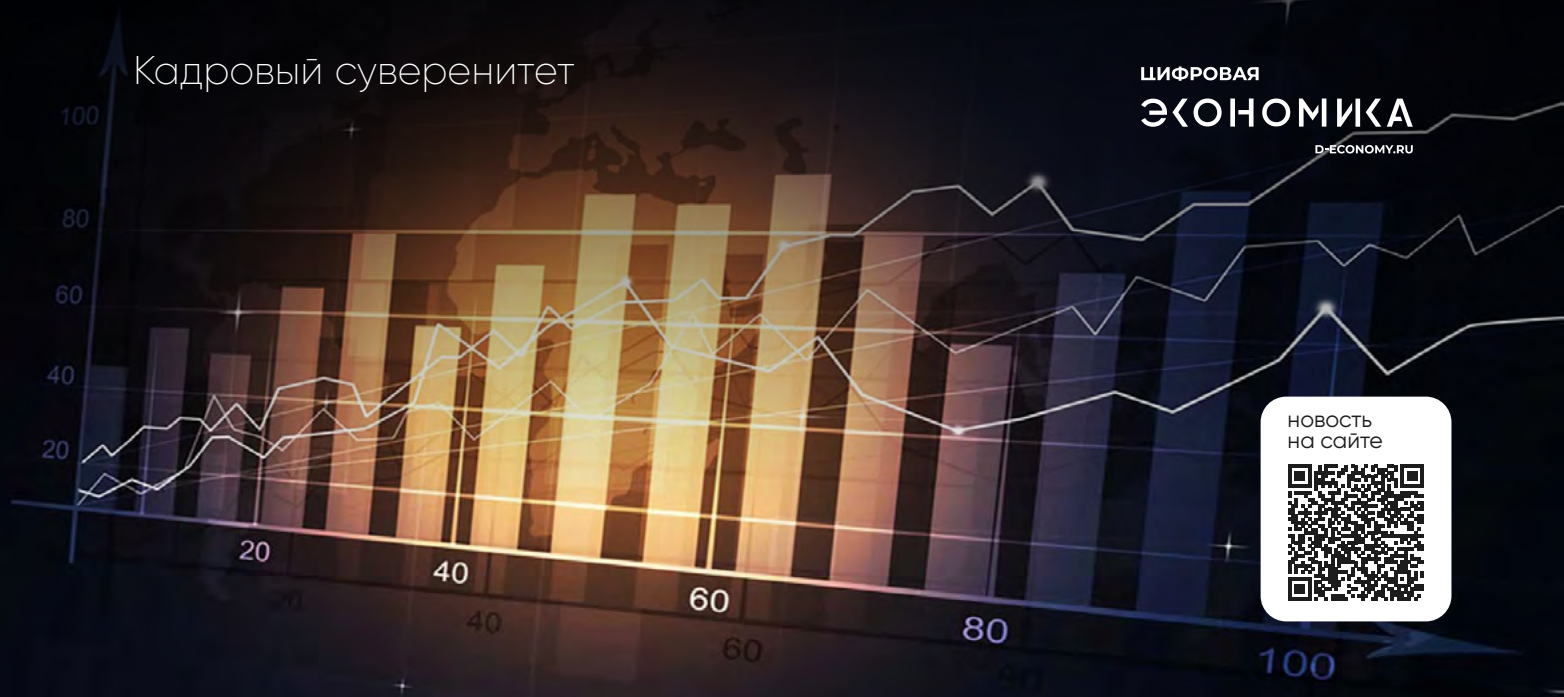


### Борис НУРАЛИЕВ

Генеральный директор «1С»

Суммарно все кадровые проекты национальной программы дали фантастический результат: за несколько лет количество специалистов с высшим образованием, готовящихся по ИТ специальностям или проходящих дополнительное профобразование в сфере ИТ, выросло в 10 раз. Одновременно достигнут большой рост подготовки специалистов и по линии СПО. За это уникальное достижение государству и всем причастным ИТ индустрии общественным организациям хочется сказать большое спасибо! Мы надеемся на дальнейшее продвижение этого направления.





НОВОСТЬ  
на сайте



## Рейтинг вузов цифровой экономики за 2024 год от АНО «Цифровая экономика»

АНО «Цифровая экономика» выпустила Рейтинг вузов цифровой экономики за 2024 год.

В итоговый Рейтинг вузов цифровой экономики среди московских и петербургских вузов вошли 20 учебных заведений. Первое место рейтинга в этой группе занял Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана. В число лидеров также вошли МИРЭА, МФТИ, МИФИ, НИУ ВШЭ, Университет ИТМО, МГУ им. М. В. Ломоносова, СПбПУ.

Среди лидеров в группе региональных вузов – Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина, Новосибирский государственный технический университет, Нижегородский государственный технический университет им.

Р. Е. Алексеева, Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского, Университет Иннополис. Всего в этой категории представлено 24 вуза.



**Уральский  
федеральный  
университет**

## ВОЗГЛАВИЛИ Рейтинг вузов цифровой экономики за 2024 год



# Цифровое развитие регионов



новость  
на сайте



## В ЯНАО состоялась первая «Цифровая прокачка» в 2025 году

18 января в Надыме состоялась «Цифровая прокачка», посвященная вопросам обеспечения информационной безопасности и развития технологий искусственного интеллекта в Ямало-Ненецком автономном округе. Организаторами мероприятия выступили АНО «Цифровая экономика» совместно с Департаментом информационных технологий и связи Ямало-Ненецкого автономного округа при поддержке Администрации Надымского района. На мероприятии

собрались более 80 представителей департамента и правительства округа, администраций всех ямальских муниципалитетов, включая заместителей глав и руководителей ИТ-подразделений, а также представители Positive Technologies, Сбер, университета Зерокодер и др.

# 80

## представителей департамента и правительства ЯНАО и др.





### Константин ОБОЛТИН

Заместитель губернатора ЯНАО, директор департамента информационных технологий и связи

Цифровая трансформация – это не просто внедрение новых технологий, это новый уровень взаимодействия между государством и обществом. Сегодня важно не только использовать современные решения, но и обеспечивать их безопасность, чтобы каждый житель нашего региона мог чувствовать себя защищённым в цифровом пространстве.



### Светлана ЛУКИНА

Директор направления «Цифровое развитие регионов и территорий» АНО «Цифровая экономика»

Мероприятие в Надыме стало важной вехой на пути цифровизации Ямало-Ненецкого автономного округа, мы гордимся тем, что смогли объединить экспертов и представителей власти для обсуждения ключевых вопросов информационной безопасности и применения искусственного интеллекта. Это сотрудничество открывает новые возможности для повышения эффективности работы государственных структур и улучшения качества жизни жителей региона. Мы уверены, что полученные знания и опыт помогут в дальнейшем развитии цифровой инфраструктуры округа.



### Дмитрий ГРИГОРЬЕВ

Менеджер по развитию Дивизион Восток, АО Positive Technologies

Проведение подобных мероприятий позволяет наглядно показать служащим муниципальных образований важность обеспечения информационной безопасности одновременно с развитием цифровизации и внедрением информационных технологий. В таких комплексных проектах, которые реализуют региональные власти, важно иметь надежных партнеров, и компания Positive Technologies готова делиться своей экспертизой и наработками, и, конечно же передовыми решениями.



### Дмитрий ЖАРОМСКИХ

Глава Надымского района

«ИТ-выходные» – первое мероприятие в рамках обучения служащих технологиям искусственного интеллекта. Его участники собрались именно в Надыме не случайно: по итогам 2024 года Надымский район занял первое место в рейтинге муниципальных образований по цифровой трансформации. Мероприятие стало отличной возможностью для представителей правительства и муниципальных образований ближе узнать друг друга, что поможет в дальнейшем выстраивании качественной работы с применением информационных технологий.

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА  
D-ECONOMY.RU



# Международное сотрудничество

# Практика работы с международными организациями

проекты, партнерства, финансирование

НОВОСТЬ  
НА САЙТЕ



## Эксперты обсудили практику работы с международными организациями в области цифровой экономики

23 января АНО «Цифровая экономика» совместно с Департаментом многостороннего экономического сотрудничества и специальных проектов Минэкономразвития России провела вебинар «Практика работы с международными организациями: проекты, партнерства, финансирование».

В мероприятии приняли участие представители более 150 российских компаний в области цифровой

экономики, заинтересованные в экспорте своих решений и развитии международного сотрудничества, а также специалисты в области стратегического планирования, представители государственных структур и институтов, вовлеченных в поддержку экспортной деятельности.

# 150

российских компаний  
приняли участие  
в мероприятии  
в области цифровой  
экономики



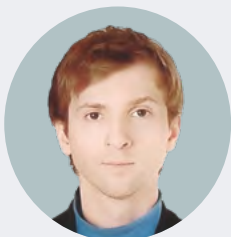
## Международное сотрудничество



### Евгения ДРОЖАЩИХ

Заместитель директора Департамента многостороннего экономического сотрудничества и специальных проектов Минэкономразвития России

Одно из приоритетных направлений председательства Кореи в АТЭС в этом году – вопросы цифровизации и применения искусственного интеллекта в экономике. Конкурентоспособные ИИ-решения, направленные на продвижение торговли и инвестиций, развитие креативных индустрий, вопросы формирования персональных образовательных треков, цифрового доверия и повышения готовности рынка труда к внедрению ИИ – это лишь часть тем, которые войдут в повестку дня. Мы приглашаем российские компании, уже работающие в сфере экономики данных, подключиться к обмену практическим опытом на площадке АТЭС и формированию совместных официальных заявлений.



### Александр ДЮКАРЕВ

Заместитель директора Департамента многостороннего экономического сотрудничества и специальных проектов Минэкономразвития России

Для того, чтобы максимально раскрыть потенциал участия в этих и других похожих форматах под эгидой международных организаций и объединений, важно понимать ценностное предложение, которое они предлагают для разной целевой аудитории. Минэкономразвития России уже несколько лет координирует многие из подобных форматов сотрудничества и готов помочь игрокам российской стартап-экосистемы в организации участия и продвижении конкретных решений и идей



### Сергей МИХНЕВИЧ

Управляющий директор по международному многостороннему сотрудничеству и интеграции Российского союза промышленников и предпринимателей

Несмотря на сложную международную ситуацию, многие предложения российского бизнеса были включены в рекомендации лидерам G20. Все они направлены на разработку конструктивных подходов к развитию международного сотрудничества.



### Андрей ФИЛИПОВ

Заместитель директора по международному сотрудничеству АНО «Цифровая экономика»

Эти проекты могут быть самыми разными по своему характеру: от исследований и образовательных мероприятий, нацеленных на повышение осведомленности и формирование горизонтальных связей, до масштабных инфраструктурных или цифровых инициатив, которые требуют вовлечения международных финансовых институтов и консорциумов. Успешное участие зависит от масштаба компании, ее стратегии и готовности инвестировать ресурсы в международную повестку – будь то стартапы с инновационными решениями или крупные корпорации с серьезным потенциалом. Участие в таких инициативах открывает доступ не только к финансированию и новым рынкам, но и позволяет компаниям укрепить свои позиции на международной арене, развивая партнерства и привлекая передовые технологии. Именно через многосторонние механизмы сотрудничества мы можем обеспечить интеграцию российских решений в глобальные цепочки создания стоимости, что особенно актуально в эпоху цифровой экономики.

новость  
на сайте



## Эксперты обсудили перспективы сотрудничества между Россией и Алжиром в ИТ-отрасли

22 января при поддержке АНО «Цифровая экономика» прошел вебинар Минпромторга России и «цифрового атташе» Торгового представительства Российской Федерации в Алжирской Народной Демократической Республике по теме «ИТ в Алжире. Возможности и вызовы для российских компаний». В вебинаре приняли участие российские организации, заинтересованные в экспорте ИТ и планирующие развитие на международных целевых рынках.

Эксперты обсудили перспективы сотрудничества и тренды ИТ-сектора Алжира; механизмы выхода на рынок и специфику ведения бизнеса с учетом культурных особенностей страны, меры поддержки экспортёрам со стороны Торгового представительства и «цифрового атташе».

# 150

российских компаний  
приняли участие  
в мероприятии  
в области цифровой  
экономики

## Международное сотрудничество



### Иван НАЛИЧ

Торговый представитель Российской Федерации в Алжирской Народной Демократической Республике

Российским компаниям, работающим в цифровой отрасли, есть что предложить Алжиру, перспективы обширные, при этом хотелось бы, чтобы отечественные компании проявляли больший интерес к алжирскому рынку, участвовали в конгрессно-выставочных мероприятиях на территории Алжира. Но не стоит ожидать от алжирской стороны быстрых результатов, при работе на алжирском направлении необходимо запастись терпением, необходимо понимание местной специфики. Со своей стороны Торгпредство готово оказать компаниям всестороннюю поддержку.



### Ольга ЯКОВЛЕВА

«Цифровой аташе» в Алжире

Решения по информационной безопасности самые покупаемые, также востребованы решения по биометрической идентификации, финансовые технологии, решения по автоматизации сельского хозяйства, инфраструктурные решения и 5G-оборудование, решения по цифровизации промышленности. К сожалению, в Алжире мало знают о российских решениях, за исключением решений по ИБ, которые имеют определенные преимущества, уровень их безусловно высокий, алжирская сторона об этом знает и готова к сотрудничеству. Рекомендуем российским компаниям участвовать в локальных мероприятиях, приезжать на деловые миссии.







# Безопасность цифровых технологий



## 30 января в Москве состоялся III Всероссийский форум «Доверенные квантовые технологии и коммуникации. Квант 2025»

И. о. директора направления «Безопасность цифровых технологий» АНО «Цифровая экономика» Николай Ляпичев выступил с докладом «Безопасность информации в эпоху квантовых технологий» на форуме «Доверенные квантовые технологии и коммуникации. Квант 2025».

В рамках пленарного заседания «Экономика данных и новые горизонты» эксперты рассказали об итогах реализации дорожной карты ВТН «Квантовые коммуникации» и «Формирование условий для перехода квантовых разработок из лабораторий в индустрию». В ходе пленарной дискуссии обсудили ключевые направления государственной

политики в области развития квантовых технологий, доверенные квантовые технологии в нацпроекте «Экономика данных», основные итоги реализации дорожных карт по квантовым коммуникациям и квантовым вычислениям, квантовые технологии смежных дорожных карт и регуляторику.



# Искусственный интеллект



новость  
на сайте



новость  
на сайте



## О разработке инфографики по результатам проведения аналитических исследований по вопросам применения эффективных отечественных ИИ-решений в сфере промышленности и ТЭК

Согласован проект инфографики по итогам проведения аналитических отчетов «Эффективные отечественные практики применения ИИ в промышленности» и «Эффективные отечественные практики применения ИИ в ТЭК» (2 «карты» – вкладыша к аналитическим отчетам), на которых будут представлены в виде иллюстрационного материала основные результаты проведенных аналитических исследований:

технологии ИИ, сценарии применения ИИ в отраслях промышленности и ТЭК, экосистема развития ИИ в данных отраслях, основные эффекты от внедрения ИИ-решений и т. д. Напомним, что в декабре 2024 года АНО ЦЭ представила аналитические отчеты по вопросам применения эффективных отечественных ИИ – решений в сфере промышленности и ТЭК, с которыми можно ознакомиться на сайте АНО ЦЭ в разделе Аналитика.



Скачать



Скачать

## О первой версии аналитического отчета «Будущее искусственного интеллекта», представляющего результаты деятельности 12 исследовательских центров и трёх центров компетенций научно-технологической инициативы.

В рамках работы направления «Искусственный интеллект» АНО «Цифровая экономика» разработан первый проект аналитического отчета «Будущее искусственного интеллекта. Результаты деятельности 12 исследовательских центров и трех центров компетенций научно-технологической инициативы». В проекте отчета представлена

информация о научном развитии ИИ в России, включая такие разделы, как: ключевые цифры развития ИИ, тренды и тенденции развития ИИ в России и мире, экосистемы научного развития ИИ в России, информация о рассматриваемых центрах (ИЦ и ЦК НТИ).



Новость  
на сайте

## О трендах применения технологий искусственного интеллекта в сельском хозяйстве

Участником дискуссии стал директор направления «Искусственный интеллект» АНО «Цифровая экономика» Евгений Осадчук. Он представил доклад об использовании технологий искусственного интеллекта в сельском хозяйстве, о мировых трендах применения ИИ и проблемах их использования в Российской Федерации.

Евгений отметил, что среди трендов можно выделить следующие: использование ИИ для непрерывного контроля условий выращивания урожая, обработки больших массивов разнородной информации, формирования прогнозных моделей и рекомендаций для принятия решений. В данном контексте ИИ активно внедряется в роботизированную технику,

обеспечивая её автономную работу – фотосъемку, навигацию, орошение и культивирование, что позволяет снижать издержки и повышать результативность операций. Цифровизация на основе ИИ ведет к более точной оценке рисков в сельском хозяйстве, устранению неопределенности, позволяя снижать стоимость кредитов для агропромышленных компаний и получать их на более приемлемых условиях.

Также Евгений добавил, что к основным проблемам применения ИИ в сельском хозяйстве можно отнести неудовлетворительное качество связи в полях и недостаточное проникновение интернета, нехватку отраслевых специалистов с пониманием того, как использовать



## Искусственный интеллект

ИИ-технологии для решения своих задач. Также есть проблема нехватки данных, которые необходимы для обучения моделей искусственного интеллекта – применительно к агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу только 13% организаций считают себя полностью обеспеченными данными

для использования ИИ. В качестве третьей проблемы отмечена несовместимость ИИ-решений с другим программным обеспечением организации, что приводит к трудностям в обмене данными, сложностям обучения пользователей, проблемам поддержки и обновлению ПО.



### Евгений ОСАДЧУК

Директор направления «Искусственный интеллект» АНО «Цифровая экономика»

Нам надо приложить максимум усилий, чтобы не отставать от мировых трендов применения искусственного интеллекта в сельском хозяйстве. Для этого необходимо устранить обозначенные проблемы применения ИИ в России. Многие решения этих проблем уже обозначены в Национальной стратегии развития ИИ 2030 и федеральном проекте «Искусственный интеллект» нового национального проекта «Экономика данных и цифровая трансформация государства» Это и массовая подготовка отраслевых специалистов, и поддержка разработчиков ИИ-решений, а также тех, кто их внедряет, и создание единой доверенной платформы для обмена данными в целях обучения ИИ-моделей. В целом – запланировано много всего, осталось только воплотить это всё в жизнь.

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА  
D-ECONOMY.RU



# Новости учредителей

## Новости учредителей



20/01/2025

**Дмитрий Григоренко:**  
Мы меняем подход к оценке эффективности работы госорганов в сфере ИТ



22/01/2025

**Ростех разработал**  
интерактивный интерфейс для операторов станков



30/01/2025

**Wildberries запустил сервис**  
онлайн-чаевых для менеджеров ПВЗ и курьеров



28/01/2025

**Предприятие Росатома**  
наладило производство комплектующих для машинных залов АЭС



21/01/2025

**За год нагрузка на серверы**  
ВКонтакте увеличилась на 35%, VK Видео – на 200%



29/01/2025

**Отгрузки «Группы Астра»**  
по итогам 2024 года выросли на 78% и достигли рекордных 20 млрд рублей



30/01/2025

**VTB занял второе место**  
в рейтинге лучших работодателей России по версии HeadHunter



14/01/2025

**Национальный стандарт**  
синтеза данных откроет новые возможности для развития ИИ в России



20/01/2025

**«Билайн.Аналитика»:** трафик на Rutube с начала 2024 года вырос более чем в четыре раза



23/01/2025

**Контур.Недвижимость** провела первую в стране ускоренную электронную регистрацию сделки



15/01/2025

**Ozon вышел**  
на рынок лизинга



23/01/2025

**При поддержке Сколково**  
«Синара-Девелопмент» внедрила цифровую систему управления строительством



29/01/2025

**«МегаФон» внедрил**  
«Контур.Толк» для онлайн-обучения



20/01/2025

**Яндекс выложил в открытый доступ** решение, которое помогает бизнесу сократить расходы на серверы до 20%



24/01/2025

**МТС защитит цифровой след абонентов** с помощью приватной связи Membrana



16/01/2025

**ИТ «Северстали» вошла** в новый выпуск Атласа импортозамещения ИТ-портала CNews



21/01/2025

**Приложение Wildberries**  
для ОС Аврора вышло в RuStore



20/01/2025

**Авито присоединился**  
к проекту «Открытый родильный дом»



27/01/2025

**Почта России завершила**  
крупный проект по импортозамещению



22/01/2025

**Павел Сниккарс назначен**  
Генеральным директором «Т Плюс»



## Новости учредителей

**AQUARIUS**

16/01/2025

**Точки доступа Wi-Fi «Аквариуса» внесены в реестр Минпромторга**

 **ГАЗПРОМБАНК**

25/01/2025

**Газпромбанк стал победителем в номинации «Продукт года в области автоматизации финансов»**

 **Ростелеком**

22/01/2025

**Новое решение для высоконагруженных приложений: «РТК-ЦОД» запустила кластер High Capacity в составе «Публичного облака»**

**СИБУР**

26/01/2025

**Как устроена Лаборатория Инноваций СИБУРа и зачем она нужна**

 **УНИВЕРСИТЕТ  
ИННОПОЛИС**

13/01/2025

**Университет Иннополис открыл колледж для подготовки ИТ-специалистов и робототехников**

**+ | T1**

21/01/2025

**ИТ-холдинг T1 расширяет сеть партнеров-дистрибьюторов в области ИИ и Big Data**

 **sitronics  
GROUP**

27/01/2025

**Разработанная Sitronics Group система для оцифровки документов внесена в реестр Минцифры РФ**

 **positive  
technologies**

20/01/2025

**Positive Technologies назвала тренды, формирующие высокоорганизованный рынок киберпреступности**



# Календарь внешних и внутренних событий

8/02

### День российской науки в МГУ

Сессия по цифровой грамотности

Куратор: **Ольга Франчук**

11/02

### Конференция

«Искусственный интеллект: вызовы и возможности. Опыт использования AI/ML в различных отраслях, вопросы доверия и информационной безопасности»

Куратор: **Евгений Осадчук**

13/02

### Видеоконференция

в Российской государственной детской библиотеке «Вместе за семейный интернет»

Куратор: **Ольга Франчук**

13/02

### Экспертная сессия

«Открывая цифровую Турцию»

Куратор: **Андрей Филиппов**

20/02

### Экспертная сессия

«Открывая цифровую Бразилию»

Куратор: **Андрей Филиппов**

26/02

### Вебинар

Потребности целевых рынков Армении

Куратор: **Андрей Филиппов**

27/02

### Образовательный интенсив

«Нейросети в работе госслужащих»

Кураторы: **Светлана Лукина, Татьяна Пигарева**

28/02

### Цифровая прокачка региона

Кураторы: **Светлана Лукина, Татьяна Пигарева**



## Календарь внешних событий

4-5/02

### Новые информационные технологии в образовании 2025

Москва

8/02

### День российской науки в МГУ

Сессия по цифровой грамотности

Москва

11/02

### Конференция

«Искусственный интеллект: вызовы и возможности. Опыт использования AI/ML в различных отраслях, вопросы доверия и информационной безопасности»

Москва

13/02

### Экспертная сессия

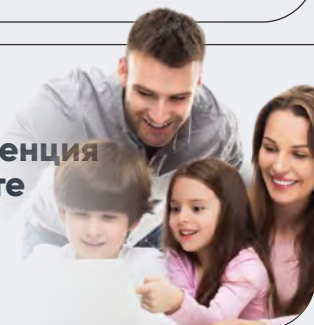
«Открывая цифровую Турцию»

Онлайн

13/02

### Видеоконференция в РГДБ «Вместе за семейный интернет»

Москва



20/02

### Экспертная сессия

«Открывая цифровую Бразилию»

Онлайн

21/02

### Демо-день ИЦК «Финансы»

Екатеринбург

26/02

### Вебинар

«Потребности целевых рынков Армении»

Онлайн

26/02

### Конференция

«Качество данных 2025»

Москва

26-27/02

### Демо-день ИЦК «Метрология и измерительная техника»

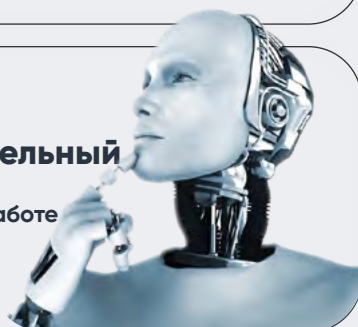
Челябинск

27/02

### Образовательный интенсив

«Нейросети в работе госслужащих»

Новосибирск

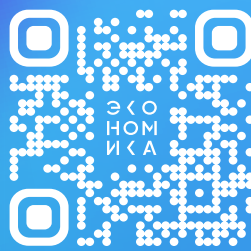


28/02

### Цифровая прокачка региона

Новосибирск

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА  
D-ECONOMY.RU



01

# Дайджест

регулярный ежемесячный обзор цифровых событий  
АНО «Цифровая экономика»



@DataEconomyRU



@cdo2day