



AI4DEVELOPMENT

РЕШЕНИЯ ДЛЯ БЕЛАРУСИ

КОНЦЕПЦИЯ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ФОРУМА

Дата проведения 7-8 октября 2025 года

Место проведения Минск, Отель Пекин (день 1),
Образовательный центр «Аксиос» (день 2)

Организаторы Форум организован Министерством связи и информатизации
Республики Беларусь в партнерстве с ПРООН в Беларуси



КОНТЕКСТ

ООН рассматривает искусственный интеллект (ИИ) как важный инструмент содействия устойчивому развитию, подчёркивая наличие глобального консенсуса в отношении необходимости обеспечения его безопасности и надёжности. Эти принципы находят отражение в Глобальном цифровом договоре ООН (UN Global Digital Compact), принятом в рамках Саммита будущего. Развивается сотрудничество государств-членов ШОС в области применения искусственного интеллекта, взаимодействие по таким темам, как технологические прорывы и пути развития ИИ, практики применения, контроль и управление рисками безопасности. На прошедшем в июне IV Евразийском экономическом форуме главы государств-членов ЕАЭС неоднократно подчёркивали приоритетный статус развития ИИ в рамках сотрудничества в первую очередь в экономической сфере.

Проект Национальной стратегии устойчивого развития Беларуси до 2040 года впервые обозначил развитие искусственного интеллекта (ИИ) как отдельную задачу, что подтверждает признание государством его стратегической важности. Вопросы ИИ включаются в принимаемые программные документы, такие как Программа деятельности правительства 2025–2029, которая предусматривает использование интеллектуальных систем в социальной, транспортной, производственной сферах. Технологии больших данных, технологии искусственного интеллекта определены как приоритетные секторы экономики для осуществления инвестиций постановлением Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13.06.2024 № 417.

Результаты Оценки готовности Беларуси к цифровой трансформации, проведенной ПРООН в партнерстве с Министерством связи и информатизации и ОАО «Гипросвязь» в 2024–2025 гг., определили следующие точки роста: формирование единого видения развития ИИ, развитие кадрового потенциала, развитие партнерства между государством, ИКТ-бизнесом и академическим сообществом, нахождение баланса между инновациями, безопасностью и этикой.

Беларусь стремится к разработке устойчивой и сбалансированной национальной стратегии по внедрению ИИ, основанной на учёте международного опыта и национальных приоритетов. Как показывает международный опыт, эффективное развитие и использование ИИ возможно через налаживание партнёрства между государством, бизнесом и научным сообществом. При этом важно адаптировать правовые и этические рамки таким образом, чтобы они способствовали инновациям, не нарушая при этом прав и интересов граждан. Доступ к открытым данным, наличие качественной цифровой инфраструктуры и системная подготовка кадров являются ключевыми условиями для формирования полноценной ИИ-экосистемы.

ЦЕЛЬЮ проведения Форума является выработка направлений стратегического развития ИИ в Беларуси через обмен практиками, генерацию решений и формирование партнерств между государством, бизнесом и научным сообществом в рамках мультисекторального взаимодействия на площадке Форума.

К УЧАСТИЮ В ФОРУМЕ БУДУТ ПРИГЛАШЕНЫ международные эксперты, представители государственных органов и организаций, к чьей компетенции относятся вопросы, влияющие на развитие ИИ в Республики Беларусь, а также бизнес и академическое сообщество, занятые в ИКТ сфере.

ПО ИТОГАМ ФОРУМА будет подготовлен аналитический отчет, содержащий ключевые результаты дискуссий, а также предложения по развитию национальной ИИ-экосистемы.

В рамках первого дня Форума будет обеспечен синхронный перевод на русский/английский язык.

ФОРУМ БУДЕТ СФОКУСИРОВАН НА:

- выявлении реальных потребностей органов государственного управления и отраслей экономики в ИИ-решениях и сопоставлении их с существующими технологиями;
- презентации практических кейсов из зарубежного опыта применения ИИ в государственном управлении, экономике и социальной сфере;
- обсуждении регуляторной и этической составляющей ИИ и ИИ-стратегий, опираясь на сравнительный международный опыт;
- изучении возможности партнерств, в том числе для пилотирования решений в отдельных секторах экономики.



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ФОРУМА

- **ДЕНЬ 1**
ИИ как драйвер цифровой трансформации для государства: стратегии, практика внедрения, международный опыт
- **ПЛОЩАДКА**
Отель Пекин, Минск (ул. Красноармейская 36)

09:30–10:30 Регистрация участников и приветственная кофе-пауза
Пресс-подход

10:30–10:50 Открытие Форума
Вводное слово
Залесский Кирилл Борисович — Министр связи и информатизации Республики Беларусь
Жэньфэй Лю — Постоянный представитель ПРООН в Беларуси

10:50–11:20 Презентация ключевых выводов Доклада ПРООН о человеческом развитии 2025 «Вопрос выбора: люди и возможности в эпоху искусственного интеллекта», ключевые глобальные и региональные тренды использования ИИ для устойчивого развития
Вопросы и ответы
Спикер:
Ирена Черович — Руководитель направления по инновациям, Стамбульский региональный офис ПРООН

11:20–12:30 Панельная дискуссия «ИИ в государственных стратегиях: международный и национальный опыт»
В рамках дискуссии спикеры представят опыт разработки и внедрения ИИ-экосистемы в государственные стратегии. Спикеры поделятся вызовами, появившимися возможностями, а также результатами реализации таких стратегий — опытом, который может быть использован в Беларуси.
Спикеры:
1. Эксперты из Казахстана (ожидается подтверждение)
2. *Александр Лукич* — глава кабинета, Министерство информации и телекоммуникации Республики Сербия

3. *Алексеев Антон Евгеньевич* — заместитель Министра связи и информатизации Республики Беларусь
4. *Осадчук Евгений Валентинович* — директор направления «Искусственный интеллект» автономной некоммерческой организации «Цифровая экономика», Российская Федерация

12:30–13:30 ОБЕД

13:30–14:50 Панельная дискуссия «Государство как заказчик и пользователь ИИ»

Дискуссия направлена на изучение опыта внедрения ИИ-решений и ИИ-инфраструктуры в систему государственных услуг. Спикеры представят возможности, появившиеся в результате такого внедрения, а также обсудят вероятные риски и методы их преодоления.

Спикеры:

1. *Рябова Анна Николаевна* — начальник Секретариата Наблюдательного совета Парка высоких технологий
2. *Вишневский Константин Олегович* — директор Центра стратегической аналитики и больших данных Высшей школы экономики, Российская Федерация
3. *Баровик Дмитрий Валентинович*, старший научный сотрудник ОАО «Гипросвязь»
4. *Воробьев Андрей*, руководитель экспертного офиса ОАО «ИнДев Солюшенс»

14:50–15:20 КОФЕ-ПАУЗА

15:20–17:00 Панельная дискуссия «Регулирование ИИ — взгляд в будущее»

В ходе панельной дискуссии спикеры — представители ИКТ бизнеса и системы государственного управления обсудят подходы к регулированию ИИ.

Спикеры:

1. *Перко Матович*, советник Министра информации и телекоммуникаций Республики Сербия
2. *Гарбук Сергей Владимирович*, и.о. директора ВИНТИ РАН, Российская Федерация, председатель Межгосударственного технического комитета по стандартизации № 566 «Искусственный интеллект»
3. *Гусаревич Денис Игоревич*, Заместитель генерального директора по ИТ ООО «Франдеса»
4. *Боровенко Владимир Вениаминович*, заместитель председателя Постоянной комиссии Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь по промышленности, энергетике, транспорту, связи и цифровому развитию
5. *Пырко Ирина Анатольевна*, начальник управления методологии защиты персональных данных Национального центра защиты персональных данных Республики Беларусь

17:00–17:10 ЗАКРЫТИЕ ПЕРВОГО ДНЯ ФОРУМА



- **ДЕНЬ 2**

Интерактивная лаборатория решений для ИИ-экосистемы Беларуси: практические инструменты, партнерства

- **ПЛОЩАДКА**

Образовательный центр «Аксиос», Минск (ул. Интернациональная, 38)

9:30–10:00 Регистрация участников и приветственная кофе-пауза

10:00–10:20 Открытие второго дня Форума

Алексеев Антон Евгеньевич — заместитель Министра связи и информатизации Республики Беларусь;

Армен Мартиросян — Заместитель Постоянного представителя ПРООН в Беларуси

10:20–10:45 Старт-сессия: «Кто и зачем внедряет ИИ?»

В рамках сессии будут представлены результаты опроса, проведенного ОАО «Гипросвязь» при поддержке ПРООН, и подготовленные на его основе рекомендации — какие отрасли уже внедряют ИИ, с какими трудностями сталкиваются, а также какие ожидания формируются в адрес государства и рынка.

Спикер:

Беляев Никита — руководитель инновационных инициатив ПРООН

10:45–12:15 Fishbowl-сессии

Задачи блока:

- Детально обсудить ключевые вызовы и возможности ИИ в Беларуси по пяти тематическим направлениям (вызовы и возможности, сформулированные в ходе опроса в рамках старт-сессии);
- Сформулировать идеи и предложения для развития ИИ в Беларуси;
- Создать интерактивную среду, где участники активно участвуют и видят результаты своей работы.

Fishbowl-сессии пройдут в формате интерактивного обсуждения, где участники в тематических группах совместно выявят ключевые инициативы, идеи и предложения.

Темы

1. ИИ и госрегулирование

Вопросы: Что в законодательстве мешает внедрению ИИ? Какие методы государственного регулирования могут помочь? Как использовать регуляторные песочницы (regulatory sandboxes)?

2. Инфраструктура и данные

Вопросы: Как создать локальную инфраструктуру для обучения и тестирования ИИ? Какие ресурсы нужны для развития экосистемы? Как обеспечить доступ к качественным датасетам?

3. Кадры и переподготовка

Вопросы: Где взять компетенции для ИИ? Как обеспечить обучение и переподготовку кадров для бизнеса и государственных органов?

4. ИИ и этика

Вопросы: Какие этические и правовые границы необходимы для ИИ? Как обеспечить доверие к решениям?

5. ИИ-продукты для экспорта

Вопросы: Как поддержать выход ИИ-продуктов на зарубежные рынки? Какие барьеры (финансовые, регуляторные, маркетинговые) существуют?

12:30–13:30

ОБЕД

14:00–16:00 Тематическая сессия: «Белорусский рынок ИИ и практики применения»

В рамках сессии участники познакомятся с реальными кейсами и решениями в сфере ИИ в Беларуси — от внедрения ИИ на производстве и в бизнес-процессах до клиентского сервиса и персонализированных услуг.

Формат: комбинация коротких питчей компаний, презентации реальных кейсов и открытого обсуждения с участниками мероприятия.

Примерные тематики и структура блоков сессии:

Блок 1. ИИ в автоматизации производства

- Кейсы: презентации компаний, которые уже делают и у них получается.
- Питч: компании-разработчики, которые готовы предложить решения для продажи/масштабирования//стартапы, которым нужна поддержка.
- Q&A.

Блок 2. ИИ во внутренних бизнес-процессах

- Кейсы: презентации компаний, которые уже делают и у них получается.
- Питч: компании-разработчики, которые готовы предложить решения для продажи/масштабирования//стартапы, которым нужна поддержка.
- Q&A.

Блок 3. ИИ в клиентском сервисе

- Кейсы: презентации компаний, которые уже делают и у них получается.
- Питч: компании-разработчики, которые готовы предложить решения для продажи/масштабирования//стартапы, которым нужна поддержка.
- Q&A.

16:00–16:15 Закрытие форума и подведение итогов

Алексеев Антон Евгеньевич — заместитель Министра связи и информатизации Республики Беларусь;

Армен Мартиросян — Заместитель Постоянного представителя ПРООН в Беларуси

16:15–17:00

НЕТВОРКИНГ И КОФЕ-ПАУЗА