



c•news  
CONFERENCES

[Мероприятия](#) | [Архив](#) | [Материалы](#) | [Об ИТ3](#) | [Контакты](#) | [Подписка на анонсы](#)



Заказать мероприятие

ФОРУМ  
18.09.2025 | МОСКВА

Технологии искусственного интеллекта

18+

**Нежданов Евгений**

Президент Корпорации / Директор  
Центра компетенций

КОРПОРАЦИЯ ИТ / ЦЕНТР  
КОМПЕТЕНЦИЙ «ЭКОНОМИКА  
ДАННЫХ»



**Меры государственной  
поддержки развития  
ИИ в России**



ГОСПРОГРАММЫ РФ

Нормативная правовая база

Неавторизованный пользователь

Войти в систему

## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЧТО ТАКОЕ ГОСПРОГРАММА?

8	50	94,42%	392+	100,09%
НАПРАВЛЕНИЙ	ГОСПРОГРАММ	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПО ИТОГАМ 2023 ГОД	ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГП	ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА ПО ИТОГАМ 2023 ГОД



### Сохранение населения, здоровье и благополучие людей

В рамках данного направления осуществляются мероприятия, направленные на выполнение социальных обязательств государства, формирование и поощрение здорового образа жизни населения, а также обеспечение сочетания доступности (в том числе территориальной) базовой медицинской помощи, первичного звена, повышения качества диагностики (в том числе за счет развития телемедицины) и доступности высокотехнологичной помощи.

5  
Госпрограмм

10  
Показателей нац. целей

93,2%  
Эффективность по итогам 2023 года

474  
Мероприятий

3  
Ответственных ФОИВ



## НОРМАТИВНАЯ ПРАВОВАЯ БАЗА

тодология

Утверждение госпрограмм

Сводный годовой доклад

## Федеральная часть

**Приказ Минэкономразвития России от 23.12.2024 № 813**

Об утверждении методических рекомендаций по мониторингу государственных программ Российской Федерации

09.01.2025

**Приказ Минэкономразвития России от 30.11.2021 № 722**

Об утверждении Порядка заключения соглашения о реализации на территории субъекта Российской Федерации государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации, и его типовой формы

01.05.2024

**Федеральный закон от 02.11.2023 № 520-ФЗ (ред. от 25.12.2023)**

О внесении изменений в статьи 96.6 и 220.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации, приостановлении действия отдельных положений Бюджетного кодекса Российской Федерации и об установлении особенностей исполнения бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в 2024 году

16.04.2024

**Постановление Правительства РФ от 09.12.2017 № 1496 (ред. от 11.07.2022)**

06.03.2024

**Постановление Правительства РФ от 30.11.2023 № 2050 (ред. от 21.12.2023)**

Об утверждении Правил принятия решений об изменении сводной бюджетной росписи федерального бюджета, лимитов бюджетных обязательств, а также информации об объектах капитального строительства и объектах недвижимого имущества

20.05.2024

**Постановление Правительства РФ от 29.12.2023 № 2369**

Об особенностях реализации Федерального закона «О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»

17.04.2024

**Распоряжение Правительства РФ от 13.09.2024 № 8Р-Д36**О порядке обработки персональных данных в аналитической информационной системе обеспечения открытости деятельности федеральных органов исполнительной власти, размещенной в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.programms.gov.ru](http://www.programms.gov.ru))

17.03.2024

**Приказ Минфина России № 48н, Минэкономразвития России № 249 от 14.04.2023**

Об утверждении Порядка формирования и ведения справочника мероприятий (результатов) структурных элементов государственных программ (комплексных программ) Российской Федерации (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2023 № 73773)

05.02.2024

**Постановление Правительства РФ от 30.09.2014 № 999**

## НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЛИДЕРСТВА

Стандарт «Новые национальные проекты на период 2025–2030 годов»

### Цели национальных проектов технологического лидерства:

- › снижение импортозависимости по конкретной номенклатуре продукции
- › достижение целевого уровня технологического лидерства в отрасли

### Перечень национальных проектов технологического лидерства:

- 1 Транспортная мобильность
- 2 Беспилотные авиационные системы
- 3 Средства производства и автоматизации
- 4 Продовольственная безопасность
- 5 Новые материалы и химия
- 6 Новые атомные и энергетические технологии
- 7 Перспективные космические технологии
- 8 Сбережение здоровья граждан

### Научное и кадровое обеспечение реализации национальных проектов технологического лидерства

*Перечень поручений по итогам заседания Совета по науке и образованию (Пр-1435 от 30 июля 2024 г.)*

#### В рамках НПТЛ предусмотрено:

- › включение отдельных ФП по разработке важнейших наукоемких технологий и по опережающей подготовке квалифицированных кадров;
- › включение целевых показателей, характеризующих выпуск конкретной продукции или оказание услуг с применением важнейших наукоемких технологий;
- › согласование национальных проектов в части кадрового и научного обеспечения с Комиссией по НТР РФ.

приоритетных направлений НТР

28

важнейших наукоемких технологий

Из них:

21 критическая

7 сквозных



## НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

1. Молодёжь и дети
2. Семья
3. Кадры
4. Продолжительная и активная жизнь
5. Инфраструктура для жизни
6. Экологическое благополучие
7. Туризм и гостеприимство
8. Эффективная и конкурентная экономика
9. Международная кооперация и экспорт
10. Экономика данных и цифровая трансформация государства
11. Эффективная транспортная система

## НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЛИДЕРСТВА

12. Новые технологии сбережения здоровья
13. Беспилотные авиационные системы
14. Новые атомные и энергетические технологии
15. Новые материалы и химия
16. Промышленное обеспечение транспортной мобильности
17. Развитие многоспутниковой орбитальной группировки (дсп)
18. Средства производства и автоматизации
19. Технологическое обеспечение продовольственной безопасности

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ 2025 –

## ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

ЦИФРОВЫЕ ПЛАТФОРМЫ В ОТРАСЛЯХ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ

**ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ**

ЦИФРОВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ РЕШЕНИЯ

ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ РАЗРАБОТКИ

ИНФРАСТРУКТУРА КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ

КАДРЫ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАТИСТИКА

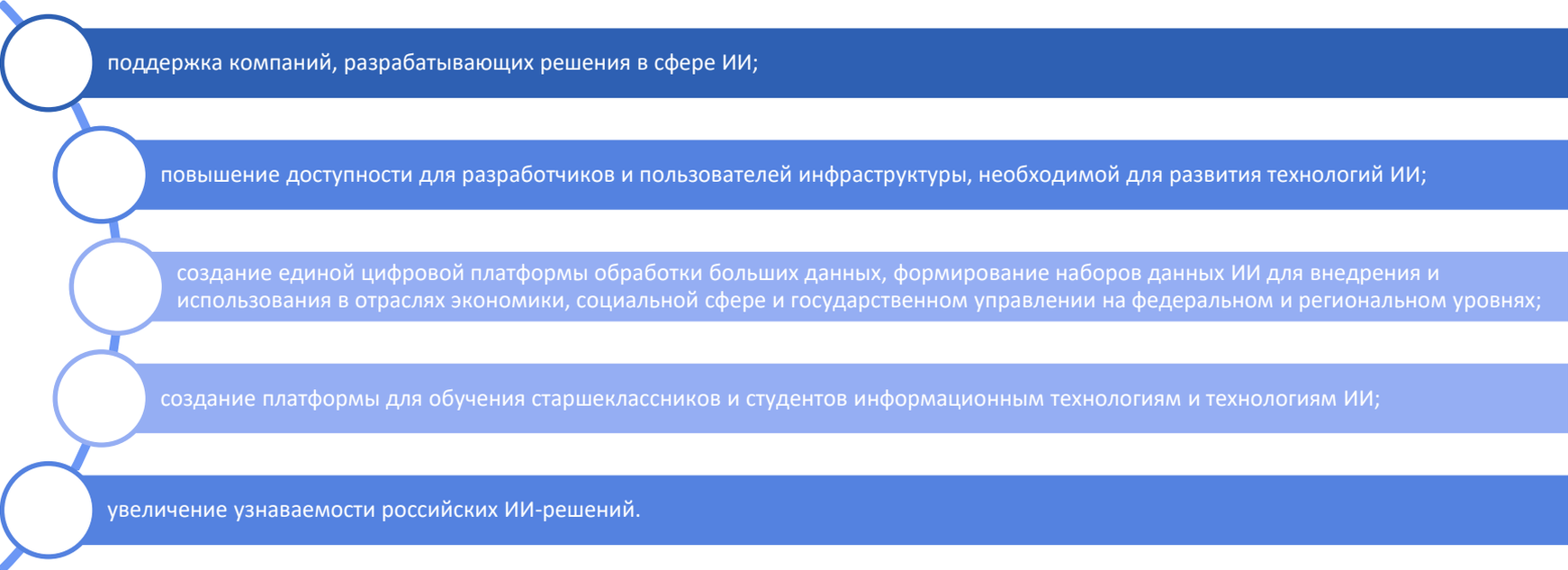


## Федеральный проект «Искусственный интеллект» (ФП ИИ)

— часть национального проекта «Экономика данных и цифровая трансформация государства», который реализуется в России с 2025 года.

**Цель проекта** — ускоренное развитие технологий искусственного интеллекта (ИИ) в РФ. Ожидаемый результат — стимулирование научных исследований в области ИИ, развитие ИИ-решений в госуправлении, совершенствование системы подготовки кадров и поддержки разработчиков.

### Направления проекта:



поддержка компаний, разрабатывающих решения в сфере ИИ;

повышение доступности для разработчиков и пользователей инфраструктуры, необходимой для развития технологий ИИ;

создание единой цифровой платформы обработки больших данных, формирование наборов данных ИИ для внедрения и использования в отраслях экономики, социальной сфере и государственном управлении на федеральном и региональном уровнях;

создание платформы для обучения старшеклассников и студентов информационным технологиям и технологиям ИИ;

увеличение узнаваемости российских ИИ-решений.

# Федеральный проект «Искусственный интеллект»

Утвержден в 2021 г. для реализации Национальной стратегии.

**24,1** млрд руб.

Бюджетное финансирование

**5,1** млрд руб.

Внебюджетное финансирование

**Григоренко  
Дмитрий  
Юрьевич**

Куратор федерального проекта



**Борисенко  
Григорий  
Валерьевич**

Руководитель федерального проекта



**П А С П О Р Т**  
**федерального проекта**

Федеральный проект "Искусственный интеллект"



1. Основные положения

Наименование национального проекта	Национальный проект "Экономика данных и цифровая трансформация государства"			
Краткое наименование федерального проекта	Искусственный интеллект	Срок реализации проекта	01.01.2025	31.12.2030
Куратор федерального проекта	Григоренко Д.Ю.	Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – Руководитель Аппарата Правительства Российской Федерации		
Руководитель федерального проекта	Борисенко Г.В.	Заместитель Министра		
Администратор федерального проекта	Сергиенко С.В.	Директор		
Целевые группы федерального проекта	Все население РФ, Представители региональных и федеральных органов власти и муниципалитетов, Бизнес-сообщество (реальный сектор экономики), ИИ-сообщество (представители компаний, связанных с разработкой и внедрением ИИ-решений; научное сообщество)			
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации (далее - государственные программы)	1	Государственная программа	Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	
		Направление (подпрограмма)		

# ВСЕ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОПЕРАТОРЫ:

- VK CLOUD
- Агенство стратегических инициатив
- Агенство по технологическому развитию
- АНО "ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ИНЖИНИРИНГА И ИННОВАЦИЙ"
- Государственная корпорация развития «ВЭБ.РФ»
- Департамент предпринимательства и инновационного развития города Москвы
- ДОМ.РФ
- Иннохаб Росатома
- Министерство науки и высшего образования РФ
- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
- Московский инновационный кластер
- Московский Фонд поддержки промышленности и предпринимательства
- Московский экспортный центр
- Российская венчурная компания
- Российский фонд развития информационных технологий
- Российский экспортный центр
- Технополис Москва
- Университет Национальной технологической инициативы 2035
- Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства
- Федеральная налоговая служба
- Федеральный центр прикладного развития искусственного интеллекта
- Фонд «Сколково»
- Фонд Национальной технологической инициативы
- Фонд развития интернет-инициатив
- Фонд Развития Промышленности





## Навигатор

Поиск отборов и субсидий по названию, ключевым словам или ИНН

Найти

**Воспользуйтесь автоподбором** →  
Подбор по данным профиля 

**Подберите по ИНН** →  
Отфильтруем отборы и субсидии по параметрам получателя

**Пройдите короткий опрос** →  
Выведем отборы и субсидии на основании ваших запросов

**Подберите вручную** →  
Предоставим гибкую систему фильтров

[Скрыть подбор отборов и субсидий](#)

Отборы 402

Субсидии 290

### Фильтры

[Очистить все](#)

#### Тип заявителя

- Индивидуальный предприниматель
- Физическое лицо
- Юридическое лицо

#### Направление

Введите для поиска

- Деятельность домашних хозяйств как работодателей

Найдено 290 субсидий



Сортировать по:  умолчанию

[Скачать данные](#) 

#### Прием заявок

Субсидии на реализацию творческих проектов в сфере музыкального, театрального, изобразительного искусства и народного творчества

Министерство культуры Российской Федерации

Год проведения отбора

2024



# ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ОНЛАЙН

## Направления подготовки бакалавриата

- Инженер-разработчик программного обеспечения
- Финансы и искусственный интеллект

## Прием заявок завершен

Программы высшего образования Финансового университета при Правительстве РФ, подготовленные совместно с ведущей ИТ-компанией IT

Формат:  
Дистанционное  
обучение

Срок обучения:  
От 3,5 лет

Старт обучения:  
Сентябрь 2025

Документ:  
Диплом Финансового университета  
о высшем образовании с квалификацией  
«бакалавр»



Евгений Нежданов  
Президент консорциума IT

Надежда Сурова  
Руководитель центра компетенции  
«Цифровая экономика»





c•news  
CONFERENCES

[Мероприятия](#) [Архив](#) [Материалы](#) [Об ИТ3](#) [Контакты](#) [Подписка на анонсы](#)



Заказать мероприятие

ФОРУМ  
18.09.2025 | МОСКВА

Технологии искусственного интеллекта

18+

**Нежданов Евгений**

Президент Корпорации / Директор  
Центра компетенций

КОРПОРАЦИЯ ИТ / ЦЕНТР  
КОМПЕТЕНЦИЙ «ЭКОНОМИКА  
ДАННЫХ»

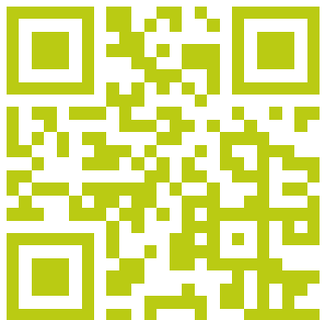


**Меры государственной  
поддержки развития  
ИИ в России**

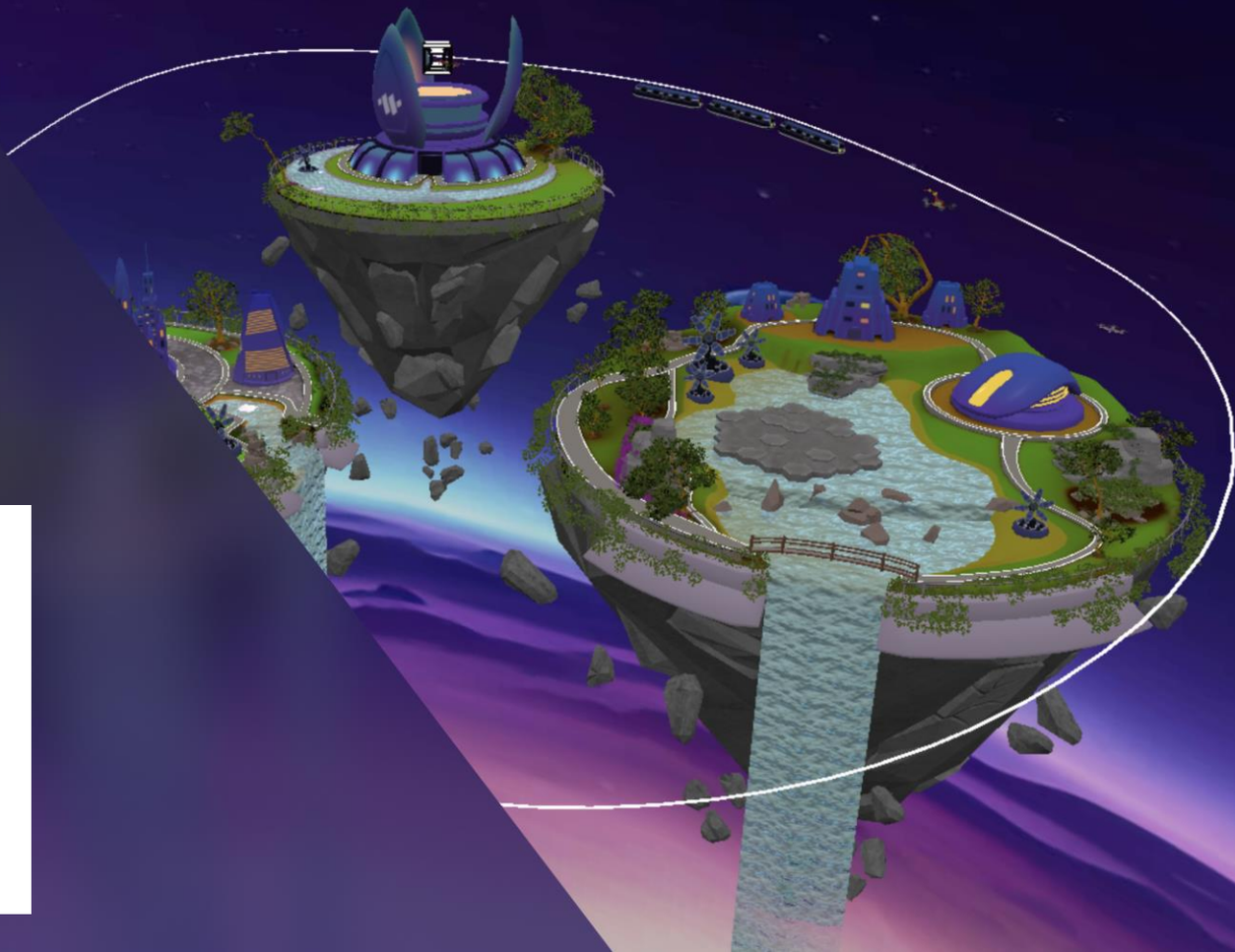


Вход

Регистрация



Показать меню



# МОСКОВСКИЙ ДОМ ИИ

Реализация программ ВО и ДПО

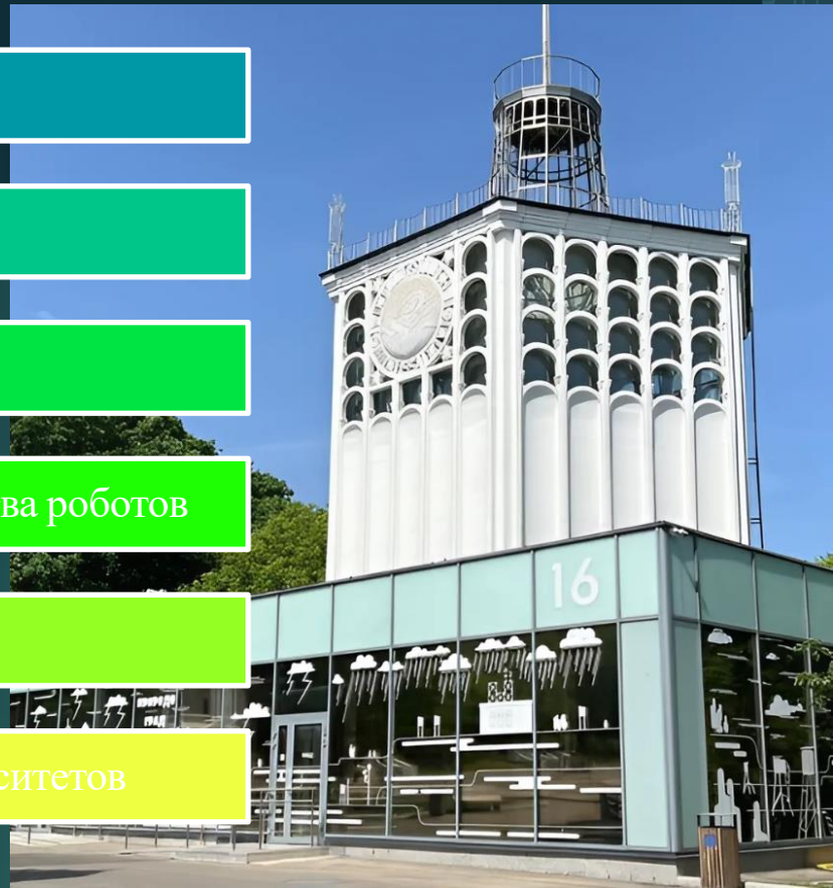
КОД БУДУЩЕГО - ИИ

Лаборатория ИИ

Региональные и федеральные турниры : битва роботов

Подготовка команд. ФСП

Инжиниринговый центр при консорциуме университетов



Название курса

[Скрыть фильтры](#)

Организация

Язык программирования

Уровень

Направление

## Выбранные фильтры

[Сбросить](#)

Организация: Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации ✕

Найдено курсов: 1

Программирование и обучение  
нейронных сетей[Подробнее](#)[Записаться](#)



c•news  
CONFERENCES

[Мероприятия](#) | [Архив](#) | [Материалы](#) | [Об ИТ3](#) | [Контакты](#) | [Подписка на анонсы](#)



Заказать мероприятие

ФОРУМ  
18.09.2025 | МОСКВА

Технологии искусственного интеллекта

18+

**Нежданов Евгений**

Президент Корпорации / Директор  
Центра компетенций

КОРПОРАЦИЯ ИТ / ЦЕНТР  
КОМПЕТЕНЦИЙ «ЭКОНОМИКА  
ДАННЫХ»



**Меры государственной  
поддержки развития  
ИИ в России**