

Пресс-релиз  
01.07.2021

## **Альянс в сфере искусственного интеллекта назвал лучшие бизнес-кейсы с использованием ИИ**

Объявлены победители AI Russia Awards, первой национальной премии в области бизнес-эффективности применения технологий искусственного интеллекта. Учредителем премии стал Альянс в сфере ИИ. Цель проекта – повысить знание бизнес-сообщества о возможностях применения технологий искусственного интеллекта.

«Проекты финалистов и победителей наглядно показывают, что внедрение ИИ реально может экономить для бизнеса десятки миллионов рублей, в разы повышать эффективность и открывать новые возможности для развития компаний. Библиотека успешных кейсов, которую мы создали на площадке [AI Russia Works](#), может стать стимулом для развития технологий ИИ в России и позволить многим компаниям в стране начать активнее внедрять технологии для цифровизации ключевых бизнес-процессов», — отметила **Элина Исагулова**, председатель жюри, вице-президент по B2B-коммерции и операционному управлению Mail.ru Group.

Победителями стали проекты в четырёх основных номинациях.

- Номинация «Снижение расходов». [Проект агропредприятия «Победа»](#), разработка компании Cognitive Pilot.
- Номинация «Рост производительности». [Разработка команды Тинькофф](#).
- Номинация «Повышение качества». [Проект Департамента здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа](#), разработчик компания Botkin.AI.
- Номинация «Рост выручки». [Проект компании «Россети Центр»](#), разработка команды PREDICT, Mail.ru Group.

Еще в двух специальных номинациях победителей выбирали в рамках открытого голосования онлайн.

- Номинация «Значимый социальный эффект». [Разработка МЧС России](#).
- В номинации «Популяризатор AI-технологий» награждены [5 самых цитируемых спикеров из бизнес-среды](#).

«Популярность искусственного интеллекта растет, и премия AI Russia Awards сегодня стала отражением развития этой технологии в России. На конкурс поступили более 120 проектов. Конечно, не все стали финалистами и победителями, но все решения эффективные, все глубоко проработаны и делают вклад в развитие искусственного интеллекта в нашей стране. Включение кейса в библиотеку AI Russia Works — это знак качества для проекта в сфере искусственного интеллекта. Библиотека продолжит развиваться и пополняться новыми решениями, многие из которых, уверен, в будущем удостоятся наград AI Russia Awards», — отметил **Кирилл Булатов**, директор Альянса в сфере искусственного интеллекта.

Победителю в каждой номинации Сбер предоставил по 500 часов бесплатного доступа к ML Space SberCloud — облачной платформе машинного обучения на базе инфраструктуры суперкомпьютера «Кристофари», который занимает 40-е место в рейтинге самых высокопроизводительных систем мира, а также доступ к самой большой в мире языковой модели-трансформеру ruGPT-3, которая генерирует тексты, практически неотличимые от написанных человеком.

«AI Russia Awards позволяет заявить о себе, привлечь инвесторов и покупателей даже небольшим и развивающимся компаниям. Эта премия чрезвычайно важна для развития конкуренции на этом рынке — появление новых “звёзд” не только мотивирует крупных игроков постоянно совершенствоваться, но главное — повышает качество продуктов и сервисов для клиентов всего рынка. С этой же целью Сбер предоставит победителям доступ к своему суперкомпьютеру “Кристофари”. Так их решения станут ещё лучше, и вместе мы будем двигать рынок вперёд», — прокомментировал **Александр Ведяхин**, первый заместитель председателя правления Сбербанка.

«Рынок искусственного интеллекта в России растёт двузначными темпами, и мы уверены, что его потенциал полностью ещё не раскрыт. Помощь начинающим разработчикам и проектам в области ИИ — одна из важных задач, поскольку это инвестиции в будущий рост. Именно поэтому Центр ИИ МТС открыл венчурный фонд и акселератор для поддержки разработчиков AI-сервисов. Мы готовы не просто инвестировать в перспективные команды, мы также будем делиться опытом и находить новые сферы применения совместных разработок. Премия AI Russia Awards, в свою очередь, становится площадкой, где мы можем отметить и поддержать наиболее эффективные и перспективные решения, дав стимул для дальнейшего роста и новых партнерств», — отметил руководитель Центра искусственного интеллекта МТС **Александр Ханин**.

«До 2023 года наша компания предполагает инвестировать значительные ресурсы в исследовательские проекты по искусственному интеллекту на базе российских вузов. И для нас важно вовлекать в единую экосистему разработки AI решений другие компании, стартапы. Премия AI Russia Awards это отличный проект для популяризации AI через трансляцию лучших из лучших на рынке. Начало положено, и мы надеемся, что молодые гении, талантливые команды разработчиков обратят внимание на премию и деятельность Альянса, который, кстати, с этого года начнет проводить профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ вузов в области искусственного интеллекта», — рассказал **Андрей Белевцев**, директор по цифровой трансформации «Газпром нефти».

«Для динамичного развития рынка и активного использования технологий искусственного интеллекта необходимо, чтобы формировалось как можно больше историй успеха. Премия AI Russia Awards позволяет выделить такие истории и привлечь к ним внимание. Это служит важным шагом для популяризации инвестиций в сфере ИИ для частных инвесторов, бизнес-ангелов, фондов венчурных и прямых инвестиций. Объединяя усилия с партнерами на этом

направлении, РФПИ обеспечивает поддержку прорывных российских решений и технологий», — сказал первый заместитель генерального директора Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) **Анатолий Браверман**.

### **Об Альянсе в сфере искусственного интеллекта**

Альянс в сфере искусственного интеллекта объединяет ведущие технологические компании для совместного развития их компетенций и ускоренного внедрения искусственного интеллекта в образовании, научных исследованиях и в практической деятельности бизнеса. Компании-участники Альянса – Сбербанк, «Газпром нефть», Яндекс, Mail.ru Group, МТС и РФПИ. Миссия Альянса – быть центром развития искусственного интеллекта в России и обеспечивать технологическое лидерство нашей страны и компаний-участников Альянса на глобальном технологическом рынке.