

Ярослав Кабачков

Директор по стратегии ФГ «Финам»



ФИНАМ

3 893 млрд руб

Обороты на фондовом
рынке, за 2022 год

29 497 млрд руб

Обороты на срочном
рынке, за 2022 год

14 092 млрд руб

Обороты на валютном
рынке, за 2022 год

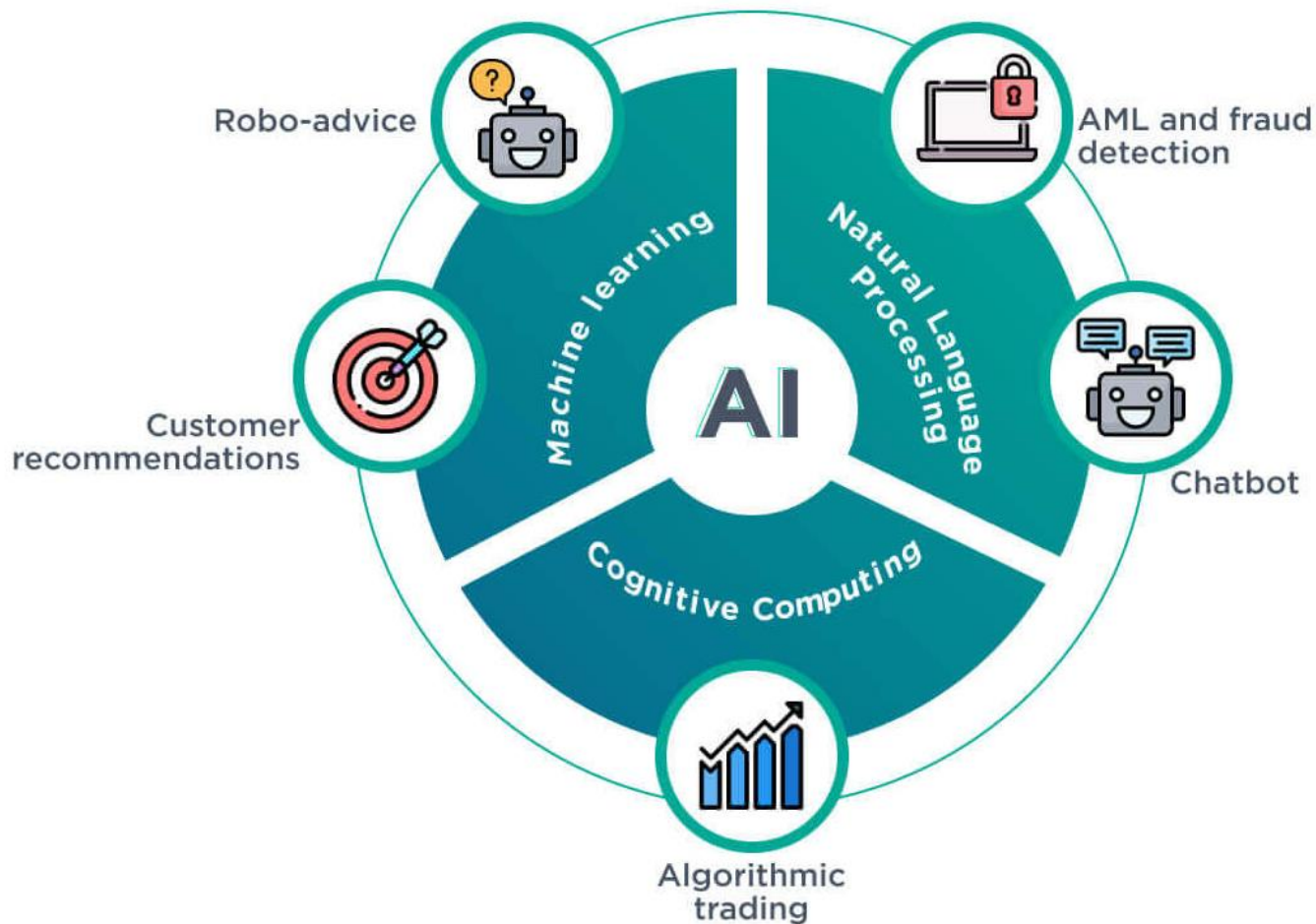


Представительства
компания в **90 городах**
по всему миру.
Клиенты более чем
в 70 странах.

+7 (495) 796-93-88



AI Applications in Financial Services



Искусственный интеллект — уникальная технология, которую можно использовать в разных отраслях, и финансы — не исключение. Учитывая, что основным преимуществом ИИ является его способность работать с огромными объемами данных, финансы могут получить от использования ИИ даже большую выгоду, чем другие области. ИИ уже используется многими компаниями, работающими в таких сферах, как страхование, банковское дело и управление активами.

Множество решений для любого инвестора дают большой потенциал входящего интереса

Собственные решения



Торговые

Сигналы

Стратегии

Подборки бумаг



Партнерские решения



Развивающие

Аналитика

Обучение



Сервисные

Торговый план

Торговые системы

Помощники



Системы поиска решения позволяют быстро персонализировать предложения

Алгоритмические подборки

Опросник

Подбор по параметрам



Подборки на основе ИИ

Рекомендательная система

Диагностика



Торговые

Сигналы

Стратегии

Подборки бумаг



Развивающие

Аналитика

Обучение



Сервисные

Торговый план

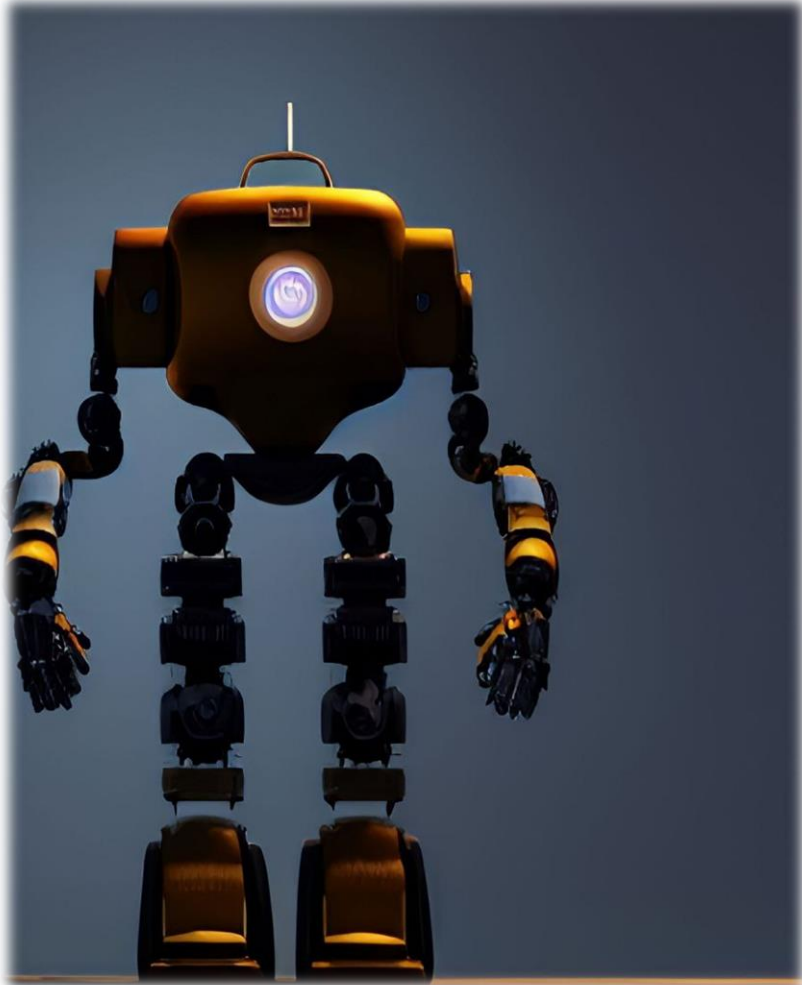
Торговые системы

Помощники





Искусственный интеллект сегодня



Основное функциональное предназначение алгоритмов машинного обучения состоит в том, чтобы четко идентифицировать рабочие шаблоны и корреляции между огромными объемами информации, событий, операций и последовательностей.

Сегодня машинное обучение успешно используется в автоматизации процессов, вопросах безопасности, оптимизации поддержки клиентов, кредитных предложениях, оптимизации портфеля, личных финансах и многих других секторах.

Единственное уникальное качество ИИ заключается в том, что его можно использовать для изучения, наблюдения и анализа данных, собранных из различных каналов.

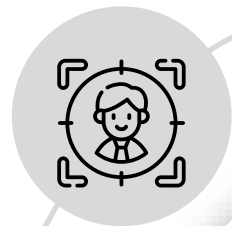
ИИ способен идентифицировать закономерности, которые человеческий глаз не может интерпретировать. Например, анализ шаблонов данных для любых мошеннических действий, связанных с онлайн-транзакциями, или сегментация потенциальных клиентов на основе их покупательского поведения.



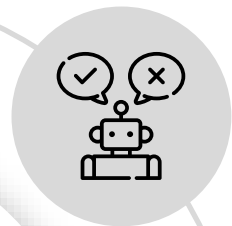
Data-Driven и DataOffice простыми словами



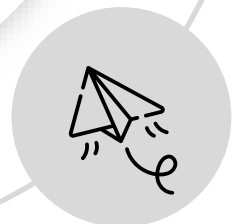
1. Собираем
данные о клиенте



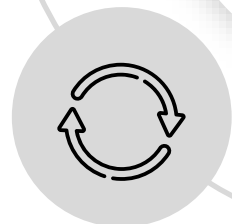
2. Подбираем продукт



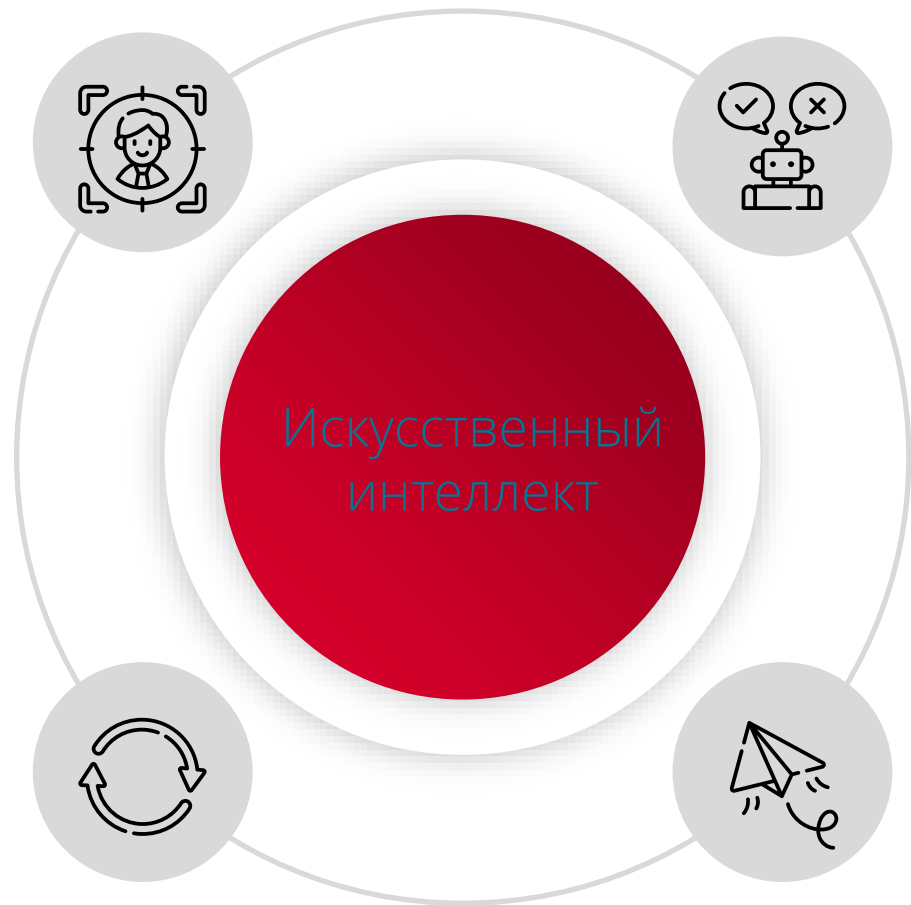
3. Делаем офер

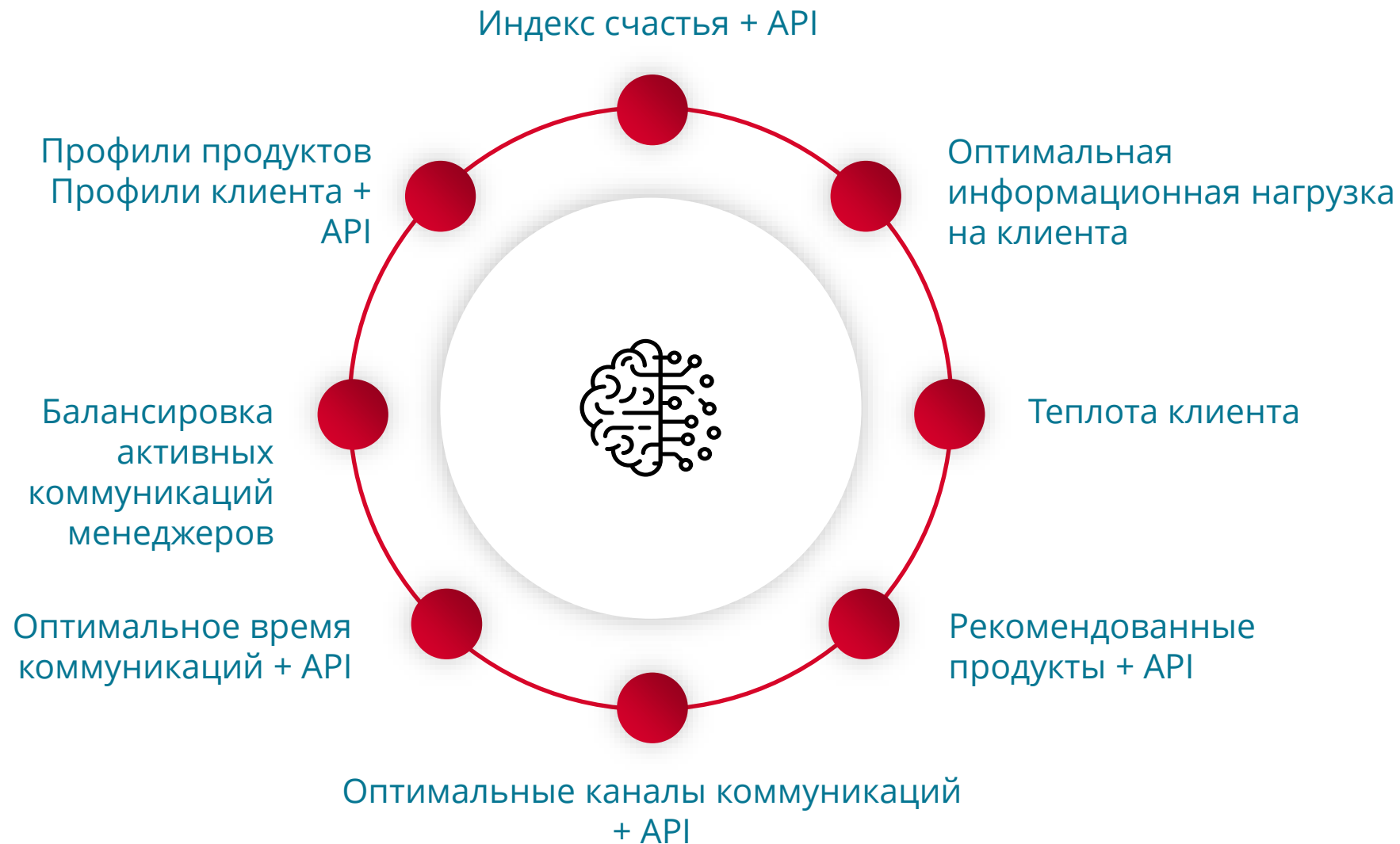


4. Получаем
обратную связь



Искусственный
интеллект

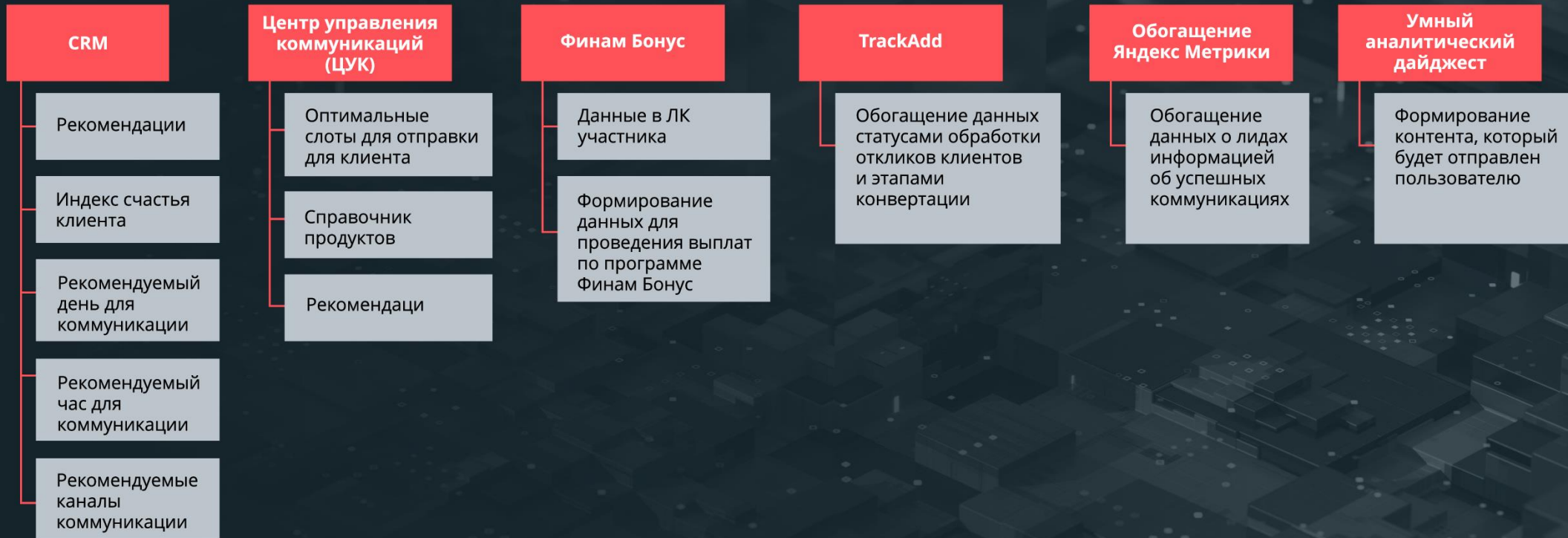




Акцент сместился на улучшение качества обслуживания клиентов. ВРМ на основе ИИ помогает получить точное представление о поведении клиентов, и на основе этих данных можно определить будущие тенденции потребления.



Проекты, в которые поставляются данные



Подбор бумаг и стратегий

Акции ▾ Избранное РФ США Фильтры 🔍 Тикер, название компании или ISIN

AI прогнозы Лидеры роста Прогноз тех. анализа **Акции 360** Дивиденды Мультипликаторы Технический анализ Финансовые показатели Риск Цены

Тикер	Цена	AI Цена	AI Альфа	AI Див. доходность	AI D/E	AI Чист. прибыль	AI Выручка	Прогноз «Финам»	Сектор
NKNC Нижнекамскнефтехим	111,90 ₽ -0,22%	142,79 ₽ : 27,60%	0,290	7,23%	20,40	41,58 млрд	221,64 млрд	—	Материалы
NKNCР Нижнекамскнефтехим приви...	78,34 ₽ -0,84%	98,44 ₽ : 25,65%	0,374	1,96%	9,74	20,75 млрд	206,44 млрд	—	Материалы
HYDR РусГидро	0,7633 ₽ 0,09%	0,9436 ₽ : 23,62%	0,004	5,68%	-5,68	10,93 млрд	189,65 млрд	0,9200 ₽ 20,64%	Коммунальные услуги
TRNFP Транснефть привилегирован...	160 700,0 ₽ 0,94%	188 654,3 ₽ : 17,40%	0,390	11,55%	4,23	142,32 млрд	214,53 млрд	176 900,0 ₽ 11,12%	Энергетика
MSGG Мосэнерго	3,5015 ₽ 2,52%	3,9732 ₽ : 13,47%	-0,016	6,00%	-10,29	26,57 млрд	137,94 млрд	—	Коммунальные услуги
VGSB Волгоградэнергобыт	17,480 ₽ -1,69%	19,787 ₽ : 13,20%	0,599	—	31,66	10,46 млрд	31,95 млрд	—	Коммунальные услуги
VGSBP Волгоградэнергобыт приви...	11,500 ₽ 0,17%	13,018 ₽ : 13,20%	0,603	—	31,66	10,46 млрд	31,95 млрд	—	Коммунальные услуги

«ИИ Скринер» — прототип инструмента для инвесторов на основе искусственного интеллекта.

Инструмент создан с использованием методов машинного обучения. «ИИ Скринер» анализирует множество данных, которые могут влиять на цены активов: фундаментальные показатели, индикаторы технического анализа, включая анализ трендов и паттернов поведения, консенсус-прогнозы аналитиков и другие источники. На их основе ИИ выявляет закономерности и составляет рейтинг активов с учетом веса, которые дают те или иные показатели.

3 893 млрд руб

Обороты на фондовом
рынке, за 2022 год

29 497 млрд руб

Обороты на срочном
рынке, за 2022 год

14 092 млрд руб

Обороты на валютном
рынке, за 2022 год



Представительства
компании в **90 городах**
по всему миру.
Клиенты более чем
в 70 странах.

+7 (495) 796-93-88

