

Семинар «ИИ для финансовых специалистов»





1 день	
10:00 – 10:45	Базовые знания по ИИ и нейросетям, обзор возможностей ИИ для финансистов Введение в ИИ для финансистов. Уровни ИИ (ANI, AGI, ASI). Виды нейросетей. Инструменты ИИ: ChatGPT, Claude, GigaChat, YandexGPT, Gemini. Примеры применения в работе финансистов.
10:45 – 11:00	Безопасность работы с ИИ в финансах Основные риски. Правила безопасной работы. Практические рекомендации. Чек-лист безопасности.
11:00 – 12:00	Финансовый промпт-инжиниринг Основы промпт-инжиниринга. Техники для финансовых данных. Практическая работа: создание 5 базовых финансовых промптов.
12:00 – 12:20	 Перерыв
12:20 – 13:00	Финансовый промпт-инжиниринг (продолжение)
13:00 – 14:00	Создание персонального ИИ-помощника Введение в Custom GPT. Создание и настройка. Загрузка базы знаний. Тестирование и доработка. Практическое задание: создание базовой версии ИИ-помощника.
14:00 – 14:20	 Перерыв
14:20 – 16:00	Финансовый анализ и оптимизация расходов Автоматический анализ отчетности. Бенчмаркинг и сравнения. Поиск возможностей оптимизации. Создание KPI. Практическое задание: создание системы сбалансированных показателей
2 день	
10:00 – 12:00	ИИ в бюджетировании Возможности ИИ в бюджетировании. Сценарное планирование. Анализ отклонений. Презентация бюджета. Практическая работа: оптимизация процесса бюджетирования: адаптация и применение шаблонов под свои задачи, написание промптов.
12:00 – 12:20	 Перерыв
12:20 – 14:00	ИИ в финмоделировании Возможности и ограничения ИИ в построении финансовых моделей. Получение исходных данных для модели. Проработка структуры модели. Определение структуры доходов и расходов, основные драйверы. Практическое задание: Создание структуры модели.
14:00 – 14:20	 Перерыв
14:20 – 16:00	ИИ в работе с отчетностью и создании дашбордов Автоматизация регулярной отчетности. Обработка данных. ИИ в создании дашбордов (сервисы/ИИ-консультант). Практическое задание: Разработка структуры дашборда по ССП



Семинар «ИИ для финансовых специалистов»



3 день

	ИИ-анализ договоров и контрактов
10:00 – 12:00	Структурированный анализ договоров. Выявление финансовых рисков. Сравнительный анализ. Протокол разногласий и исполнительское резюме. Практическая работа: Анализ договора с помощью ИИ.
12:00 – 12:20	 Перерыв
	ИИ в обработке данных и презентации с ИИ
12:20 – 14:20	Продвинутая обработка данных. Создание презентаций с ИИ (Gamma). Визуализация финансовых данных. Создание материалов для разных аудиторий и целей
14:20 – 14:40	 Перерыв
14:40 – 16:00	Подведение итогов семинара. Ответы на вопросы



Технологии
Доверия