

# Курс «Генеративный ИИ для HR-специалистов»



## Сессия 1 — «Как мыслит машина, и почему ей нельзя доверять вслепую»

10 мин	Диагностика	Представления участников об ИИ — опрос
40 мин	Теория	Как работает LLM: токены, вероятности, откуда галлюцинации
30 мин	Кейс-разбор	Типичные HR-риски: несуществующие нормы, искажение опросов, домысливание в резюме
20 мин	Опыт (Колб 1)	Попытка переписать сырой промпт в ограниченный — без правил
15 мин	Рефлексия (Колб 2)	Где застряли, что не получилось — групповое обсуждение
30 мин	Теория (Колб 3)	Правила формулирования ограниченного промпта
30 мин	Эксперимент (Колб 4)	Переписать тот же промпт по правилам — индивидуально + пара
35 мин	Теория + практика	Валидационный цикл: самопроверка моделью, чек-листы, двухшаговая валидация с экспертом. Очистка машинного текста
10 мин	Домашнее задание	2–3 реальные задачи из своей функции, оформленные как промпты
15 мин	Перерыв	



Технологии  
Доверия

Данное предложение не является офертой в соответствии со статьей 435 Гражданского Кодекса Российской Федерации. Данный документ не налагает каких-либо обязательств на адресата или на владельца предложения до завершения процедур по оценке рисков и угроз независимости и подписания договора, имеющего юридическую силу. Для подписания договора, имеющего юридическую силу, стороны должны провести дополнительные переговоры.

[training.tedo.ru](https://training.tedo.ru)

# Курс «Генеративный ИИ для HR-специалистов»



## Сессия 2 — «Работа с данными: от сырого массива к выводам»

30 мин	Разбор домашнего задания	Групповой разбор промптов участников из Сессии 1, коррекция по критериям
20 мин	Теория	Логика многошагового промпта: чем отличается от одиночного, как строится цепочка
15 мин	Теория	Деперсонализация: зачем (152-ФЗ, этика, гибридный сценарий), три метода, чек-лист
25 мин	Упражнение 1	Обезличивание Excel-файла по чек-листу (найти и заменить, удаление столбцов, фильтрация)
30 мин	Упражнение 2	Построение цепочки многошагового промпта под задачу разбора открытых ответов сотрудников
15 мин	Разбор упражнения 2	Групповое обсуждение: что получилось, где застряли
40 мин	Упражнение 3	Полный прогон: обезличенные данные → промпт-цепочка → сводная таблица (темы, тональность, наблюдения)
20 мин	Разбор упражнения 3	2–3 участника показывают результат, группа обсуждает
10 мин	Домашнее задание	Применить многошаговый промпт к данным своей функции, зафиксировать результат
15 мин	Перерыв	

ИТОГО 4 часа



Технологии  
Доверия

Данное предложение не является офертой в соответствии со статьей 435 Гражданского Кодекса Российской Федерации. Данный документ не налагает каких-либо обязательств на адресата или на владельца предложения до завершения процедур по оценке рисков и угроз независимости и подписания договора, имеющего юридическую силу. Для подписания договора, имеющего юридическую силу, стороны должны провести дополнительные переговоры.

[training.tedo.ru](https://training.tedo.ru)

# Курс «Генеративный ИИ для HR-специалистов»



## Сессия 3 — «Прикладные маршруты, этика и визуализация»

30 мин	Разбор домашнего задания	Групповой разбор многошаговых промптов из Сессии 2
20 мин	Теория	Маршрут «заметки → факты → отчёт»: логика, привязка к внутреннему справочнику характеристик
40 мин	Упражнение 1	Полный прогон маршрута на реальных данных со справочником характеристик
15 мин	Разбор упражнения 1	2–3 участника показывают результат, группа обсуждает
20 мин	Теория	Этика и ответственность: риски предвзятости, объяснимость решений, право на обжалование, конфиденциальность обратной связи — разбор через только что полученный результат
20 мин	Упражнение 2	Этическая проверка отчёта из упражнения 1 по чек-листу
15 мин	Теория	Визуализация через ИИ: логика запроса, что получается на выходе (HTML-дашборд)
35 мин	Упражнение 3	Обезличенные данные → промпт → HTML-дашборд → открываем в браузере
15 мин	Разбор упражнения 3	2–3 участника показывают дашборд, группа обсуждает
15 мин	Домашнее задание	Начать прикладной проект по своей функции (выбрать задачу, подготовить данные, собрать первый промпт)
15 мин	Перерыв	

ИТОГО 4 часа



Технологии  
Доверия

Данное предложение не является офертой в соответствии со статьей 435 Гражданского Кодекса Российской Федерации. Данный документ не налагает каких-либо обязательств на адресата или на владельца предложения до завершения процедур по оценке рисков и угроз независимости и подписания договора, имеющего юридическую силу. Для подписания договора, имеющего юридическую силу, стороны должны провести дополнительные переговоры.

[training.tedo.ru](https://training.tedo.ru)

# Курс «Генеративный ИИ для HR-специалистов»



## Сессия 4 — «Защита прикладных проектов»

30 мин	Разбор ДЗ и доработка	Участники в мини-группах по функциям финализируют прикладные проекты
45–90 мин	Защита кейсов	3–6 мини-групп (подбор, обучение, оценка, HR-дженералист) × 10 мин презентация + 5 мин обратная связь от группы
20 мин	Общий разбор	Типовые ошибки, как масштабировать применение ИИ на практике
20 мин	Личный AI-план	Каждый фиксирует 3 задачи в своей функции + план применения на 2 недели
10 мин	Выдача материалов	Промпт-библиотека по HR-функциям, чек-листы валидации и деперсонализации, шаблоны промптов
15 мин	Перерыв	

ИТОГО 3 часа



Технологии  
Доверия

Данное предложение не является офертой в соответствии со статьей 435 Гражданского Кодекса Российской Федерации. Данный документ не налагает каких-либо обязательств на адресата или на владельца предложения до завершения процедур по оценке рисков и угроз независимости и подписания договора, имеющего юридическую силу. Для подписания договора, имеющего юридическую силу, стороны должны провести дополнительные переговоры.

[training.tedo.ru](https://training.tedo.ru)