

Использование цифровых решений в казначейских функциях

ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ: 8-11 сентября 2025 года

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ | Должностные лица среднего звена из министерств финансов и казначейств. Участники должны иметь высшее образование в области экономики, финансов или смежных дисциплин.

ОПИСАНИЕ | Этот пятидневный семинар направлен на ознакомление участников с тем, как искусственный интеллект (ИИ) и машинное обучение могут повысить эффективность казначейских операций, снижая транзакционные издержки при обработке платежей путем выявления аномалий в исторических моделях движения денежных средств. Учитывая большое количество субъектов государственного сектора в регионе (вплоть до нескольких тысяч), цифровизация обработки платежей и укрепление аналитических методов позволит значительно сократить транзакционные издержки и повысить эффективность управления казначейскими операциями.

ЦЕЛИ | По окончании семинара участники смогут:

- понять основные принципы искусственного интеллекта и машинного обучения и их потенциальное применение в управлении казначейством;
- Оценить, как ИИ и машинное обучение могут улучшить процессы управления денежными средствами и ликвидностью;
- Приобрести практические навыки сбора и анализа данных о прошлых тенденциях расходов для поддержки применения ИИ и машинного обучения в казначейских операциях.

ЯЗЫК | Семинар проводится на английском языке с синхронным переводом на русский язык.