

# ОЦЕНОЧНЫЕ МОДЕЛИ

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ 1

Статистическая модель с гибкими настройками.

Позволяет учитывать:

- частные особенности реестров для отдельных оценок (например, длительная просрочка, новый продукт, изменение макроэкономики)
- специальные условия сотрудничества (например, рассрочки оплат со стороны клиента, рамочные условия с регулярной передачей портфелей)

+

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ 2

Математическая модель с упором на прогноз сборов

Позволяет:

- прогнозировать вероятности оплат и сумму сборов в качестве альтернативной оценки для всех стадий работы с долгом
- Получать прогноз всего по 4-5 полям в реестре\*

**Пропускная способность** в день (3 FTE):

▶ 5+ реестров от разных клиентов

▶ 50+ однотипных реестров ФЛ