

# Скоринговая модель (Scoring model)

Синонимы: Модель скоринга

Разделы: [Бизнес-задачи](#), [Алгоритмы](#)

Скоринговые модели используются кредитными организациями для определения кредитоспособности потенциального заемщика. На вход такой модели подаются определенные характеристики клиента (возраст, доход, стаж работы и т.д.), а на выходе формируется **интегрированный показатель** (score), который определяет вероятность возврата или невозврата кредита.

Скоринговая модель является главным инструментом кредитного скоринга. Фактически она связывает параметры клиента с суммой, которую можно выдать ему, или степенью кредитного риска в конкретных условиях через систему скоринговых баллов. Очевидно, что для различных условий рынка могут потребоваться различные скоринговые модели.

Например, модель, хорошо зарекомендовавшая себя в условиях экономической стабильности, может оказаться совершенно несостоятельной в условиях кризиса, когда вероятность потери работы или снижения дохода клиентов возрастает, а риск дефолта по кредиту соответственно увеличивается.

В Loginom существует специализированный обработчик логистическая регрессия, который используется для построения скоринговых карт. Платформа содержит эффективные средства построения скоринговых моделей, учитывающие специфику работы организации, клиентский сегмент и предлагаемые продукты.

Решение Loginom Scorecard Modeler позволяет автоматизировать процесс построения скоринговых карт и на основе скоринговой модели предсказывать вероятность возврата того или иного займа.