Моделирование

**Выбор методики моделирования**

Выбор средства реализации моделирования.

**Предположения модели**

Все специфические предположения о данных, при условии которых работает выбранное средство реализации модели, например:

* нет пустых значений;
* все параметры распределены равномерно и др.

**Тесты для модели**

Выбор метода валидации построенной модели.

**Дизайн тестов**

Описание предполагаемого плана обучения, тестирования и оценки качества модели. Основная задача - решить, как разделять выборку на обучающую, контрольную и валидационную.

**Моделирование**

Запуск инструмента моделирования на подготовленном наборе данных для создания одной или нескольких моделей.

**Настройка параметров**

Перечисление параметров и их выбранных значений с обоснованием выбора настройки параметров.

**Описание модели**

Описание окончательного варианта модели.

**Оценка модели**

Описание результатов тестирования моделей в соответствии с дизайном теста.