При выпуске нового билда (релиза) приложения, желательно в первую очередь провести smoke-тестирование. Smoke-тестирование - это быстрое поверхностное тестирование основных функциональностей приложения для проверки его работоспособности после внесенных изменений.
Цель smoke-тестирования заключается в том, чтобы убедиться, что основные функции приложения работают как ожидается и не произошло серьезных ошибок или проблем после обновления. Это помогает выявить критические проблемы на ранних стадиях развертывания новой версии приложения.
После успешного прохождения smoke-тестирования можно продолжать с более подробным тестированием, таким как регрессионное тестирование, функциональное тестирование, тестирование производительности и другие виды тестирования в зависимости от потребностей и особенностей приложения.