

Технический долг. Устранение долга

Признаки технического долга на проекте:

1. Непонятный / нечитабельный код.

Местами код довольно нечитабелен, следовательно, необходимо повысить читабельность кода.

2. Запутанная архитектура и ненужные сложные зависимости.

Для тех, кто впервые видит этот код, он может показаться сложным и запутанным.

3. Медленные / неэффективные средства.

Использованные в коде средства влияют на стабильность работы приложения.

Для устранения технического долга необходимо:

- 1) Провести рефакторинг кода.
- 2) Переосмыслить проектирование проекта.
- 3) Найти более эффективные решения возникающих проблем.

Вывод: для устранения технического долга по вышеприведённым параметрам необходимо время и силы участников команды. К сожалению, мы не можем начать делать проект заново, иначе избежание вышеприведённых проблем было бы у нас в приоритете. Зато, благодаря анализу наших ошибок, в будущем мы не станем их допускать и будем следить за правильностью написанного нами кода.