**Обзор неоднозначности:**

**пример**

V.3 Экспертная система должна вести ежемесячную историю давления и температуры, которые считываются каждые 60 секунд. Значения и время измерения должны храниться в БД. Если давление повысилось более чем на 10 пунктов, а изменение температуры - менее чем на 3 пункта, то система IPC должна отобразить для оператора сообщение «Предупреждение: критическое повышение давления» и выдать сигнал тревоги. Предупреждающее сообщение должно отображаться до тех пор, пока оператор не нажмет кнопку «Закрыть» (Sketch Warning.CritialPressure).

**Проблемы в требованиях**

Большинство параметров конфигурации системы IPS будут легко обновляться в будущих версиях

Это неоднозначно: как мы можем определить, что это «легко»

Это неполно:

* Что означает «обновляемый»? Как (каким образом) это должно быть сделано?
* Какие именно настройки включают «большинство настроек конфигурации»?
* В каком номере версии этот функционал будет нужен?

Это не поддается проверке.