

Как добиться минимума неприятных сюрпризов после запуска ЦОДа в эксплуатацию

Алексей Солодовников

управляющий директор, Россия и страны СНГ

Содержание

- 3 слова про Uptime Institute
- Пуск в эксплуатацию, а.k.a. commissioning
 - › Bathtub curve, или U-образная кривая
 - › Ошибки
- Примеры из жизни

The Global Data Center Authority

Более 1000 Сертификаций в более, чем 90 странах



Certified Resilience



Operational Excellence



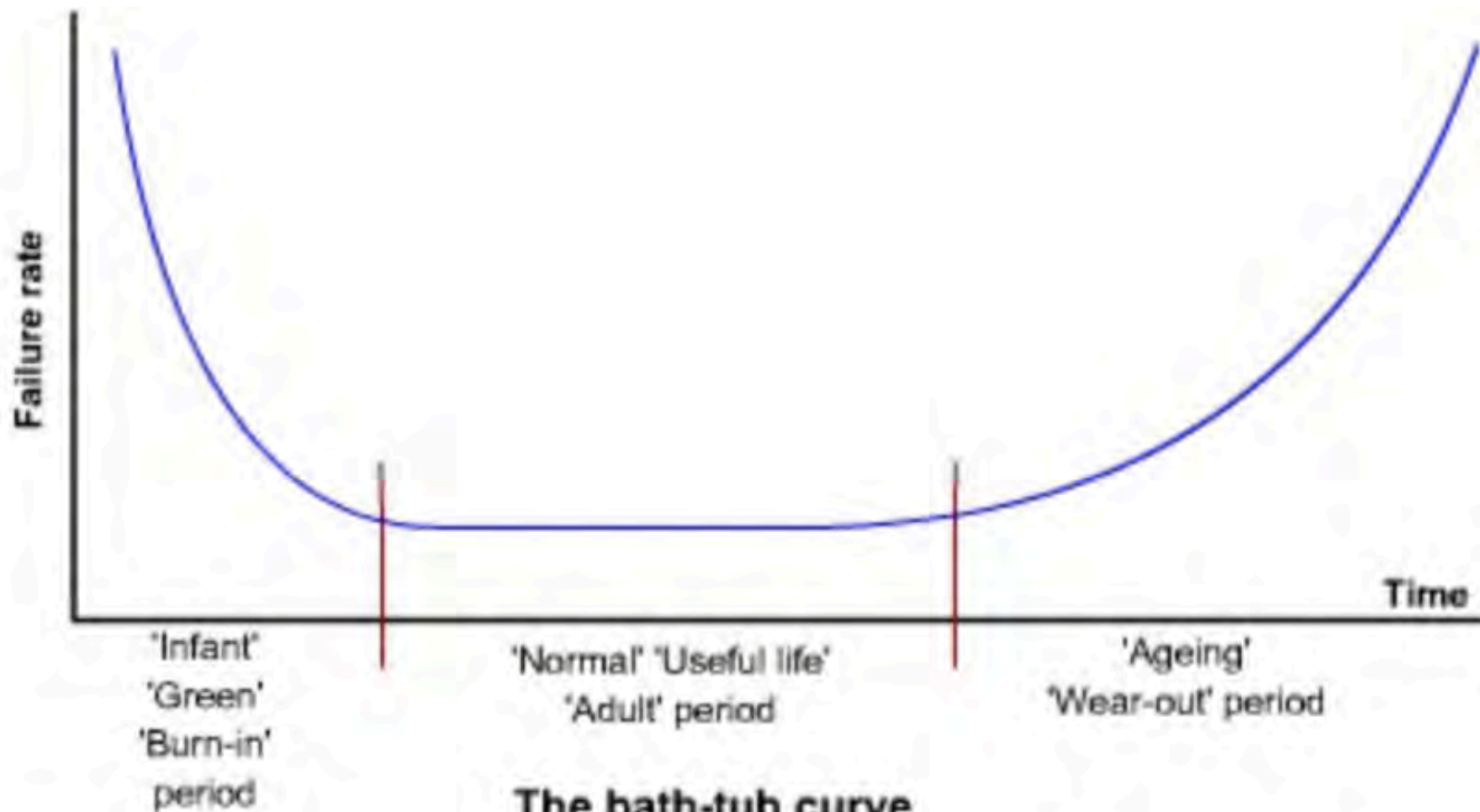
IT Efficiency



Accredited Training

- **COMMISSIONING LEVEL 5, или комплексные нагрузочные испытания**

Bath-tub curve, или U-образная кривая



The bath-tub curve

Опыт. Сын ошибок трудных

- Более 80% сертифицируемых площадок обнаруживают во время тестирования серьёзные системные проблемы
- При использовании многих вендоров, субподрядчиков, при сложности современного ЦОДа, в котором сосуществуют несколько десятков инженерных дисциплин – было бы удивительно, если бы в процессе создания ЦОДа вовсе не было ошибок

Реальные ситуации

Итак:

- Выделите время и деньги на полноценное тестирование ЦОДа под полной нагрузкой
- Разработайте программу для имитации всех мыслимых (и немыслимых тоже) ситуаций

Спасибо за внимание

Вопросы?

asolodovnikov@uptimeinstitute.com

