

Опыт управления проектом по локализации и защите ПД в международной компании

Андрей Гурский
Филипс
April 28, 2015



Содержание

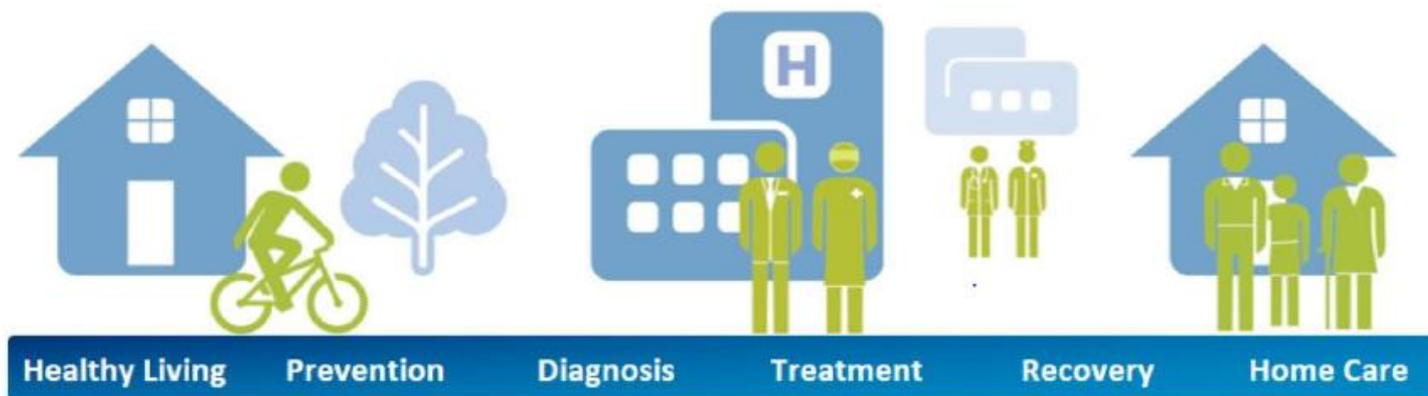
- Кратко о Филипс
- Архитектура ИТ Филипс
- Бизнес трансформации и PIL (Philips Integrated IT landscape)
- Особенности выполнения требований локализации в условиях Филипс
- Модель управления и коммуникации
- Проектный подход и этапы
- Статус

Филипс создаст две лидирующие компании – Lighting Solutions и HealthTech

Industry dynamics create opportunities in lighting solutions



HealthTech opportunity shaped by convergence between Healthcare and Consumer markets

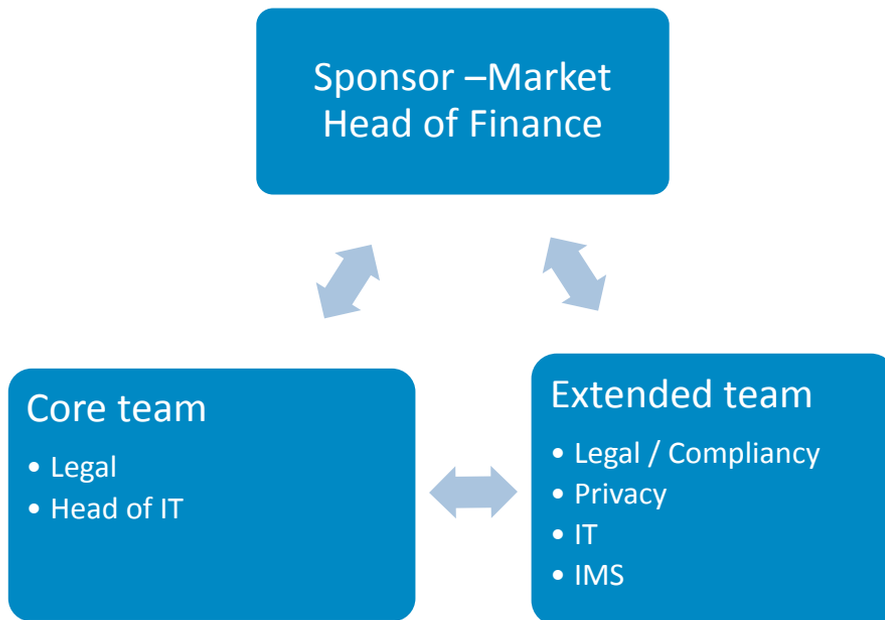


Особенности выполнения требований локализации ПД в условиях Филиппин

- Значительная и растущая роль обработки ПД в реализации стратегии
- Наличие внутренней политики по защите ПД, в значительной степени отвечающей российским требованиям
- Сверхцентрализация ИТ – ландшафта
- Повышенная и растущая зависимость от облачных SaaS провайдеров
- Инфраструктура как сервис (CIOP – Common Infrastructure and Operations Platforms)
- Отсутствие бюджета на проект
- Негативный опыт внедрения локализации ПД в Китае
- Сложный механизм принятия решений на стороне бизнеса

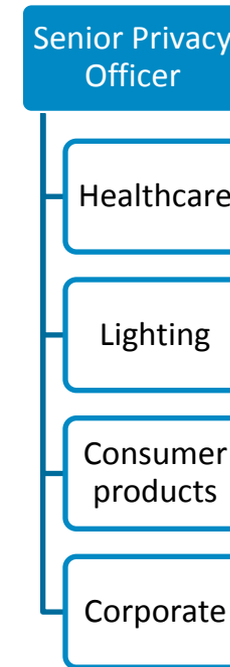
Организация проекта и сеть уполномоченных по защите ПД

Проектная организация



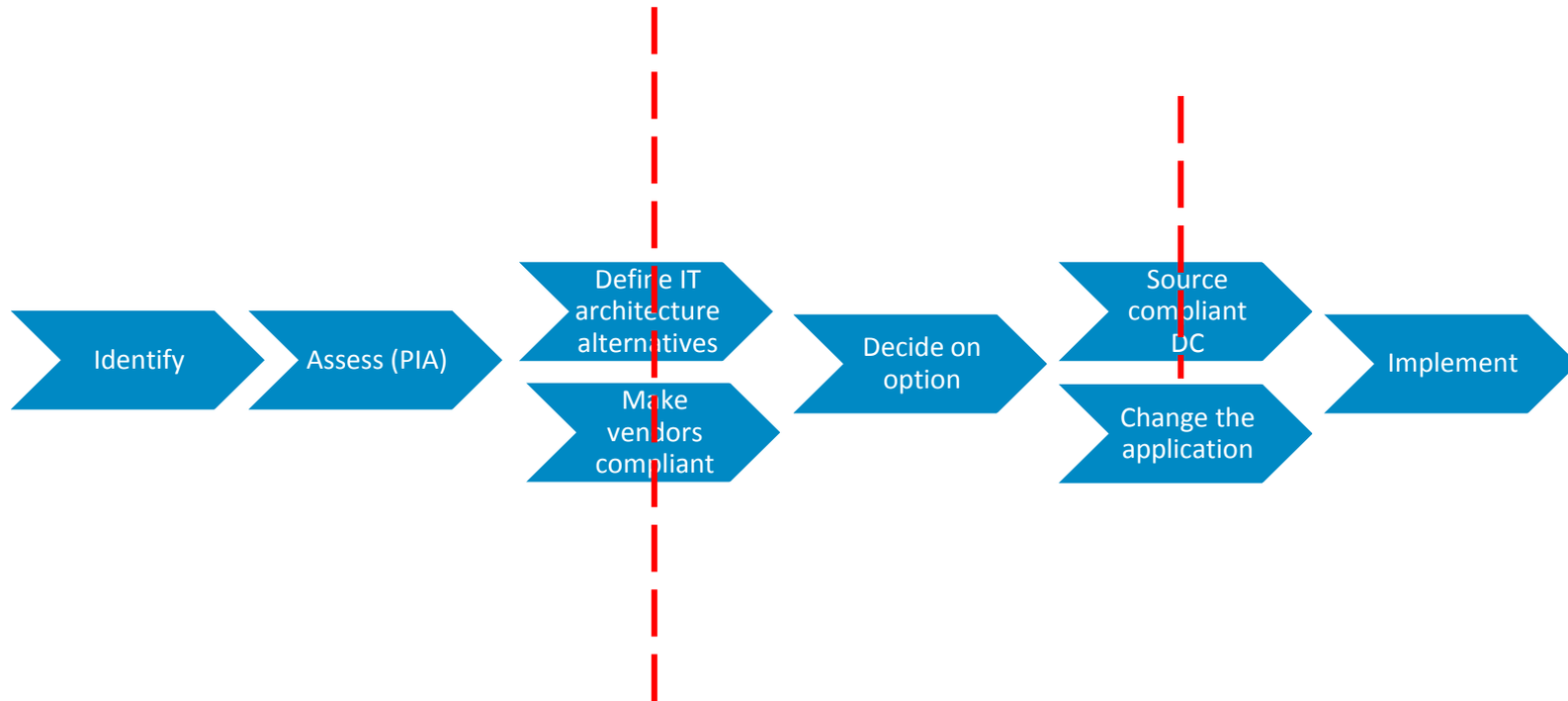
- Обеспечение соответствия Российским требованиям локализации и защиты ПД
 - Юридические аспекты
 - Организационные мероприятия
 - Соответствие информационных систем
 - Техническая инфраструктура

Сеть уполномоченных по ПД



- Координация внедрения политик по ПД
- PIA – Privacy Impact Assessment
- Обучение и информирование
- Содействие в анализе проблем, связанных с обработкой ПД

Этапы проекта и статус



Статус:

- департамент ИТ архитектуры работает над альтернативами выявленным базам данных ПД
- департамент ИТ инфраструктуры заключает договор на услуги ЦОД в России

