

Обезличивание данных

11.12.2019

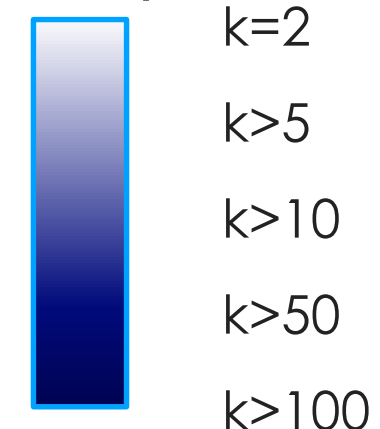
Риск-ориентированный подход

- **Риск ре-идентификации vs. Риск потери информации в данных**
- Оценка риска производится по конкретному набору данных
- Риск ре-идентификации определяется исходя из **вероятности** ре-идентификации субъекта в наборе данных и **возможного ущерба** от нарушения конфиденциальности

Риски нарушения конфиденциальности

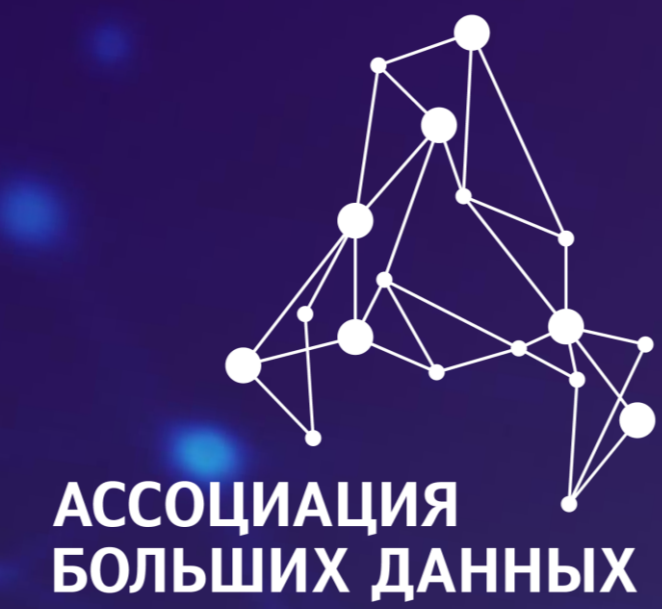
Вероятность ре-идентификации зависит от:

- Уровня k-анонимности
- Наличия косвенно идентифицирующих атрибутов в обезличенном наборе
- Наличия иных данных о субъектах в открытом доступе
- Цели и круга лиц, имеющим доступ к набору данных (в порядке увеличения риска):
 - размещение данных без возможности их обработки на стороне третьих лиц
 - передача партнеру по защищенным каналам связи
 - размещение для ограниченного круга лиц (по закрытой/открытой подписке)
 - публичное размещение



Возможный ущерб зависит от:

- Чувствительности данных:
- размер прямого ущерба, который может повлечь идентификация субъектов, как для субъектов данных, так и для обработчиков данных
- возможность ре-идентификации данных, относящихся к ПД, банковской, государственной, телекоммуникационной и другим видам тайн
- Актуальности данных



Спасибо!