



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



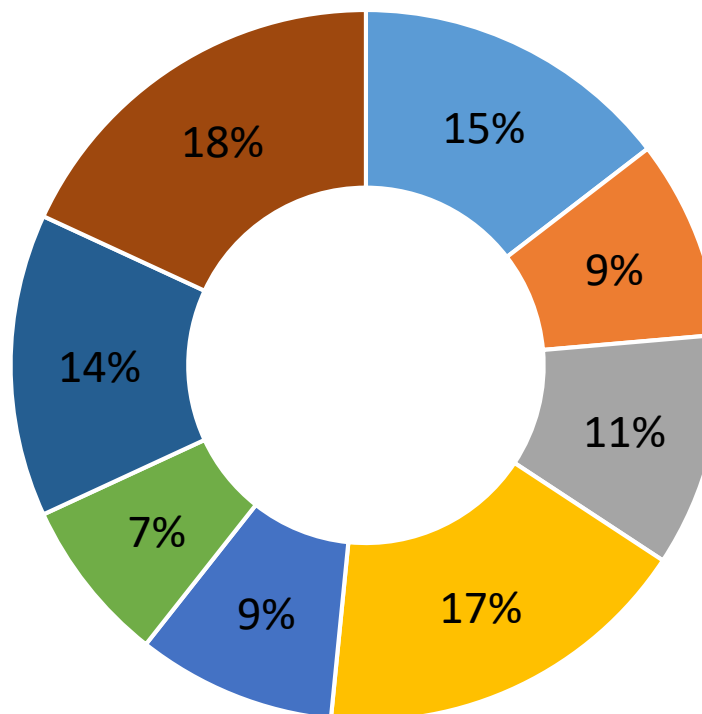
 open
data

**ОТЧЕТ ПО ИССЛЕДОВАНИЮ
«ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОТРЕБНОСТЕЙ И
СПРОСА НА ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ»**

Январь 2019

Всего в рамках опроса участвовало 414 человек, из них:

- 200 человек были опрошены в рамках телефонного опроса;
- 55 человек было опрошено в рамках On-line опроса;
- 159 человек в рамках фокус-групповых дискуссиях (ФГД).



- Государственные органы
- Донорская организация
- СМИ
- НПО/ НКО/ НФО
- Здравоохранение
- Образование
- Консалтинговые агентства
- Представители Бизнеса

Из числа опрошенных, доля женщин в опросе составила 45,7% (189 человек).
Средний возраст участников составил 42,6 года.



Основные выводы

Количественный метод сбора информации

- ✓ 71% пользователей не имеют специализированных знаний программирования или работы с базами данных;
- ✓ 86,6% опрошенных используют данные по работе, для исследований, аналитики или подготовки отчета и презентаций;
- ✓ 86% опрошенных ожидают появления большего набора данных.

Качественный метод сбора информации

Не смотря на поставленные вопросы, в рамках фокус-групповых дискуссий, в основном, обсуждались проблемы связанные с получением открытых данных:

1. Пользователи открытых данных не знают, что такое открытые данные и какими они могут быть.
2. Пользователи не имеют полноценного представления о деятельности государства и считают, что государственные органы также не владеют данной информацией, что мешает им полноценно выполнять свои обязательства.
3. Существуют значительные сложности в получении открытых данных, а так же в их качестве.



Цели получения и использования открытых данных.





Заинтересованность в открытых данных





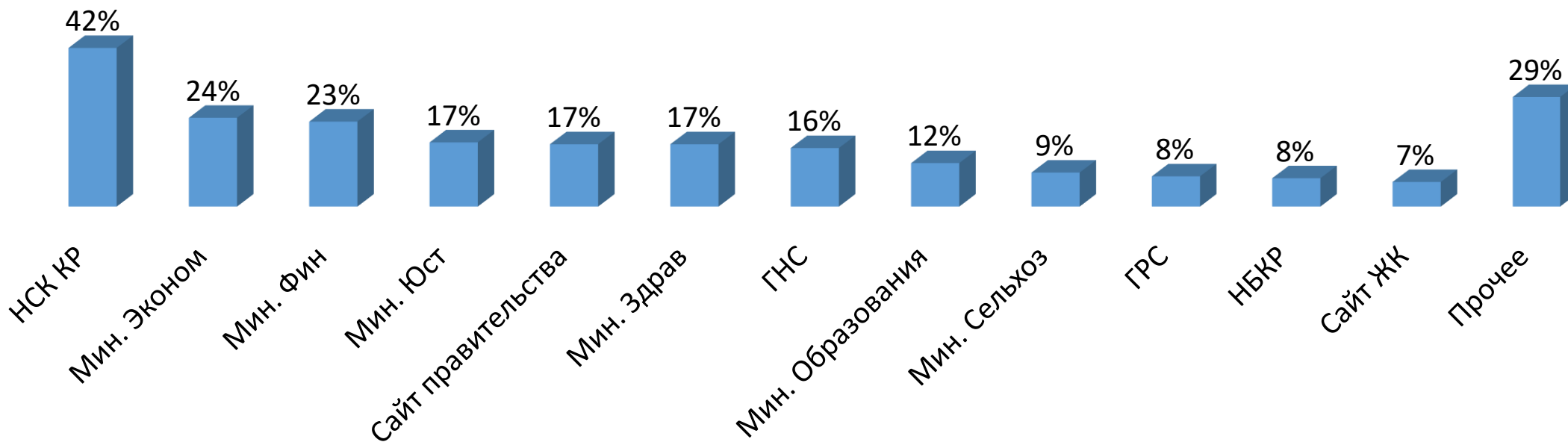
Причины получения и использования открытых данных.





Государственные источники открытых данных

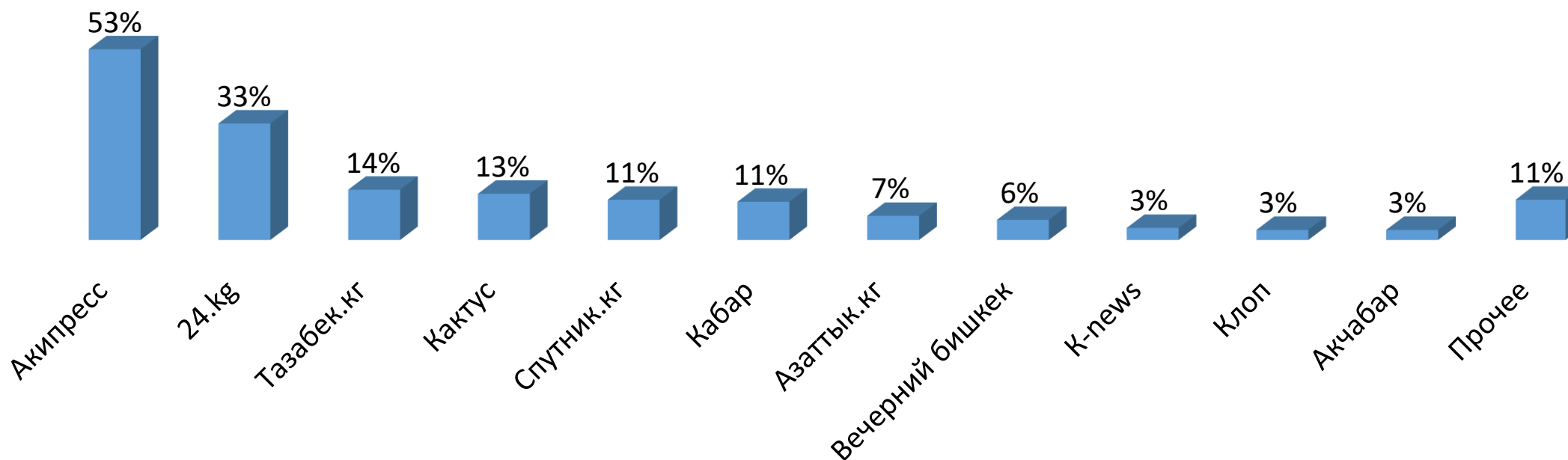
В среднем респонденты отмечали 2-3 различных источника информации. В совокупности было названо 29 министерств, ведомств и специализированных баз данных



В рамках фокус групповых дискуссий сайт Национального Статистического Комитета Кыргызской Республики также упоминался на всех встречах. В совокупности данный ресурс был упомянут более 300 раз за 32 часа диалогов.

Частные источники открытых данных

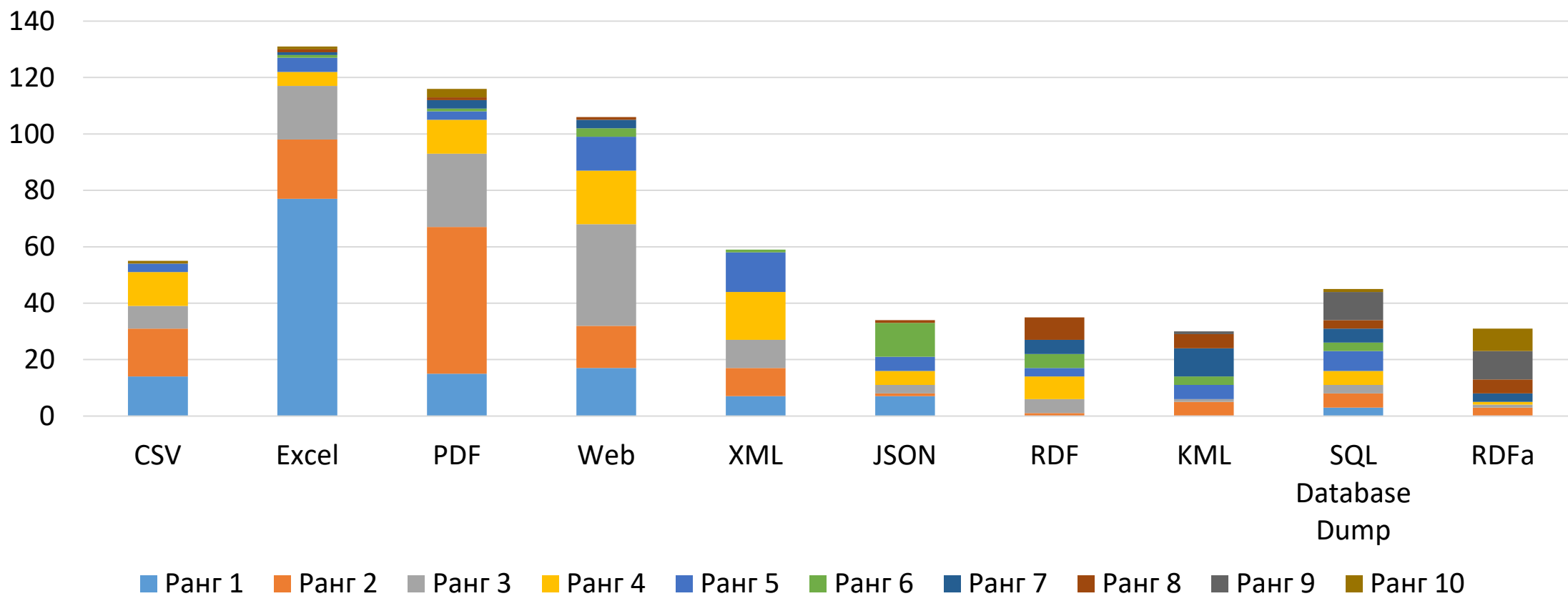
Респонденты отметили 16 различных новостных порталов. В среднем, каждый респондент отметил 1-2 различных сайта.



Респонденты отмечали, что в некоторых случаях информацию проще найти на новостных сайтах или форумах. Для примера, данные о процедуре посещения различных стран.

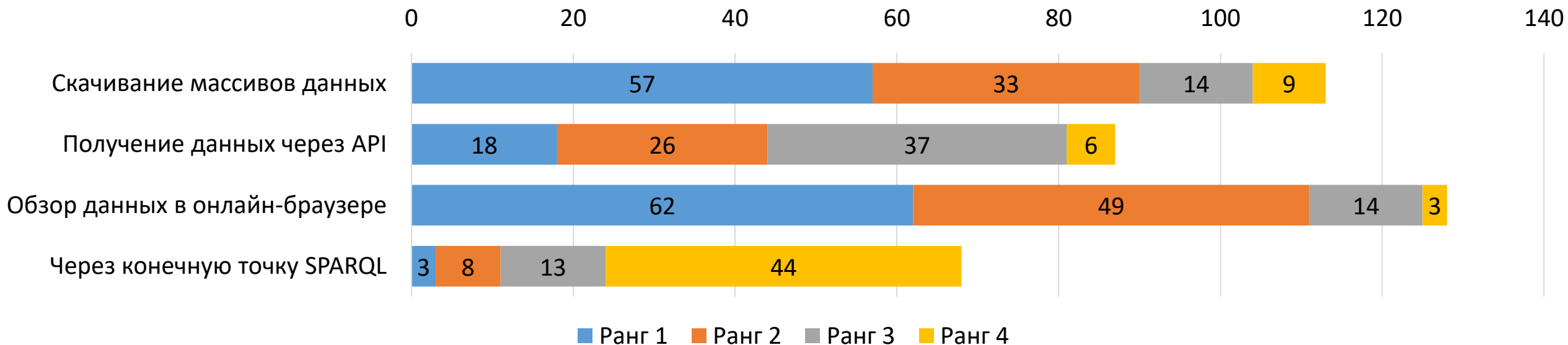


Ранжирование спроса на форматы открытых данных





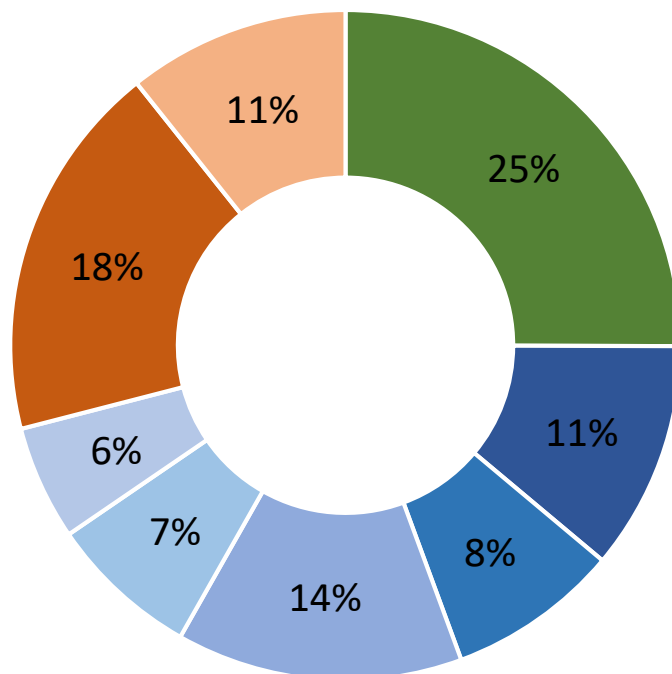
Канал получения данных



- ✓ В совокупности 38% респондентов предпочитают получать информацию непосредственно в on-line браузере.
- ✓ 32% респондентов предпочитают скачивать массивы данных.
- ✓ 20% предпочитают получение данных через API.
- ✓ Через конечную точку SPARQL (9%)



Проблемы связанные с открытыми данными



- Знания об открытых данных.
- Готовность открывать данные со стороны государства
- Проблема с необходимыми ресурсами для организации
- Отсутствие необходимой информации в открытых источниках
- Не качественные поисковые системы на сайтах
- Отсутствие методологических порядков работы с информацией
- Наличие открытых статистических данных
- Качество открытых статистических данных.



Рекомендации

1. Распространение понятия «открытых данных» среди населения на примере простых повседневных вопросов.
2. Повышение перечня открытых данных – создание полноценной методологии с описанием всех возможных наборов данных.
3. Повышение качества открытых данных – исключение сканированных документов; повышение качества статистических данных о предпринимательстве;
4. Повышение доступности данных – создание единого портала или базы данных со всеми доступными наборами данных.
5. Актуальность информации – создание системы управления данными, которая бы на ежедневной основе обновляла информацию.



Спасибо за внимание!