Д.А.Кирьянов, С.В.Бабина, В.М. Чигвинцев, А.О.Клабуков

# К проблеме формирования реестров субъектов и объектов надзора в рамках риск-ориентированной модели контрольно-надзорной деятельности

Дмитрий Александрович Кирьянов Светлана Владимировна Бабина

# Реестр объектов надзора

Реестр объектов надзора — информационная система, предназначенная для ведения и анализа актуальных данных о хозяйствующих субъектах, осуществляющих деятельность на территории субъекта РФ и подлежащих надзору со стороны территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потреьителей и благополучия человека

# Основные определения

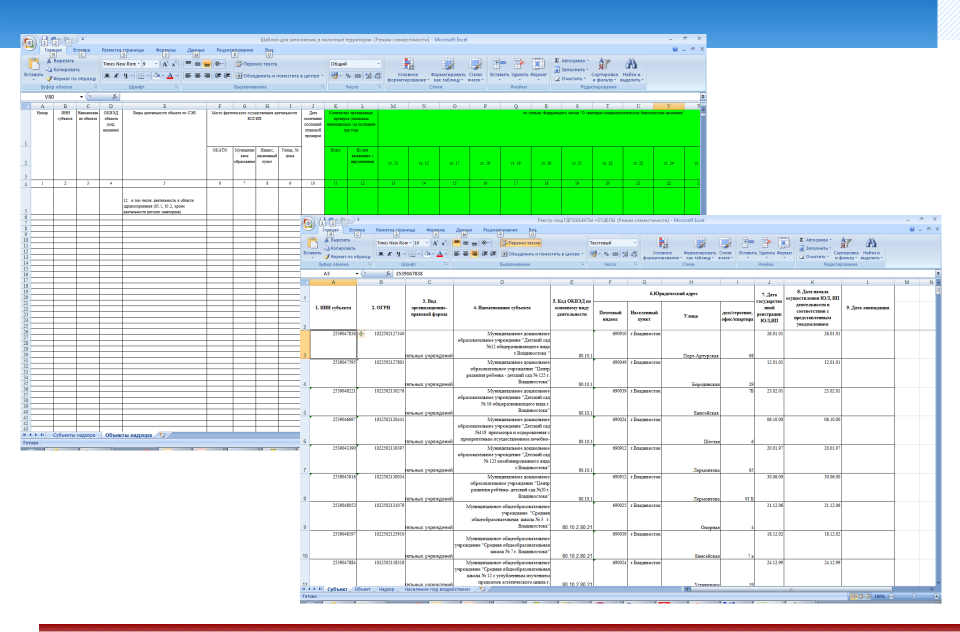
**Хозяйствующий субъект-** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющий деятельность на территории субъекта РФ

Объект надзора- структурная единица хозяйствующего субъекта, ограниченная видом экономической деятельности и фактическим местом размещения, в отношении которого проводятся контрольнонадзорные мероприятия

#### Принципиальная схема данных



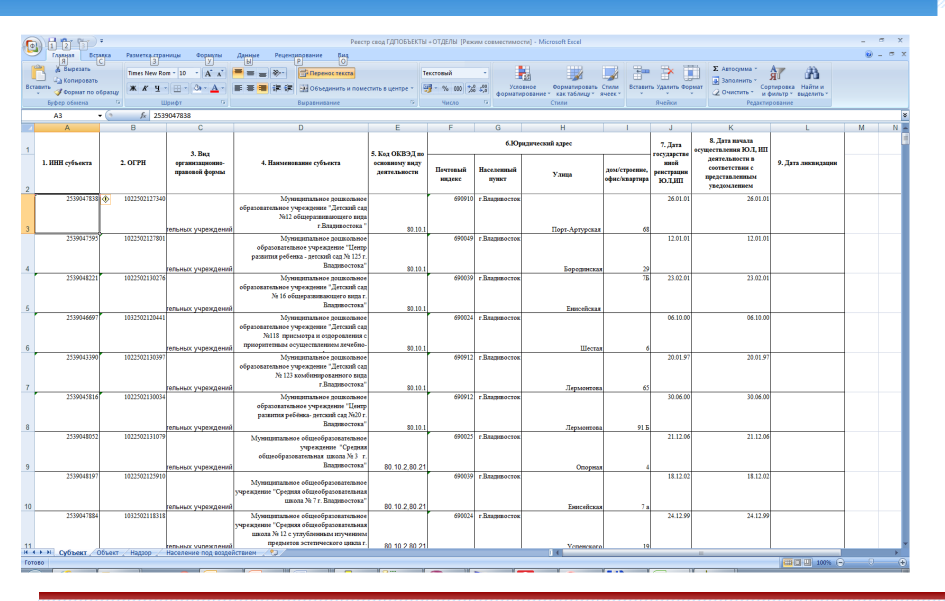
#### Этап развития ....шаблонов



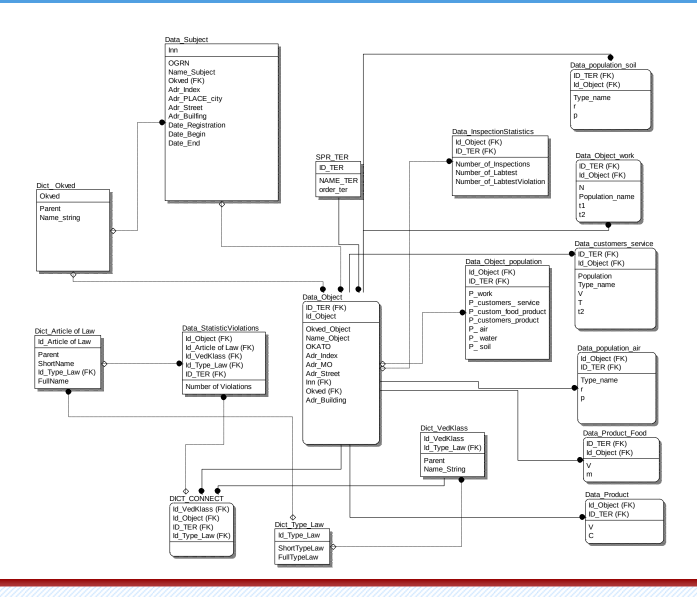
# Основные части шаблона реестра субъектов и объектов надзора

- ✓ Паспортная часть объектов надзора, содержащая общие сведения об объекте, включая коды принадлежности к хозяйствующим субъектам (субъектам надзора), видам экономической деятельности, сведения о фактическом месте осуществления деятельности;
- ✓ Паспортная часть хозяйствующего субъекта (субъекта надзора), включающая сведения о месте регистрации, коды, характеризующие виды экономической деятельности, форм собственности;
- ✓ Специальная часть, содержащая сведения о результатах контрольнонадзорной деятельности в отношении объектов надзора и необходимые для решения практических и аналитических задач по планированию и контрольно-надзорной деятельности;
- **✓** Численность населения, находящаяся под воздействием объекта надзора;
- ✓ Результаты расчета риска и классификации объектов надзора

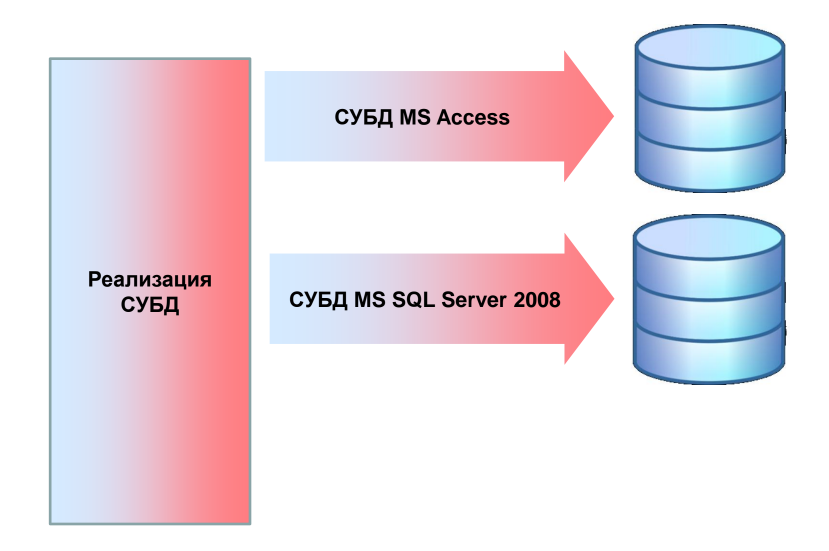
#### Шаблон для пилотных территорий



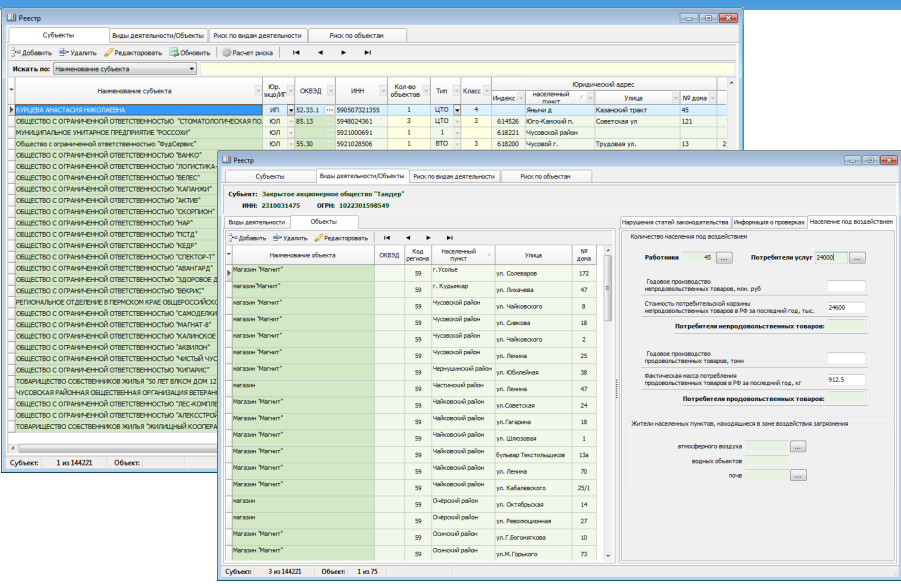
### Общая схема базы данных



#### Варианты баз данных

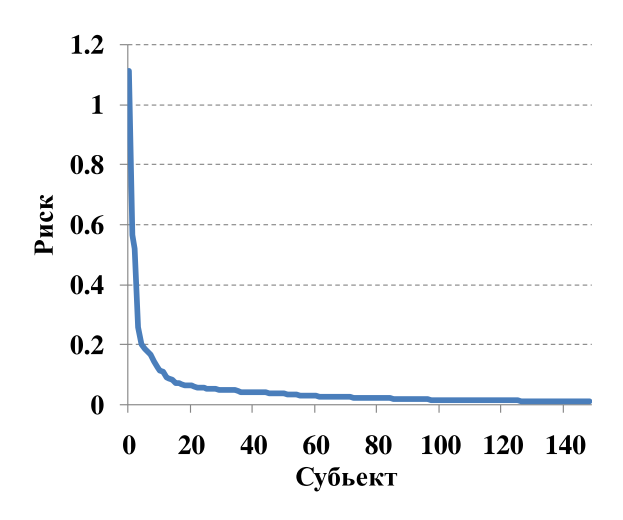


#### Программный продукт

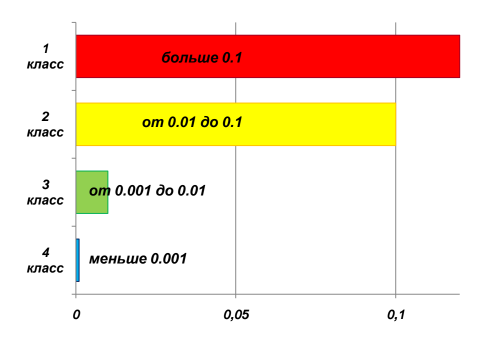


| РЕГИОН            | Хозяйствующий субъект |                                       | Хозяйствующий объект |                                      |
|-------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------------------------------|
|                   | Всего                 | из них с<br>заполненной<br>структурой | Bcero                | из них с заполненной<br>численностью |
| Хабаровский край  | 7771                  | 7771                                  | 11940                | 11209                                |
| Омская область    | 11588                 | 11588                                 | 19000                | 1659                                 |
| Екатеринбург      | 32229                 | 32229                                 | 65446                | 62496                                |
| Амурская область  | 1387                  | 1387                                  | 1441                 | 224                                  |
| Калужская область | 1477                  | 1477                                  | 1688                 | 1660                                 |
| Калининград       | 6711                  | 6711                                  | 11678                | 6980                                 |
| Санкт-Петербург   | 18036                 | 18036                                 | 24049                | 6118                                 |
| Приморский край   | 474                   | 474                                   | 669                  | 669                                  |
| Липетская область | 3855                  | 3855                                  | 7235                 | 4666                                 |
| Пермкий край      | 144221                | 8651                                  | 16218                | 16218                                |

#### Распределение объектов по показателю риска

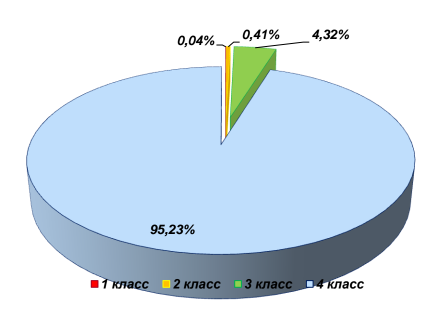


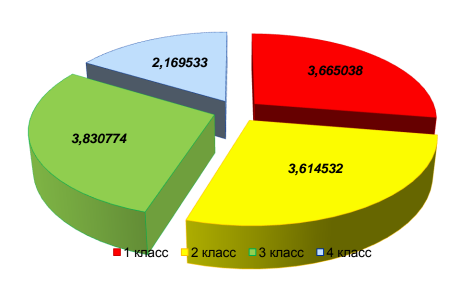
#### Шкала классификации



#### Распределение субъектов по классам

# Вклады отдельных классов в суммарный риск





#### Основные вопросы с регионов РФ

Методические рекомендации по риск-ориентированной модели контрольно-надзорной деятельности Методика расчета численности населения под влиянием объекта надзора

Выделение объектов
Практические расчеты
численности под воздействием
Лабораторные испытания
Проверки и нарушения



Итоги работы
Расчет риска
Применение на практике

#### Кирьянов Д.А., Бабина С.В.

К проблеме формирования реестров субъектов и объектов в надзора в рамках риск-ориентированной модели контрольно-надзорной деятельности

## Благодарю за внимание