

Отраслевой подход к выполнению №187-ФЗ

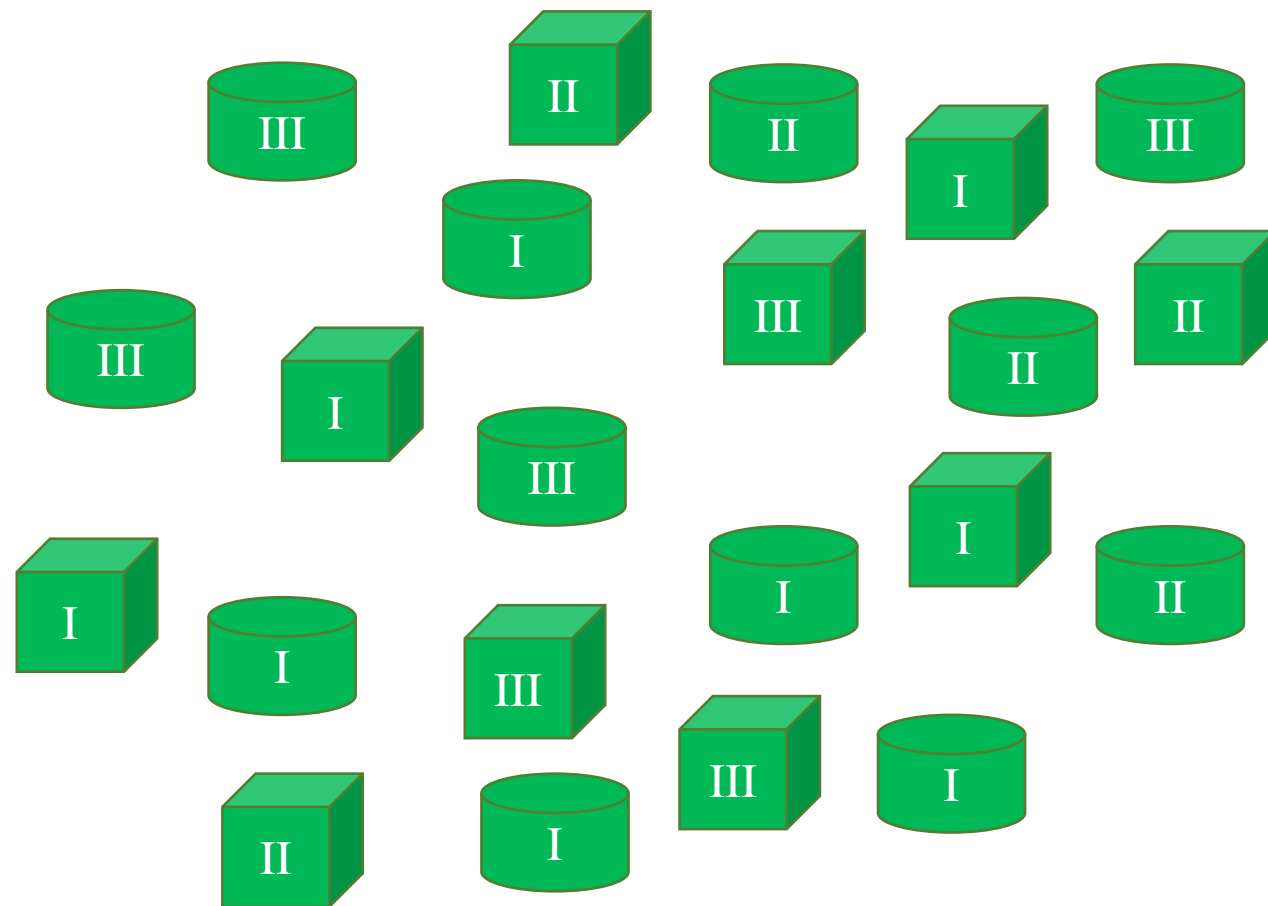
Афанасьев Д.В.

**Руководитель центра компетенции по безопасности критической
информационной инфраструктуры МегаФон**

29 марта 2018

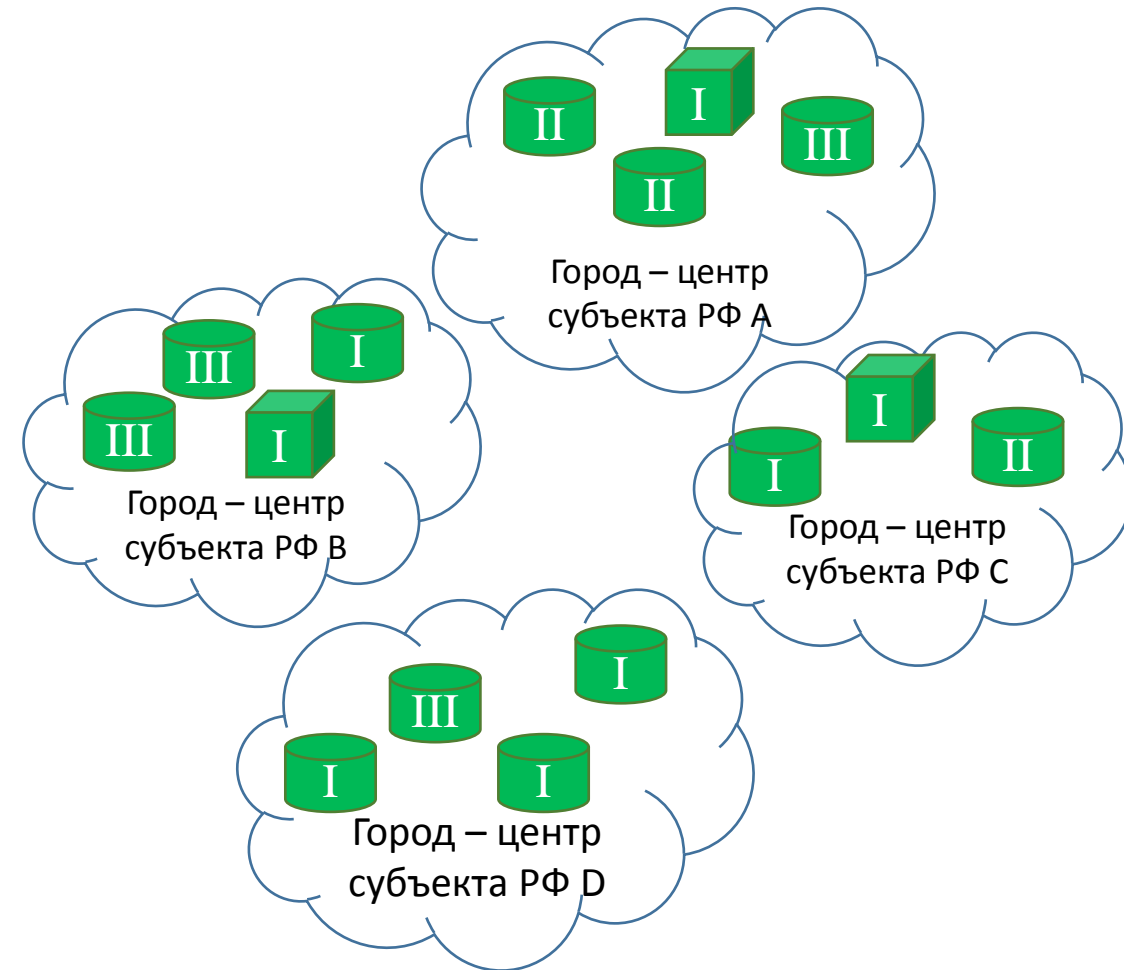
Инфраструктура оператора сотовой СВЯЗИ

- Содержит большое количество типовых объектов
- Локация в разных городах
- Разные часовые пояса
- По оценке МФ инфраструктура содержит более 200 объектов с той или иной категорией значимости



Предложение МегаФон к категорированию объектов КИИ

- Не включать в перечень базовые станции, контроллеры и т.д.
- Доверенная среда по территориальному признаку
- Совместная работа регуляторов (ФСБ, ФСТЭК, Минсвязи) и операторов связи по разработке единого отраслевого подхода к выполнению №187-ФЗ



Отраслевой стандарт категорирования

Операторы могут совместно разработать отраслевой стандарт по определению перечня, категорированию и построению систем защиты объектов критической информационной инфраструктуры и затем обсудить его с регуляторами

Построение
типовой схемы
сети связи



Выделение
типовых объектов
КИИ в составе сети
связи:

- информационные системы
- автоматизированные системы управления
- информационно-телекоммуникационные сети



Определение
модели угроз



Категорирование

Государственная тайна и КИИ



Давайте обсудим...

Контактная информация

Афанасьев Дмитрий Валерьевич

+7 (925) 545-6163

dmitry.afanasyev@megafon.ru

