

# Сопряжение ОСО с РАСЦО

Сопряжение Объектовой Системы Оповещения (ОСО) с Региональной Автоматизированной Системой Централизованного Оповещения (РАСЦО) г. Москвы

ПОДРОБНЕЕ

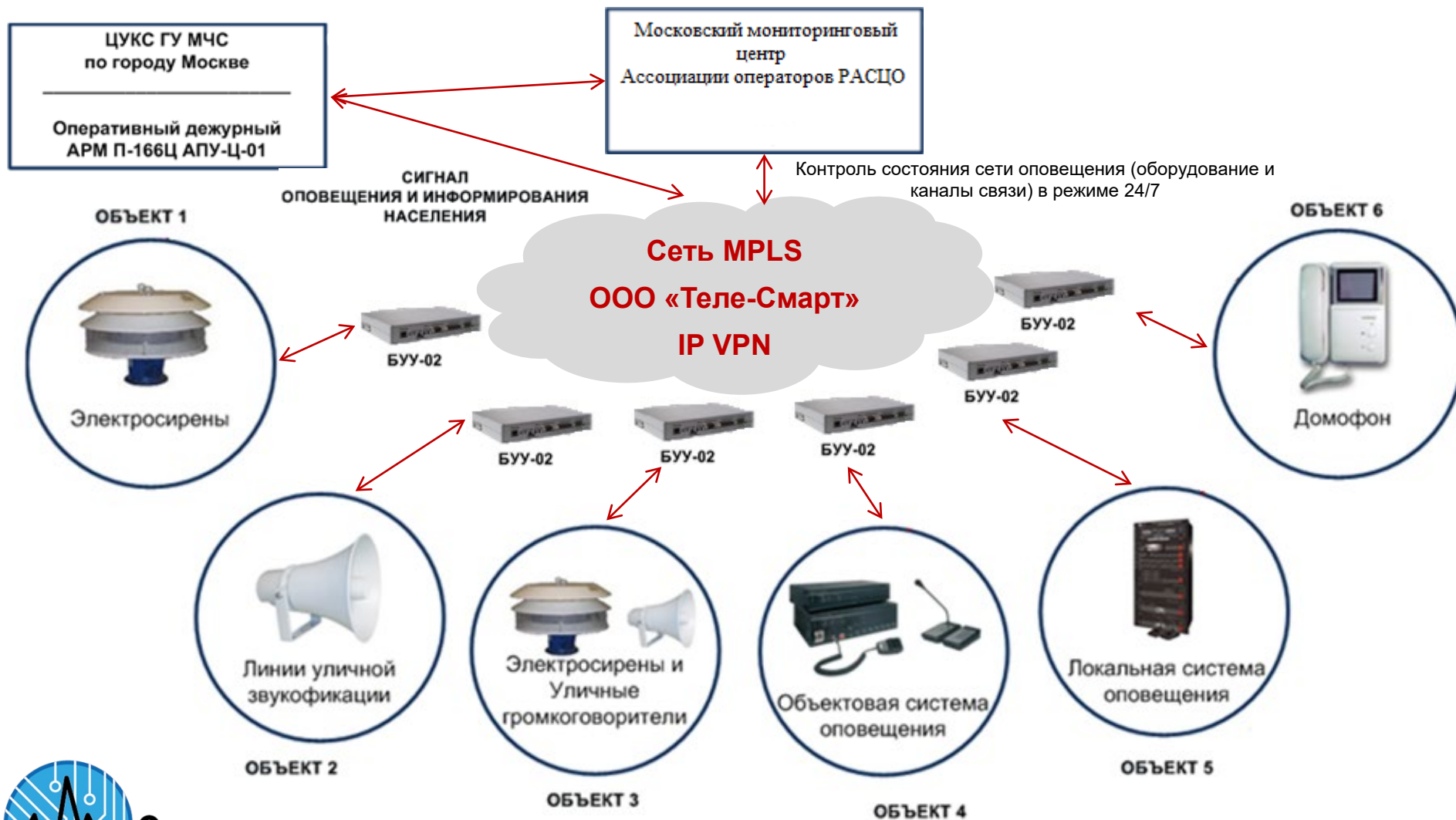


# Нормативная база по созданию системы оповещения г. Москвы

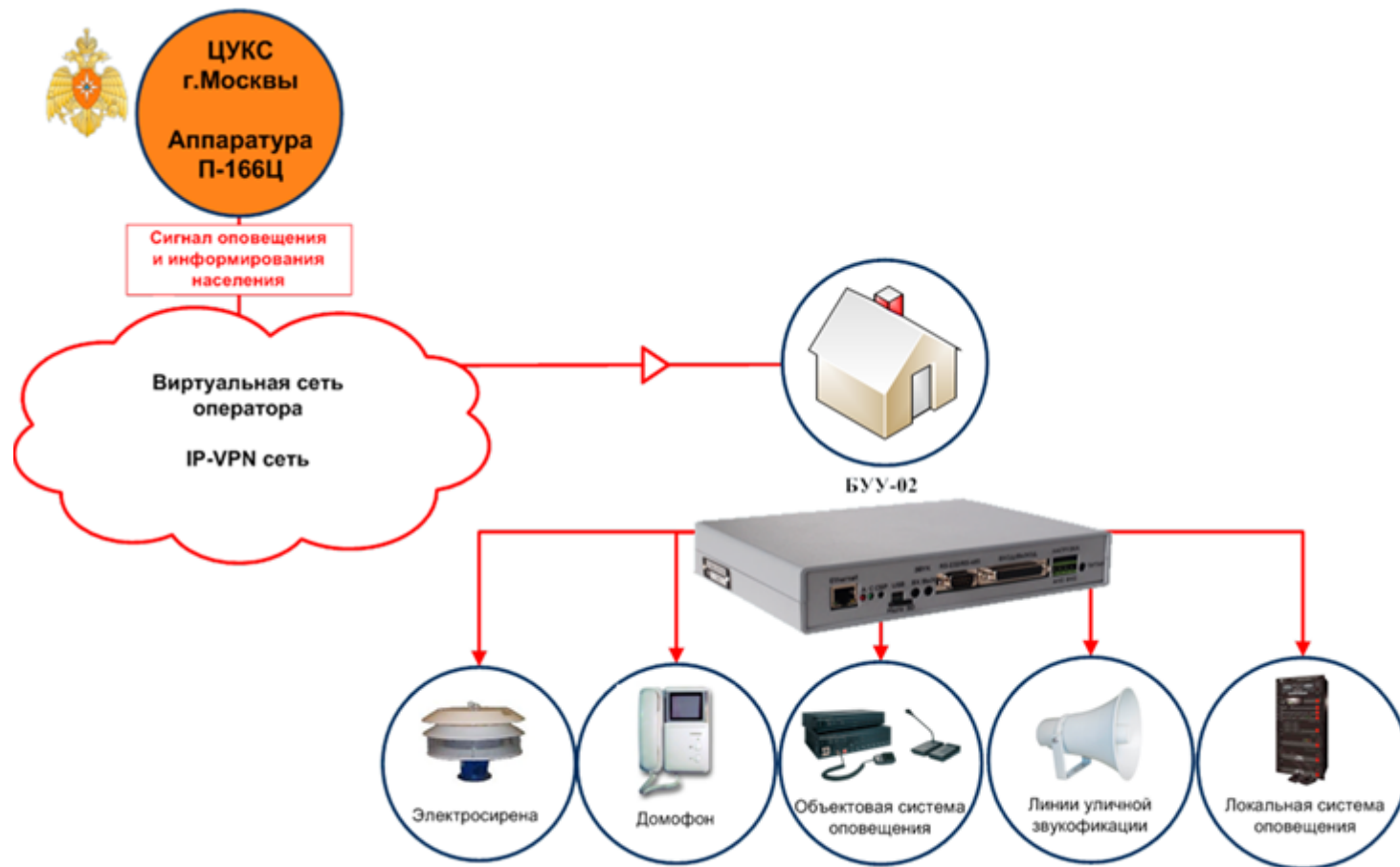
- **Указ Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 № 1522** «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций».
- **Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ** «О гражданской обороне».
- **Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ** «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
- **Постановление Правительства РФ от 30 декабря 2003 № 794** «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
- **Совместными приказами МЧС России и Минцифры России** : от 31 июля 2020 года N 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 октября 2020 года, регистрационный номер N 60567)
- **Постановление Правительства Москвы от 01 декабря 2015 г. № 795-ПП** «Об организации оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях».



# Принципиальная схема передачи сигнала оповещения



# Типовое решение оповещения и информирования на базе БУУ-02



ЦУКС- Центр Управления  
Кризисными Ситуациями.

Подключение ранее установленных или новых систем



## Этапы реализации

1. Обратиться в компанию «Теле-Смарт» ([info@tele-smart.su](mailto:info@tele-smart.su) +7(495)596-73-88)
2. Совместно с ООО «Теле-Смарт» оформляются необходимые документы:
  - 2.1. Заявка в Департамент ГОЧС и ПБ на получение Технических условий;
  - 2.2. Заключение необходимых договоров с ООО «Теле-Смарт»;
    - поставка оборудования;
    - организация канала;
    - абонентское обслуживание.
  - 2.3. Оформление заявки на присоединение ОСО объекта к АПУ РСО г Москвы в ГУП СППМ с приложением копии документов (п/п 2.2):
    - на поставку оборудования (товарная накладная);
    - организацию канала (акт выполненных работ);
    - абонентское обслуживание (акт начала оказания услуг).
3. Проверка комиссией ГУП СППМ состояния объектовой системы оповещения.
4. Получить документы из ГУП СППМ о подключении объектовой системы оповещения объекта к РАСЦО.
5. Предусмотреть бюджет на следующий год по содержанию канала связи (абонентское обслуживание).

