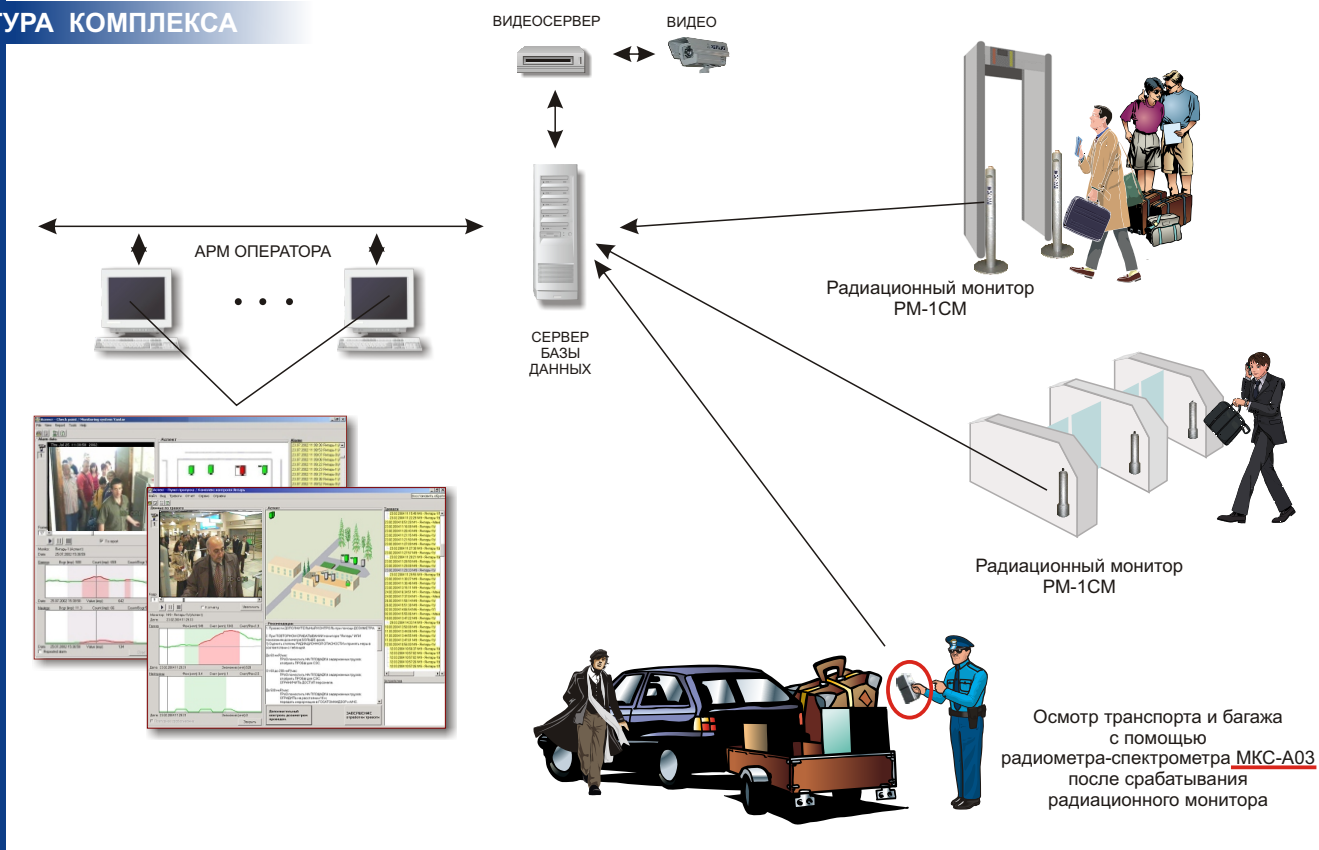


# КОМПЛЕКС АВТОМАТИЗИРОВАННОГО РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ АКРК-01М

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оснащение входных зон метрополитена, железнодорожных и автовокзалов, аэропортов и других объектов транспортной инфраструктуры

## СТРУКТУРА КОМПЛЕКСА



## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОМПЛЕКСА

- Непрерывный автоматический 100% контроль пассажиров, багажа, транспорта, грузов на наличие радиоактивных вложений без снижения пропускной способности
- Отображение результатов контроля на экране монитора оператора в режиме реального времени
- Оперативное информирование персонала службы безопасности путем передачи сигнала тревоги на переносное радио устройство сигнализации типа пейджер
- Автоматическая регистрация тревожных событий в архиве и первичная идентификация объекта тревоги по видеоизображению зоны контроля
- Классификация тревог с учетом наличия радиофарм препаратов
- Организации поддержки принятия решений сотрудниками службы безопасности и контроля выполнения решений
- Передача информации в службу безопасности
- Обеспечение локализации и идентификации объекта тревоги

## ВНЕДРЕНИЕ

Освоено серийное производства комплекса.

Радиационные мониторы, входящие в комплекс сертифицированы в системе ССКБ.

Комплекс АКРК-01М сертифицирован в системах ССКБ, ГОСТ Р.

