



**Региональный сегмент единой государственной  
информационной системы здравоохранения  
Приморского края**

21 февраля 2018 г.  
г. Владивосток



# Информационные системы РЕГИСЗ ПК

Информационная система «Демография»  
(аттестат соответствия № АТ/04/004 от 12.12.2017 г.)

Аппаратно-программный комплекс ЦАМИ Приморского края  
(аттестат соответствия № 188/17дсп от 10.10.2017 г.)

Региональная интегрированная ИС в сфере здравоохранения ПК  
(аттестат соответствия № 335/17дсп от 13.11.2017 г.)

ИС «Мониторинг беременных Приморского края»  
(аттестат соответствия № АТ/04/004 от 01.12.2017 г.)

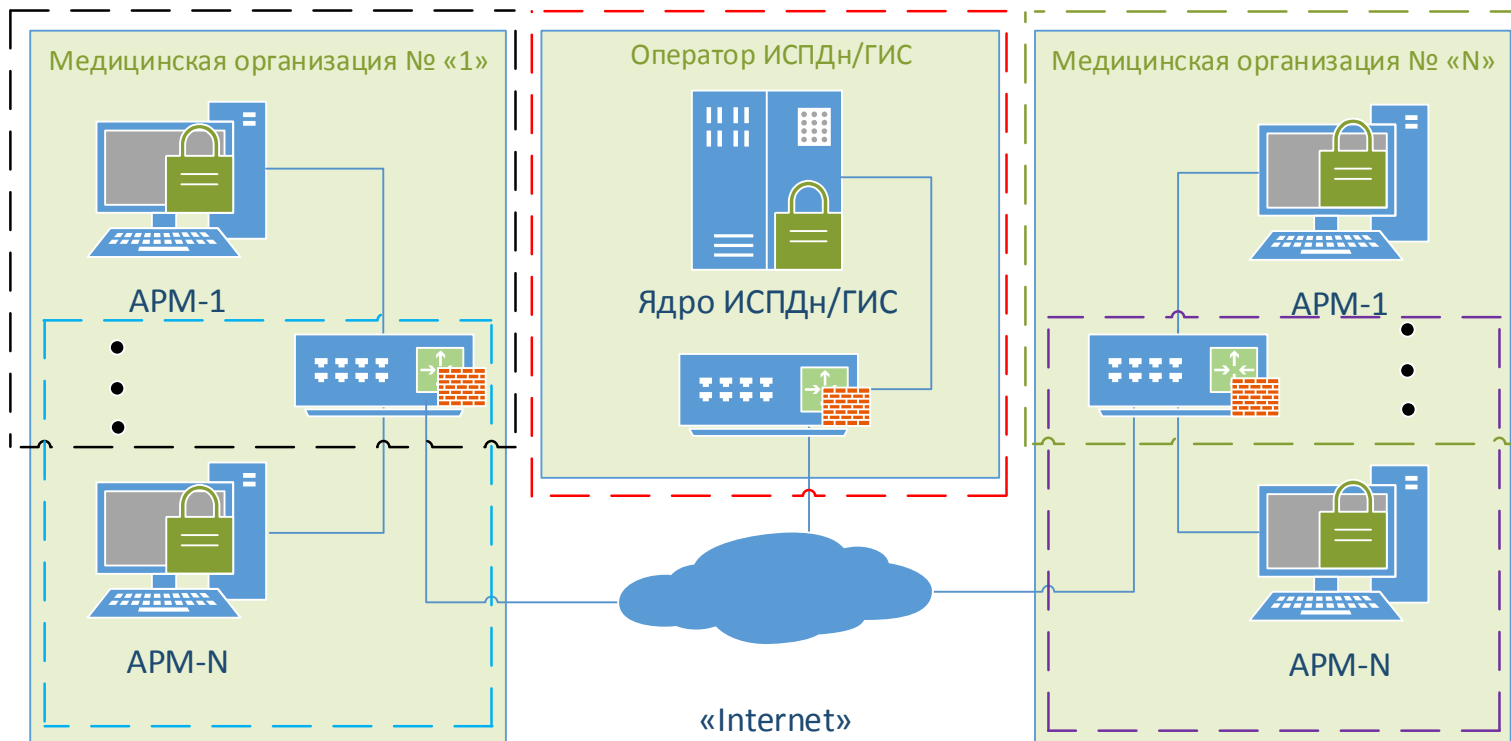
ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения ПК»  
(аттестат соответствия № 1/К от 13.12.2017 г.)

# Аттестация по требованиям защиты информации

## **Аттестация объектов информатизации –**

комплекс организационно-технических мероприятий, в результате которых посредством специального документа - "Аттестата соответствия" подтверждается, что объект соответствует требованиям стандартов или иных нормативно-технических документов по безопасности информации, утвержденных ФСТЭК России.

# Подход к аттестации «Типовые сегменты»



Аттестат соответствия распространяется на типовые сегменты

## Аттестация «типовых сегментов»

Оператор информационной системы	Медицинская организация
Производит работы по аттестации центрального сегмента (ядра)	-
-	Присылает заявку на подключение, акт классификации, технический паспорт, акт оценки эффективности реализованных мер защиты информации/заключение
Распространяет аттестат соответствия на типовой сегмент	-
Направляем акт присоединения типового сегмента к РЕГИСЗ ПК	-

# Типовой перечень средств защиты информации

Для подключения автоматизированного рабочего места к аттестованным ИС применяются следующие средства защиты информации:

- Средство обнаружения вторжений и средство защиты информации от несанкционированного доступа (Dallas Lock 8.0-К);
- Средство антивирусной защиты (Kaspersky Endpoint Security 10);
- Сетевой сканер безопасности (XSpider 7, Сканер-ВС);
- Средство защиты сетевого трафика и межсетевой экран (ViPNet).

Клюев Андрей,  
ГАУЗ «ПК МИАЦ»  
[KluevAS@pkmiac.ru](mailto:KluevAS@pkmiac.ru)  
+7 (423) 222-9-777 (доб. 040)

Спасибо за внимание!

