



# НОВЫЙ ПОДХОД К ХРАНЕНИЮ ДАННЫХ В ДЕТСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКЕ №49

Пушкинский район г. Санкт-Петербург



# ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 49

Медицинское учреждение имеет 4 обособленных подразделения по разным адресам и обслуживает более 40 000 пациентов в год.

Основной платформой хранения данных для проекта стали высокопроизводительные системы хранения данных отечественного производства АЭРОДИСК ENGINE.

## Цели проекта

### Надёжное хранение информации

о пациентах медицинского учреждения на протяжении не менее 25 лет в соответствии со стандартами, установленными Министерством здравоохранения РФ.



- Данные более 40 000 пациентов обрабатываются МИС (медицинской информационной системой).
- Для хранения такого большого объёма данных необходима СХД.



# РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА

Поставка двухконтроллерной СХД АЭРОДИСК Engine N2  
с дисковой полкой расширения АЭРОДИСК Enclosure

(~250ТБ — последующее расширение дискового объёма)



## В результате:



Создано надёжное хранилище для отказоустойчивого кластера МИС



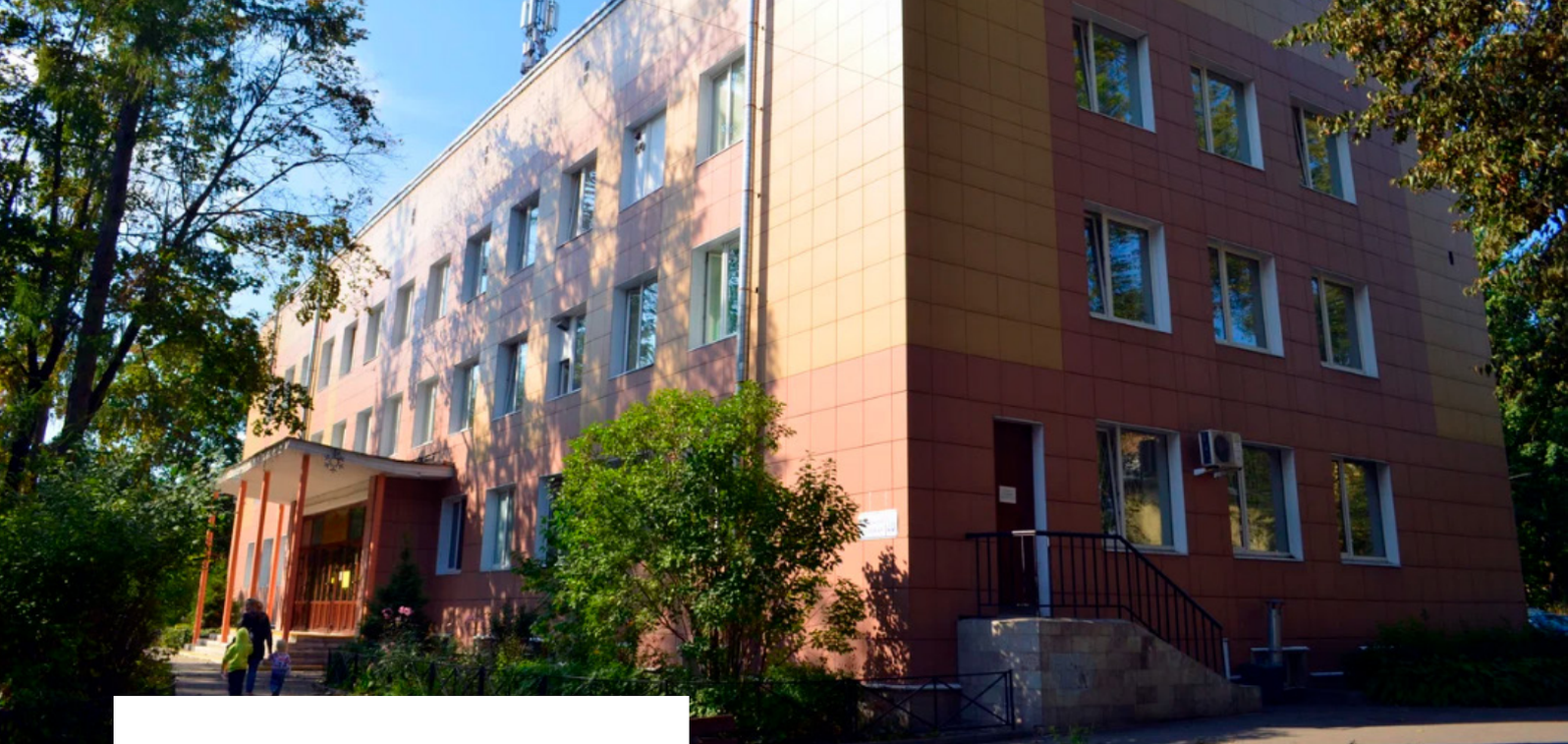
Используются блочные и файловые протоколы доступа для предоставления дисковой ёмкости для МИС и архива телефонных разговоров



Реализовано хранение записей телефонных разговоров



Реализовано хранение резервных копии МИС и архива ЭМК пациентов



# РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ

Реализован новый подход к хранению данных в централизованном виде, так как раньше данные были «разбросаны» по разным элементам инфраструктуры.

Предусмотрено масштабирование системы хранения на годы вперед вместе с ежегодным ростом данных, которые необходимо хранить.



**Оксана Гирич**

главный врач Детской городской  
поликлиники №49 Пушкинского  
района г. Санкт-Петербурга

## # Цитата

«Многие организации, в том числе государственные, не доверяют отечественным технологиям: распространён стереотип, что они не могут составить конкуренцию продуктам иностранных игроков.

Несмотря на это, мы остановили свой выбор на системах российского производителя «АЭРОДИСК» и не прогадали: проект полностью оправдал наши ожидания. После удачного первого этапа мы продолжили развитие и планируем дальнейшее масштабирование ИТ-инфраструктуры».



**«Аквариус» для  
отраслей**



**Telegram-канал  
ГК «Аквариус»**



**Задать вопрос**

**Наши контакты для связи:  
г. Москва, ул. Крылатская, д. 15  
+7 495 729 51 50  
question@aq.ru  
www.aq.ru**