

# Специфика организации СКУД на медицинских объектах

COVID-19. Оснащение и переоборудование больниц





## Как организовать СКУД в больнице?

Какие задачи перед нами ставит специфика медицинских объектов, и как их решать?

- Доступ в особые зоны, учет перемещений
- Разнообразие идентификаторов
- Интеграция с ОПС и Видео
- Взаимодействие с внешними системами и поддержка бизнес-процессов

# Способы разграничения маршрутов перемещения людей по медицинскому объекту



Возможность гибкой настройки прав доступа в различные зоны медицинского объекта.

- Особые правила доступа в закрытые зоны
- «Жесткий доступ»
- Блокировка доступа на заданный промежуток времени
- Учет и контроль количества персонала в помещении
- Лимит числа персонала в помещении

## Контроллеры доступа Parsec

Учет количества людей в зонах ограниченной площади

## Интеграции с системами хранения ключей



Возможность автоматизированного контроля доступа в помещения, не оборудованные СКУД.

- Контроль выдачи ключей от механических замков
- Контроль фактов своевременного возврата ключей
- Получение отчетов о выдаче и возврате ключей

### СКУД ParsecNET 3

Широкие возможности интеграции с другими подсистемами безопасности



## Как организовать СКУД в больнице?

Какие задачи перед нами ставит специфика медицинских объектов, и как их решать?

- Доступ в особые зоны, учет перемещений
- Разнообразие идентификаторов
- Интеграция с ОПС и Видео
- Взаимодействие с внешними системами и поддержка бизнес-процессов

## Возможность работы с различными типами идентификаторов



Для медицинских учреждений крайне актуальна поддержка различных идентификаторов в зависимости от типа субъекта доступа.

- Браслеты с NFC-чипом
- Пропуска с QR-кодом
- Обычные Proximity-карты
- Смартфоны

### Мультиформатные считыватели Parsec

Мультиформатные считыватели Parsec одновременно поддерживают работу со всеми типами идентификаторов



## Как организовать СКУД в больнице?

Какие задачи перед нами ставит специфика медицинских объектов, и как их решать?

- Доступ в особые зоны, учет перемещений
- Разнообразие идентификаторов
- Интеграция с ОПС и Видео
- Взаимодействие с внешними системами и поддержка бизнес-процессов

## Интеграция СКУД ParsecNET с системой видеонаблюдения от компании ITV



Такая интеграция позволяет реализовать двухфакторный режим доступа (бесконтактный RFID идентификатор + распознавание лица)

- Повышенный уровень контроля персонала
- Ретроспективный анализ событий
- Автоматическая запись по событиям из СКУД

### СКУД ParsecNET 3

Широкие возможности интеграции с другими подсистемами безопасности

## Интеграция с радиосистемой "Стрелец-ПРО"



Интеграция СКУД ParsecNET и ОПС «Стрелец-ПРО» позволяет максимально упростить решение ряда задач по совместному взаимодействию двух подсистем безопасности.

- Снятие и постановка под охрану по событию СКУД
- Визуализация в СКУД всех охранных и пожарных тревог
- Автоматизированные сценарии взаимодействия

### СКУД ParsecNET 3

Широкие возможности интеграции с другими подсистемами безопасности



## Как организовать СКУД в больнице?

Какие задачи перед нами ставит специфика медицинских объектов, и как их решать?

- Доступ в особые зоны, учет перемещений
- Разнообразие идентификаторов
- Интеграция с ОПС и Видео
- Взаимодействие с внешними системами и поддержка бизнес-процессов

## Интеграция с медицинскими системами и контроль за оказанием платных услуг



Данная интеграция позволяет эффективно решать основные задачи по взаимодействию СКУД с медицинскими системами.

- Учет рабочего времени
- Контроль и учет оказания платных услуг

### СКУД ParsecNET 3

Широкие возможности интеграции с другими подсистемами объекта

## Возможности создания специализированных отчетов



Возможности создания неограниченного количества пользовательских шаблонов отчетов

- Адаптация отчетов под требования объекта
- Экспорт событий доступа по критериям

### СКУД ParsecNET 3

Широкие возможности персонализации



## Что дальше?

Какие задачи перед нами ставит специфика медицинских объектов, и как их решать?

- Отраслевое решение по оснащению больниц:

<https://www.parsec.ru/med2020>

- Онлайн-конфигуратор: <https://www.parsec.ru/configurator/>

- Демо-версия и заказ демонстрации:

<https://www.parsec.ru/support/demo-version/>

<https://www.parsec.ru/support/demonstration/>

- Экспертиза и сопровождение проектов:

<https://www.parsec.ru/support/inspection/>