



Функциональное назначение

2.1. Основные функции ПО:

2.1.1. Регистрация и авторизация пользователей:

ПО поддерживает многоуровневую систему авторизации с разграничением прав доступа.

2.1.2. Интеграция с управлением видеопотоками:

ПО обеспечивает интеграцию с сервисом для подключения, настройки и управления IP-камерами через единую веб-интерфейсную панель. Поддерживаются функции живого просмотра, переключения между камерами, управления углом обзора (PTZ), и настройка качества видео.

2.1.3. Интеграция с сервисом хранения видеозаписей в облаке:

Система предоставляет возможность хранения видеозаписей в облаке с гибкими настройками периода хранения, разрешением доступа и объемом памяти. Реализована функция архивирования и резервного копирования.

2.1.4. Интеллектуальная аналитика видео:

Система поддерживает интеграцию с сервисом для распознавания лиц, детекции движения, подсчета людей и контроля периметра. Включены инструменты уведомлений о подозрительной активности и инцидентах.

2.1.5. Просмотр архивных записей:

Реализован удобный поиск и фильтрация видеозаписей по времени, дате, камере и событиям. Возможность скачивания записей или передачи их третьим лицам с контролем доступа.

2.1.6. Уведомления и оповещения:

Интеграция с системами уведомлений через SMS, e-mail и мессенджеры. Поддержка настройки триггеров на события (движение, нарушение зон безопасности).

3. Требования к надежности

3.1. Отказоустойчивость и резервирование:

ПО обеспечивает отказоустойчивую работу с функцией автоматического перезапуска.

4. Условия эксплуатации

4.1. Поддерживаемые операционные системы:

ПО совместимо с Windows, Linux.

4.2. Рекомендуемые аппаратные требования:

8 GB RAM, 4 CPU, 300 Gb жесткий диск.

5. Интеграция и совместимость

5.1. Интеграция с внешними системами:

Платформа интегрируется с серверным сервисом «Облачное видеонаблюдение «M2Media.Видео v1».

6. Документация и поддержка

6.1. Пользовательская документация:

В комплект поставки входят руководство пользователя, инструкции по установке и настройке, описание API и справочные материалы.

6.2. Техническая поддержка:

Клиентам доступна техническая поддержка с возможностью обращения через e-mail или чат на сайте.