

ООО «Интеллектуальные системы и комплексы» предлагает заключить договор на сервисное обслуживание системы видеонаблюдения и автоматических распашных ворот.

Стоимость обслуживания системы видеонаблюдения

Стоимость ежемесячного технического обслуживания Вашей системы видеонаблюдения по адресу:
составит: в/камера – 250 руб/шт., в/регистратор – 600 руб/шт.

Регламент технического обслуживания системы видеонаблюдения

Техническое обслуживание оборудования системы видеонаблюдения предусматривает следующие виды работ и их периодичность:

1. работы по регламенту №1 - четыре раза в месяц;
2. работы по регламенту №2 - один раз в месяц;
3. работы по регламенту №3 - один раз в квартал.

Перечень работ для различных регламентов:

Регламент №1

1. Внешний осмотр;
2. Проверка надежности крепления и (или) установок.
3. Удаление пыли и загрязнений;
4. Проверка герметичности соединений;
5. Чистка разъемов;
6. Визуальная проверка механических повреждений и следов коррозии, зачистка ржавчины и нанесение защитного слоя краски;
7. Регулировка яркости, контрастности и четкости изображения;
8. Проверка ориентации видеокамер, регулировка при необходимости;
9. Проверка функции записи и воспроизведения изображения по всем каналам, функции мультиплексирования изображения;
10. Резервное копирование профилей конфигурации, обновление версий, тестирование автономными тестами;
11. Мониторинг, поддержка программного обеспечения, восстановление после сбоев, тестирование активного сетевого оборудования;
12. Измерение номинального выходного напряжения при питании от сети и заряженных батареях, измерение тока потребления от сети и амплитуды пульсаций выходного напряжения при номинальной нагрузке.

Регламент №2

1. Проведение работ по регламенту № 1;
2. Чистка пылесосом внутренних объемов аппаратуры видеонаблюдения;
3. Тестирование поворотных устройств и трансформаторов;
4. Регулировка усиления видеосигнала по входу и выходу с контролем передаваемого изображения на мониторе.

Регламент №3

1. Проведение работ по регламентам №1,2;
2. Отключение и извлечение старых батарей;
3. Установка новых заряженных батарей и подключение их к прибору;
4. Измерение сопротивления заземления;

5. Измерение сопротивления изоляции силовых и контрольных кабелей.

Примечания:

1. При ремонте оборудования системы видеонаблюдения, элементы активного сетевого оборудования демонтируются и заменяются из комплекта ЗИП.

2. По требованию Заказчика проводятся регламентные работы вне графика.

3. Выполнение Работ должно проводиться в строгом соответствии с действующими федеральными законами, нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также нормативными техническими документами, определяющими данный вид деятельности, в том числе в соответствии:

С действующей нормативно-технической документацией по эксплуатации и техническому обслуживанию системы видеонаблюдения;

Правилами устройства электроустановок; Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей;

Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок; Инструкции по эксплуатации оборудования заводов изготовителей.

Стоимость обслуживания автоматических распашных ворот

Стоимость технического обслуживания воротной автоматики зависит от выбора периодичности плановых проверок, которые, однако, не должны производиться реже, чем раз в квартал. Этот выбор напрямую зависит от текущего состояния механизмов автоматики и интенсивности ее работы.

Стоимость технического обслуживания автоматических распашных ворот		
Кол-во комплектов для обслуживания	Период обслуживания	
	Раз в мес.	Раз в квартал
1 комплект за шт., руб.	2400	5000

Регламент работ по техническому обслуживанию автоматических распашных ворот

Что входит в ТО автоматики ворот, какие работы выполняются при плановой проверке:

1. Выезд специалиста на объект;
2. Тестирование ворот, воротной автоматики;
3. Дефектация и техническое освидетельствование ворот и автоматики;
4. Чистка, смазка механизмов ворот и автоматики;
5. Регулировка механизмов ворот и автоматики;
6. Настройка и программирование пультов;
7. Настройка режимов работы ворот;
8. Составление акта о проведении технического обслуживания.

Этот список регламентных работ описан сокращенно. На самом деле существует еще множество мероприятий, которые входят только в этап диагностики: проверка работы петель, проверка горизонтальности створок ворот, проверка хода ворот, проверка редуктора, проверка уровня масла, проверка червячной передачи, проверка механизма, проверка режимов работы автоматики, проверка и замена предохранителей, проверка конечных выключателей, проверка фотоэлементов.