

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СКУД



Наименование	Цена: руб./за одну ТД в месяц*
до 10 точек доступа	500
от 10 до 30 точек доступа	450
от 30 до 50 точек доступа	300
от 50 до 100 точек доступа	250
от 100 точек доступа	180

Стоимость обслуживания складывается из расчета сколько точек доступа (ТД) имеются на объекте.

* В состав **одной точки доступа** входит:

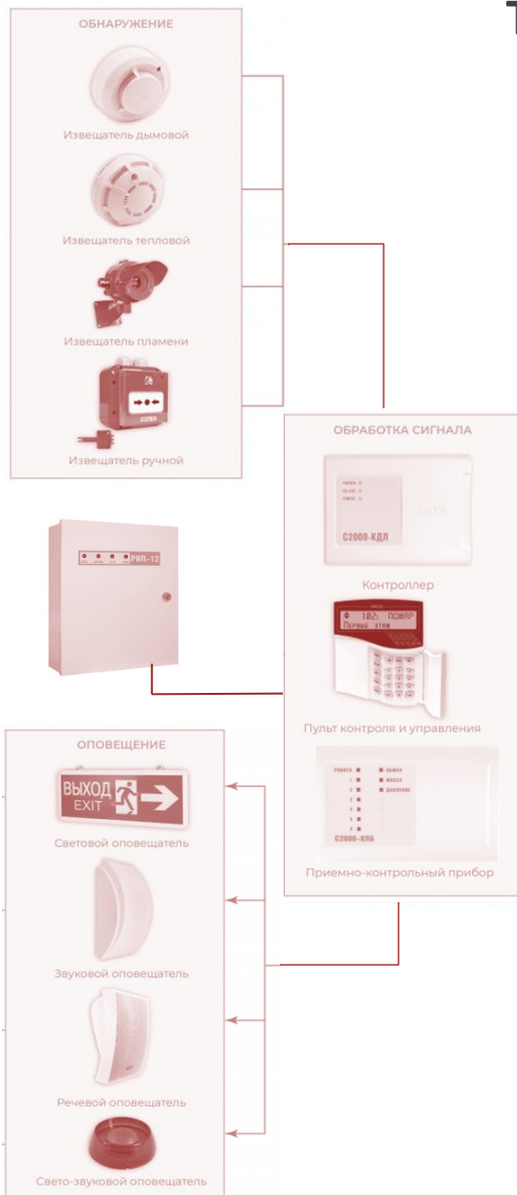
- электромагнитный замок/турникет
- считыватель,
- сетевой контроллер,
- конвертер,
- кнопка выхода,
- блок питания

МЫ УМЕЕМ РАБОТАТЬ С:

HIKVISION



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АПС



Наименование	Цена: руб./за месяц
до 100 м2 (до 10 ед. оборудования*)	от 2500
от 100 до 250 м2 (от 11 до 25 ед.)	от 3200
от 250 до 400 м2 (от 26 до 100 ед.)	от 4000
от 400 до 800 м2 (от 101 до 200 ед.)	от 5000
от 800 до 1200 м2 (свыше 200 ед.)	от 5700
более 1200 м2	от 6800

Стоимость обслуживания примерное без (или с) учета точного кол-ва единиц оборудования системы. При заключении договора на тех. обслуживание обследование объекта **БЕСПЛАТНО**

* В состав **одной единицы оборудования** входит:

- извещатели (дымовые, тепловые, ручные, линейные, магнито-контактные, опτικο-электронные и др.)
- оповещатели (световые, звуковые, речевые и др),
- контрольно-пусковые блоки, релейные блоки и блоки управления (клавиатуры, блоки индикации, считыватели и др.),
- модули пожаротушения
- источники бесперебойного питания

МЫ УМЕЕМ РАБОТАТЬ С :

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СОТ (ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ)



офис



улица



кабинет



коридор



Видеорегистратор



Коммутатор



Видеосервер



Монитор

Наименование	Цена: руб./за месяц*
до 10 ед. оборудования	от 3000
от 11 до 20 ед.	от 4000
от 21 до 40 ед.	от 7000
Свыше 40 ед. оборудования	договорная

Стоимость обслуживания складывается с учетом точного кол-ва единиц оборудования системы.. При заключении договора на тех. обслуживание обследование объекта **БЕСПЛАТНО**

В состав **одной единицы оборудования СОТ** входит:

- Видеокамеры (аналоговая, IP)
- Видеорегистратор
- Коммутатор
- Монитор
- Видеосервер

МЫ УМЕЕМ РАБОТАТЬ С :



activecam

