

Расчет тарифа

Информационно:	
Адрес:	Москва, ул. Адмирала Лазарева, дом 63, корп. 2, стр. 1
Кол-во паркомест	300+автомойка (465,10 кв.м.)
Площадь паркомест	3859,7 кв.м.

ДЕЙСТВУЮЩИЙ ТАРИФ

с коммунальными услугами

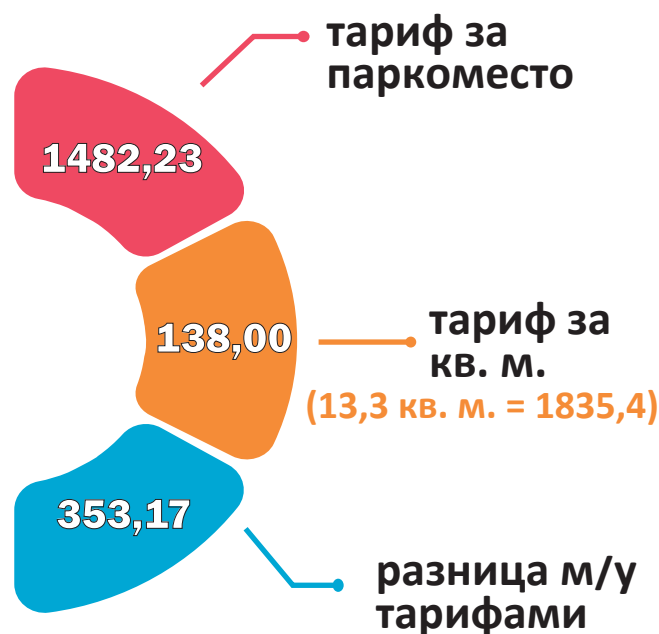
Тариф руб/паркоместо

2485,57

без коммунальных услуг

Тариф руб/паркоместо

1482,23



Текущая постатейная разбивка тарифа:

№п/п	Статья расходов	Тариф руб/паркоместо
1	Текущая уборка помещения	160,67
2	Вывоз мусора	50,17
3	Содержание инженерных коммуникаций, в т.ч. ТО инженерных систем: - вентиляция и дымоудаления - противопожарная сигнализация - водоснабжение и отопление - электроснабжение - системы контроля допуска (ЧОП, камеры, шлагбаум, ворота)	1 271,39

НОВЫЙ ТАРИФ

без коммунальных услуг

Тариф руб/м2

138,00

Предлагаемая постатейная разбивка тарифа:

№п/п	Статья расходов	Тариф руб/м2	Итого	Комментарии
1	Содержание паркинга (уборка, мусор)	45,04	173 856,00	Вывоз Мусора 7500, Аренда поломоечной машины 15000, Зароботная плата и налоги персонала(уборщики) 57480, хоз.средства 30000, инструменты 25000
2	Текущий ремонт	61,27	236 498,40	Зароботная плата и налоги персонала (техник смотретьиль, хаус-мастер) 47082, Подрядные организации 100000, материалы 30000, инструменты 20000
3	Система вентиляции, АППЗ	8,39	32 400,00	Подрядная организация 27000
4	Видеонаблюдение	5,76	22 238,40	Ком.предложение по тех.обслуживанию системы видеонаблюдения 18582
5	Система контроля допуска, Обслуживание ворот	4,96	19 136,88	По среднему за предыдущие периоды 157474 за 10 мес.
6	Административные расходы	12,58	48 600,00	Управляющий, бухгалтер, обслуживаие банков



ООО «УК «ЛАЙФ-СЕРВИС»
LIFE-SERVICE LTD.

ОГРН 1067761455387 ИНН 7730553917 КПП 772701001
117041, Москва, ул. Адмирала Лазарева, д. 63, к.2, пом. VI
Телефон / факс: +7 (495)643-12-23
info@life-lazarevskoe.ru

Расчеты к коммерческим предложениям для МКД

Раскрытие информации:

Адрес	Жилая площадь	Нежилая площадь	Кол-во паркомест	Кол.квартир	Кол. Помещений
ул.Адмирала Лазарева д.63 к1	15171,2	549,4		230	3
ул.Адмирала Лазарева д.63 к2	15194,4	552,2		230	6
ул.Адмирала Лазарева д.63 к2 стр.1		3859,7	300 мм + автомойка		
ул.Адмирала Лазарева д.63 к3	15142,6	538,2		230	3
Итого	45508,2	1639,8		690	12

Организация	Коммерческое предложение	Адрес	Коммерческое предложение	Затраты УК	Разовый сбор руб/м2
			Оптимальный вариант	Оптимальный вариант	Оптимальный вариант
Ай Пи Решения	Система видеонаблюдения	ул.Адмирала Лазарева д.63 к1 ул.Адмирала Лазарева д.63 к2 ул.Адмирала Лазарева д.63 к3	1 029 087,00	154 363,05	25,10
		ул.Адмирала Лазарева д.63 к2 стр.1 (3859,7 кв.м. включая мойку)	697 810,00	104 671,50	207,92

Организация	Коммерческое предложение	Адрес	Коммерческое предложение	Затраты УК	Ежемесячный платеж руб/м2	Разовый сбор руб/м2
ООО "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПАРКОВОЧНОГО ПРОСТРАНСТВА"	Установка шлагбаумов	ул.Адмирала Лазарева д.63 к1, 2 , 3	694 600,00	104 190,00		16,94
ООО "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПАРКОВОЧНОГО ПРОСТРАНСТВА"	Диспетчерезация	ул.Адмирала Лазарева д.63 к1, 2 , 3	168 000,00	25 200,00	0,340,34	

Директор

А.Г. Тимофеев



ООО «УК «ЛАЙФ-СЕРВИС»
LIFE-SERVICE LTD.

ОГРН 1067761455387 ИНН 7730553917 КПП 772701001
117041, Москва, ул. Адмирала Лазарева, д. 63, к.2, пом. VI
Телефон / факс: +7 (495)643-12-23
info@life-lazarevskoe.ru

Приложение № 1
Утверждено
решением общего собрания собственников
паркинга по адресу: Адмирала Лазарева, д. 63, к.2, стр.1
(Протокол № _____
от «__» _____ 2022г.

Расчет по установке дополнительного оборудования на паркинге

Раскрытие информации:

Адрес: ул.Адмирала Лазарева д.63 к2 стр.1	
Общая площадь паркина	3859,7
Кол-во паркомест	300 + <i>автомойка</i>
<i>*В площадь паркинга включена площадь мойки 465,10 кв.м.</i>	

№ п/п	Наименование работ, услуг	Подрядчик	Коммерческое предложение, руб.	Затраты УК 15%	ИТОГО	Разовый сбор, руб./м2	Ежемесячный платеж в составе тарифа, руб./м2
1	Сиситема распознавания номеров	Ай Пи Решения	309 487,65	46 423,15	355 910,80	92,22	
2	Монтаж и пуско-наладка системы тревожной сигнализации "Тревожная кнопка"	ОП Галифакс	35 000,00	5 250,00	40 250,00	10,43	
	Обслуживание тревожной сигнализации		9 600,00	1 440,00	11 040,00		2,87
3	Система видеонаблюдения	Ай Пи Решения	697 810,00	104 671,50	802 481,50	207,92	
4	Обслуживание системы видеонаблюдения (1-й год бесплатно)						-
ИТОГО						310,57	2,87
Разовый платеж на установку дополнительного оборудования						310,57	
Тариф на содержание и текущий ремонт паркинга после установки дополнительного оборудования							140,87

Директор

А.Г. Тимофеев

Коммерческое предложение на ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

23.05.2022

Сделка: 18487 Южное Бутово, ЖК, уличное видео, Максим(16010)

Поставленные задачи:

Установка СВН на парковочной зоне для общей безопасности.

Отличия предложенных вариантов:	Бюджетный	Оптимальный	Премиальный
Тип системы ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ	IP	IP	IP
Производитель видеокамер	HiWatch Гарантия 2 года	HiWatch Гарантия 2 года	Hikvision Гарантия 3 года
Количество видеокамер	33	33	33
Количество каналов видеорегистратора	32+4	32+8	64
Разрешение видеокамер	2 Мрх (FullHD)	4 Мрх	4 Мрх
Архив видеозаписи	30 дней	30 дней	30 дней
Способ прокладки кабелей	В гофротрубе	В гофротрубе	В гофротрубе
Видеоаналитика	нет	нет	ColorVu
Дополнительно			
СТОИМОСТЬ ОСНОВНОЙ СИСТЕМЫ:	467 672	621 262	925 557
Дополнительное оборудование и работы	ИБП	ИБП и просмотр камер на посту охраны	ИБП и просмотр камер на посту охраны
СТОИМОСТЬ ДОП. ОБОРУДОВАНИЯ:	25 101	76 548	76 548
ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ СИСТЕМЫ:	492 773	697 810	1 002 106

Менеджер проекта



Никита Заславцев
Менеджер проектов
Реализовал 197 проектов
zaslavltssev@ip-sol.ru
Тел.: 8(495)565-32-04 доб.118

Инженер проекта



Владимир Харитонов
Инженер проектов
Реализовал 153 проекта
Сертифицирован: Hiwatch,
Sigur, Болид, Стрелец,
haritonov@ip-sol.ru

Бюджетный вариант ВИДЕО

Технические особенности решения	
Расположение и назначение камер: согласно схемы	
Ядро системы: в серверной	
Требования к строительной готовности: к началу монтажа клиент предоставляет, точку подключения к сети 220в у ворот 1 и 2	
Общее количество видеокамер (шт):	33
Архив (дней):	30 дней, 265 кодек, 15 к\с
Режим записи:	по движению

Стоимость системы видеонаблюдения

467 672 Р

Стоимость дополнительных опций





25 101 Р


Итого, включая доп. опции (с НДС 20%)

492 773 Р

Описание варианта:

Описание варианта: IP система видеонаблюдения разрешение камер 2 Мп, на въездах в парковку камеры на 4 Мп с технологией Color Vu (цветное изображение в темное время суток)

Наименование	Ед.	Цена, руб	Кол-во	Итого, руб
Система видеонаблюдения (основное оборудование)				
Видеокамеры				
DS-I200 (D) (2.8 mm), HiWatch, 2Мп уличная цилиндрическая IP-камера с EXIR-подсветкой до 30м 1/2.7" Progressive Scan CMOS матрица; объектив 2.8мм; угол обзора 112.1°; механический ИК-фильтр; 0.01Лк@F2.0; H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, ROI, DWDR; 3D DNR; BLC; Smart ИК; видеобитрейт 32кбит/с-8Мбит/с; IP67; -40°С до 60°С; DC12В±25%/PoE(IEEE 802.3af); 6.5Вт макс.		5 832,00	24	139 968,00
DS-I450L(B) (2.8 mm), HiWatch, 4Мп уличная цилиндрическая IP-камера с LED-подсветкой до 30м и технологией ColorVu 1/3" Progressive Scan CMOS матрица; 20 к/с @ (2560×1440), 25 к/с @(1920×1080, 1280×720), объектив 2.8мм; угол обзора 96.5°; механический ИК-фильтр; 0.001Лк@F1.0; H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, ROI, коридорный режим, WDR 120дБ; 3D DNR; HLC, BLC; Smart ИК; видеобитрейт 32кбит/с-8Мбит/с; IP67; -40°С до 60°С; DC12В±25%/PoE(IEEE 802.3af); 6,5Вт макс.		10 952,00	2	21 904,00
DS-I203 (D) (2.8 mm), HiWatch, 2Мп уличная IP-камера с EXIR-подсветкой до 30м1/2.7" Progressive Scan CMOS матрица; объектив 2.8мм; угол обзора 112,1°; механический ИК-фильтр; 0.01Лк@F2.0; H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, DWDR; 3D DNR; BLC; ROI, Smart ИК; видеобитрейт 32кбит/с-8Мбит/с; IP67; -40°С до 60°С; DC12В±25%/PoE(IEEE 802.3af); 6,5Вт макс.		5 832,00	6	34 992,00
Светодиодный прожектор STAYER LED-Max с датчиком движения		2 200,00	2	4 400,00
Ядро системы (хранение), сетевое оборудование, питание				
DS-N332/2(B), HiWatch, 32-х канальный IP-регистратор Видеовход: 32 IP до 8Мп; Аудиовход: 1 канал RCA; Видеовыход: 1 VGA и 1 HDMI до 1080P (независимые); Аудиовыход: 1 канал RCA; Видеосжатие H.265+/H.265/H.264+/H.264; Входящий поток 256 Мбит/с; Исходящий поток 160 Мбит/с. Разрешение записи: до 8Мп. Синхр.воспр. 4 канала 4Мп, 8 каналов 1080P; 2 SATA для HDD до 10Тб, 1 10М/100М/1000М Ethernet интерфейс; тревожные вход/выход 4/1; 1 x USB 3.0; 1 x USB 2.0, -10°С до 55°С; 12В DC; 15Вт макс (без HDD). 380 × 290 × 48 мм		25 992,00	1	25 992,00

DS-N204(C), HiWatch, 4-х канальный IP-регистратор Видеовход: 4 IP@4Мп; Видеовыход: 1 VGA и 1 HDMI до 1080P; Видеосжатие H.265+/H.265/H.264+/H.264; Входящий поток 40 Мбит/с; Исходящий поток 60Мбит/с. Разрешение записи: до 4Мп. Синхр.воспр. 4 канала@2Мп; 1 канал@4Мп; 1 SATA для HDD до 8Тб, 1 10М/100М Ethernet интерфейс; 2 x USB2.0; -10°C до 55°C; 12В DC; 18Вт макс (без HDD).		6 152,00	1	6 152,00
Жесткий диск 10Тб для систем круглосуточного видеонаблюдения, SATA III	шт.	38 928,00	1	38 928,00
Жесткий диск 1Тб для систем круглосуточного видеонаблюдения, SATA III	шт.	6 708,24	1	6 708,24
DS-S1816P(B), HiWatch, Сетевой неуправляемый коммутатор 16 RJ45 100M PoE, 8 портов с высоким приоритетом; 1 Uplink порт 1000M Ethernet; 1 SFP порт 1000M; IEEE802.3af, IEEE802.3at; бюджет PoE 135Вт; поддержка режима передачи до 250м ,10Мбит/с (9-16 порт), CAT5e; защита от перенапряжения, AC100В-240В; 150Вт; 0°C...+40°C; 440мм*285мм*43мм	шт	19 352,00	2	38 704,00
DS-S604P, HiWatch, Сетевой неуправляемый коммутатор 4 RJ45 100M PoE, 2 порта с высоким приоритетом; 2 Uplink порта 100M Ethernet; PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at; бюджет PoE 35Вт; поддержка режима передачи до 250м,10Мбит/с, CAT5e; защита от перенапряжений, DC48В, 1.25А; 38Вт; -10 °C...+40°C.	шт	4 952,00	1	4 952,00
Коммутатор, 5 портов 10/100/1000 Мбит/сек,141 x 85 x 28	шт.	2 503,75	1	2 503,75
Трансляция изображения (отображение)				
TA-U1/1+RA-U1/1 Удлинитель USB 1.1 интерфейса для клавиатуры и мыши по кабелю витой пары (CAT5/5e/6) до 100м, USB звуковые платы и т.д. до 70 м. Скорость передачи до 12 Мбит/с. Комплект (приёмник + передатчик). Разъемы:RJ-45 (для подключения витой пары), USB A (для подключения устройств). Пластиковый корпус.	шт	2 623,00	1	2 623,00
Шкафы и компоненты СКС				
Патч-корд UTP, категория 5е, 0.5 м, LSZH, неэкранированный, серый	шт	100,85	32	3 227,20
Кабельный органайзер горизонтальный 19" 1U, 5 колец, металлический, цвет серый (RAL7035)	шт	900,71	1	900,71
Полка Hyperline TSD3L-0.5U-405/700 полка с 19" креплением, раздвижная, 0.5U, с регулируемой глубиной установки от 405 мм до 700 мм, нагрузка до 60 кг, для установки в шкафы глубиной 600-800 мм	шт	4 155,00	1	4 155,00
Винт с шайбой и гайкой М6 для крепления 19" оборудования	шт	12,72	12	152,64
Кабель и монтажные материалы				
Разъем RJ-45 (8P8C), Hyperline, 5е, Неэкранированный, Одножильный/многожильный провод	шт	28,23	14,00	395,22
Коробка ответвительная усиленная IP55 98x98x60, ответвительная коробка с 7 кабельными вводами	шт	156,00	36,00	5 616,00
Проходной адаптер (coupler), Dual IDC, категория 5е, 4 пары	шт	350,00	4,00	1 400,00
UTP 4x2x0,5 кат 5е, Витая пара 5 категории, 4 пары, н/э для внутр. прокладки (305 м бухта)	км	39 090,24	0,250	9 772,56
ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5 (ГОСТ), Кабель с медными однопроволочными 3 жилами, с изоляцией и ПВХ-композиции пониженной пожароопасности с низким дымогазовыделением, D-внешний=9,4 мм, сечением 2,5 кв. мм	км	123 831,00	0,030	3 714,93
Гофрошланг D=20 (91920), Труба легкая гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	м	18,71	200,00	3 742,00
Крепеж-клипса для монтажного пистолета D=20 серая (Промрукав)	шт	4,11	300,00	1 233,00
WAGO 222-415 клемма 5-х проводная, для медных проводников сечением 0,08 – 4 мм2	шт	79,75	6,00	478,50
Муфта труба-коробка D=20, IP67, M20x1.5 50220, Муфта труба-коробка, ПВХ, диаметр 20 мм, IP67, резьба M20x1.5	шт	87,39	6,00	524,34
Стяжка нейлоновая 3,6x140 P6.6 белый (100 шт.)	упак	253,60	3,00	760,80

Монтажный комплект МК0020	шт	2 000,00	2,00	4 000,00
Итого основное оборудование, руб				367 899,89

Система видеонаблюдения (основные работы)				
Установка и подключение видеокамеры	шт	1 593,75	33	52 593,75
Установка и подключение видеорегистратора (до 32 каналов)	шт	2 656,25	2	5 312,50
Установка и подключение жесткого диска в видеосервере (видеорегистраторе)	шт	266,05	2	532,10
Установка и подключение коммутатора, маршрутизатора, точки доступа, блока питания	шт	1 275,00	3	3 825,00
Установка и подключение прожектора	шт	2 656,25	2	5 312,50
Укладка кабеля (УТР, ФТР, КВК, ШВВП, ВВГ до 2,5 кв.мм) в короб, в лотки, гофрорукаве, над фальшпотолком	м	40,80	280	11 424,00
Установка патч-панели, кабель-организатора, полки	шт	266,05	1	266,05
Демонтаж камер и оборудования		6 800,00	1	6 800,00
Аудит кабельных трасс (проверка на целостность)		3 400,00	1	3 400,00
Настройка, пуско-наладка, консультирование персонала 4		4 250,00	1	4 250,00
Транспортные расходы 4-1-30		6 056,25	1	6 056,25
Итого основные работы, руб				99 772,15

Стоимость системы видеонаблюдения

467 672,04

Система видеонаблюдения (доп. оборудование)				
Источник бесперебойного питания; line-interactive, мощность 1000ВА, 900 Вт; LCD-дисплей, розетки с батарейной поддержкой IEC320: 4шт; Чистая синусоида; 439 x 86,5 x 436 мм, используемые аккумуляторы 12В/9Ач (2шт)	шт.	20 306,10	1	20 306,10
Салазки Innova/Smart WinnerMount Kit, направляющие для монтажа в стойку	шт.	2 976,00	1	2 976,00
Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x0.75), 1.8 м	шт	181,28	3	543,84
Итого дополнительное оборудование, руб				23 825,94

Система видеонаблюдения (доп. работы)				
Установка и подключение коммутатора, маршрутизатора, точки доступа, блока питания	шт	1 275,00	1	1 275,00
Итого дополнительные работы, руб				1 275,00

Стоимость дополнительных опций

25 100,94

Итого, включая доп. опции (с НДС 20%)

492 772,98

Оптимальный вариант ВИДЕО

Технические особенности решения	
Расположение и назначение камер: согласно схемы	
Ядро системы: в серверной	
Требования к строительной готовности: к началу монтажа клиент предоставляет, точку подключения к сети 220в у ворот 1 и 2	
Общее количество видеокамер (шт):	33
Архив (дней):	30 дней, 265 кодек, 15 к\с
Режим записи:	по движению

Стоимость системы видеонаблюдения

621 262 ₽

Стоимость дополнительных опций




76 548 ₽



Итого, включая доп. опции (с НДС 20%)

697 810 ₽

Описание варианта:

Описание варианта: IP система видеонаблюдения разрешение камер 4 Мп, на въездах в парковку камеры на 4 Мп с технологией ColorVu (цветное изображение в темное время суток)

Наименование	Ед.	Цена, руб	Кол-во	Итого, руб
Система видеонаблюдения (основное оборудование)				
Видеокамеры				
DS-I400(C) (2.8 mm), HiWatch, 4Мп уличная цилиндрическая IP-камера с EXIR-подсветкой до 30м1/3" Progressive Scan CMOS матрица; 20 к/с @ 2560×1440, 25 к/с (2304×1296, 1920×1080, 1280×720); объектив 2.8мм; угол обзора 98°; H.265+/H.265/H.264+/H.264 /MJPEG, механический ИК-фильтр; 0.01Лк@F2.0; WDR 120дБ; ROI; 3D DNR; BLC; Smart ИК; видеобитрейт 32кбит/с-8Мбит/с; IP67; -40°С до 60°С; DC12В±25%/PoE(IEEE 802.3af); 6.5Вт макс.		7 992,00	25	199 800,00
DS-I450L(B) (2.8 mm), HiWatch, 4Мп уличная цилиндрическая IP-камера с LED-подсветкой до 30м и технологией ColorVu 1/3" Progressive Scan CMOS матрица; 20 к/с @ (2560×1440), 25 к/с @ (1920×1080, 1280×720), объектив 2.8мм; угол обзора 96.5°; механический ИК-фильтр; 0.001Лк@F1.0; H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, ROI, коридорный режим, WDR 120дБ; 3D DNR; HLC, BLC; Smart ИК; видеобитрейт 32кбит/с-8Мбит/с; IP67; -40°С до 60°С; DC12В±25%/PoE(IEEE 802.3af); 6,5Вт макс.		10 952,00	2	21 904,00
DS-I203 (D) (2.8 mm), HiWatch, 2Мп уличная IP-камера с EXIR-подсветкой до 30м1/2.7" Progressive Scan CMOS матрица; объектив 2.8мм; угол обзора 112,1°; механический ИК-фильтр; 0.01Лк@F2.0; H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, DWDR; 3D DNR; BLC; ROI, Smart ИК; видеобитрейт 32кбит/с-8Мбит/с; IP67; -40°С до 60°С; DC12В±25%/PoE(IEEE 802.3af); 6,5Вт макс.		5 832,00	6	34 992,00
Светодиодный прожектор STAYER LED-Max с датчиком движения		2 200,00	2	4 400,00
Ядро системы (хранение), сетевое оборудование, питание				

DS-7732NI-I4(B), Hikvision, 32-х канальный IP-видеореги­стратор Видеовход: 32 канала; аудиовход: двустороннее аудио 1 канал RCA; видеовыход: 1 VGA до 1080P, 2 HDMI до 4K, 1 CVBS; аудиовыход: 1 канал RCA. Входящий поток 256Мб/с; исходящий поток 256Мб/с; разрешение записи до 12Мп; синхр.воспр. 16 каналов@1080p; 4 SATA для HDD до 8Тб, 1 eSATA; тревожные вход/выход 16/4; 2 RJ45 10М/100М/1000М Ethernet; 3 USB; -10°С...55°С; АС100-240В; 20Вт макс (без HDD), ≤5кг (без HDD). 445x390x70, 19' крепление		72 472,00	1	72 472,00
DS-N208(C), HiWatch, 8-ми канальный IP-ре­гистратор Видеовход: 8 IP@4Мп; Видеовыход: 1 VGA и 1 HDMI до 1080P; Видеосжатие H.265+/H.265/H.264+/H.264; Входящий поток 60 Мбит/с; Исходящий поток 60Мбит/с. Разрешение записи: до 4Мп. Синхр.воспр. 4 канала@2Мп; 2 канала@4Мп; 1 SATA для HDD до 8Тб, 1 10М/100М Ethernet интерфейс; 2 x USB2.0; -10°С до 55°С; 12В DC; 18Вт макс (без HDD).		8 232,00	1	8 232,00
Жесткий диск 10Тб для систем круглосуточного видеонаблюдения, SATA III	шт.	38 928,00	2	77 856,00
Жесткий диск 2Тб для систем круглосуточного видеонаблюдения, SATA III	шт.	8 712,00	1	8 712,00
DS-S1816P(B), HiWatch, Сетевой неуправляемый коммутатор 16 RJ45 100М PoE, 8 портов с высоким приоритетом; 1 Uplink порт 1000М Ethernet; 1 SFP порт 1000М; IEEE802.3af, IEEE802.3at; бюджет PoE 135Вт; поддержка режима передачи до 250М,10Мбит/с (9-16 порт), CAT5e ; защита от перенапряжения, АС100В-240В; 150Вт; 0°С...+40°С; 440мм*285мм*43мм	шт	19 352,00	2	38 704,00
DS-S1008P, HiWatch, Сетевой неуправляемый коммутатор 8 RJ45 100М PoE, 2 порта с высоким приоритетом; 2 Uplink порта Gigabit; IEEE802.3af, IEEE802.3at; бюджет PoE 60Вт; поддержка режима передачи до 250М,10Мбит/с (1-8 порт), CAT5e; защита от перенапряжений, DC48В, 1.35А; 65Вт; -10 °С...+40°С.	шт	8 952,00	1	8 952,00
Коммутатор, 5 портов 10/100/1000 Мбит/сек,141 x 85 x 28	шт.	2 503,75	1	2 503,75
Трансляция изображения (отображение)				
ТА-U1/1+RA-U1/1 Удлинитель USB 1.1 интерфейса для клавиатуры и мыши по кабелю витой пары (CAT5/5e/6) до 100м, USB звуковые платы и т.д. до 70 м. Скорость передачи до 12 Мбит/с. Комплект (приёмник + передатчик). Разъемы:RJ-45 (для подключения витой пары), USB A (для подключения устройств). Пластиковый корпус.	шт	2 623,00	1	2 623,00
Шкафы и компоненты СКС				
Патч-корд UTP, категория 5е, 0.5 м, LSZH, незранированный, серый	шт	100,85	32	3 227,20
Кабельный органайзер горизонтальный 19" 1U, 5 колец, металлический, цвет серый (RAL7035)	шт	900,71	1	900,71
Полка Hyperline TSD3L-0.5U-405/700 полка с 19" креплением, раздвижная, 0.5U, с регулируемой глубиной установки от 405 мм до 700 мм, нагрузка до 60 кг, для установки в шкафы глубиной 600-800 мм	шт	4 155,00	1	4 155,00
Винт с шайбой и гайкой М6 для крепления 19" оборудования	шт	12,72	12	152,64
Кабель и монтажные материалы				
Разъем RJ-45 (8P8C), Hyperline, 5е, Незранированный, Одножильный/многожильный провод	шт	28,23	14,00	395,22
Коробка ответвительная усиленная IP55 98x98x60, ответвительная коробка с 7 кабельными вводами	шт	156,00	36,00	5 616,00
Проходной адаптер (coupler), Dual IDC, категория 5е, 4 пары	шт	350,00	4,00	1 400,00
UTP 4x2x0,5 кат 5е, Витая пара 5 категории, 4 пары, н/э для внутр. прокладки (305 м бухта)	км	39 090,24	0,250	9 772,56
ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5 (ГОСТ), Кабель с медными однопроволочными 3 жилами, с изоляцией и ПВХ-композиции пониженной пожароопасности с низким дымогазовыделением, D-внешний=9,4 мм, сечением 2,5 кв. мм	км	123 831,00	0,030	3 714,93

Гофрошланг D=20 (91920), Труба легкая гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	м	18,71	200,00	3 742,00
Крепеж-клипса для монтажного пистолета D=20 серая (Промрукав)	шт	4,11	300,00	1 233,00
WAGO 222-415 клемма 5-х проводная, для медных проводников сечением 0,08 – 4 мм ²	шт	79,75	6,00	478,50
Муфта труба-коробка D=20, IP67, M20x1.5 50220, Муфта труба-коробка, ПВХ, диаметр 20 мм, IP67, резьба M20x1.5	шт	87,39	6,00	524,34
Стяжка нейлоновая 3,6x140 P6.6 белый (100 шт.)	упак	253,60	3,00	760,80
Монтажный комплект МК0020	шт	2 000,00	2,00	4 000,00
Итого основное оборудование, руб				521 223,65

Система видеонаблюдения (основные работы)				
Установка и подключение видеокамеры	шт	1 593,75	33	52 593,75
Установка и подключение видеорегистратора (до 32 каналов)	шт	2 656,25	2	5 312,50
Установка и подключение жесткого диска в видеосервере (видеорегистраторе)	шт	266,05	3	798,15
Установка и подключение коммутатора, маршрутизатора, точки доступа, блока питания	шт	1 275,00	3	3 825,00
Установка и подключение прожектора	шт	2 656,25	2	5 312,50
Укладка кабеля (УТР, FTP, КВК, ШВВП, ВВГ до 2,5 кв.мм) в короб, в лотки, гофрорукаве, над фальшпотолком	м	40,80	280	11 424,00
Установка патч-панели, кабель-организатора, полки	шт	266,05	1	266,05
Демонтаж камер и оборудования		6 800,00	1	6 800,00
Аудит кабельных трасс (проверка на целостность)		3 400,00	1	3 400,00
Настройка, пуско-наладка, консультирование персонала 4		4 250,00	1	4 250,00
Транспортные расходы 4-1-30		6 056,25	1	6 056,25
Итого основные работы, руб				100 038,20

Стоимость системы видеонаблюдения

621 261,85

Система видеонаблюдения (доп. оборудование)				
Источник бесперебойного питания; line-interactive, мощность 1000ВА, 900 Вт; LCD-дисплей, розетки с батарейной поддержкой IEC320: 4шт; Чистая синусоида; 439 x 86,5 x 436 мм, используемые аккумуляторы 12В/9Ач (2шт)	шт.	20 306,10	1	20 306,10
Салазки Innova/Smart WinnerMount Kit, направляющие для монтажа в стойку	шт.	2 976,00	1	2 976,00
Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x0.75), 1.8 м	шт	181,28	3	543,84
Монитор, 27", IPS, 1920x1080 (Full HD), 5 мс, 250 кд/м2, 178°/178°, VGA, HDMI, DisplayPort, динамики, чёрный	шт.	19 579,61	1	19 579,61
Кронштейн для для телевизора, настенный, 15-37", до 25 кг, фиксированный, наклонный, поворотный, чёрный	шт.	1 609,37	1	1 609,37
TA-U1/1+RA-U1/1 Удлинитель USB 1.1 интерфейса для клавиатуры и мыши по кабелю витой пары (CAT5/5e/6) до 100м, USB звуковые платы и т.д. до 70 м. Скорость передачи до 12 Мбит/с. Комплект (приёмник + передатчик). Разъемы:RJ-45 (для подключения витой пары), USB A (для подключения устройств). Пластиковый корпус.	шт	2 623,00	1	2 623,00
HT-102IR-100 (KIT), HDMI удлинитель по витой паре (по IP HDBiT) до 100 метров, Полоса пропускания 18Mbps Кодировка HDBiT -Технология "pixel-by-pixel"	шт.	8 230,41	1	8 230,41
Кабель HDMI-HDMI, Длина кабеля: 1.8 м	шт.	714,00	2	1 428,00
Разъем RJ-45 (8P8C), Hyperline, 5e, Неэкранированный, Одножильный/многожильный провод	шт	28,23	4	112,92
УТР 4x2x0,5 кат 5е, Витая пара 5 категории, 4 пары, н/э для внутр. прокладки (305 м бухта)	км	39 090,24	0,150	5 863,54
Крепеж-клипса для монтажного пистолета D=20 серая (Промрукав)	шт	4,11	200	822,00
Гофрошланг D=20 (91920), Труба легкая гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	м	18,71	100	1 871,00
Итого дополнительное оборудование, руб				65 965,78

Система видеонаблюдения (доп. работы)				
Установка и подключение коммутатора, маршрутизатора, точки доступа, блока питания	шт	1 275,00	1	1 275,00
Установка и подключение ЖК монитора 10"-29"	шт	531,25	1	531,25
Монтаж кронштейна	шт	1 593,75	1	1 593,75
Укладка кабеля (УТР, ФТР, КВК, ШВВП, ВВГ до 2,5 кв.мм) в короб, в лотки, гофрорукаве, над фальшпотолком	м	40,80	150	6 120,00
Настройка, пуско-наладка, консультирование персонала 1		1 062,50	1	1 062,50
Итого дополнительные работы, руб				10 582,50

Стоимость дополнительных опций

76 548,28

Итого, включая доп. опции (с НДС 20%)

697 810,13

Премиальный вариант ВИДЕО

Технические особенности решения	
Расположение и назначение камер: согласно схемы	
Ядро системы: в серверной	
Требования к строительной готовности: к началу монтажа клиент предоставляет, точку подключения к сети 220в у ворот 1 и 2	
Общее количество видеокамер (шт):	33
Архив (дней):	30 дней, 265 кодек, 15 к\с
Режим записи:	по движению

Стоимость системы видеонаблюдения

925 557 ₽

Стоимость дополнительных опций




76 548 ₽

Итого, включая доп. опции (с НДС 20%)

1 002 106 ₽

Описание варианта:

Описание варианта: IP система видеонаблюдения Hikvision разрешение камер 4 Мп, с технологией Color Vu (цветное изображение в темное время суток)

Наименование	Ед.	Цена, руб	Кол-во	Итого, руб
Система видеонаблюдения (основное оборудование)				
Видеокамеры				
DS-2CD2047G2-LU(C)(2.8mm) Hikvision, 4Мп уличная цилиндрическая IP-камера с LED-подсветкой до 40м и технологией AcuSense 1/1.8" Progressive Scan CMOS; объектив 2.8мм; угол обзора 109°; 0.0005лк@F1.0; сжатие H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG; тройной поток; 2688 × 1520@25к/с; WDR 130дБ, 3D DNR, BLC, ROI; обнаружение движения 2.0, обнаружение пересечения линии и вторжения; захват лиц; слот для microSD до 256Гб; встроенный микрофон; 1 RJ45 10M/100M Ethernet; DC12В±25%/PoE(802.3af); 8.5Вт макс; -40 °С...60 °С; IP67; вес 0.715кг.		15 971,50	26	415 259,00
DS-2CD2347G2-LU(C)(2.8mm) Hikvision, 4Мп уличная купольная IP-камера с LED-подсветкой до 30м и технологией AcuSense 1/1.8" Progressive Scan CMOS; объектив 2.8мм; угол обзора 109°; 0.0005лк@F1.0; сжатие H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG; тройной поток; 2688×1520@25к/с; WDR 130дБ, 3D DNR, BLC, ROI; обнаружение движения 2.0, обнаружение пересечения линии и вторжения; захват лиц; слот для microSD до 256Гб; встроенный микрофон; 1 RJ45 10M/100M Ethernet; DC12В±25%/PoE(802.3af); 7.6Вт макс; -30 °С...60 °С; IP67; вес 0.82кг.		15 971,50	7	111 800,50
Светодиодный прожектор STAYER LED-Max с датчиком движения		2 200,00	2	4 400,00
Ядро системы (хранение), сетевое оборудование, питание				
DS-8664NI-I8, Hikvision, 64-х канальный IP-видеорегистратор Видеовход: 64 канала; аудиовход: двустороннее аудио 1 канал RCA; видеовыход: 1 VGA до 1080P, 1 VGA до 2K, 1 HDMI до 4K, 1 HDMI до 1080P; аудиовыход: 1 канал RCA. Входящий поток 320Мб/с; исходящий поток 160Мб/с; разрешение записи до 12Мп; синхр.воспр. 4 канала@8Мп; 8 SATA для HDD до 6Тб; 1 eSATA, RAID 0, 1, 5, 6, 10; тревожные вход/выход 16/4; 2 RJ45 10M/100M/1000M Ethernet; 3 USB; RS-485, RS-232, -10°С...55°С; AC100-240В; 30Вт макс (без HDD), ≤8кг (без HDD). 445×400×90 мм., 19' крепление		124 601,50	1	124 601,50

Жесткий диск 8Тб для систем круглосуточного видеонаблюдения, SATA III	шт.	28 068,00	2	56 136,00
DS-S2624P(B), HiWatch, Сетевой неуправляемый коммутатор 24 RJ45 100M PoE, 8 портов с высоким приоритетом; 1 Uplink порт 1000M Ethernet; 1 SFP порт 1000M; IEEE802.3af, IEEE802.3at; бюджет PoE 225Вт; поддержка режима передачи до 250м,10Мбит/с (17-24 порт), CAT5e; защита от перенапряжений, AC100В-240В; 250Вт; 0°С...+40°С;	шт	29 432,00	2	58 864,00
Коммутатор, 5 портов 10/100/1000 Мбит/сек,141 x 85 x 28	шт.	2 503,75	1	2 503,75
Трансляция изображения (отображение)				
ТА-U1/1+РА-U1/1 Удлинитель USB 1.1 интерфейса для клавиатуры и мыши по кабелю витой пары (CAT5/5e/6) до 100м, USB звуковые платы и т.д. до 70 м. Скорость передачи до 12 Мбит/с. Комплект (приёмник + передатчик). Разъемы:RJ-45 (для подключения витой пары), USB A (для подключения устройств). Пластиковый корпус.	шт	2 623,00	1	2 623,00
Шкафы и компоненты СКС				
Патч-корд UTP, категория 5е, 0.5 м, LSZH, неэкранированный, серый	шт	100,85	32	3 227,20
Кабельный органайзер горизонтальный 19" 1U, 5 колец, металлический, цвет серый (RAL7035)	шт	900,71	1	900,71
Полка Hyperline TSD3L-0.5U-405/700 полка с 19" креплением, раздвижная, 0.5U, с регулируемой глубиной установки от 405 мм до 700 мм, нагрузка до 60 кг, для установки в шкафы глубиной 600-800 мм	шт	4 155,00	1	4 155,00
Модуль вентиляторный 19", глубина 320 mm, 4 вентилятора, с цифровым термодатчиком	шт	13 404,81	1	13 404,81
Винт с шайбой и гайкой М6 для крепления 19" оборудования	шт	12,72	16	203,52
Кабель и монтажные материалы				
Разъем RJ-45 (8P8C), Hyperline, 5е, Неэкранированный, Одножильный/многожильный провод	шт	28,23	14,00	395,22
Коробка ответвительная усиленная IP55 98x98x60, ответвительная коробка с 7 кабельными вводами	шт	156,00	36,00	5 616,00
Проходной адаптер (coupler), Dual IDC, категория 5е, 4 пары	шт	350,00	4,00	1 400,00
УТР 4x2x0,5 кат 5е, Витая пара 5 категории, 4 пары, н/э для внутр. прокладки (305 м бухта)	км	39 090,24	0,250	9 772,56
ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5 (ГОСТ), Кабель с медными однопроволочными 3 жилами, с изоляцией и ПВХ-композиции пониженной пожароопасности с низким дымогазовыделением, D-внешний=9,4 мм, сечением 2,5 кв. мм	км	123 831,00	0,030	3 714,93
Гофрошланг D=20 (91920), Труба легкая гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	м	18,71	200,00	3 742,00
Крепеж-клипса для монтажного пистолета D=20 серая (Промрукав)	шт	4,11	300,00	1 233,00
WAGO 222-415 клемма 5-х проводная, для медных проводников сечением 0,08 – 4 мм ²	шт	79,75	6,00	478,50
Муфта труба-коробка D=20, IP67, M20x1.5 50220, Муфта труба-коробка, ПВХ, диаметр 20 мм, IP67, резьба M20x1.5	шт	87,39	6,00	524,34
Стяжка нейлоновая 3,6x140 P6.6 белый (100 шт.)	упак	253,60	3,00	760,80

Монтажный комплект МК0020	шт	2 000,00	2,00	4 000,00
Итого основное оборудование, руб				829 716,34

Система видеонаблюдения (основные работы)				
Установка и подключение видеокамеры	шт	1 593,75	33	52 593,75
Установка и подключение видеорегистратора (до 32 каналов)	шт	2 656,25	1	2 656,25
Установка и подключение жесткого диска в видеосервере (видеорегистраторе)	шт	266,05	2	532,10
Установка и подключение коммутатора, маршрутизатора, точки доступа, блока питания	шт	1 275,00	2	2 550,00
Установка и подключение прожектора	шт	2 656,25	2	5 312,50
Укладка кабеля (УТР, FTP, КВК, ШВВП, ВВГ до 2,5 кв.мм) в короб, в лотки, гофроукаве, над фальшпотолком	м	40,80	280	11 424,00
Установка патч-панели, кабель-организатора, полки	шт	266,05	1	266,05
Демонтаж камер и оборудования		6 800,00	1	6 800,00
Аудит кабельных трасс (проверка на целостность)		3 400,00	1	3 400,00
Настройка, пуско-наладка, консультирование персонала 4		4 250,00	1	4 250,00
Транспортные расходы 4-1-30		6 056,25	1	6 056,25
Итого основные работы, руб				95 840,90

Стоимость системы видеонаблюдения

925 557,24

Система видеонаблюдения (доп. оборудование)				
Источник бесперебойного питания; line-interactive, мощность 1000ВА, 900 Вт; LCD-дисплей, розетки с батарейной поддержкой IEC320: 4шт; Чистая синусоида; 439 x 86,5 x 436 мм, используемые аккумуляторы 12В/9Ач (2шт)	шт.	20 306,10	1	20 306,10
Салазки Innova/Smart WinnerMount Kit, направляющие для монтажа в стойку	шт.	2 976,00	1	2 976,00
Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x0.75), 1.8 м	шт	181,28	3	543,84
Монитор, 27", IPS, 1920x1080 (Full HD), 5 мс, 250 кд/м2, 178°/178°, VGA, HDMI, DisplayPort, динамики, чёрный	шт.	19 579,61	1	19 579,61
Кронштейн для телевизора, настенный, 15-37", до 25 кг, фиксированный, наклонный, поворотный, чёрный	шт.	1 609,37	1	1 609,37
ТА-U1/1+РА-U1/1 Удлинитель USB 1.1 интерфейса для клавиатуры и мыши по кабелю витой пары (CAT5/5e/6) до 100м, USB звуковые платы и т.д. до 70 м. Скорость передачи до 12 Мбит/с. Комплект (приёмник + передатчик). Разъемы:RJ-45 (для подключения витой пары), USB A (для подключения устройств). Пластиковый корпус.	шт	2 623,00	1	2 623,00
HT-102IR-100 (KIT), HDMI удлинитель по витой паре (по IP HDBiT) до 100 метров, Полоса пропускания 18Mbps Кодировка HDBiT -Технология "pixel-by-pixel"	шт.	8 230,41	1	8 230,41
Кабель HDMI-HDMI, Длина кабеля: 1.8 м	шт.	714,00	2	1 428,00
Разъем RJ-45 (8P8C), Hyperline, 5e, Неэкранированный, Одножильный/многожильный провод	шт	28,23	4	112,92
УТР 4x2x0,5 кат 5e, Витая пара 5 категории, 4 пары, н/э для внутр. прокладки (305 м бухта)	км	39 090,24	0,150	5 863,54
Крепеж-клипса для монтажного пистолета D=20 серая (Промрукав)	шт	4,11	200	822,00
Гофрошланг D=20 (91920), Труба легкая гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	м	18,71	100	1 871,00
Итого дополнительное оборудование, руб				65 965,78

Система видеонаблюдения (доп. работы)				
Установка и подключение коммутатора, маршрутизатора, точки доступа, блока питания	шт	1 275,00	1	1 275,00
Установка и подключение ЖК монитора 10"-29"	шт	531,25	1	531,25
Монтаж кронштейна	шт	1 593,75	1	1 593,75
Укладка кабеля (УТР, FTP, КВК, ШВВП, ВВГ до 2,5 кв.мм) в короб, в лотки, гофроукаве, над фальшпотолком	м	40,80	150	6 120,00
Настройка, пуско-наладка, консультирование персонала 1		1 062,50	1	1 062,50
Итого дополнительные работы, руб				10 582,50

Стоимость дополнительных опций

76 548,28

Итого, включая доп. опции (с НДС 20%)

1 002 105,52

5 причин, почему клиенты выбирают нашу компанию

1. Высокая квалификация



- **Официальные партнеры и VASP-интеграторы компании Hikvision** - используем в монтажах самое современное оборудование и постоянно повышаем свою квалификацию;
- **Амбассадоры и технические эксперты** – Hikvision привлекает нас для обучения монтажных компаний методам организации работы и использованию технологий при решении задач клиентов.

2. Гарантированно решаем задачи клиентов



- **Начинаем с понимания задач** - менеджер расспросит о Ваших задачах, инженер уточнит нюансы в процессе обследования объекта;
- **Решим Ваши задачи, используя опыт установки 5139 систем*** - инженеры используют накопленную базу знаний при подборе оборудования и расчете смет;
- **Используем лучшие практики на Вашем объекте** - инженеры, менеджеры и монтажники еженедельно обмениваются успешным опытом для совершенствования услуг.

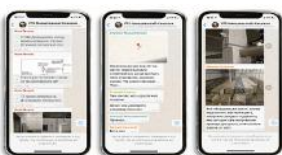
*на декабрь 2021 года

3. Вы можете быть спокойны за результат



- 1 этап – Каждую смету проверяет руководитель инженерного отдела;
- 2 этап – Ответственный менеджер проверяет решение задачи и корректность расчетов;
- 3 этап – Логистическая служба проверяет полноту комплектации;
- 4 этап – Руководитель монтажников проверяет качество монтажа перед сдачей проекта;
- 5 этап – Клиент проверяет проделанную работу по специальному чек-листу.

4. 100% контроль каждого монтажа



- Готовим техническое задание к каждому монтажу;
- Работаем по описанным стандартам, СНиП и ПУЭ;
- Проверяем качество монтажа несколько раз в процессе работы;
- Передаем Вам чек-лист для самостоятельной проверки качества;
- Контролируем 100% наших монтажей.

5. Первоклассный монтаж



Справка о компании

Ай Пи Решения, ООО ИНН 7710928406 КПП 772201001 Дата регистрации 11.12.2012
Генеральный директор Голубев Максим Евгеньевич

Численность сотрудников: 39 чел.
На рынке более 9 лет, использует ОСНО
Малое предприятие

Лицензия МЧС 77-Б/08172 от 17.11.20
Сертификат ЕАЭС RU C-RU.HP15.B.01028/20
Декларация ЕАЭС N RU Д-RU.HB11.B.20094/20

Результаты компании

№1	По установке систем безопасности для частных клиентов, малого и среднего бизнеса	5139	Систем безопасности установили с 2014 года
87%	Клиентов нас порекомендовали, 60% клиентов заказывают у нас повторно	926	Систем безопасности установили в 2021 году

Рейтинг компании в Яндекс и Google

4.7 ★★★★★
(71 отзывов)



Сертификаты компании



Отзывы клиентов



«За время нашего сотрудничества ООО «Ай Пи Решения» зарекомендовало себя, как надежный подрядчик, способный выполнять сложные задачи на высоком профессиональном уровне.»

Заместитель генерального директора по экономической безопасности К.Г. Пискунов



«ООО «НЕО-ФАРМ» полностью удовлетворен работой, планирует продолжать сотрудничество и может рекомендовать ООО «Ай Пи Решения» в качестве исполнителя подобных работ.»

Генеральный директор О.М. Иванушкин



«По результатам работы компания ООО «Ай Пи Решения» вошла в ТОП-3 подрядчиков по внутреннему рейтингу. Им удалось спроектировать и реализовать полноценную систему безопасности на построенном с нуля технологичном производстве.»

Генеральный директор по производству Я.В. Болсуновский

Реализованные проекты

Комплексная система безопасности в загородном доме

Частный дом



Что сделано: Установили систему видеонаблюдения Hikvision на 8 видеокамер, профессиональную охранную систему, видеодомофон и беспроводной Wi-Fi для всей площади дома.

Отзыв: «Хотелось бы отметить работу компании Ай Пи Решения как быструю, слаженную и высокопрофессиональную. Специалисты компании умеют найти индивидуальный подход и порекомендовать оптимальное решение для текущих условий.»

[Установили системы в 831 частном доме. Больше проектов >>](#)

Видеонаблюдение в офис компании медцентра Алан Клиник

ALAN CLINIC



Что сделано: Установили функциональную систему видеонаблюдения Hikvision на 69 видеокамер для медицинского центра Алан Клиник. В проекте использовали видеокамеры высокого разрешения 8мегапикселей и видеокамеры со звуком.



Отзыв: «ООО «Ай Пи Решения» выполняло весь комплекс работ: от разработки технического решения до проектирования и сдачи объектов в эксплуатацию, в том числе общестроительные работы.»
Директор ООО «Алан Клиник» А.Н. Захаров

[Установили системы в 749 офисах. Больше проектов >>](#)

Установка видеонаблюдения на 130 видеокамер в Бизнес Центре Совметалл

СВМ



Что сделано: Спроектировали и реализовали крупный проект по оснащению бизнес-центра системой видеонаблюдения на 130 видеокамер.



Отзыв: «Понравился гибкий подход к ценообразованию и выгодные условия сотрудничества. В процессе установки возникали пожелания и изменения, которые оперативно решались. Мое мнение: рекомендую компания Ай Пи Решения, как хорошего добросовестного контрагента для решения задач по оснащению объектов видеонаблюдением, контролем доступа и охранными системами.» Главный инженер ООО «Совметалл» Е.В. Силаев

[Установили системы в 749 офисах. Больше проектов >>](#)

Экономичная система видеонаблюдения для склада Циклон

cyclone PRO



Что сделано: Установили экономичную систему видеонаблюдения HiWatch на 8 видеокамер для склада.



Отзыв: «Понравился гибкий подход к ценообразованию и выгодные условия сотрудничества. В процессе реализации проекта было предложено несколько вариантов решения поставленной задачи, в том числе "рекомендованный" - лучший вариант по цене и качеству.»
Рук. складской логистики ООО «Циклон» Илья Николаевич А.

[Установили системы на 558 складах. Больше проектов >>](#)

Система видеонаблюдения на складе для ГЛОБАЛ ГРУПП



Что сделано: Спроектировали и установили систему видеонаблюдения для склада компании на 60 видеокамер. В зонах погрузки использовали видеокамеры с разрешением 4K для видео с высокой детализацией.



Отзыв: «Компания «ГЛОБАЛ ГРУПП» выражает искреннюю признательность и благодарность ООО «Ай Пи Решения» за многолетнее плодотворное сотрудничество. Коллектив руководимой Вами компании всегда в самые сжатые сроки с честью выходил из трудных ситуаций и справлялся с самыми сложными задачами, которые мы ставили перед Вашей компанией».
Генеральный директор ООО «ГЛОБАЛ ГРУПП» В.О. Петрушенко

[Установили системы на 558 складах. Больше проектов >>](#)

Комплексная система безопасности для складского комплекса НЕО-ФАРМ



Что сделано: Установили систему видеонаблюдения на 372 видеокамеры, систему контроля и управления доступом (СКУД) для офисного блока и систему бесшовного Wi-Fi для работы сканеров на территории складского комплекса НЕО-ФАРМ.



Отзыв: «ООО «НЕО-ФАРМ» полностью удовлетворен работой, планирует продолжать сотрудничество и может рекомендовать ООО «Ай Пи Решения» в качестве исполнителя подобных работ».
Генеральный директор О.М. Иванушкин

[Установили системы на 558 складах. Больше проектов >>](#)

Комплексная система безопасности на производстве для Корпорации Экополис



Что сделано: Установили видеонаблюдение Hikvision на 50+ видеокамер и профессиональную систему СКУД на базе оборудования Perco.



Отзыв: «За время нашего сотрудничества ООО «Ай Пи Решения» зарекомендовало себя, как надежный подрядчик, способный выполнять сложные задачи на высоком профессиональном уровне».
Зам. ген. дир. по экономической безопасности К.Г. Пискунов

[Установили системы на 317 производствах. Больше проектов >>](#)

Система видеонаблюдения для строительных площадок КРАШМАШ



Что сделано: Установили систему видеонаблюдения за процессами демонтажа зданий и сооружений на базе поворотных видеокамеры Hikvision с он-лайн просмотром в реальном времени.



Отзыв: «Сотрудники ООО «Ай Пи Решения» проявили себя на наших объектах как высокопрофессиональные и надежные специалисты, технически выполнив все поставленные задачи качественно и строго в установленные сроки».
Вице-президент ГК «КрашМаш» Д.А. Полищук

[Установили системы на 163 стройплощадках. Больше проектов >>](#)

Установка видеонаблюдения для 480 аптек сети Горздрав и 36,6



Что сделано: За 2 года сотрудничества установили видеонаблюдение в 480 аптеках сети 36.6 и Горздрав в Москве и Санкт-Петербурге, из которых 293 аптеки выполнили в течение первых 2х месяцев согласно условиям контракта.



Отзыв: «В процессе реализации данного проекта компания показывает организованность процессов, точное соблюдение сроков и высокую техническую квалификацию, а также быстро реагирует и подстраивается под изменения в процессе работы, оперативно предоставляет обратную связь по возникающим вопросам.»

Дир. Департамента по минимизации потерь А.М. Грэдинарь

[Установили системы в 904 магазинах и аптеках. Больше проектов >>](#)

Установка системы контроля доступа в Школе Феникс



Что сделано: Организовали систему контроля доступа в помещения школы на базеСКУД Sigur: три точки прохода, уведомление родителям, фотофиксация входящего, видеодомофон.



Отзыв: «Мы благодарим ООО «Ай Пи Решения» за качественную и выполненную в установленный срок работу. Надеемся на дальнейшее сотрудничество и готовы привлекать и рекомендовать ООО «Ай Пи Решения» в качестве надежного партнера для осуществления будущих проектов».

Директор НОЧУ «СОШ «Феникс» Т.И. Есина

[Установили системы в 95 учебных заведениях. Больше проектов>>](#)

Бюджетный вариант ВИДЕО

Технические особенности решения	
Расположение и назначение камер:	
Ядро системы:	
Требования к строительной готовности: к началу монтажа клиент предоставляет	
1.розетки 220в для коммутатора и компьютера	
Общее количество видеокамер (шт):	2
Архив (дней):	
Режим записи:	по движению

Стоимость системы видеонаблюдения

309 488 ₽

Стоимость дополнительных опций





0 ₽

Итого, включая доп. опции (без НДС)

309 488 ₽

Описание варианта:

Решаемая задача: Устанавливаем систему распознавания автономеров на 2ух въездах в подземную парковку с автоматическим открыванием ворот

Наименование	Ед.	Цена, руб	Кол-во	Итого, руб
Система видеонаблюдения (основное оборудование)				
Видеокамеры				
DS-I256Z (2.8-12 mm), HiWatch, 2Мп уличная цилиндрическая IP-камера с EXIR-подсветкой до 50м 1/2.7" Progressive Scan CMOS матрица; моторизованный вариообъектив 2.8-12мм; угол обзора 98°-36°; механический ИК-фильтр; 0.005Лк@F1.6; Н.265+/Н.265/Н.264+/Н.264/MJPEG, ROI, DWDR; 3D DNR; BLC; Smart ИК; встроенный слот для microSD карты до 256Гб; видеобитрейт 32кбит/с-8Мбит/с; защита от перенапряжений TVS, IP67; -40°С до 60°С; DC12В±25%/PoE(IEEE 802.3af); 12.9Вт макс.		11 992,00	2	23 984,00
Распознавание автомобильных номеров Macroscop Complete на 1 IP камеру. Версия для автопарковок для РФ и стран СНГ. (MC-PO-00291)		36 000,00	2	72 000,00
Macroscop LS (MC-PO-00273)		3 000,00	4	12 000,00
Электронный USB-ключ Sentinel HL Pro (распознавание автономеров Macroscop Complete) (MC-PO-00262)		2 990,00	1	2 990,00
Электронный USB-ключ Guardant (ПО Macroscop) (MC-PO-00288)		2 990,00	1	2 990,00
Устройство удалённого контроля и управления SNR-ERD-4s (реле для управления воротами)		20 776,00	2	41 552,00
Ядро системы (хранение), сетевое оборудование, питание				
DS-S504P(B), HiWatch, Сетевой неуправляемый коммутатор 4 RJ45 100M PoE, 1 порт с высоким приоритетом; 1 Uplink порт 100M Ethernet; PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at; бюджет PoE 60Вт; поддержка режима передачи до 250м ,10Мбит/с, CAT5e; защита от перенапряжения, DC51В, 1.25А; 63Вт; 0°С...+40°С. 100x100x26		4 472,00	1	4 472,00
Монитор, 21.5", 1920x1080 (Full HD), 5 мс, 60 Гц, 250 кд/м2, 178°/178°, VGA, 2xHDMI, динамики, чёрный		15 493,06	1	15 493,06
Intel Core i3 10105, 3700 МГц, 8 Гб, без HDD, 256 Гб SSD, Intel UHD Graphics 630, 1000 Мбит/с, Windows 11 Professional		70 225,00	1	70 225,00
Клавиатура + мышь, 1000 dpi, цифровой блок, USB, цвет: чёрный	шт.	1 800,00	1	1 800,00
Кабель и монтажные материалы				

Разъем RJ-45 (8P8C), Hyperline, 5e, Неэкранированный, Одножильный/многожильный провод	шт	23,40	10,00	234,00
Коробка ответвительная усиленная IP55 98x98x60, ответвительная коробка с 7 кабельными вводами	шт	175,67	2,00	351,34
УТР 4x2x0,5 кат 5е, Витая пара 5 категории, 4 пары, н/э для внутр. прокладки (305 м бухта)	км	37 128,00	0,305	11 324,04
ПУГНП (ШВВП) 2x1,5, Провод с многопроволочными 2 жилами, 4,4x7,1 мм, сечение жил = 1,5 кв. мм	км	42 500,00	0,020	850,00
Гофрошланг D=20 (91920), Труба легкая гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	м	18,71	300,00	5 613,00
Крепеж-клипса для монтажного пистолета D=20 серая (Промрукав)	шт	4,11	600,00	2 466,00
Муфта труба-коробка D=20, IP67, M20x1.5 50220, Муфта труба-коробка, ПВХ, диаметр 20 мм, IP67, резьба M20x1.5	шт	96,12	4,00	384,48
Патч-корд УТР, категория 5е, 1.5 м, LSZH, неэкранированный, серый	шт	149,18	1,00	149,18
Монтажный комплект МК0020	шт	2 000,00	1,00	2 000,00
Итого основное оборудование, руб				270 878,10

Система видеонаблюдения (основные работы)				
Установка и подключение видеокамеры	шт	1 593,75	1	1 593,75
Настройка, юстировка видеокамеры	шт	1 062,50	1	1 062,50
Установка и подключение коммутатора, маршрутизатора, точки доступа, блока питания	шт	1 275,00	1	1 275,00
Установка и настройка базового ПО видеонаблюдения (за 1 ПК)	шт	2 125,00	1	2 125,00
Программирование доп. функций видеокамеры	шт	2 656,25	1	2 656,25
Укладка кабеля (УТР, FTP, КВК, ШВВП, ВВГ до 2,5 кв.мм) в короб, в лотки, гофрорукаве, над фальшпотолком	м	40,80	320	13 056,00
Установка и подключение контроллера, повторителя, модуля расширения зон, релейного модуля	шт	2 125,00	2	4 250,00
Установка и подключение АРМ оператора (ПК)	шт	2 656,25	1	2 656,25
Установка и подключение ЖК монитора 10"-29"	шт	531,25	1	531,25
Настройка системы распознавания автономеров	шт	4 250,00	1	4 250,00
Настройка, пуско-наладка, консультирование персонала 2		2 125,00	1	2 125,00
Транспортные расходы 2-1-30		3 028,55	1	3 028,55
Итого основные работы, руб				38 609,55

Стоимость системы видеонаблюдения

309 487,65