



194100, Санкт-Петербург, Лесной пр. 69
Тел.: 8-800-775-08-12
Тел.: +7 (812) 401-6-104
info@asarta.ru
asarta.ru

Коммерческое предложение

ООО «АСАРТА»

Шанц Денис Александрович
Регионы: 8-800-775-08-12
Тел.: (812) 401-6-104 (#106)
Моб. тел.: (999) 779-11-40
shanc@asarta.ru
asarta.ru



Добрый день!
Спасибо за интерес, проявленный к нашей компании.

Команда компании «Асарта» имеет более чем 10-ти летний опыт работы на рынке телекоммуникаций и обладает опытом проектирования и строительства сетей как в крупных городах в условиях высокоэтажной застройки, так и в коттеджных поселках. Технологии, которые мы используем, зарекомендовали себя благодаря высокой экономичности внедрения новых сетей, оптимальным методам их интеграции и автоматизации.

Компания предлагает широкий перечень услуг, основными из которых являются:

- ✓ Профессиональная помощь в организации услуг доступа в Интернет на территории.
- ✓ Проектирование и строительство оптоволоконной сети, и подключение ее к стороннему провайдеру услуг.
- ✓ Подключение существующей сети на территории к нашим магистральным каналам.

Наша цель - обеспечить качественной, надежной и высокоскоростной связью всех жителей поселения и прилегающих территорий, в том числе жителей, чьи строения и дома располагаются в удалении от местных коммуникаций и инфраструктуры поселения.

Круглосуточная служба технической поддержки обеспечивает надежный мониторинг работы сети компании и в случае возникновения неполадки позволяет исправить ее в кратчайшие сроки.

Наша компания уделяет особое внимание вопросам защиты информации своих клиентов и заботится о бесперебойном предоставлении телематических услуг.

Проект организации системы Видеонаблюдения

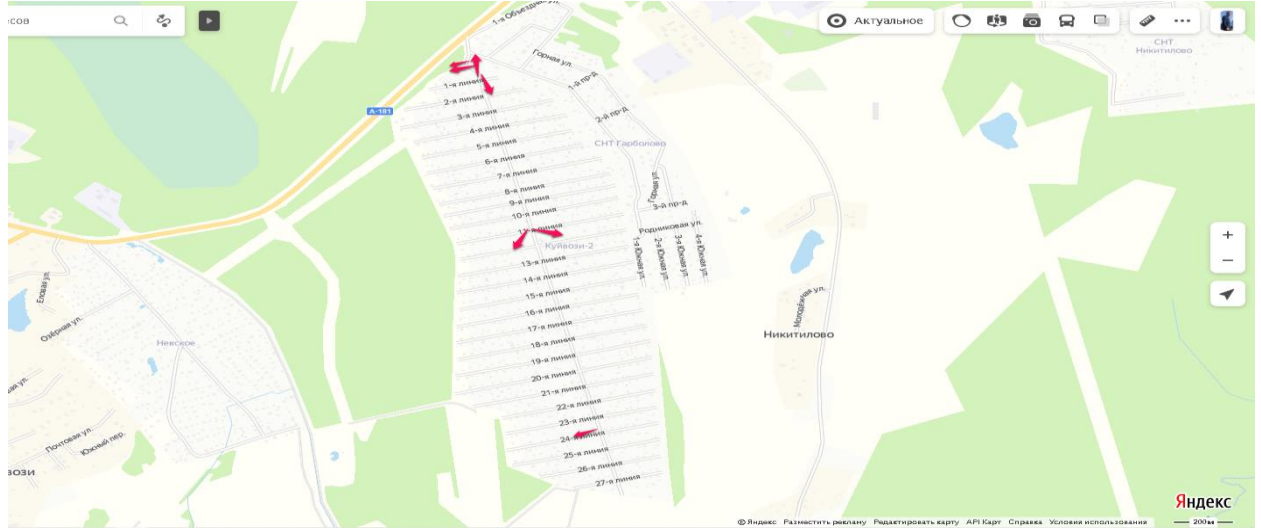
В современном мире видеонаблюдение в СНТ играет важную роль. Видеонаблюдение окружает нас всюду, где бы мы не находились и это не роскошь, а необходимость спокойной жизни.

Какие проблемы решает система видеонаблюдения:

- Кражи и вандализм. Особенно критична эта проблема в зимнее время, когда большая часть домов остается без присмотра. Охватить видеонаблюдением весь периметр и каждую улицу достаточно затратно, а вот установить камеры на въездах, калитках и основных улицах – вполне реально. При этом качество картинки должно позволять прочесть номер проезжающего автомобиля или разглядеть лицо проходящего через ворота человека.
- Вторая по частоте упоминаний, как ни странно, «мусорка». Контейнер для сбора мусора (ТБО) часто становится камнем претензий и нарушений. Им пользуются жители соседних поселков и деревень (которые не платят за его вывоз), некоторые садоводы привозят на контейнер целые машины строительного мусора, мусор разбрасывают животные, в том числе вполне себе домашние собаки жителей поселка.
- Третья проблема – контроль работы подрядчиков, обязанных на регулярной основе производить какие-либо работы для поселка: вывоз мусора, уборка снега и т.д. Система видеонаблюдения должна исключить разногласия в оценке объема выполненных работ, помочь проконтролировать качество их выполнения и т.д.
- Предметом головной боли могут также быть и общественные территории: гостевые парковки, пруды, детские площадки, зоны отдыха. Мусор, разведение костров, пьянки-гулянки, вандализм - все это быстро превращает общественную зону в общественную мусорку. Наличие СВН позволит выявлять нарушителей, да и само по себе наличие камер для многих является сдерживающим фактором.

Организация автономной системы видеонаблюдения на базе облачного хранения. 1.1. Расположение камер

Предполагаемый вариант расположения камер на территории СНТ



1.2. Функционал, обслуживание.

Выбор в пользу использования цифровых камер видеонаблюдения оправдан: высокое разрешение, возможность интеллектуальной обработки видео - Вы сможете увидеть видео в режиме онлайн со своего компьютера или смартфона.

Предоставляемые опции:

- { } Просмотр On-line с любого места и устройства.
- { } Backup или облачное хранилище. Если произошёл форс мажор в правлении.
- { } Удобство встраивания на сайт. Чтобы садоводы были спокойны.
- { } Просмотр с компьютера или телефона.
- { } Техническая поддержка. Удобно говорить на одном языке.
- { } Персональная настройка и обучение просмотра.
- { } Выезд специалиста, чтобы поправить, перенастроить – входит.
- { } Замена оборудования и гарантийное обслуживание.
- { } Подключение к Интернету – входит.

Абонентское обслуживание системы видеонаблюдения, которая включает камеры составляет:

1. Тариф «Партнер» (1 камеры) 2048/4096 битрейт

3 дня хранения 590/885 рублей месяц за 1 шт

7 дней хранения – 690/1035 рублей/месяц за 1 шт

В него входит:

- 1) 7 дней в облако запись. /3 дня в облако запись
- 2) Один выезд в квартал на незначительные поправки, корректировки, перенастройку при необходимости.
- 3) Техническая поддержка.
- 4) Обслуживание системы, наличия ЗИПа на складах в ЛО, на случай горячей замены. Восстановление повреждённых участков системы видеонаблюдения.
- 5) Гарантийное – бесплатно. Физическое повреждение – платно

1.3. Стоимость установки и что входит.

Наименование	Количество	Цена	Стоимость
Материалы			
IP камера Hiwatch IPC B042 (4 мм) 4Мп, Высокое качество изображения, Встроенный микрофон и динамик, Угольбора 103, EXIR подсветка до 40м, Максимальное разрешение 2688x1520,	3	12250,00	36750,00
IP камера Hiwatch DS-I456Z (2.8мм-12 мм) 4Мп, EXIR-подсветка до 90м, Максимальное разрешение 2560X1440, Моторизированный вариообъектив, Угол обзора от 102 до 31	1	11750,00	11750,00
IP камера Hiwatch DS-I400 4Мп, EXIR-подсветка до 30м, Максимальное разрешение 2560X1440, Угол обзора 98	1	7850,00	7850,00
Монтажные коробки для камер	5	500,00	2500,00
Узел агрегации (УА). Щит для подключения 2-4 камеру , в составе Щит учётно-распределительный навесной ЩУРН-1 IP66 ЩУ-1 1, Кабель силовой ,блок питания DC 12 В, абонентская розетка, Пигтейл оптический, Патч корд оптический sc-sc,ONU, Рое-коммутатор (4 порта)	2	11165,00	22330,00
ВОЛС ФТТН-1 для УА	150	45,00	6750,00
Телевизор ВВК 42LEM-1043/FTS2C LED+ hdmi	1	19400,00	19400,00
Видеорегистратор HiWatch DS- N332 32 канала	1	26450,00	26450,00
Жесткий диск Barracuda 6 ТВ	1	11600,00	11600,00
ftr для внешней прокладки с тросом	200	100,00	20000,00
Ленты монтажные, Прямки монтажные и пр.	2	500,00	1000,00
Итого Материалов		168 880,00	
Проектно изыскательные работы. Создание рабочей документации, проекта. (700р за камеру)	5	700,00	3500,00
Пуско-наладочные работы. (700р за Активное Устройство)	5	700,00	3500,00
Монтаж камер	5	1200,00	6000,00
ВОЛС монтаж	150	35,00	5250,00
ФТР кабель монтаж	200	60,00	12000,00
Сборка и Монтаж УА	2	2000,00	4000,00
Настройка камеры	5	300,00	1500,00
Сборка и настройка видеорегистратор	1	2000,00	2000,00
Доп часы в рамках проекта	4	700,00	2800,00
Итого работ		40 550,00	
Итоговая стоимость Проекта		209 430,00	

1.4. Оборудование системы видеонаблюдения

Вся линейка нашего оборудования представлена компании Hikvision. Подразделение бренда HiWatch.

Отличительной особенностью HiWatch является сочетание конкурентной цены и высокого качества оборудования, которое обеспечивается за счет высококлассных комплектующих, автоматизации производственных процессов и многоступенчатой системы тестирования и контроля качества продукции. Линейка представлена широким ассортиментом HD-TVI, IP-камер и видеорегистраторов.

Оборудование HiWatch — оптимальный выбор для проектов с ограниченным бюджетом: его базовые функции обеспечивают полное соответствие требованиям и нормам безопасности для объектов в самых различных отраслях.

Среди наших клиентов:



Будем рады сотрудничеству с Вами!

С уважением, ООО «АСАРТА»

Шанц Денис Александрович