

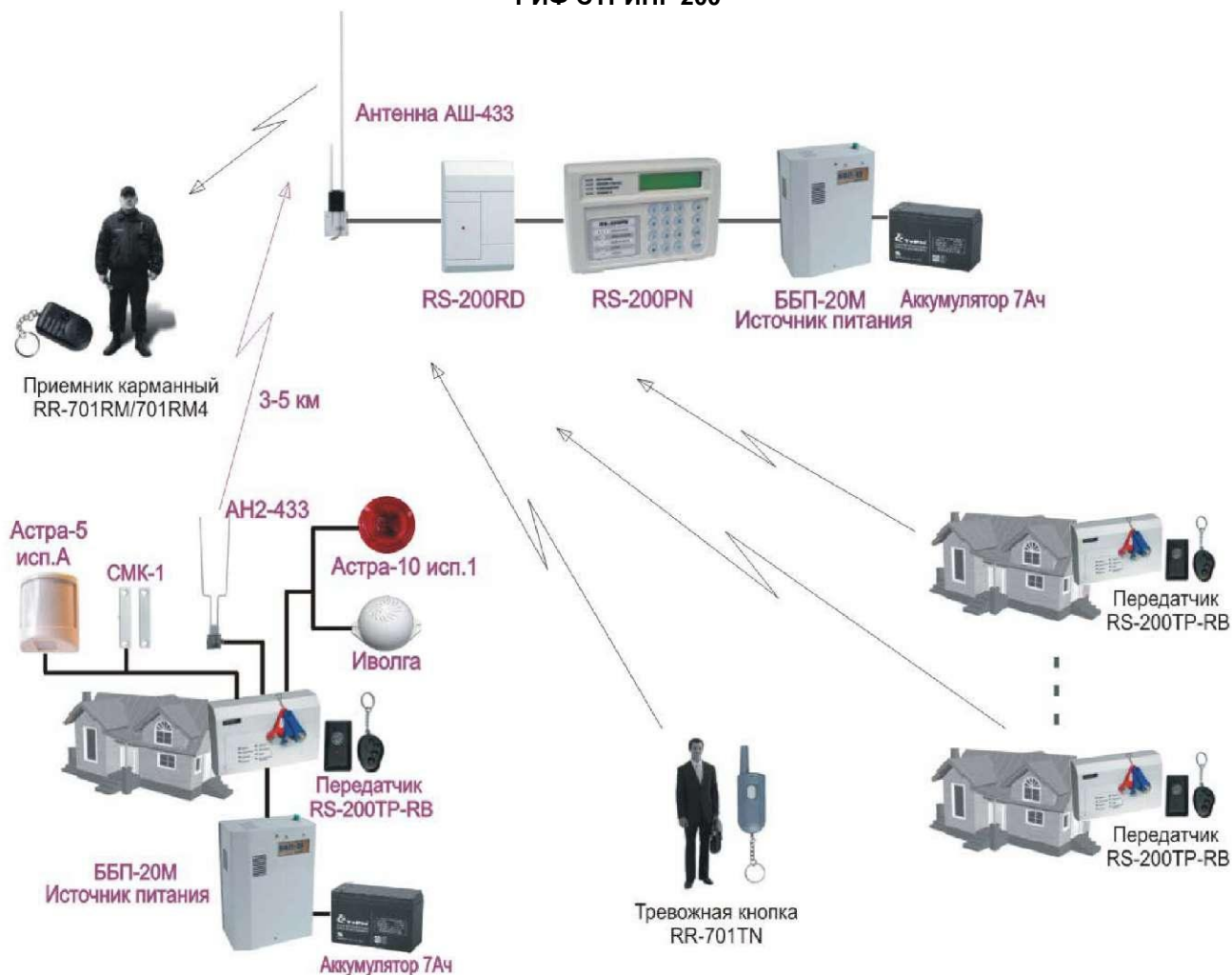
РАДИОКАНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ОХРАНЫ КОТТЕДЖНОГО ПОСЕЛКА РИФ СТРИНГ-200

Предлагаемое решение централизованной охраны коттеджного поселка основано на построении радиосистемы охранной сигнализации на базе оборудования «РИФ СТРИНГ-200» (фирма «Альтоника»).

Достоинства

- возможность охраны до 300 объектов одновременно;
- монтаж системы не требует прокладки кабелей между охраняемыми объектами и постом охраны;
- расстояние от охраняемого объекта до поста охраны до 3-5 км на открытой местности;
- возможность постановки и снятия с охраны объекта пользователем самостоятельно с помощью ключей Touch memoгу и/или радиобрелоков;
- возможность расширения зоны охвата системы до 10 км с помощью направленных антенн и дополнительных ретрансляторов.

Схема построения радиоканальной системы централизованной охраны коттеджного поселка РИФ СТРИНГ-200



Объектовое оборудование*

№ п/п	Наименование	Описание	Кол-во (шт.)	Стоимость за 1 шт.(руб.)
1	RS-200TP	Передатчик стационарный -5 шлейфов сигнализации (дверь, периметр, объем, пожар, тревожная кнопка); -постановка на охрану ключами touch memoгу; -передача по радиоканалу тревожных и информационных сообщений о событиях на объекте на пульт централизованного наблюдения RS-200PN.	1	3800
2	Антенна АШ-433	Направленная двухэлементная , усиление 3-4 дБ, рекомендуется для передатчиков RS-200T и	1	1200

		приемников RS-200R		
3	ИО 102-2 (СМК-1)	Извещатель охранный магнито-контактный предназначен для блокировки дверных и оконных проемов на открывание или смещение.	1 **	30
4	SWAN QUAD	Извещатель охранный объемный оптико-электронный предназначен для обнаружения проникновения в охраняемое помещение и формирования извещения о тревоге.	3 **	1020
5	ББП-20	Источник бесперебойного питания 12 В, 2 А под аккумулятор 12 В 7 Ач.	1	670
6	Аккумулятор	Аккумулятор 12 В, 7 Ач	1	400
7	Иволга (ПКИ-1)	Оповещатель звуковой предназначен для подачи звукового сигнала при обнаружении проникновения, а также для подачи аварийных звуковых сигналов.	1	120
8	Астра-10 исп.1	Оповещатель световой предназначен для оповещения о состоянии объекта.	1	160

Ориентировочная стоимость объектового оборудования 7400 руб.

Ориентировочная стоимость установки оборудования на объекте нашими представителями 10000 руб

Пультовое оборудование*				
№ п/п	Наименование	Описание	Кол-во (шт.)	Стоимость за 1 шт.(руб.)
1	RS-200PN	Пульт централизованного наблюдения (ПЦН), 300 объектов, работа с передатчиками систем RR-701, RS-200.	1	13800
2	RS-200RD	Приемник внешний для ПЦН RS-200PN и подключения внешней антенны.	1	2500
3	Антенна АШ-433	Штыревая полуволновая , ненаправленная, для приемников всех типов.	1	1200
4	ББП-20	Источник бесперебойного питания 12В, 2А под аккумулятор 12В 7Ач.	1	670
5	Аккумулятор	Аккумулятор 12В, 7Ач.	1	400

Ориентировочная стоимость пультового оборудования - 18570 руб.

Ориентировочная стоимость установки оборудования на объекте нашими представителями 9000 руб

** Комплект оборудования может быть изменен или дополнен в соответствии с пожеланиями заказчика.*

*** Количество извещателей выбирается в зависимости от числа охраняемых помещений.*

Действует гибкая система скидок.

Особенности:

На охраняемых объектах устанавливаются радиопередатчики RS-200TS-RB, имеющие функции простейшего приемно-контрольного прибора. Передатчик имеет 5 тревожных шлейфов (ДВЕРЬ, ПЕРИМЕТР ОБЪЕМ, ПОЖАР, ТРЕВОЖНАЯ КНОПКА). К шлейфам подключаются охранные датчики (извещатели) или тревожные кнопки. Взятие под охрану и снятие с охраны осуществляется при помощи ключа "touch-memory" и радиобрелков. Прибор также включает звуковую сигнализацию на объекте, управляет электрозамком, осуществляет подачу тревоги при помощи брелка-радиоключа.

На посту охраны устанавливаются пульт централизованного наблюдения RS-200PN. ПЦН в разных вариантах исполнения может обслуживать 300 или 600 объектов. К ПЦН можно подключить принтер (через дополнительный адаптер) или компьютер. Использование программного обеспечения Риф Страж позволит организовать на базе RS-200PN полноценный ПЦН, оснащенный современным, компьютеризированным рабочим местом.

Дополнительную информацию и консультации Вы можете получить у специалистов ООО «Дельта» по телефонам: (4967) 76-04-11; (926) 089-41-08; (905) 796-91-70.