Приложение № 2 к аукционной

документации

на оказание услуг по пультовой

охране объектов и техническому

обслуживанию средств охранной

сигнализации с радиоканалом

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**объектов пультовой охраны**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Адрес объекта** | **Характеристика объекта** | **Характеристика охранной сигнализации** |
| **Свердловский р-он** | | | |
| 1. | Ул.Революции,3/4 | Нежилые встроенные помещения на 10-11 этаже ж/дома | Система передачи извещений в составе:  Прибор «Пена» – 1шт  Извещатели ОС -2шт  Устройство оптико (эл) электрический прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении – 12 шт  Прибор радиоканальный «Контакт GSM» - 1 шт  Блок питания БИ РП 12/3 – 1 шт  Аккумулятор 12В/7А – 1шт.  Извещатель магнитоконт. ИО-102 – 2шт.  Извещатель охранный инфракрасный RX-40 QZ – 12 шт  Кабель КСПВ 4\*0,5-200 м.  Комплект крепежей-2 компл. |
| 2. | Ул.Чкалова,30 | Отдельно стоящее двухэтажное здание д/сада | Прибор пена на 4 луча – 1шт  Извещатели ОС автоматический многоканальный -2шт  Устройство оптико (эл) электрический прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении – 30шт  Прибор радиоканальный «Контакт GSM» - 1 шт  Блок питания БИ РП 12/3 1 шт  Аккумулятор 12В/7А – 1шт.  Извещатель магнитоконт. ИО-102 – 2шт  Кабель КСПВ 4\*0,5-600 м.  Комплект крепежей-2 компл. |
| 3. | Ул.Тбилисская,9а | Нежилые встроенные помещения в цокольном этаже в ж/доме | Прибор пена на 4 луча – 1шт  Извещатели ОС автоматический многоканальный -2шт  Устройство оптико (эл) электрический прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении – 20шт  Прибор радиоканальный «Контакт GSM» - 1 шт  Блок питания БИ РП 12/3 – 1 шт  Аккумулятор 12В/7А – 1шт.  Извещатель магнитоконт. ИО-102 – 2шт  Кабель КСПВ 4\*0,5-200 м.  Комплект крепежей-2 компл. |
| 4. | Ул.Бригадирская,8 | Нежилые встроенные помещения на 1 этаже ж/дома | Система «Сержант-2М» в составе:  Извещатель охранный объемный RX-40-QZ-15 шт  Аккумулятор 12В/7А– 1 шт  Извещатель магнитоконтактный ИО-102 -4 шт  Кабель КСПВ 4\*0,5-200 м.  Комплект крепежей-2 компл.  Блок питания БИ РП 12/3-1 шт  Извещатель ОС автоматический многоканальный – 2шт |
| **Орджоникидзевский р-он** | | | |
| 5. | Ул. Щербакова, 22 | Нежилые встроенные помещения на 2 этаже в жилом доме | Прибор радиоканальный «Контакт GSM – 9»-1 шт.  Блок питания ББП-2а-1 шт.  Аккумулятор 12В/7А-1 шт.  Извещатель охранный объемный RX-40QZ-16 шт.  Извещатель магнитоконтактный ИО-102-1 шт.  Кабель КСПВ 4\*0,5-200 м.  Комплект крепежей-2 компл. |
| 6. | Ул. Щербакова,25 | Нежилые встроенные помещения подвала в жилом доме | Прибор радиоканальный «Контакт GSM-9»-1 шт.  Блок питания Скат-1200М-1 шт.  Аккумулятор 12в/7А-2 шт.  Извещатель охранный объемный RX-40QZ-6 шт.  Извещатель магнитоконтактный ИО-102-1 шт.  Панель РС-1616 (в комплекте)-1 шт.  Кабель КСПВ 4\*0,5  Комплект крепежей-3 компл. |
| 7. | Ул. Бенгальская, 16 | Одноэтажный пристрой к жилому дому | Прибор радиоканальный «Контакт GSM-5- RT-1»-1 шт.  Блок питания Скат-1200М  Аккумулятор 12В/7А 2 шт.  Извещатель охранный объемный –RX-40QZ-8 шт.  Извещатель магнитоконтактный ИО-102-2 шт.  ПанельРС-1616 (в комплекте)-1 шт.  Кабель КСПВ-4\*0,5-200 м.  Комплект крепежей-3 компл. |
| 8. | Ул. Портовая, 17 | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Прибор радиоканальный «Контакт GSM-5-RT-1»-1 шт.  Блок питания Скат-1200М-1 шт.  Аккумулятор 12В/7А-2 шт.  Извещатель охранный объемный RX-40Q Z-12 шт.  Извещатель магнитоконтактный ИО-102-2 шт.  Панель РС-16616 (в комплекте)  Кабель КСПВ 4\*0,5-400 м.  Комплект крепежей-3 компл. |
| 9. | Ул. Сестрорецкая,24 | Нежилые встроенные помещения 1-го этажа в жилом доме | Прибор радиоканальный «Контакт GSM-5 RT-1»-1 шт.  Блок питания Скат-1200М-1 шт.  Аккумулятор 12В/7А-2 шт.  Извещатель охранный объемный RX-40Q Z-6 шт.  Извещатель магнитоконтактный ИО-102-1 шт.  ПанельРС-1616 (в комплекте)  Кабель КСПВ 4\*0,5-100 м.  Комплект крепежей-3 компл. |
| 10. | Ул. Веденеева, 25 | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Прибор радиоканальный «Контакт GSM-5 RT-1» 1 шт.  Блок питания Скат 1200М-1 шт.  Аккумулятор 12В/7А-2 шт.  Извещатель охранный объемный RX-40Q Z-24 шт.  Извещатель магнитоконтактный ИО-102-2 шт.  Панель РС-1616 (в комплекте)1 шт.  Кабель КСПВ 4\*0,5-400 м.  Комплект крепежей-3 компл. |
| 11. | Ул. Корсуньская, 13 | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Панель охранная «Контакт GSM-5-RT1»-1 шт.  Блок питания ИВЭПР 112-5-1 -1 шт.  Аккумулятор АКБ 12 В7 а/ч -1 шт.  Извещатели охранные объемные LC-100- PI -16 шт.  Панель DSC 1616 ЕН -1 шт.  Извещатели магнитоконтактные ИО-20/62 П-4 шт.  Модуль расширения DSC РС 5108 V 2.0-1 шт.  Блок резервного питания для 5-RT1 БРП 12V 1,5А  Трансформатор ТП-115 с выключателем-1 шт.  Корпус пласт RD-1-1 шт.  Кабель КСПВ 4\*0,5-400 м.  Комплект крепежей-3 компл. |
| **Мотовилихинский район** | | | |
| 12. | Ул. Невская, 15 | Отдельно стоящее одно этажное здание | Система передачи извещений в составе: Прибор радиоканальный «Контакт GSM-5 RТ-1» – 1 шт.  Блок питания Скат-1200М – 2 шт.  Извещатель охранный объемный RХ-40 QZ – 8 шт.  Аккумулятор 12В/7А – 2 шт.  Панель РС-1616 (в комплекте) – 1 шт.  Извещатель магнитоконтактный ИО-102-2 шт.  Кабель КСПВ 4\*05 – 200 м  Комлект крепежей – 2 компл. |
| **Дзержинский район** | | | |
| 13. | Ул.Голева,12 | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Система передачи извещений в составе:  -Сирена TS-668 – 1шт  -радиомодем GSM-RT1-1шт  -прибор РС-585 -1шт  ИФК LC-100Р -15шт  АКБ 4,5а\ч 1шт |
| **Ленинский район** | | | |
| 14. | Ул.Пермская,31 | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Система передачи извещений в составе:  -SERGEANT-2М - 1 шт.  -DSC PC – 1 шт.  -AH -160 -1 шт.  -LC-100PI – 3 шт.  -ИО-102-26 – 3 шт. |
| 15. | Ул.Куйбышева,33 | Нежилые встроенные помещения на 1,2,3,мансардном этаже здания | Система передачи извещений в составе:  -Контакт GSM-5-RT1 – 1 шт.  -СКАТ-1200М -1 шт.  -АКБ 12В7а/ч – 3  -Optex QZ-40(RXC-ST)- 8 шт.  -DSC-1616 EH -1 шт.  -DSC PC 5108 V 2.0 – 1 шт.  -ИО 102-20/Б2П -2 шт.  -БРП 12У 1,5А – 1 шт.  -Корпус пласт RD-1 – 1 шт.  -ТП-115 с выключателем – 1шт. |
| **Кировский район** | | | |
| 16 | Ул. Магистральная,98б | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Система передачи извещений в составе:  -Контакт GSM-5-RT1 – 1 шт.  -АКБ 12В7а/ч – 3  -Optex QZ-40(RXC-ST)- 16 шт.  -DSC-1616 EH -1 шт.  -DSC PC 5108 V 2.0 – 1 шт.  -ИО 102-20/Б2П -10 шт.  -БРП 12У 1,5А – 1 шт |
| 17 | Ул.Херсонская,2а | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Система передачи извещений в составе:  -Прибор радиоканальный «Контакт GSM-5 RТ-1» – 1 шт.  -Блок питания Скат-1200М – 1 шт.  -Извещатель охранный объемный RХ-40 QZ – 16 шт.  -Аккумулятор 12В/7А – 2 шт.  -Панель РС-1616 (в комплекте) – 1 шт.  -Извещатель магнитоконтактный ИО-102-2 шт. |
| 18 | Судозаводская,26 | Отдельно стоящее 2-х этажное здание | Система передачи извещений в составе:  -Прибор «STRGEANT-2М -1шт  -АКБ 12В\7А-1ШТ  -извещатель RX40QZ-24шт  -извещатель ИО-102-2шт |

| № п/п | Адрес объекта | Характеристика объекта | Характеристика охранной сигнализации |
| --- | --- | --- | --- |
| 19 | ул. Героев Хасана,4 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 20 | ул. Соловьева,14 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 21 | Комсомольский проспект,88 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - SERGEANT-2M - 1шт.  - DSC PC - 1шт.  - AH -160 - 1шт.  - LC-100PI - 3 шт.  - ИО-102-26 - 3 шт. |
| 22 | ул. Куйбышева,107 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 23 | ул. Куйбышева,157 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 24 | ул. Куйбышева,143 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 25 | ул. Сибирская,1 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 26 | ул. Нефтяников,42 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 27 | ул. Нефтяников,2а | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 28 | ул. Нефтяников,12 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 29 | ул. Нефтяников,16 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 30 | ул. Нефтяников,28 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 31 | ул. Нефтяников,32 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 32 | ул. Нефтяников,2 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 33 | ул. Карпинского,68 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 34 | ул. Мира,61 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - SERGEANT-2M - 1шт.  - DSC PC - 1шт.  - AH -160 - 1шт.  - LC-100PI - 3 шт.  - ИО-102-26 - 3 шт. |
| 35 | ул. Мира,98 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 36 | ул. Уральская,105 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 37 | ул. Репина,1 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 38 | ул. Графтио,13 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 39 | ул. Графтио,15 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 40 | ул. Репина,2 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 41 | ул. Веденеева,19 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 42 | ул. Щербакова,16 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 43 | ул. Карбышева, 10 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 44 | ул. Лебедева, 38 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 45 | ул. Вагановых, 3 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 46 | ул. Куйбышева,38 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 47 | ул. 25 Октября, 24 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 48 | ул. Нефтяников,17 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 49 | ул. Мира, 67/1 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 50 | ул. Мира, 67/2 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 51 | ул. Карпинского,76 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 52 | пр.Комсомольский, 65 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |
| 53 | ул. Колвинская,26 | Нежилые помещения защитного сооружения гражданской обороны в подвале жилого дома | Система передачи извещений в составе:  - Сирена TS-668 - 1шт.  - Радиомодем GSM5-RT1 - 1шт.  - Прибор PC -585 - 1шт.  - ИФК LC-100P - 3шт.  - АКБ 4,5 а/ч - 1 шт. |

Начальник тех. отдела С.Г.Филиппов