**Описание поставляемого товара, работ, услуг:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг** | **Характеристика поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту систем охранно-пожарной сигнализации и систем оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара на объектах | Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту систем охранно-пожарной сигнализации и систем оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара на объектах сорганизацией передачи сигналов на пульт подразделений пожарной охраны.  Передача сигналов о срабатывании пожарной сигнализации (ПС) на пульт подразделения пожарной охраны производится с целью оперативного реагирования на срабатывания системы пожарной сигнализации, выполняется в соответствии с требованиями норм действующего законодательства РФ. Передача сигналов на пульт подразделения пожарной охраны будет осуществляться бесперебойно.  Техническое обслуживание (ТО) систем охранно-пожарной сигнализации (ОПС) и системы оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара (СОУЭ) проводится для поддержания в рабочем состоянии оборудования систем в процессе их эксплуатации, путем периодического проведения работ по профилактике и контролю их технического состояния и устранения возникающих неисправностей. Состав обслуживаемого оборудования указан в Таблице 1 и Таблице 2.  Порядок и объем проводимых работ определяется эксплуатационной документацией и типовыми технологическими процессами ТО.  Виды работ и периодичность технического обслуживания оборудования указана в Таблице 3. | Усл.ед. | 2616 |

**Таблица 1**

**Виды оборудования в подразделениях ОГАУЗ ИГКБ № 8,**

**подлежащего техническому обслуживанию**

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование оборудования** |
|  | **ул. Ярославского, 300 Гаражи (5 шт.)** |
| 1. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 2. | ИК- пасивный |
| 3. | ИО- 102-26 |
| 4. | Оповещатель световой Маяк 12с |
| 5. | Клавиатура Барьер |
|  | **ул. Ярославского, 300 Пищеблок стационара** |
| 6. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 7. | ИК- пасивный |
| 8. | ИО- 102-26 |
| 9. | ППКОП Сигнал-20П |
|  | **ул. Баумана, 191 Лаборатория** |
| 10. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 11. | ИК- пасивный |
| 12 | ИО- 102-26 |
| 13. | Извещатель аккустический |
| 14. | Извещатель КТС |
| 15. | Оповещатель световой Маяк 12с |
| 16. | Клавиатура Барьер |
|  | **ул. Баумана, 191 Клиника "Линия жизни"** |
| 17. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 18. | ИК- пасивный |
| 19. | ИО- 102-26 |
| 20. | Извещатель аккустический |
| 21. | Извещатель КТС |
| 22. | Оповещатель световой Маяк 12с |
| 23. | Клавиатура Барьер |
|  | **ул. Академика Образцова, 27 Кабинет УЗИ филиала взрослой поликлиники** |
| 24. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 25. | ИК- пасивный |
| 26. | ИО- 102-26 |
| 27. | Извещатель аккустический |
| 28. | Оповещатель световой Маяк 12с |
| 29. | Клавиатура Барьер |
|  | **ул. Академика Образцова, 27 Детская поликлиника** |
| 30. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 31. | Извещатель КТС |
| 32. | Клавиатура Барьер |
|  | **ул. 1-я Кировская, 41 Амбулаторная поликлиника** |
| 33. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 34. | ИК- пасивный |
| 35. | ИО- 102-26 |
| 36. | Извещатель аккустический |
| 37. | Оповещатель световой Маяк 12с |
| 38. | Извещатель КТС |
| 39. | Клавиатура Барьер |
|  | **ул. Баумана, 214 "А" Взрослая поликлиника** |
| 40. | ППКОП Барьер Б-10 |
|  | **ул. Баумана, 206 Детская поликлиника** |
| 41. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 42. | Извещатель КТС |
| 43. | Клавиатура Барьер |
|  | **ст. Батарейная, ул. Ангарская, 11 Амбулаторная поликлиника** |
| 44. | Извещатель ИК+БС |
| 45. | ИО- 102-26 |
| 46. | Извещатель КТС |
|  | **п. Вересовка, ул. 3-я Дачная, 44 Амбулаторная поликлиника** |
| 47. | ППКОП Сигнал-20П |
| 48. | ПКУ С-2000 |
|  | **с. Мамоны, ул. Садовая,7 Фельдшерско-акушерский пункт** |
| 49. | Извещатель ИК+БС |
| 50. | ИО- 102-26 |
| 51. | Извещатель КТС |
| 52. | Оповещатель световой Маяк 12с |
|  | **ул. Баумана, 235/4 Филиал детской поликлиники** |
| 53. | ППКОП Сигнал-20П |
| 54. | ИК- пасивный |
| 55. | ИО- 102-26 |
| 56. | Извещатель КТС |
| 57. | Оповещатель световой Маяк 12с |
|  | **ул. Ярославского, 300 Стационар** |
| 58. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 59. | ИК- пасивный |
| 60. | ИО- 102-26 |
| 61. | Оповещатель световой Маяк 12с |
| 62. | Клавиатура Барьер |
|  | **ул. Академика Образцова, 27 Филиал взрослой поликлиники** |
| 63. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 64. | Извещатель КТС |
|  | **ул. Партизанская, 74 "Ж" Отделение профилактических осмотров** |
| 65. | ППКОП Барьер Б-10 |
| 66. | Извещатель КТС |

**Таблица 2**

**Состав оборудования,**

**подлежащего техническому обслуживанию**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень технических средств автоматической охранно-пожарной сигнализации** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Извещатель пожарный дымовой | шт. | 1549 |
| 2 | Извещатель охранный инфракрасный | шт. | 230 |
| 3 | Извещатель охранный магнитоконтактный | шт. | 206 |
| 4 | Извещатель охранный поверхностный, звуковой | шт. | 45 |
| 5 | Извещатель пожарный тепловой | шт. | 26 |
| 6 | Извещатель пожарный ручной | шт. | 109 |
| 7 | Извещатель оповещатель | шт. | 127 |
| 8 | Прибор приемо-контрольный (до 20 шлейфов) | шт. | 46 |
| 9 | Пульт управления | шт. | 18 |
| 10 | Блоки бесперебойного питания | шт. | 79 |
| 11 | Световой сигнализатор «ВЫХОД» | шт. | 85 |
| 12 | Светильники эвакуационного и резервного освещения | шт. | 96 |

**Таблица № 3**

**Виды работ и периодичность работ по ТО систем ОПС и СОУЭ.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Виды работ** | **Периодичность обслуживания** |
| 1 | Проверка состояния монтажа, крепления и внешнего вида аппаратуры – внешний осмотр составных частей систем (приемно-контрольного устройства, извещателей, оповещателей, источников питания, шлейфов сигнализации и т.п.), состояния гибких соединений (переходов) на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи, прочности крепления, наличие пломб (печатей) | ежемесячно |
| 2 | Проверка срабатывания извещателей и работоспособность приемно-контрольных приборов и устройств – контроль рабочего положения выключателей и переключателей, исправности световой индикации, наличие защитных крышек, кожухов, пломб | ежемесячно |
| 3 | Проверка работоспособности основных и резервных источников электропитания, автоматического переключения питания с рабочего ввода на резервный | ежемесячно |
| 4 | Проверка работоспособности составных частей систем (приемно-контрольного устройства, извещателей, оповещателей, источников питания, шлейфов сигнализации и т.п., измерение параметров шлейфов сигнализации и.т.п.) | ежемесячно |
| 5 | Профилактические работы | ежемесячно |
| 6 | Проверка общей работоспособности системы, комплекса в целом | ежемесячно |
| 7 | Измерение сопротивления защитного и рабочего заземления | 1 раз в полгода |
| 8 | Измерение сопротивления изоляции электрических цепей | 1 раз в полгода |

Генеральный директор ООО «Эмерком» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Дамбуева Екатерина Владимировна/

*(должность) (ФИО)*