| *Ведомость рабочих чертежей основного комплекта.* | | |
| --- | --- | --- |
| *Лист* | *Наименование* | *Примечание* |
| *2* | П216-124-002-1-Р-1-ПС Ведомость рабочих чертежей основного комплекта. | *1 лист* |
|  | *Ведомость ссылочных и прилагаемых документов* |  |
|  | *Общие указания* |  |
|  | *Общие данные* |  |
| *3* | *П216-124-002-1-Р-1-ПС Условные обозначения* | *1 лист* |
| *4* | *П216-124-002-1-Р-1-ПС Структурная схема* |  |
| *5-7* | *П216-124-002-1-Р-1-ПС Схема размещения оборудования и кабельных* | *3 листа* |
|  | *проводок ПС* |  |
| *8* | *П216-124-002-1-Р-1-ПС Схема электрических соединений* | *1 лист* |
| *9* | *П216-124-002-1-Р-1-ПС Схема установки* | *1 лист* |

| *Ведомость ссылочных и прилагаемых документов.* | | |
| --- | --- | --- |
| *Обозначение* | *Наименование* | *Примечание* |
|  |  |  |
| *П216-124-002-1-Р-1-ПС.С1* | *Кабельный журнал* | *2 листа* |
| *П216-124-002-1-Р-1-ПС.С2* | *Спецификация оборудования, изделий* | *1 лист* |
|  | *и материалов* |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Общие указания**

1. Рабочая документация разработана на основании:

- договора №\_/\_

1. Перечень технических регламентов и нормативных документов, в соответствии с

требованиями которых разработана рабочая документация:

- РД 78.145-93 – Руководящий документа. Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ.

- СП 5.13130.2009 – Системы противопожарной защиты. Установки пожарной

сигнализации пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.

- СП 6.13130.2009 – Системы противопожарной защиты. Электрооборудования.

Требования пожарной безопасности.

- ГОСТ Р 53315-2009 – Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.

- ПУЭ – Правила устройства электроустановок. Изд. 6,7. 2006 г.

1. В соответствии с СП 5.13130.2009 в помещениях Коттеджа предусмотрена пожарная сигнализация, предназначенная для:

- автоматического обнаружения очага пожара повышении контролируемых

Факторов пожара, установленных пороговых значений в защищаемой зоне.

- визуального обнаружения пожаром человека.

- оповещении о возникшем пожаре персонала, присутствующего в помещениях.

Общие данные

Коттедж, расположенный по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Здание многоэтажное

Общая площадь помещений составляет 391,98 м2,

Высота помещений – не более 3 м.

Категория электроснабжения – 1.

|  |
| --- |
| Рабочие чертежи разработаны в соответствии с  Действующими нормами, правилами, стандартами.  Гл. инженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Фамилия И.О./ |