

Типовые вопросы для выполнения проектных работ

|  |  |
| --- | --- |
| **Адрес объекта** |  |
| **Его функциональное назначение** |  |
| **Вид используемого бренда** |  |

Необходимая документация:

**Планировки объекта с экспликациями, указанием назначения всех помещений объекта. Обязательно наличие размеров помещения и высоты потолков или разрез здания. При наличии комплекса объектов – генеральный план размещения зданий.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | Здание имеет производственное или складское назначение? да нет |
|  | Укажите классы зон по ПУЭ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Укажите категории помещений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **2.** | Укажите системы, которыми должен быть оборудован объект: |
|  | ОС АПТ АПС СОУЭ АДУ |
| **2.1** | **Охранная сигнализация** |
|  | Какие помещения оборудовать ОС? |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Сколько рубежей охраны (требуемые типы применяемых охранных извещателей): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Магнитоконтактный Объёмный Звуковой Комбинированный |
|  | Примечание: |
| **2.2** | **Система оповещения и управления эвакуацией** |
|  | Тип системы оповещения : |
|  | Тип системы оповещения определить по нормативам СП3 : да нет |
|  | При наличии нормативного показателя для здания указать его (например, посещений чел./смену,  вместимость зданий и пр.)\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Специфические требования к системе оповещения (если имеются)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **2.3** | **Дымоудаление**(**Для разработки проекта предоставить раздел ОВ**) |
|  | Применяем для управления электродвигателями вентиляторов ДУ и ПД воздуха: |
|  | шкафы реле (если данные шкафы учтены др. разделом) |
|  | Примечание: |
| **2.4** | **Пожаротушение газовое** |
|  | **Перечислить помещения, которые необходимо оснастить системой газового пожаротушения:** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | **Указать места расположения оборудования управления (с2000-аспт)** |
|  | **Указать места расположения модулей на планировках** |
|  | **Предоставить полную информацию о потолках в помещениях с пожаротушением (балки, наличие подвесного потолка, светильники и места их расположения)** |
|  | **Если в помещении есть стеллажи, предоставить их характеристики и план расположения.** |
|  | Примечание: |
| **3.** | Указать местоположение поста охраны объекта (при отсутствии данных , пост охраны будет  выбран на усмотрение проектировщика) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **3.1** | Используемые центральные приборы и приборы управления: |
|  | Блок индикации и управления Блок индикации Прибор дистанционного управления |
|  | Прибор дистанционного управления пожаротушением АРМ |
|  | Примечание: |
| **3.2** | Нужно ли предусматривать персональный компьютер и программное обеспечение: да нет |
|  | Функции ПО: мониторинг мониторинг и управление |
|  | Примечание: |
| **4.** | Указать категорию электроснабжения здания ( при отсутствии данных на объекте принимается  III категория надежности электроснабжения): |
| **5.** | Обозначить помещения с подвесными потолками, либо декоративной отделкой ( при отсутствии  данных , во всех помещения будет учтен монтаж на перекрытие) |
|  |  |
| **5.1** | Необходимо ли дополнительно защищать запотолочное пространство? да нет |
| **6.** | Обозначить места подъема и спуска кабелей противопожарных систем ( при отсутствии данных,  место будет выбрано на усмотрение проектировщика) |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **7.** | Необходима выдача дополнительных управляющих сигналов: да нет |
|  | Указать место и тип выдачи сигнала:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **8.** | Необходимость передачи данных на удаленную станцию пожарного мониторинга: да нет |
|  | Оборудование и формат передачи данных:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Предусматриваем ли приемное оборудование, размещаемое на мониторинговой станции? |
|  | да нет |
| **9.** | В помещениях защищаемых адресными извещателями предусматривать 1 2 извещателя? |
| **10.** | Если объект - паркинг, укажите предпочтительный тип пожарных извещателей: |
|  | тепловые дымовые комбинированные |
| **11.** | Использовать сертифицированную по ГОСТ Р 53316-2009 огнестойкую кабельную линию? |
|  | да нет |
| **12.** | Какие кабеленесущие конструкции использовать для прокладки кабелей? |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **13.** | Указать высоту потолков или предоставить разрезы здания |
|  |  |
| **14.** | Указать места возможного подъема/спуска кабелей |
|  |  |

**Подчеркнуты обязательные к заполнению графы опросного листа.**

|  |
| --- |
|  |

**Подчеркнуты обязательные к заполнению графы опросного листа.**

**В случае, если данные не предоставлены, проектировщик принимает решение самостоятельно по любой позиции данного листа.**