

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта.		
Лист	Наименование	Примечание
2	П216-126-004-1-Р-1-ПС Ведомость рабочих чертежей основного комплекта	1 лист
	Ведомость ссылочных и прилагаемых документов	
	Общие указания	
	Общие данные	
3	П216-126-004-1-Р-1-ПС Условные обозначения	1 лист
4	П216-126-004-1-Р-1-ПС Структурная схема	
5-7	П216-126-004-1-Р-1-ПС Схема размещения оборудования и кабельных проводок ПС	4 листа
8	П216-126-004-1-Р-1-ПС Схема электрических соединений	1 лист
9	П216-126-004-1-Р-1-ПС Схема установки	1 лист

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов.		
Обозначение	Наименование	Примечание
П216-126-004-1-Р-1-ПС.С1	Кабельный журнал	60 листов
П216-126-004-1-Р-1-ПС.С2	Спецификация оборудования, изделий и материалов	2 листа

Общие указания

1. Рабочая документация разработана на основании:
- договора №_/_
2. 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.
3. 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

Завод, расположенный по адресу: _____
Здание многоэтажное
Общая площадь помещений составляет 15180 м²,
Высота помещений – не более 12,6 м.
Категория электроснабжения – 1.

Рабочие чертежи разработаны в соответствии с Действующими нормами, правилами, стандартами.

Гл. инженер _____/Фамилия И.О./

						П216-126-004-1-Р-1-ПС			
						Завод			
Изм	Кол.	Лис	№	Подп.	Дат	Пожарная сигнализация	Стад	Лист	Листов
Разраб.		Фамилия			04.07.		Р	2	71
Проверил		Фамилия			04.07.				
						Ведомость рабочих чертежей основного комплекта. Ведомость ссылочных и прилагаемых	ООО "Исполнитель"		
Н. контр.		Фамилия			04.07.				
ГИП		Фамилия			04.07.				