



Условные обозначения

Проектируемое оборудование	Наименование
	Автоматизированное рабочее место интегрированной системы безопасности "Орион"
	Пульт контроля и управления охранно-пожарный "С2000М"
	Блок индикации "С2000-БИ"
	Повторитель интерфейса "С2000-ПИ"
	Блок сигнально-пусковой "С2000-СП1 исп.01"
	Прибор приёмно-контрольный охранно пожарный (на 4 шлейфа)
	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный (на 20 шлейфов)
	Преобразователь интерфейса RS485 в Ethernet
	Источник резервированного питания РИП-12
	Блок речевого оповещения "Орфей"
	Блок интерфейсный взрывозащищённый устройства приёмно-контрольного охранно-пожарного
	Элемент выносной устройства приёмно-контрольного охранно-пожарного
	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой
	Извещатель пожарный дымовой точечный
	Извещатель пожарный дымовой линейный
	Извещатель пожарный тепловой точечный
	Извещатель пожарный ручной
	Устройство контроля шлейфа УКШ-1
	Коробка соединительная
	Коробка распределительная телефонная
	кабель пожарной сигнализации в коробе по эстакаде на высоких опорах
	кабель пожарной сигнализации по стене
	кабель пожарной сигнализации по стене с креплением скобами

- 1 Общие указания см. лист 1.
- 2 Условные обозначения приняты :
- графические по ГОСТ 28130, РД 78.36.002-99, ГОСТ 2.751-73*
- буквенно-цифровые по ГОСТ2.710-81.
- 3 Число в скобках - номер здания по генплану.
- 4 АСУ ТП - автоматическая система управления технологическими процессами;
ИСО - интегрированная система охраны;
* - оборудование комплектной заводской поставки.

Ивв.№подл. Подпись и дата Взам.инв.№

Изм.	Кол.	Лист	№доку.	Подп.	Дата

Обустройство первоочередного участка месторождения нефти			
Установка подготовки нефти. Автоматические устройства сигнализации	Стадия	Лист	Листов
	Р	2	
Схема структурная пожарной сигнализации			