

Шлейфы системы оповещения при пожаре выполняются кабелями КТСн(А)-ГЯЛЗ 1х2х1,5 по месту:

- в оформленные пазы трубчатых с использованием ответственных кабелей по административным и складским помещениям подвала и 1, 2, 3 этажей.
 - в стальные водопроводных трубах д-20мм с использованием кабелей типа Ков в ном 4 (4-й этаж)
- данные по определению материалов помещений даны заказчиком.
- Нумерация помещений дана в соответствии с техническим паспорт на здание.
- Существующие приборы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре демонтируются.
- Основные обозначения:

- ☒ №1 - Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный типа Сигнал-20 П СМД
- ☒ №1 - Источник питания резервированный типа "Скат 1200 и 7"
- ☒ №5 - Исполнительный релейный блок типа "С 2000-СП1" исп. 01
- ☐ №1 - Защитно-коммуникационное устройство типа "ЗКУ-3"
- ☒ 3-6-5 - Извещатель пожарный дымовой типа ИП 212-41 М
- ☒ 2-13-1 - Извещатель пожарный дымовой линейный типа ИП 212-52 М (ИПД-52 М)
- ☒ 1-2-1 - Извещатель пожарный пассивный типа ИП 329-5 "Аметист"
- ☒ 1-4-2 - То же, типа ИП 332-1/1 "Набат-1"
- ☒ 1-6-1 - То же, типа ИП 332-1/1 "Набат-1" взрывозащитный
- ☒ 1-8-10 - Извещатель пожарный ручной типа ИПР-3С
- ☐ - Устройство контроля шлейфа типа УКШ-1
- ☒ Кп-1 - Корректирующая телефонная линия
- ☐ - Кабель связи телефонный марки ТППа-10х2х0,5
- ☐ - Кабель шлейфа пожарной сигнализации

марки КТСн(А)-ГЯЛЗ 1х2х0,5

- ☒ №3 - Кабель шлейфа интерфейса марки КТСн(А)-ГЯЛЗ 2х2х0,5
- ☒ - Прибор речевого оповещения типа "Рупор"
- ☒ - Акустический модуль настенный типа АМ(н) (система "Орфей")
- ☒ - Оповещатель световой с надписью "Выход" типа "КОГ-25"
- ☒ - Оповещатель световой взрывозащитный с надписью "Выход", типа "Скопа"
- ☒ - Оповещатель речевой взрывозащитный рупорный типа "Говор-25"
- ☐ - Устройство контроля линии оповещения типа "УКНО"
- ☐ - Кабель шлейфа оповещения марки КТСн(А)-ГЯЛЗ 1х2х1,5
- ☒ - Корректирующая линия УК-2П
- ☒ - Подъем кабеля вверх
- ☒ - Опуск кабеля вниз
- ☒ - Извещатели пожарной сигнализации конечные в шлейфе
- ☒ - Кабели шлейфов оповещения и пожарной сигнализации в стальной водопроводной трубе (ном. 4, 4-й этаж).

И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	Уведом. лист	Исполн.
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	Р	З.
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	Описание.	Описание.
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	И.О. 4958. 000 - ПС	И.О. 4958. 000 - ПС
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	И.О. 4958. 000 - ПС	И.О. 4958. 000 - ПС
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	И.О. 4958. 000 - ПС	И.О. 4958. 000 - ПС
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	И.О. 4958. 000 - ПС	И.О. 4958. 000 - ПС
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	И.О. 4958. 000 - ПС	И.О. 4958. 000 - ПС
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	И.О. 4958. 000 - ПС	И.О. 4958. 000 - ПС
И.О. 4958. 000 - ПС	ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"	И.О. 4958. 000 - ПС	И.О. 4958. 000 - ПС