



Перечень кабелей (информация для составления спецификации)

Обозначение линии	Описание линии связи	Максимальная длина
Л1	Используется кабель типа «витая пара» (например: UTP (FTP) 1x2x0,75(0,51)мм ²). Питание концентраторов и передача информации осуществляется по линии связи.	При 0,51мм ² до 500м; При 0,75 мм ² до 700м
П1	UTP 2x2x0,51мм ² для каждого ПГУ, используется 4 или 3 жилы, микрофон и общий должны быть в одной паре.	70м
Д1	Используется кабель типа «витая пара» (например: UTP 1x2x0,51мм ² для каждого сигнала)	100м

••• Максимальное количество подключаемых КУН-2ДМ – 10 шт.

Перечень оборудования на 1 лифт (информация для составления спецификации)

№ п/п	Наименование продукции	Количество	Пояснения
1	Системный телефон диспетчера (СТД АСУД-248)	1	Устанавливается на рабочем месте диспетчера. Позволяет контролировать до 20 лифтов
2	Концентратор универсальный (КУН-2ДМ)	1	Устанавливается в МП. Если нет МП, то рядом (внутри) СУЛ.
3	Переговорное устройство в антивандальном исполнении	1	Устанавливается в МП. Если нет МП, то рядом (внутри) СУЛ.
4	Микрофон электретный	1	Для замены микрофона в штатном ПГУ лифта
5	Переговорное устройство в антивандальном исполнении	1	Устанавливается на первом этаже у портала лифта (по необходимости)

Рис. Б. 1.13 Схема подключения системного телефона диспетчера (СТД) и концентраторов универсальных (КУН-2ДМ).