**Подключение 410-го контроллера:**

У 410-го контроллера есть 2 сетевые карты: Х5 и Х8.

Разъем Х5 первого контроллера подключаем в ET-шку первого шкафа, далее из нее в следующую и т.д. обвязываем все ET-шки последовательно. Из последней возвращаемся в разъем Х5 второго контроллера.

Разъем Х8 первого и второго контроллера подключается к коммутатору, к которому подключены все NP (основные и резервные каналы связи).

**Подключение 412-го контроллера:**

У 412-го контроллера одна сетевая карта: Х5.

Разъем Х5 первого контроллера подключаем в ET-шку первого шкафа, далее из нее в следующую и т.д. обвязываем все ET-шки последовательно. Из последней возвращаемся в разъем Х5 второго контроллера.

Разъем Х5 первого контроллера подключается к коммутатору, к которому подключены основные каналы всех NP.

Разъем Х5 второго контроллера подключается к коммутатору, к которому подключены резервные каналы всех.