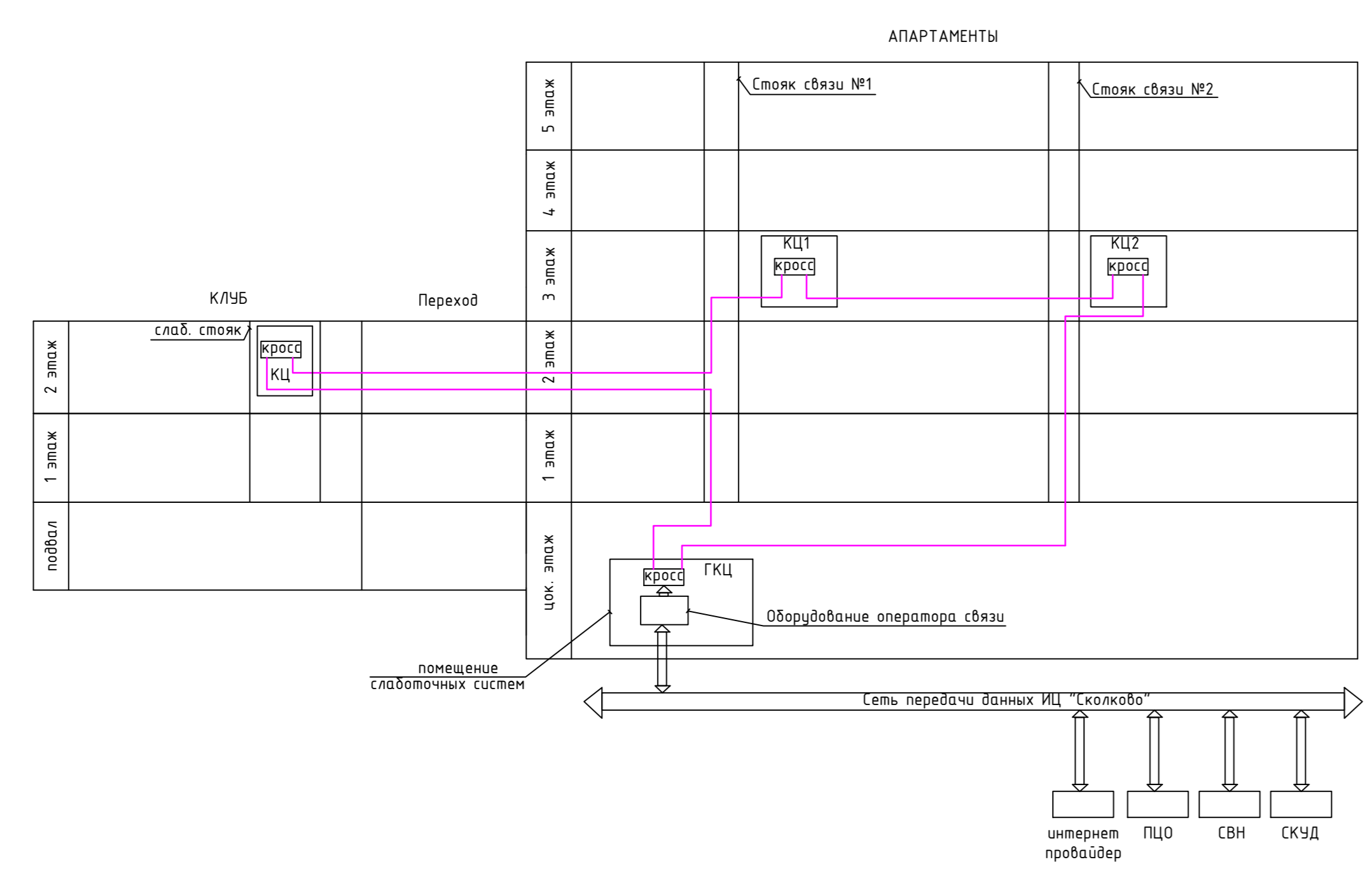




Схема построения сети СКС



- Условные обозначения:
- контроллер доступа "AME2-LWCF"
 - модуль расширения с 4 портами "AM24W-EXT"
 - главный коммутационный центр - стойка СКС, учтен в проекте 6049-СКС_АВС
 - станционный коммутационный центр - стойка СКС, учтен в проекте 6049-СКС_АВС
 - блок питания с интегрированным UPS "PBC-60"
 - электромагнитный знак "AL-300 Premium"
 - выключатель магнитоконтактный "ISN-C50"
 - счетчик электроэнергии "ST-PRO70MF"
 - кнопка запроса на выход "TDE-02"
 - автоматизированное рабочее место
 - добавчик верхней "E-603"
- Примечание:
1. Оборудование отмеченное знаком * учтено в проекте 6049-СКС_АВС

Имя	Фамилия	Лист	Подпись	Дата
Разработчик				
Проверен				
ГИП				
Инженер				

Система контроля и управления доступом

Страница: 1

Сверточная схема

Колонки: 1, 2, 3

Имя	Фамилия	Лист	Подпись	Дата
Выполнил				
Проверен				
ГИП				
Инженер				