



Исх. __02/2009__

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Об установке концентраторов универсальных типа КУН-2Д

В связи с переходом на выпуск концентраторов универсальных типа КУН-2Д для работы по четырехпроводной линии связи сообщаем:

- 1 Прекращается выпуск концентраторов типа КУН-2. Ремонт концентраторов КУН-2 продолжается в обычном режиме.
- 2 При установке концентраторов КУН-2Д на объекте, следует учитывать следующие особенности:
 - 2.1 Концентратор может работать, как по четырехпроводной, так и по двухпроводной линии связи. Схема подключения концентратора приведена на рисунках 1 и 2 соответственно.
 - 2.2 Изменена схема подключения переговорного устройства с 3-х проводной на 4-х проводную. Необходимо выполнить соответствующие изменения при подключении переговорных устройств. Не допускается соединение входов «М» и «К» концентратора. В противном случае будут наблюдаться случайные вызовы в рабочей программе.
 - 2.3 Необходимо выполнить обновление рабочей программы WinAlarm до версии **855** (при работе с пультом), до версии **871** (при работе с КИО). Загрузить обновление можно с сайта <http://www.tekon.ru>
 - 2.4 На объектах где установлены КУН-2Д, подключенные по 4-х проводной схеме, с новым пультом АСУД-248 (3 входа на модуле направлении), необходимо использовать устройство сопряжения с пультом ТЕКС 3.220.211 для улучшения качества переговорной связи.

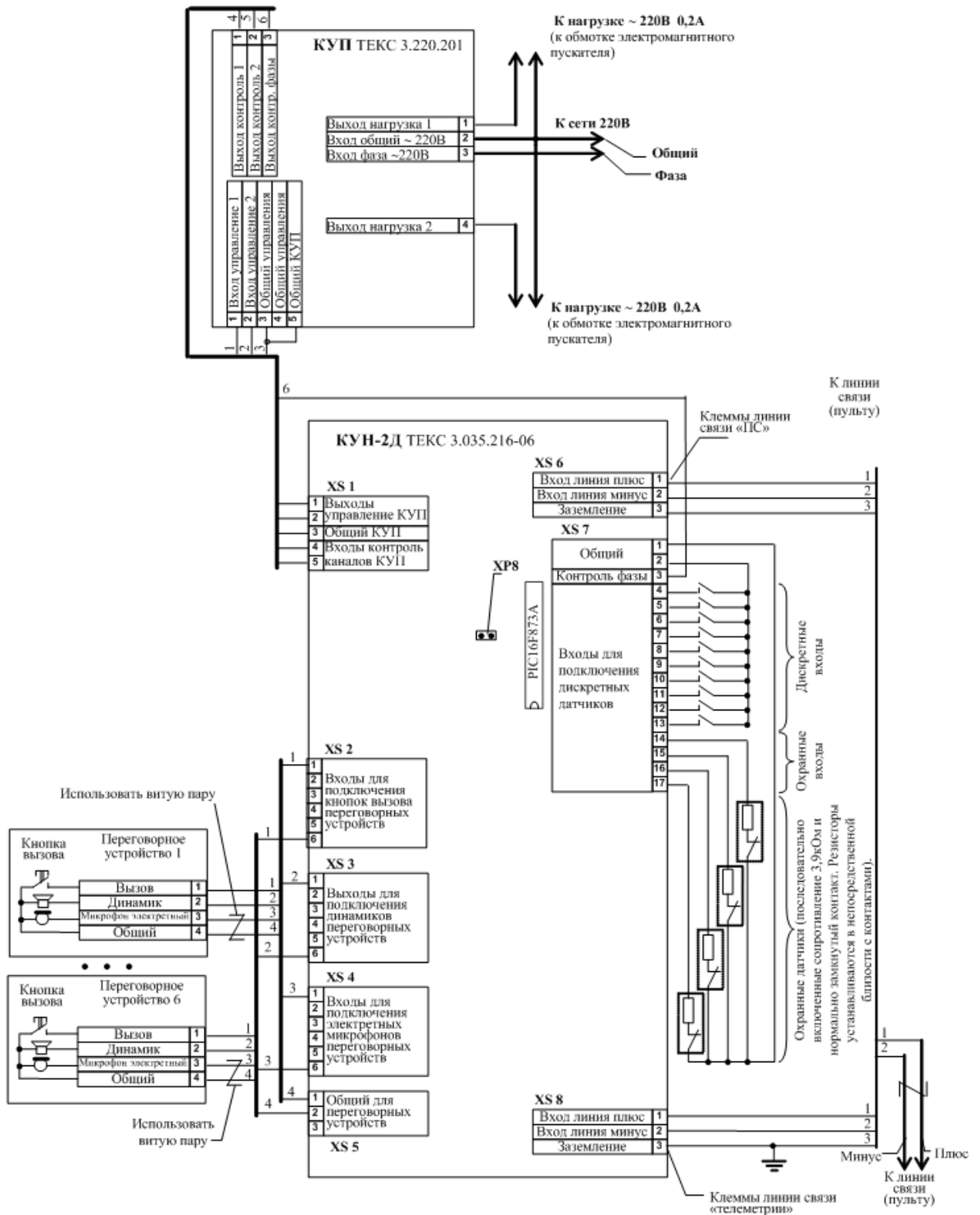


Рисунок 1 - Схема подключения КУП и КУН-2Д для двухпроводной линии связи. При установке перемычки XP8 охранные входы работают как дискретные.

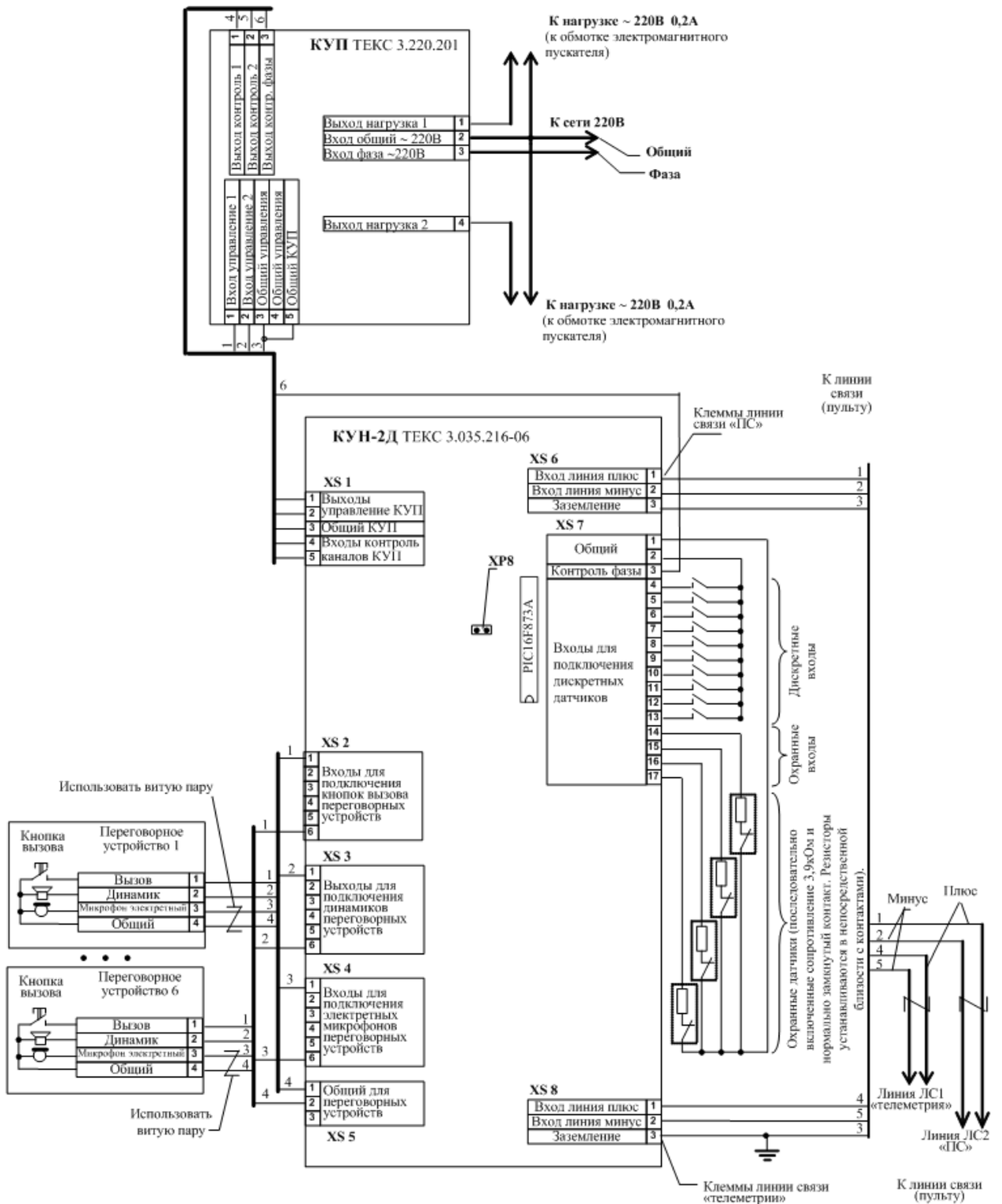


Рисунок 2 - Схема подключения КУП и КУН-2Д для четырехпроводной линии связи. При установке перемычки XP8 охранные входы работают как дискретные.