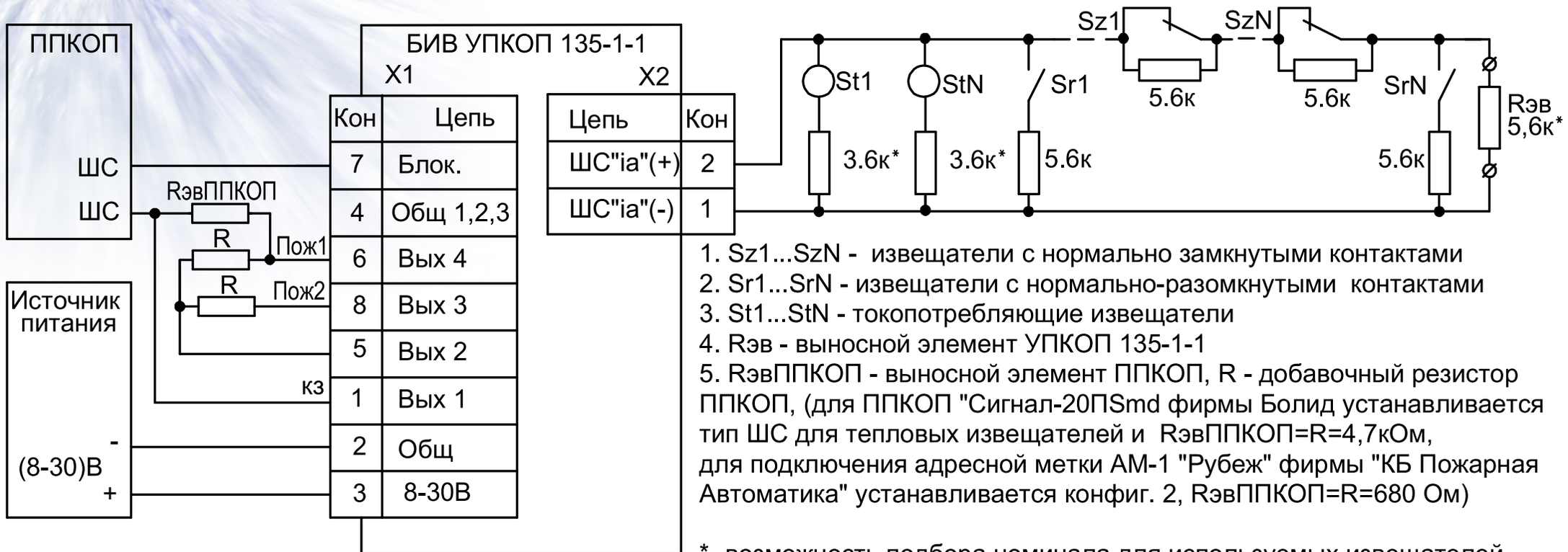


Схема подключения в шлейф ППКОП по схеме подключения контактных нормально замкнутых извещателей



1. Sz1...SzN - извещатели с нормально замкнутыми контактами
2. Sr1...SrN - извещатели с нормально-разомкнутыми контактами
3. St1...StN - токопотребляющие извещатели
4. Rэв - выносной элемент УПКОП 135-1-1
5. RэвППКОП - выносной элемент ППКОП, R - добавочный резистор ППКОП, (для ППКОП "Сигнал-20ПSmd" фирмы Болид устанавливается тип ШС для тепловых извещателей и RэвППКОП=R=4,7кОм, для подключения адресной метки АМ-1 "Рубеж" фирмы "КБ Пожарная Автоматика" устанавливается конфиг. 2, RэвППКОП=R=680 Ом)

*- возможность подбора номинала для используемых извещателей.



Схема подключения в шлейф ППКОП по схеме подключения контактных нормально разомкнутых (дымовых) извещателей

