



Щафы лестничные совмещенные ШЛС

Щафы ШЛС предназначены для приема, распределения и учета электроэнергии напряжением 220В, а также для защиты линий квартир при перегрузках, коротких замыканиях и недопустимых токах утечки на землю (при наличии УЗО), размещение устройств телефонной, радиотрансляционной и других слаботочных сетей.

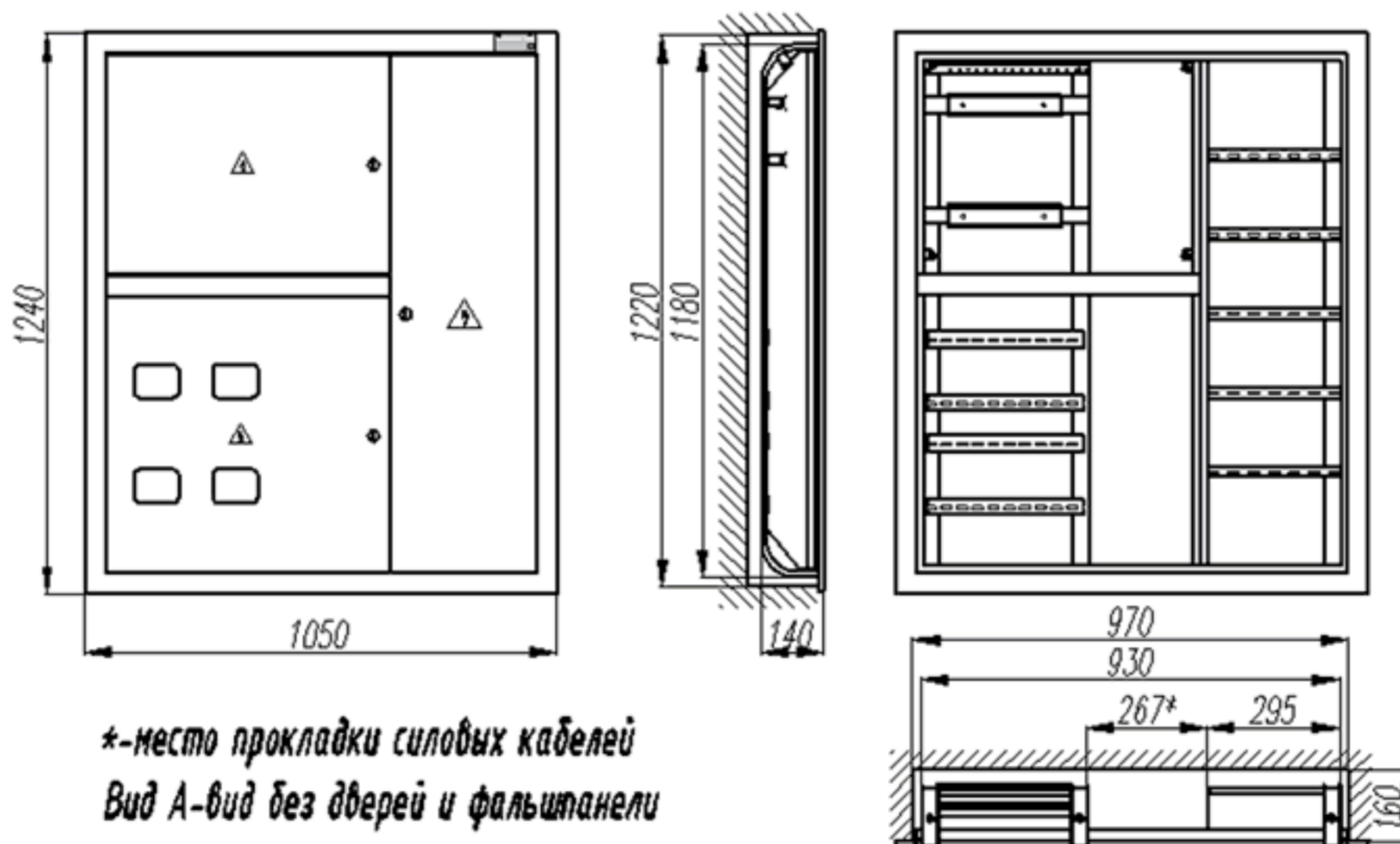
Конструкция ШЛС предусматривает наличие 3-х отсеков:

1. Абонентский отсек, в котором устанавливаются аппараты защиты вводов и отходящих линий в квартиры;
2. Отсек учета, в котором устанавливаются однофазные электрические счетчики и аппарат для отключения лестничного стояка;
3. Слаботочный отсек для размещения устройств телефонной, радиотрансляционной и телевизионной сетей.

Подключение щитков этажных осуществляется ответвительными сжимами («орешки») без нарушения целостности магистрального провода.

ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ.

Рис. 11.2.1.



Принципиальные электрические схемы и комплектация такие же как для щитков этажных ЩЭ (см. раздел ЩЭ стр. 171).