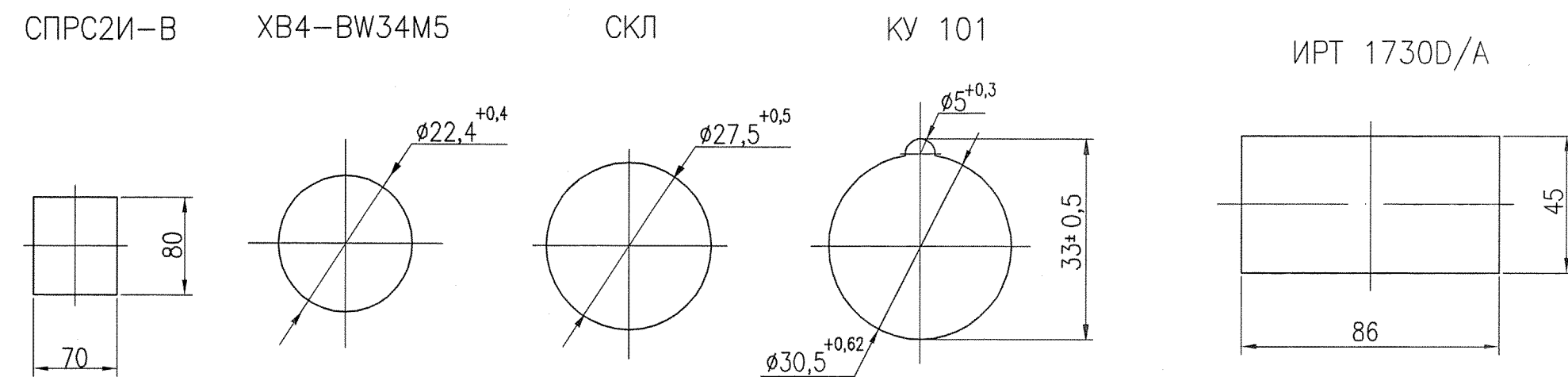
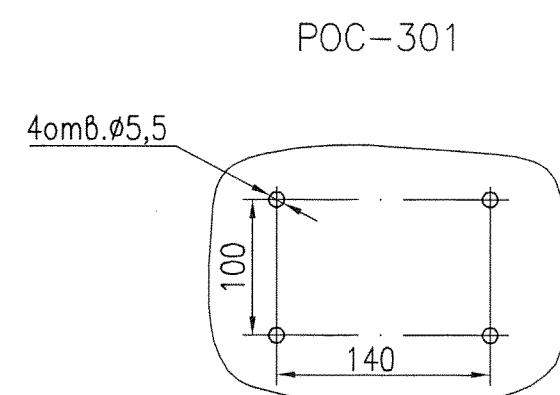


Вырезы в щите




Отверстия для крепления приборов



- 1* Размеры для справок
- 2 Щит заземлить согласно требованиям ПУЭ и ПТЭ
- 3 Данный комплект выполнен на основании комплектов 1252-1187.РЗ-2901.53.21100-АТХ2.11
листы 5, 6, 12, 17, 21, 32; 1252-1187.РЗ-2901.53.21100-АТХ2.11 лист 4
- 4 Защитные лакокрасочные покрытия должны соответствовать требованиям
ГОСТ Р 51102-97 для оборудования, устанавливаемого в обслуживаемых помещениях
- 5 Предусмотреть подвод кабелей снизу:
ВВГнг-LS 3х2,5 мм² - Ø12,2 мм - 2 шт.; ВВГнг-LS 3х4 мм² - Ø13,6 мм - 2 шт.;
КВВГнг-LS 4х1,5 мм² - Ø9,2 мм - 4 шт.; КВВГнг-LS 7х1,5 мм² - Ø10,7 мм - 2 шт.;
КВВГнг-LS 10х1,5 мм² - Ø13,3 мм - 1 шт.; КВВГнг-LS 14х1,5 мм² - Ø14,4 мм - 1 шт.;
КВВГнг-LS 19х1,5 мм² - Ø15,9 мм - 2 шт.; КВВГЭнг-LS 4х1,0 мм² - Ø10,5 мм - 7 шт.;
КВВГЭнг-LS 5х1,0 мм² - Ø11,2 мм - 1 шт.; КВВГЭнг-LS 7х1,0 мм² - Ø11,9 мм - 1 шт.
- 6 Предусмотреть шину РЕ для подключения экранов экранированных кабелей
и клемм заземления приборов
- 7 Степень защиты шкафа по ГОСТ 14254-96 - IP41

Файл: 1252-1187.P3-2901.53.21100-ATX2.1.T3H1-ШУ1.01_СБ=00.dwg

| | | | | | | | | | | |
|----------|------------|-------------------|--------------|---|--|--|--|----------|-------|---------|
| | | | | | 1252-1187.РЗ-2901.53.21100-АТХ2.1.ТЗН1-ШУ1.01 СБ | | | | | |
| Изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Щит управления ШУ1 панель 1 Сборочный чертёж | | | Литер. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | Орлова | <i>Орлова</i> | <i>14.08</i> | И | | | | | 1:10 | |
| Пров. | Чеботарева | <i>Чеботарева</i> | <i>14.08</i> | | | | | | | |
| Рук.пр. | Егошин | <i>Егошин</i> | <i>14.08</i> | Лист | | | | Листов 1 | | |
| Т.контр. | Гуляев | <i>Гуляев</i> | <i>14.08</i> |  ОАО "Атомэнергoproект" ВФП Вологодск 2014 | | | | | | |
| Н.контр. | Куценко | <i>Куценко</i> | <i>18.08</i> | | | | | | | |