

Таблица 1

Элементы (азозиционное обозначение)	Вариант установки	Марка клея или компаунда для крепления	Примечание
DD1...DD3, SW1, XS1	VIa ОСТ4 ГО.010.030-81		
DA1... DA3	VIIa ОСТ4 ГО.010.030-81		

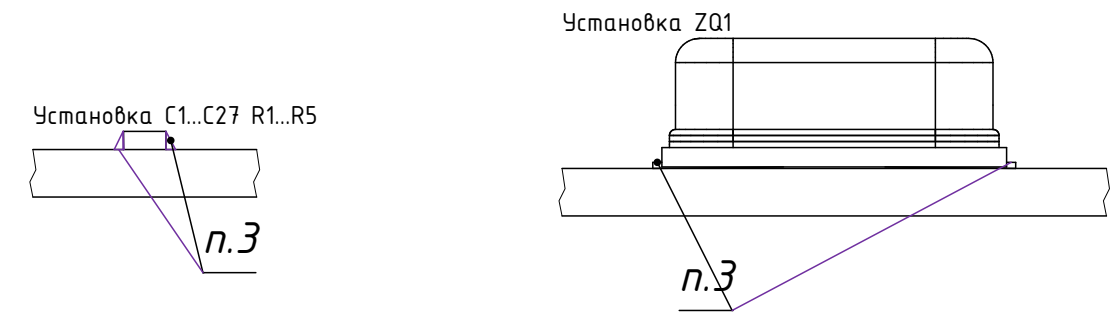


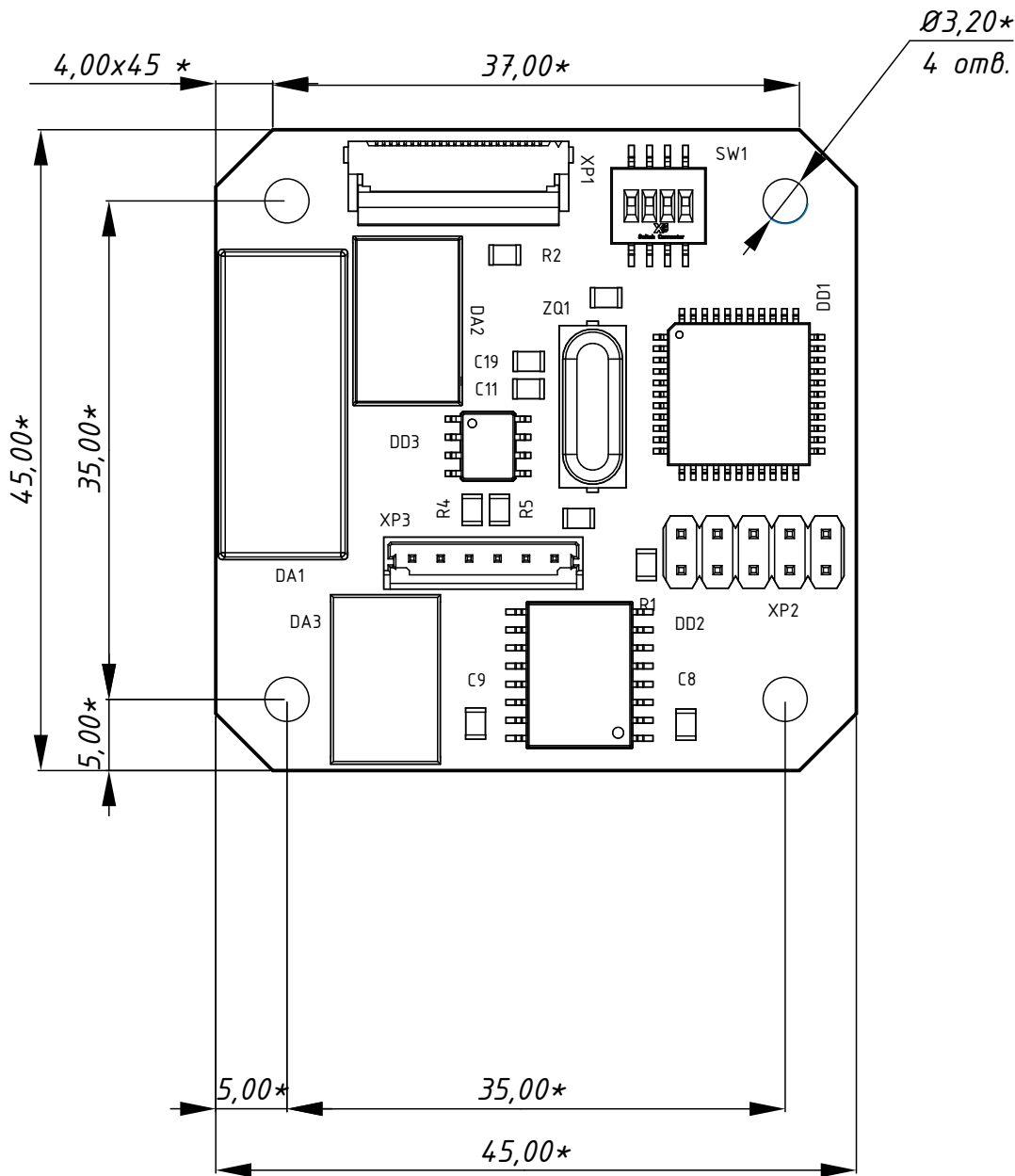
Рис.1

1	2	3	4	Адрес
off	off	off	off	0x00
off	off	off	on	0x01
off	off	on	off	0x02
off	off	on	on	0x03
off	on	off	off	0x04
off	on	off	on	0x05
off	on	on	off	0x06
off	on	on	on	0x07
on	off	off	off	0x08
on	off	off	on	0x09
on	off	on	off	0x10
on	off	on	on	0x11
on	on	off	off	0x12
on	on	off	on	0x13
on	on	on	off	0x14
on	on	on	on	0x15

- \* Размеры для справок.
- Установку элементов производить по ОСТ4 ГО.010.030-81 согласно табл.1.
- Припой ПОС-61 ГОСТ 21931-76, флюс ФКСп ОСТ4 ГО.033.200.
- Покрытие: лак УР-231(2) ТУ6-21-14-90 IV ОМЗ, кроме контактов разъемов. Допускается температура сушки лака 60°С.
- Сетевой адрес выставить переключателем SW1 согласно рисунку 1.
- Пайку производить ПОС-61 ГОСТ 21930-76 согласно ГОСТ 23592-96. Адрес маркировать эмалью ЭЛ-572 черной ТУ 6-10-1539-76.
- Печатные проводники условно не показаны
- Обозначения выполнены согласно схеме электрической KursovayaRabota33
- Остальные технические требования по ОСТ4 ГО.070.015.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № подл.
Подп. и дата	Подп. и дата

А



Б

