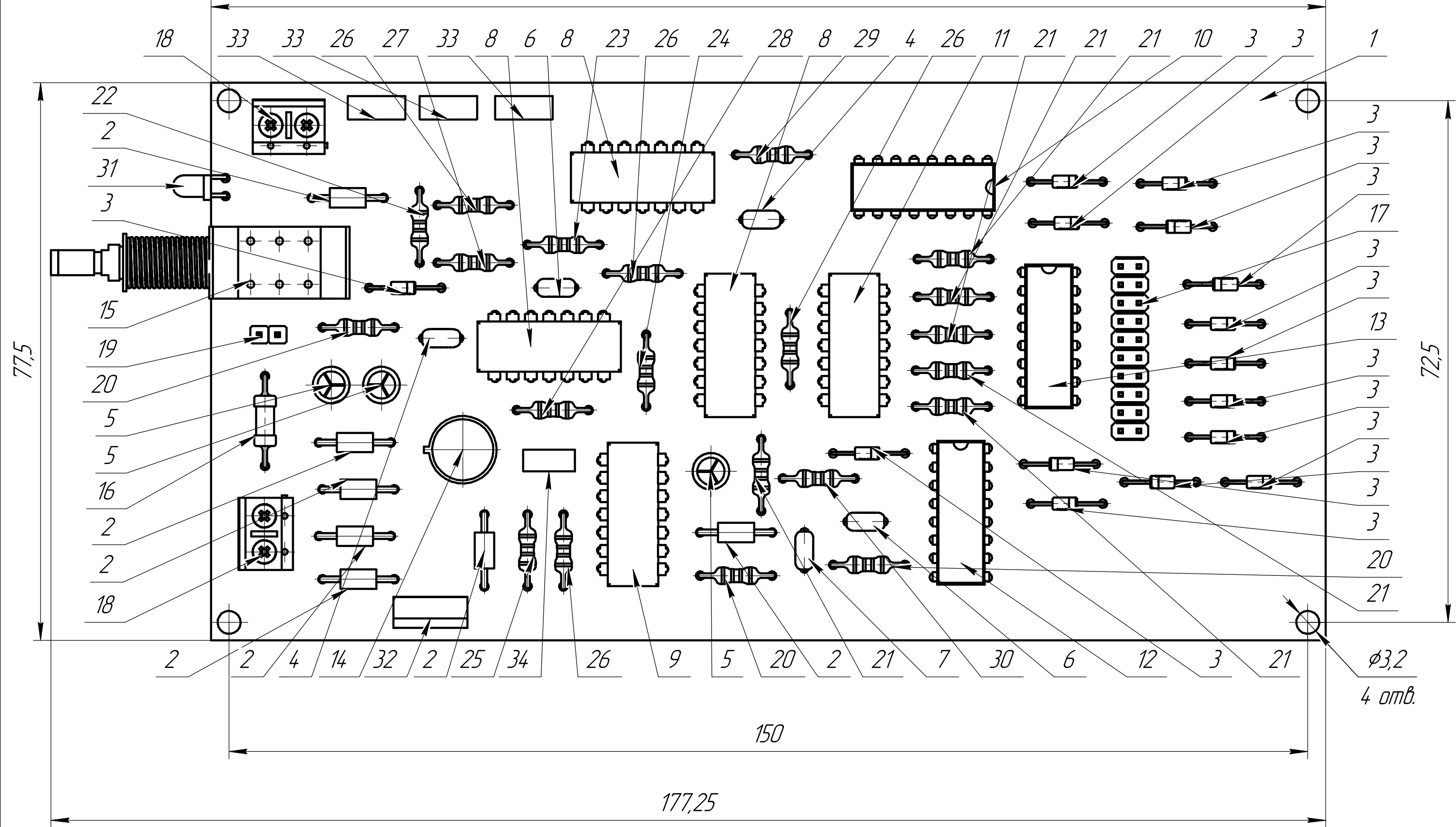
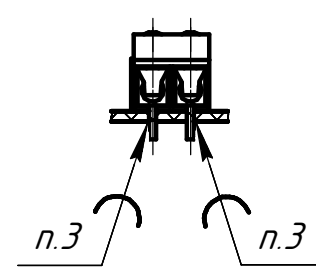


ИЧ4.1103.03.25.06.62.45.001 СБ

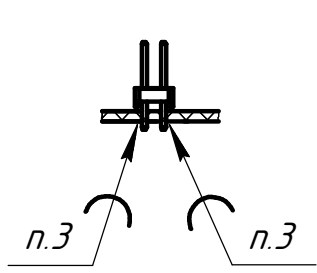
155



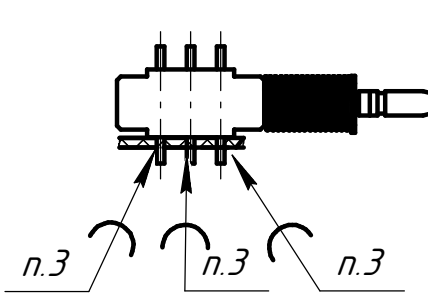
Вариант 1



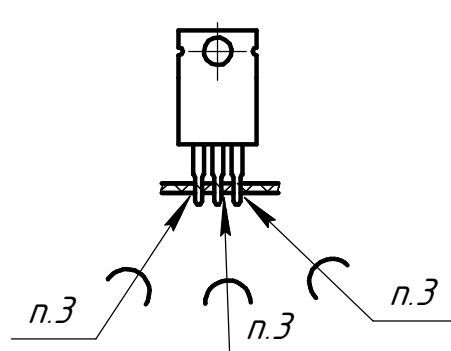
Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



1. *Размеры для справок.
2. Электромонтаж ИЭТ выполнять согласно схеме ИЧ4.1103.03.25.06.62.18.001 33. Маркировка элементов показана условно.
3. Установку ИЭТ производить по ГОСТ 29137-91:
- С1-8, НЛ1 - вариант 180.00.0000.00.02;
 - DD1-8 - вариант 360.00.0000.00.02;
 - R1-21, VD1-8, VD10-23, FU1 - вариант 140.02.0202.00.02;
 - VT1-4 - вариант 190.00.0000.00.02;
 - VD9 - вариант 390.00.0000.00.02;
 - XS1-2 - вариант 1;
 - XP1, J1 - вариант 2;
 - SW1 - вариант 3;
 - VS1 - вариант 4.
4. Пайку производить припоем ПОС-61 ГОСТ 21930-76 с использованием флюса ЛТИ-120 ГОСТ 19250-73 согласно ГОСТ 56427-2022.
5. Финишное покрытие металлизированных поверхностей меди по ГОСТ 9.301-86 флюсом ЛТИ-120 ГОСТ 19250-73 и припоем ПОС-61 ГОСТ 21930-76.
6. Контроль паяных соединений производить визуально-оптическим методом по ГОСТ 23479-79 при увеличении 16х.
7. Поверхность изделия покрыть электроизоляционным лаком КО-921 ГОСТ 16805-70 согласно ОСТ 92-0286-80.
8. Функциональный контроль по ГОСТ 23752.1-92.
9. Изображения установок компонентов выполнены с отступлением от масштаба.
10. Печатные проводники условно не показаны.
11. Остальные технические требования по ОСТ4.ГО.070.015-75.

ИЧ4.1103.03.25.06.62.45.001 СБ

Охрана квартиры с оповещением
по телефонной линии

Лит.	Масса	Масштаб
		2:1
Лист	Листов	1
МГТУ им. Н.Э. Баумана Кафедра ИЧ4 Группа ИЧ4-62Б		
Формат А2		

Копировал

Формат А2

Спецификация	ИЧ4.1103.03.25.06.62.45.001
Лист	1

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Собелникова М.М.			
Проб.	Селиванов К.В.			
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Не для коммерческого использования