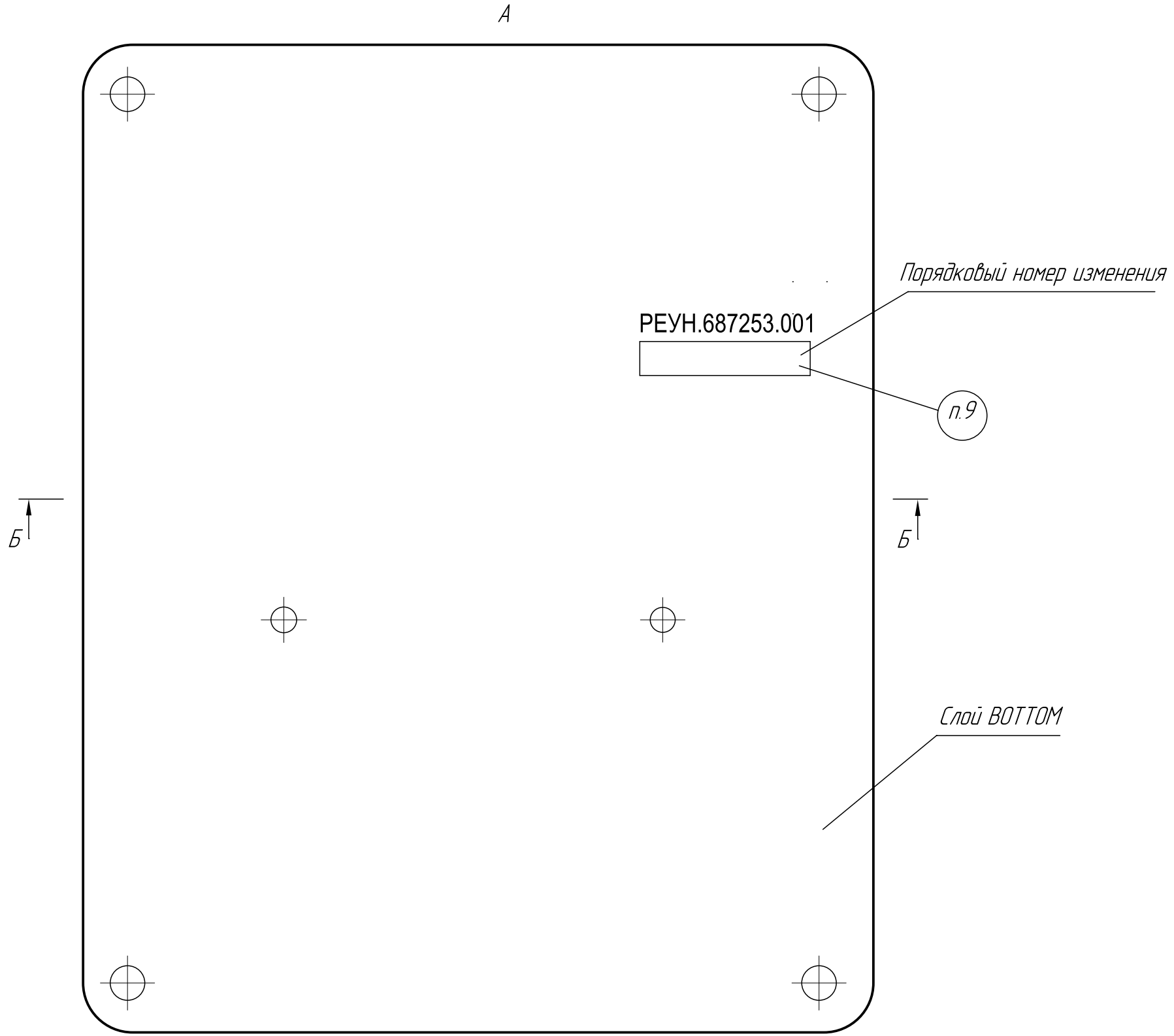
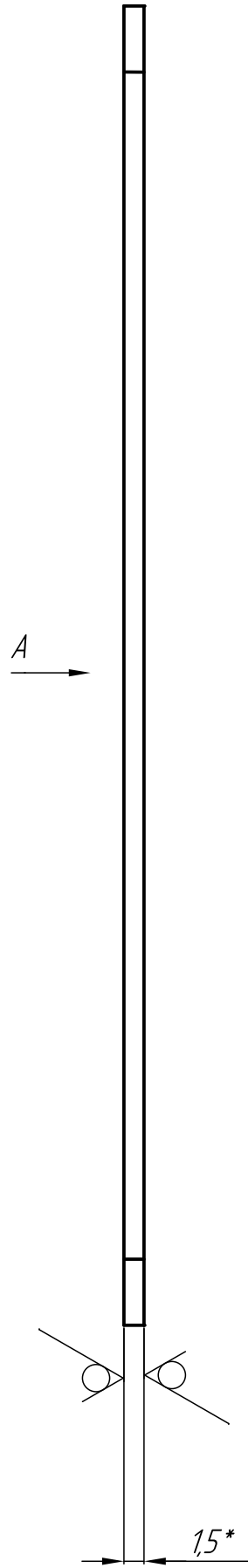
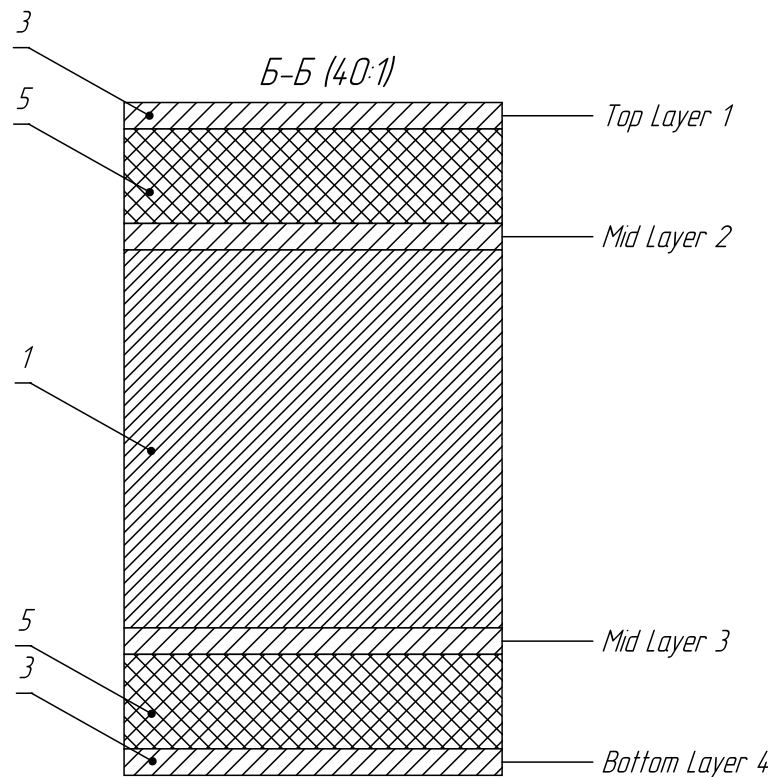
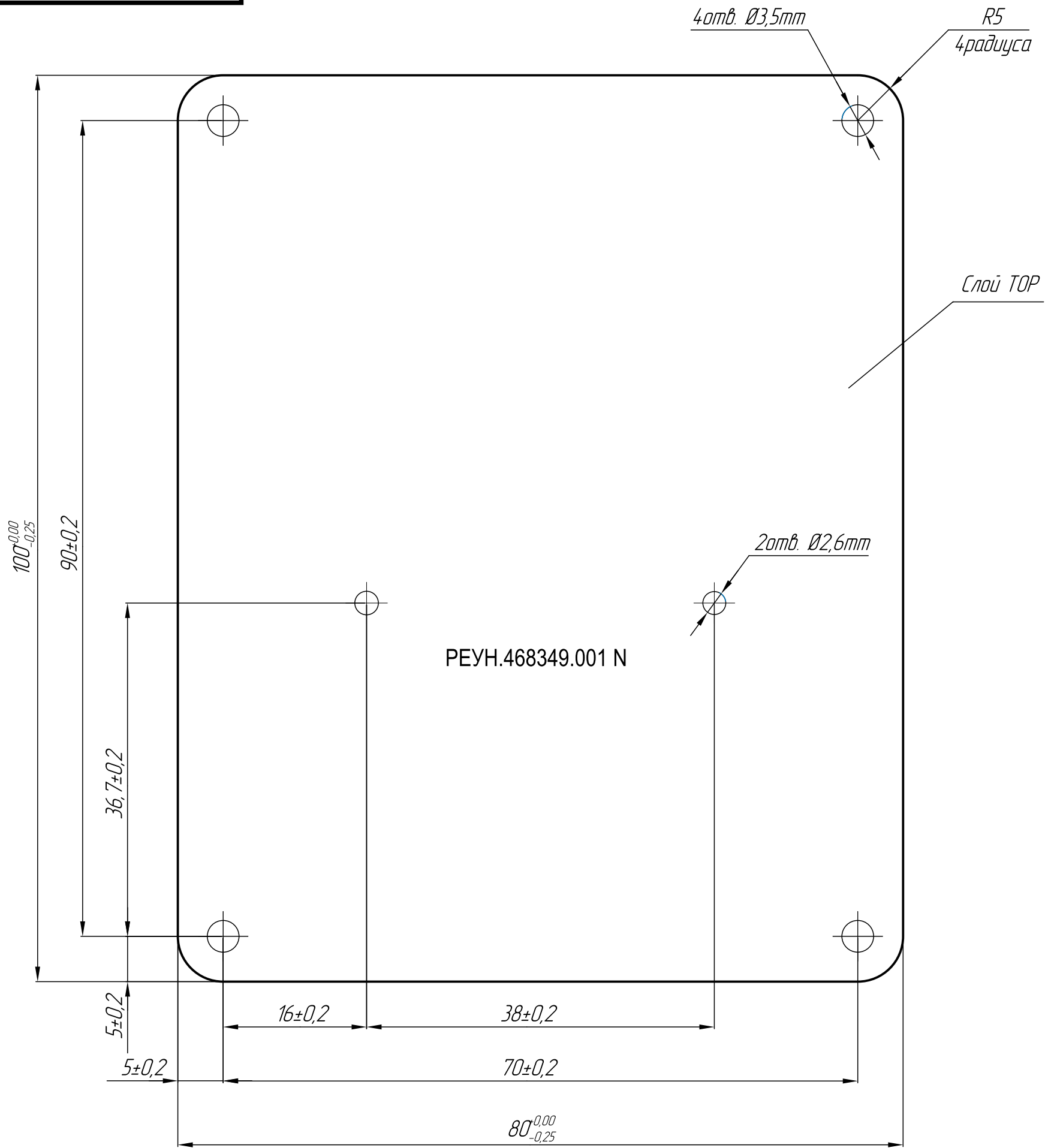


Перв. примен.	РЕУН.687253.004 ТЗ
Справ. №	

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

РЕУН.687253.004 СБ 2D



- * Размеры для справок.
- Плату изготовить комбинированным позитивным методом.
- Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79, группа жесткости 2.
- Класс точности 4 по ГОСТ Р53429-2009.
- Количество токопроводящих слоев-4.
- Главный вид- вид со стороны TOP.
- Неуказанная шероховатость обрабатываемой поверхности Ra6,3.
- Покрытие Гор.ПОС63 ГОСТ21931-76 с оплавлением: контактные площадки, отверстия для монтажа, переходные отверстия.
- Маркировать краской МКЗ черной по ОСТ 92-1586-89.УХ/12 Шрифт Пр3 по ГОСТ26.020-80.
- Электроизоляционное покрытие эмаль ЭП-94/Ш9 зеленая ТУ 6-10-1663-78.
- Остальные технические требования по ОСТ92-0594-2006.

1	Зам	РЕУН.1-2023	подп.	08.06.23
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Разраб.	Подлесный	подп.	08.06.23	
Проверил	Шабликов	подп.	08.06.23	
Т. контр.	Мирошников	подп.	08.06.23	
Н. контр.	Мирошников	подп.	08.06.23	
Утв.	Шабликов	подп.	08.06.23	

РЕУН.687253.004 СБ 2D				
Плата печатная Сборочный чертеж	Лит		Масса	Масштаб
			24,3г	2:1
	Лист		Листов 1	

Копировал

Формат А2