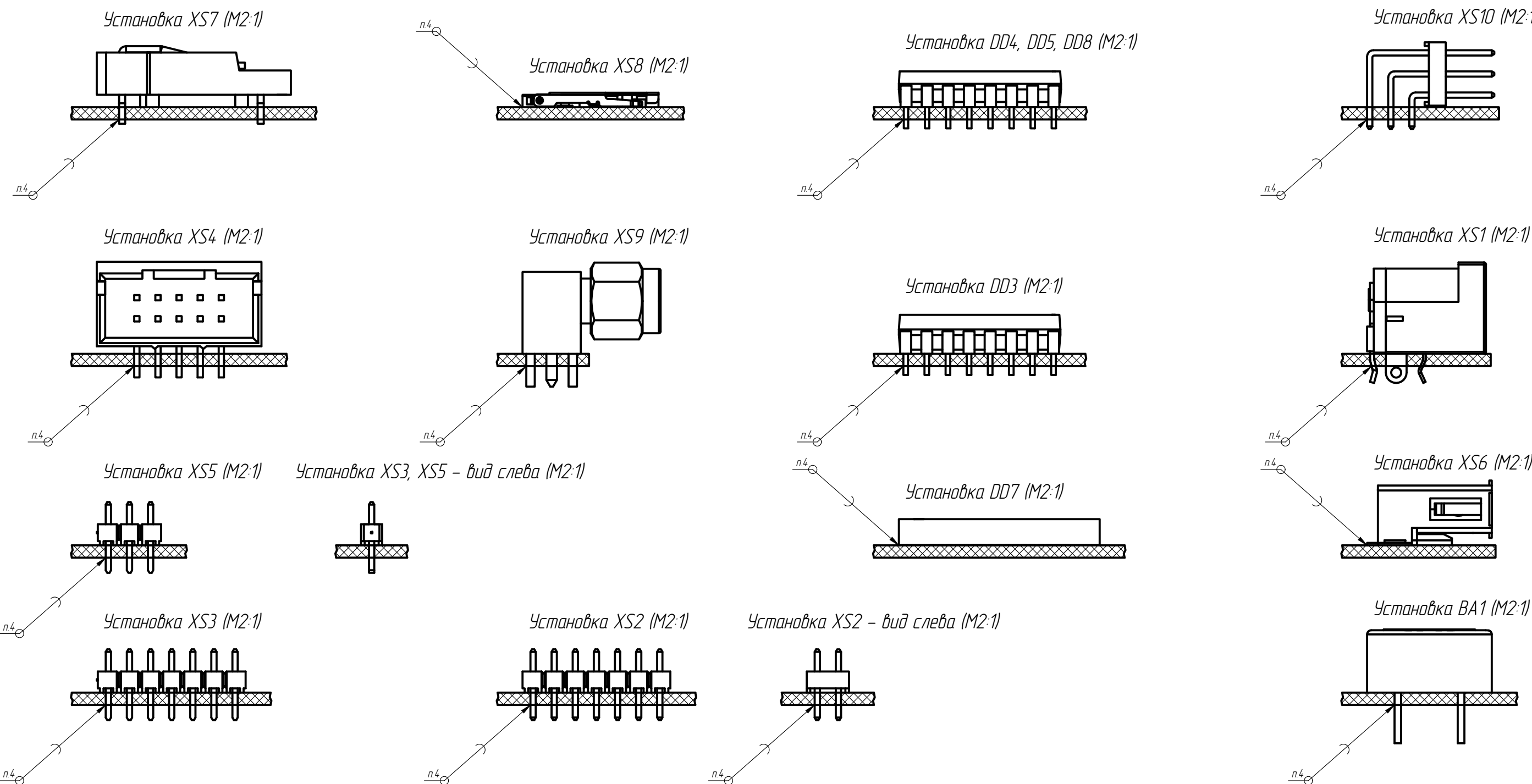


- 1 \* Размер для справок.
- 2 Установку ИЭТ выполнить по ГОСТ 29137-91  
VT1, VT3 – по варианту 190.26.0000.00.00  
C2, C9, ZQ1, VD3, VD4 – по варианту 180.00.0000.00.00  
R1, R15, C1, C10, C12, C14, C20, L1, VD1, VD2 – по варианту 070.04.0000.00.00  
остальные поверхностно-монтажные компоненты – по варианту 360.18.0000.00.00
- 3 Шаг координатной сетки 2,5 мм по ГОСТ 10317-79.
- 4 Паять бессвинцовым припоем ПОМ-3 ГОСТ 21931-76
- 5 Нестандартные варианты установки ИЭТ выполнить по чертежу
- 6 Паяльная паста Месһісіс ХР-50
- 7 Позиции ИЭТ условно не показаны
- 8 Позиционные обозначения ИЭТ показаны условно
- 9 Маркировать месяц и год изготовления краской МКЗ белая ОСТ4 ОСТ92-1586-89 в указанном месте или в любом свободном месте платы методом шелкографии по ГОСТ 2.304-81 шрифтом 3,5 или 5 тип А по СТБ 992-9510
- 10 После установки ИЭТ плату покрыть лаком PLASTIK 71
- 11 Остальные технические требования по СТБ 1022-96



					ГЧУИР.4.6714.3.001 СБ			
					Плата блока управления Сборочный чертеж	Лист	Масса	Масштаб
Изм	Лист	№ докум	Подп	Дата		Т	0,078	2:1
Разработ		Саволов				Лист	Листов 1	
Проб		Смирнова				ЭВС, зр 750701		
Т.контр		Смирнова						
Реценз								
Н.контр		Лихачев						
Утв		Азаров						