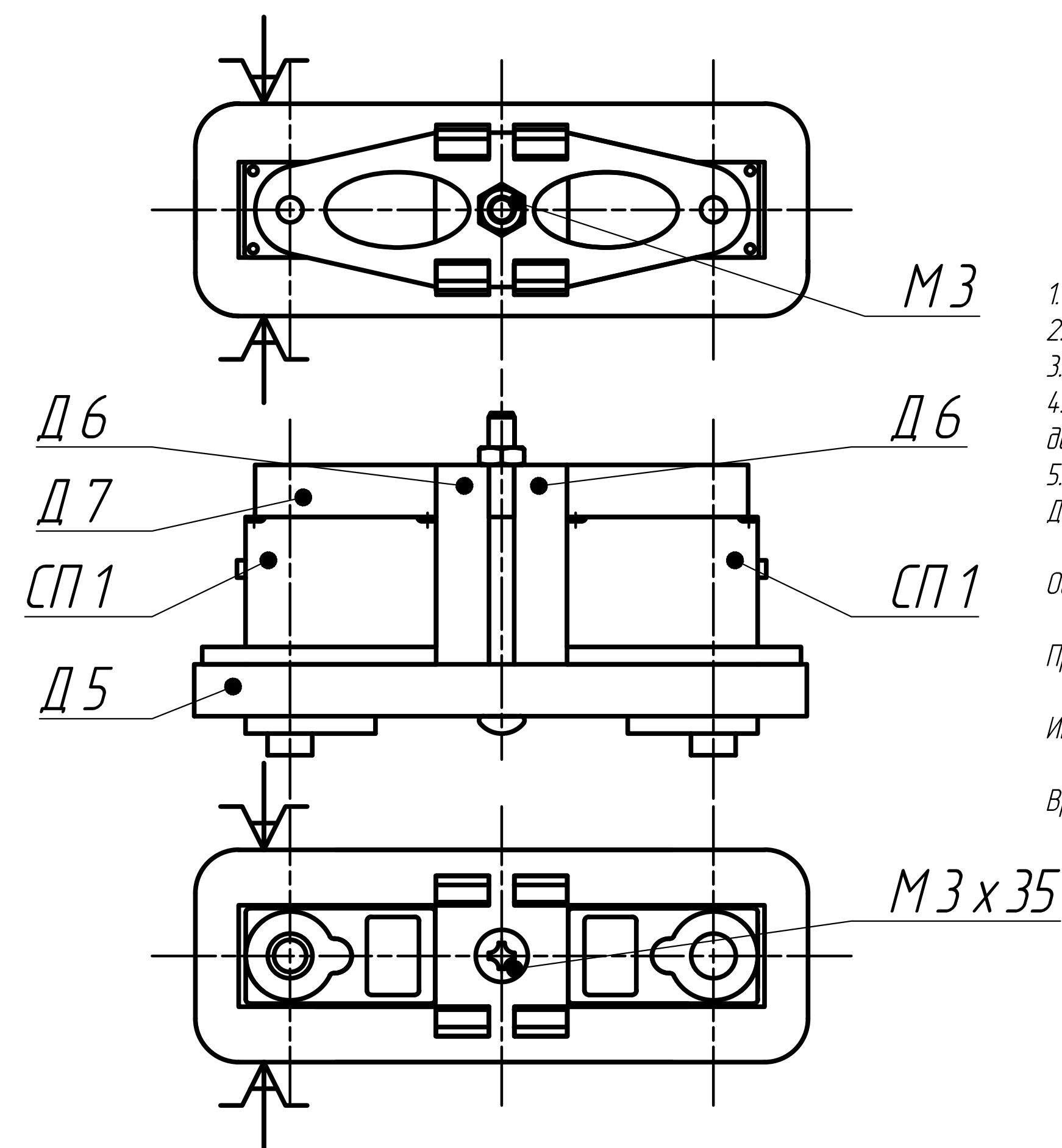


Операция №10. Монтажная



1. Зажать деталь Д 5 горизонтально в тисках
2. Вставить в деталь Д 5 два сервопривода СП 1
3. Вставить в деталь Д 5 две детали Д 6
4. Надеть на два детали Д 6 и два сервопривода СП 1 деталь Д 7
5. Продеть болт М 3 x 35 через отверстия в деталях Д 5 и Д 7 и скрепить конструкцию гайкой М 3

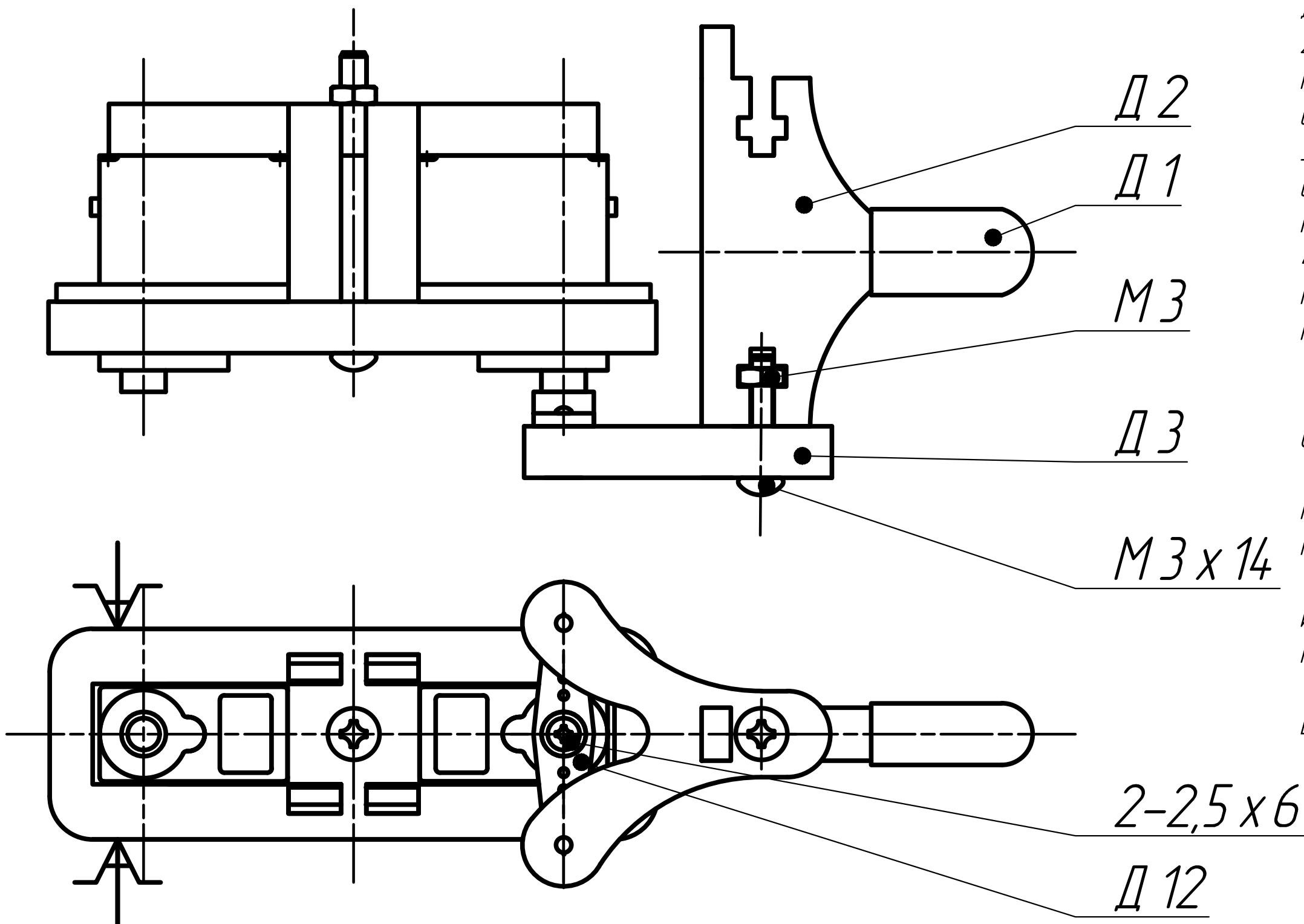
Оборудование: Монтажный стол

Приспособление: Тиски 7200-0203 ГОСТ 16518-96

Инструмент: Отвертка 7810-0976 ГОСТ 10753-86

Время сборки: 2 минуты

Операция №15. Монтажная



1. На деталь Д 2 надеть деталь Д 1
2. Прикрутить к детали Д 3 с помощью двух винтов 2-2,5 x 6 деталь Д 12
3. Деталь из пункта 2 скрепить с деталью из пункта 1 винтом М 3 x 14 и гайкой М 3
4. К одному из приводов СП 1 прикрутить деталь из пункта 3 с помощью винта 2-2,5 x 6

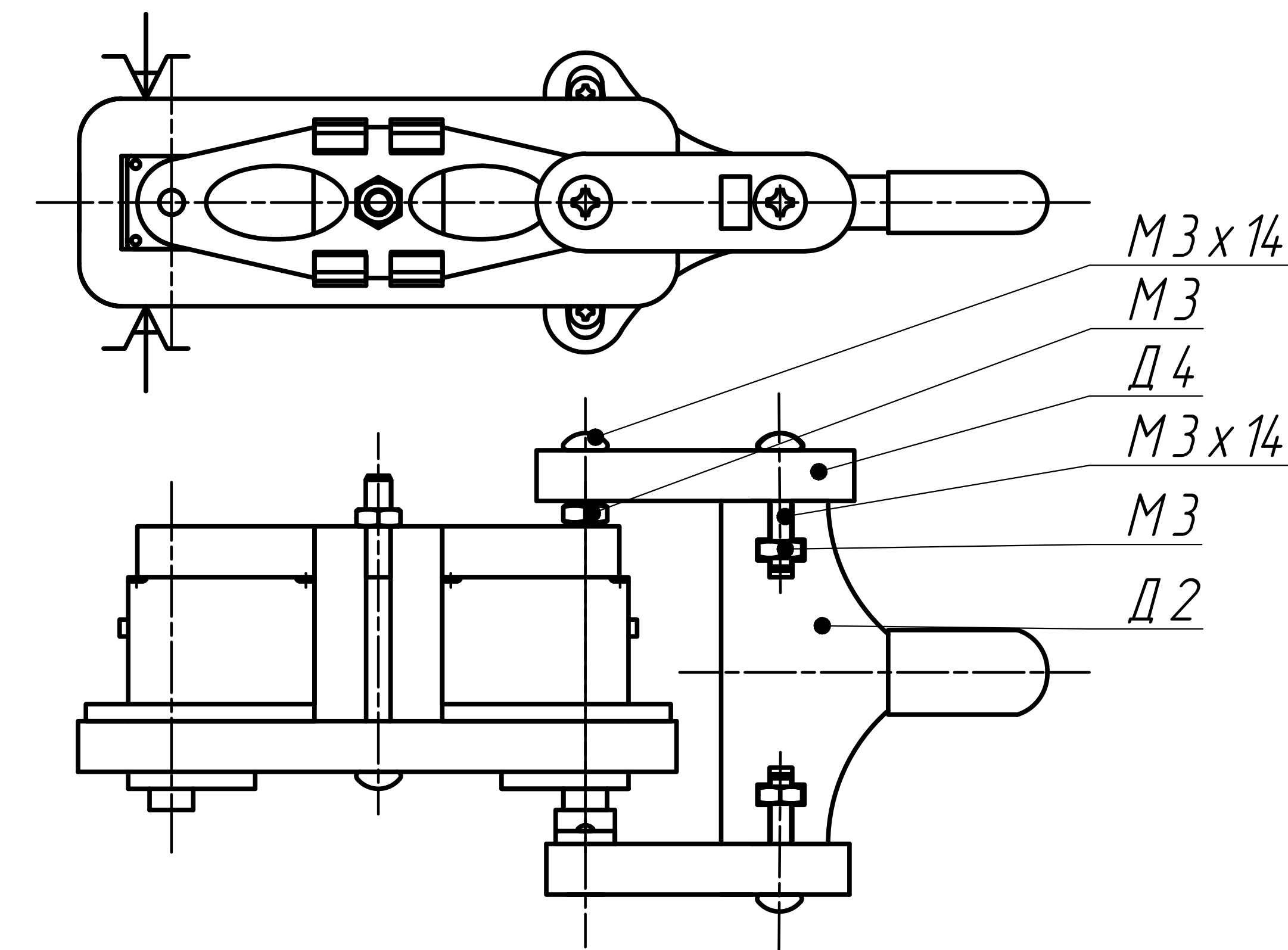
Оборудование: Монтажный стол

Приспособление: Тиски 7200-0203 ГОСТ 16518-96

Инструмент: Отвертка 7810-0976 ГОСТ 10753-86

Время сборки: 1,5 минуты

Операция №20. Монтажная



1. Продеть в дальнее от центра детали Д 4 отверстие болт М 3 x 14 и закрепить его гайкой М 3
2. Смазать болт М 3 x 14 смазкой ГОСТ 21150-87
3. Прикрепить деталь Д 4 к детали Д 2 с помощью болта М 3 x 14 и гайки М 3
4. Вытащить деталь из тисков

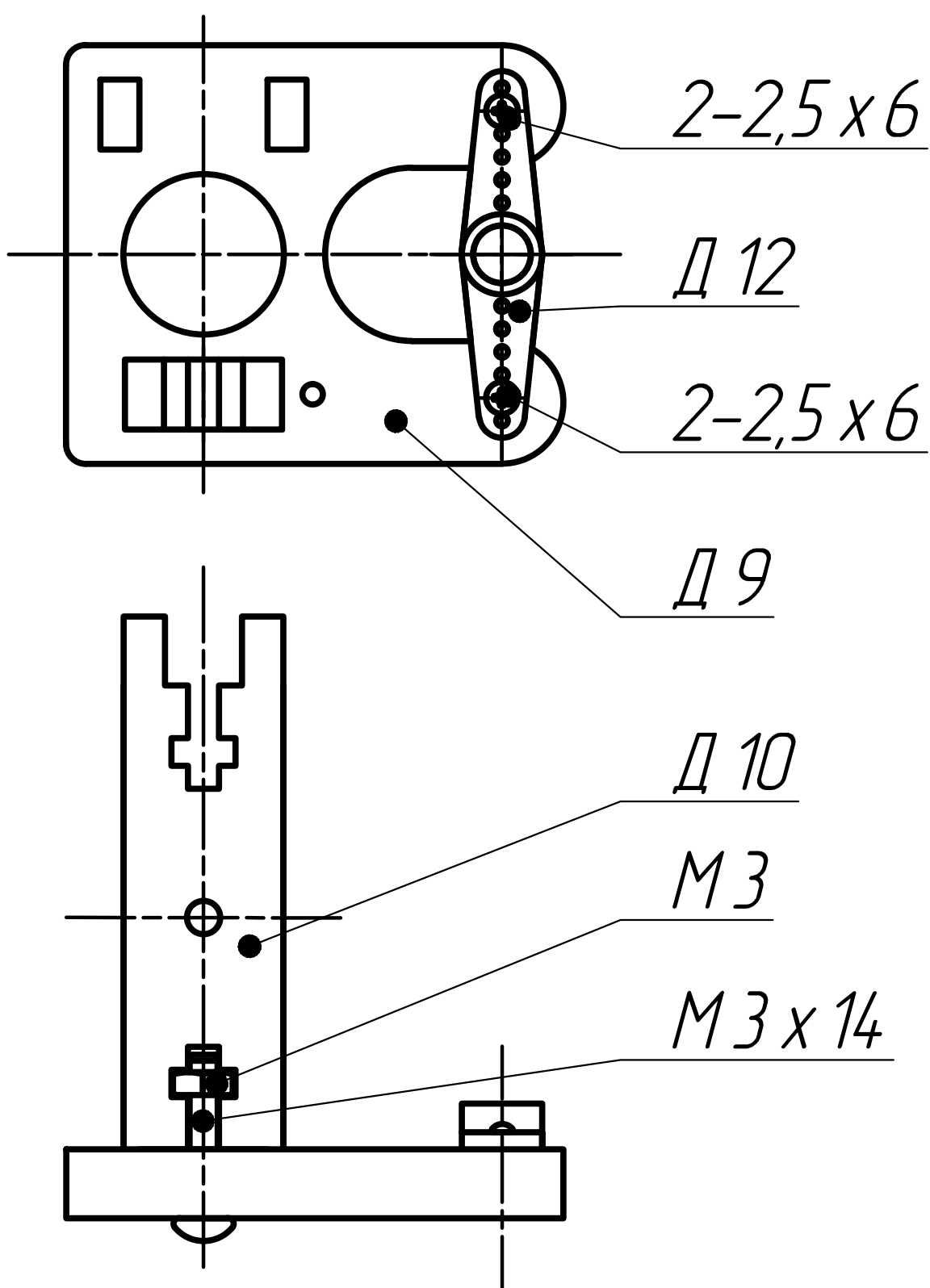
Оборудование: Монтажный стол

Приспособление: Тиски 7200-0203 ГОСТ 16518-96

Инструмент: Отвертка 7810-0976 ГОСТ 10753-86

Время сборки: 1,5 минуты

Операция №25. Монтажная



1. Закрепить деталь Д 9 горизонтально вверх выгравированным кругом в тисках
2. Вставить в ближнее к выгравированному кругу отверстие детали Д 9 деталь Д 10
3. Закрепить конструкцию с помощью болта М 3 x 14 и гайки М 3
4. Прикрутить деталь Д 12 с помощью двух винтов 2-2,5 x 6

Оборудование: Монтажный стол

Приспособление: Тиски 7200-0203 ГОСТ 16518-96

Инструмент: Отвертка 7810-0976 ГОСТ 10753-86

Время сборки: 2 минуты

Дипломный проект									
Изм. Лист					Лист		Масштаб		
Разработчик					Операционная технология		21		
Проб.					Лист		Листов		
Утверд.					МГТУ им. Н.Э. Баумана		Группа СМ7-121		
							Формат А1		