

10-2. Положения узлов механизмов по отношению друг к другу

Все последующие перемещения таких механических деталей как: рычаги, зубчатые колеса, ролики и т.д. зависят от положения в котором находится переключатель режимов работы и кулачковый механизм. Следовательно, требуются определенные механические регулировки (положения деталей). (См. рис. 10-3).

При неправильной установке деталей устройство не будет выполнять загрузку или будет принудительно останавливаться. При этом может происходить повреждение механических или электрических деталей. При выполнении сборки механизмов выполняйте сборку в том порядке, как это показано в руководстве по обслуживанию (механическая часть).

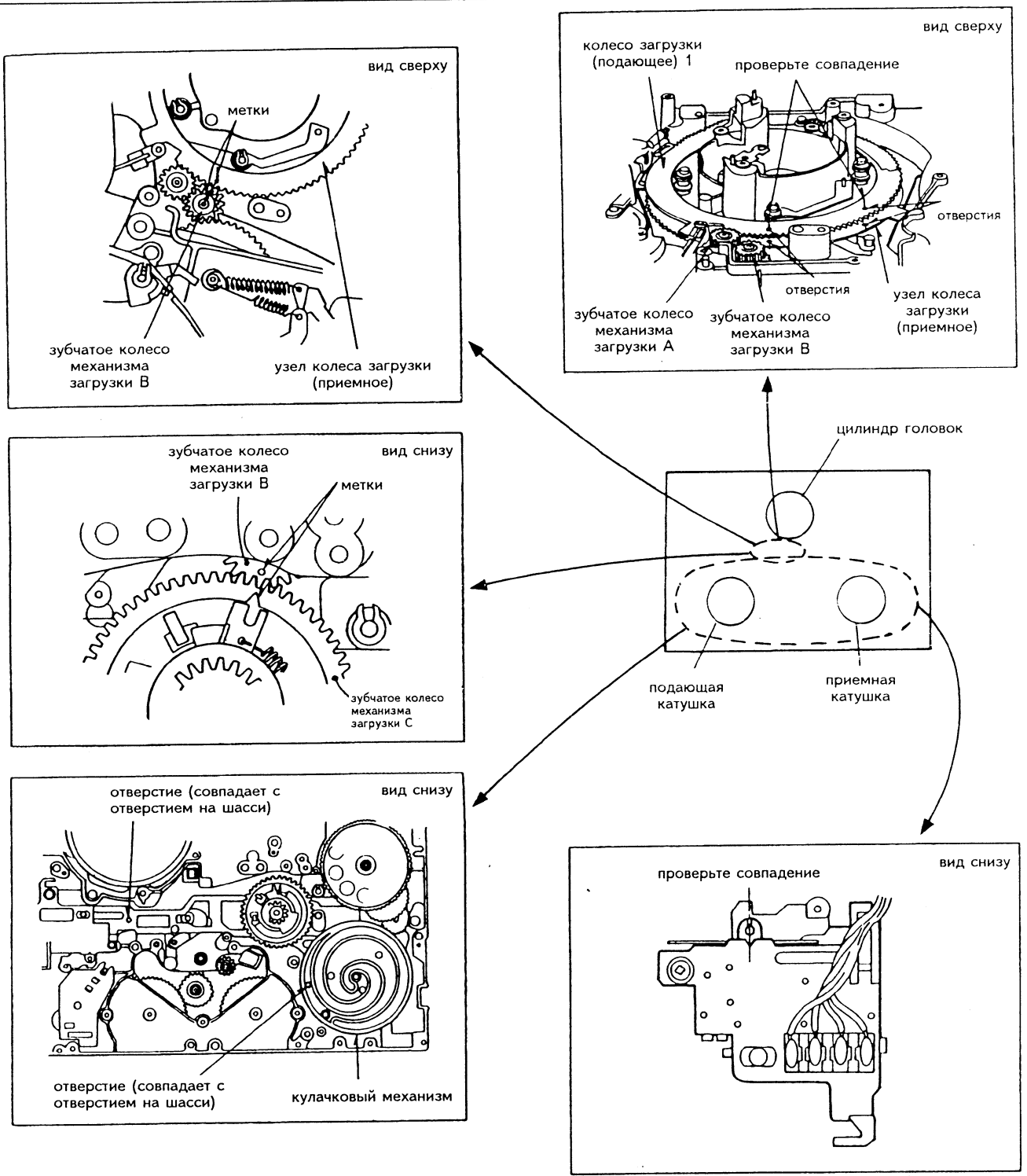


Рис. 10-3. Установочные метки для правильной установки механических деталей