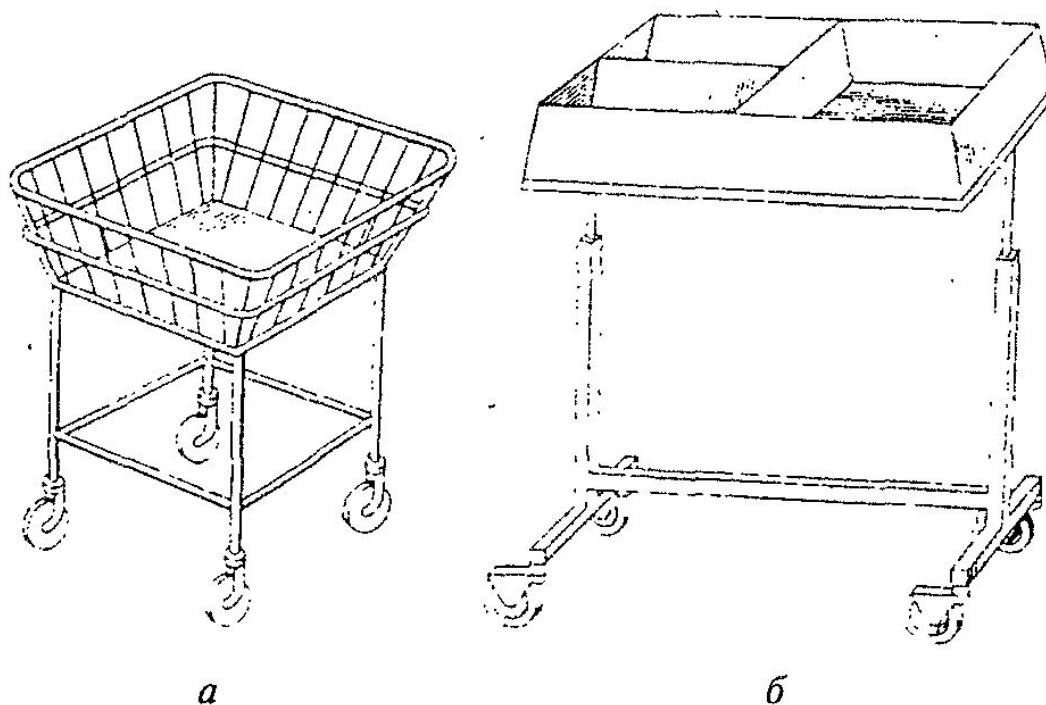


БЕСПРИВОДНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

Для проектируемого потока используют бесприводные транспортные средства, так как они являются самыми простыми и экономичными в изготовлении и эксплуатации. Они применяются для транспортировки полуфабрикатов от одного рабочего места к другому, а также для временного хранения полуфабрикатов при изготовлении различных швейных изделий. Бесприводные транспортные средства подразделяются на две группы: стационарные и передвижные

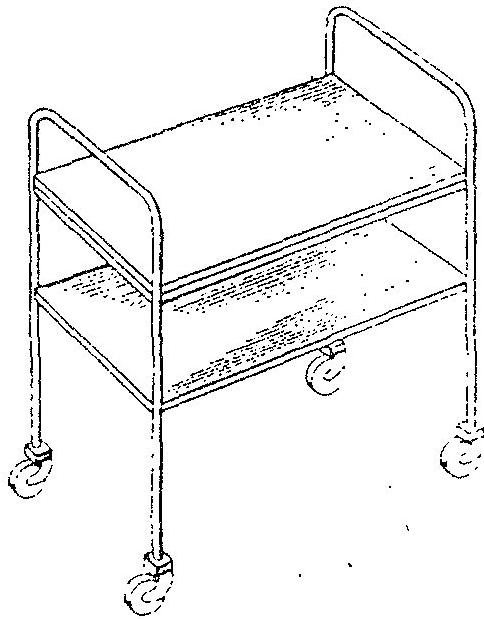
В заготовительной секции используются бесприводные напольные транспортные средства:

- тележки-контейнеры – для мелких деталей и изделий;
- тележки-стеллажи – для средних деталей.

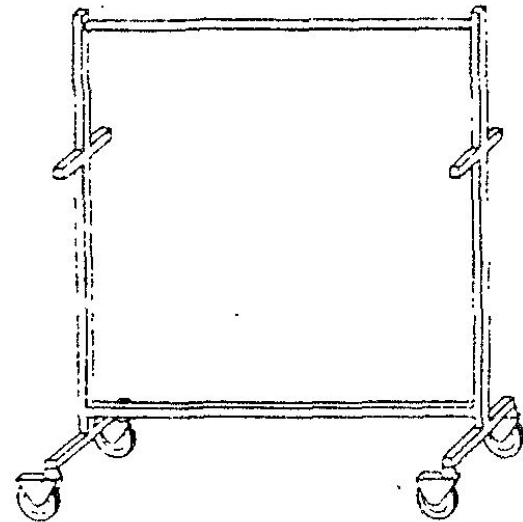


а) -с несъемным контейнером б) — со съемным контейнером

Также используются стационарные бесприводные транспортные средства – междустоля, которые применяются и в монтажной секции и в этой же секции используются напольные тележки-кронштейны, которые дают возможность передавать крупные детали на перевес и комбинированные тележки, имеющие сетчатые плоскости.



Тележка-стеллаж двуполочный



Тележка-кронштейн с поперечной балкой

