

Понятия:

1. Автоматизация производственного процесса – высшая форма механизации; ее применяют для замены ручного труда по управлению, регулированию и контролю за машинами и оборудованием, специальными устройствами, обеспечивающими заданную производительность, режим и качество работы без вмешательства человека, или для замены действующих устройств более совершенными, т.е. для превращения комплексно-механизированного процесса в автоматизированный.

2. Комплексная механизация – применение системы машин, звенья которой связаны между собой последовательностью перемещения груза, а непрерывность производственного процесса достигается увязкой этих звеньев между собой и единым ритмом в работе машин, входящих в состав системы.
3. Механизированные работы – работы, если применение машин или устройств обеспечивает полную замену ручного труда на основных подъемно-транспортных операциях, а вспомогательные операции осуществляются вручную.

4. Транспортный пакет - укрупненное грузовое место, сформированное из отдельных мест груза в таре или без нее, скрепленных между собой с помощью универсальных или специальных средств пакетирования разового или многоразового пользования, позволяющих обеспечить безопасное выполнение погрузочно-разгрузочных и складских работ при перевозке грузов, соответствующих установленным стандартам, техническим условиям на продукцию, ее тару и упаковку и иным актам.

5. Фронт погрузки (выгрузки) – часть складского пути, используемой для постановки группы вагонов до начала выполнения грузовых операций.

6. Фронт погрузочно-выгрузочных работ – часть складских путей, предназначенных непосредственно для погрузки (выгрузки).