Склад

Склад - это объект, относительно которого ведется учет движения товаров.

Существует две разновидности складов:

- Оптовый склад
- Отдел магазина

Каждый склад должен принадлежать определенной организации. По умолчанию, только ее товар может осуществлять движение по этому складу. Однако, можно отдельно разрешить движение товара других организаций по этому складу.

Склады могут объединиться в группы складов, который образуют древовидную структуру. Группы складов могут использоваться в логике системы для управлению несколькими складами одновременно.

На любом складе учет ведется в разрезе товаров. То есть на любой момент времени можно получить текущий остаток в учетных ценах. В качестве учетных цен, как правило, используются цены приобретения с учетом всех расходов.

Партионный учет

Дополнительно, автоматически ведется учет в разрезе каждого поступления товара на склад. Каждое такое поступление называется партией. При расходе товара со склада пользователь может сам выбирать партии. Если партия не выбрана, то будет проведен автоматический выбор партий, с которых пойдет списание товара на основе алгоритма FIFO (First In First Out) по дате прихода. Также в некоторых случаях поступления товара на склад, который не создает партию (например, излишек при инвентаризации) будет использован алгоритм LIFO (Last In First Out) по дате прихода, но не более количества, приходившего по данной партии.