

IV) Деловая активность.

С.М. Выходит от измерения и нетто-актив

нормативная

и
Операционный индекс

1) Мера стабильности оборачиваемости текущих запасов (земебельности запасов).

$$S_d = \frac{S_z}{Z_p}$$

S_z - запасы сырья и материалов на день
 Z_p - количество продукции / сырья и материалов на день.

2) Оборачиваемость запасов (оборачиваемость).

$$Inv_t = \frac{COGS}{Inv} \uparrow = "+"$$

- оборачиваемость запасов, рассчитывается по формуле: $\frac{COGS}{Inv}$
 - где $COGS$ - стоимость проданных товаров, Inv - среднегодовая стоимость запасов.

3) Оборачиваемость запасов (в день)

$$Inv_d = \frac{Inv}{COGS/d} \downarrow = "-"$$

d - количество дней в периоде.
 - где Inv - среднегодовая стоимость запасов, $COGS/d$ - среднегодовая стоимость проданных товаров.

4) Оборачиваемость запасов (в период)

$$AR_t = \frac{S}{AR} \uparrow = "+"$$

- оборачиваемость запасов, рассчитывается по формуле: $\frac{S}{AR}$
 - где S - сумма продаж, AR - среднегодовая стоимость запасов.

5) Оборачиваемость запасов (в день)

$$AR_d = \frac{AR}{P/S} \downarrow = "-"$$

- где AR - среднегодовая стоимость запасов, P/S - среднегодовая стоимость продаж.

6) Индекс деловой активности

$$D_c = Inv_d + AR_d$$

- индекс деловой активности, рассчитывается по формуле: $Inv_d + AR_d$
 - где Inv_d - индекс оборачиваемости запасов, AR_d - индекс деловой активности.

$\downarrow = "-"$