

Задача на тему движение персонала в таможенных органах. (на примере Южного таможенного управления)

Капырина А.
Мелекесова С.
Мотрыева А.
Самарина С.

Задача:

Год	Численность работников на начало года	Принято работников	Уволено работников	Среднесписочная численность за год
2013	6001	255	348	5954

Найти:

1. Коэффициент оборота по приему ЮТУ за 2013г.
2. Коэффициент оборота по выбытию ЮТУ за 2013.
3. Коэффициент общего оборота Юту за 2013г.
4. Сделать вывод об изменении численности в ЮТУ.

Решение

Коэффициент оборота по приему:

$$K_{оп} = Ч_{пр} / Ч_{сп} \times 100\%$$

$$K_{оп}(2013) = 255 / 5954 * 100\% = 4,3\%$$

Решение

Коэффициент объема по выбытию:

$$\text{Чов} = \text{Чув} / \text{Чсп} \times 100\%$$

$$\text{Чов}(2013) = 348 / 5954 * 100 = 5,9\%$$

Решение

Коэффициент общего оборота:

$$K_{oo} = (\text{число принятых} + \text{число уволенных}) / Ч_{сп} \times 100\%$$

$$K_{oo} = (255 + 348) / 5954 * 100\% = 10,12\%$$

Вывод

- Динамика к сокращению численности ЮТУ
- Низкая текучесть кадров в ЮТУ

Задача

Год	Численность работников на начало года	Принято работников	Уволено работников	Среднесписочная численность за год
2012	6541	200	740	6271

Найти:

1. Коэффициент оборота по приему ЮТУ за 2012 г.
2. Коэффициент оборота по выбытию ЮТУ за 2012г.
3. Коэффициент общего оборота ЮТУ за 2012г..