|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Абсолютные величины, тыс. руб. | | Удельный вес (доля), % | | Отклонение | |
| на начало отчетного года | на конец отчетного года | на начало отчетного года | на конец отчетного года | в абсолютных величинах, тыс. руб. | в удельных весах, % |
| 1.Внеоборотные активы |  |  |  |  |  |  |
| 2.Оборотные активы |  |  |  |  |  |  |
| Итого активов |  |  |  |  |  |  |

**Практическая работа №2. Горизонтальный и вертикальный анализ Бух баланса**

1. Оценить соотношение основного и оборотного капитала предприятия.

2. Сделать вывод:

а). как изменилась величина активов в целом? (дать характеристику: положительное или отрицательное явление)

б). за счет чего это произошло (т.е. как изменились внеоборотные активы, а как оборотные)

в). доля каких активов больше?

г). как изменяется **доля** активов?

д). к чему это приводит (активы капитализируются, если доля внеоборотных активов увеличивается, или развивается и расширяется производственная деятельность, если доля оборотных активов увеличивается).

Далее по аналогичным таблицам делаем анализ:

- состава и динамики оборотных активов (по 2-му разделу баланса);

- состава и динамики внеоборотных активов (по первому разделу баланса);

- состава и динамики пассива баланса (источников формирования имущества);

- состава и динамики собственного капитала (по 3-му разделу баланса);

- состава и динамики заемного капитала (по 4-му и 5-му разделам баланса).

Примечание: практическая рассчитана на **2 пары** , но можно и 3, потом сократимся (проблемы чаще всего возникают с написанием выводов, поэтому можно дать следующий алгоритм:

1. Общая характеристика исследуемого явления;

2. выявление негативных изменений (не обязательно описывать все показатели, особенно, если их много) или наиболее существенных изменений.

3. Качественная оценка происходящего (положительное или отрицательное явление, или: здесь положительное, а здесь отрицательное)

4. Рекомендации (к чему необходимо стремиться и каким путем)