

РАЗВИТИЕ АНАЛИЗА КАЧЕСТВА АКТИВОВ ПРЕДПРИЯТИЯ

Активы предприятия – это средства промышленной организации, используемые в хозяйственной деятельности и приносящие экономическую выгоду.

Объектом анализа является качество долгосрочных и краткосрочных активов промышленной организации.

Источники информации при проведении анализа качества долгосрочных активов представлены на рисунке 1.

Кроме приведенных на рисунке 1 источников информации при проведении анализа качества активов используются следующие нормативные документы:

- Закон Республики Беларусь от 12 июля 2013 г. № 57-3 «О бухгалтерском учете и отчетности»;

- Постановление министерства финансов Республики Беларусь «Об установлении типового плана счетов бухгалтерского учета» от 29 июня 2011 г. № 50 (в ред. Постановления Министерства финансов Республики Беларусь от 8 февраля 2013 № 11);

- Постановление Министерства финансов Республики Беларусь об утверждении Инструкции о порядке составления бухгалтерской отчетности от 31.10.2011 № 111 (в ред. постановлений Минфина от 06.05.2013 № 27, от 10.12.2013 № 84);

- бухгалтерский баланс, обороты по соответствующим синтетическим счетам.

При анализе формирования долгосрочных активов определяются такие показатели их качества, как:

- изношенность основных средств;
- показатели годности;
- показатели обновления основных средств;
- показатели неустановленного оборудования;
- сроки службы основных средств;
- качество незавершённого строительства по нормативным срокам введения его в эксплуатацию;
- удельный вес нематериальных активов (затрат на инновации) в общей величине долгосрочных активов.

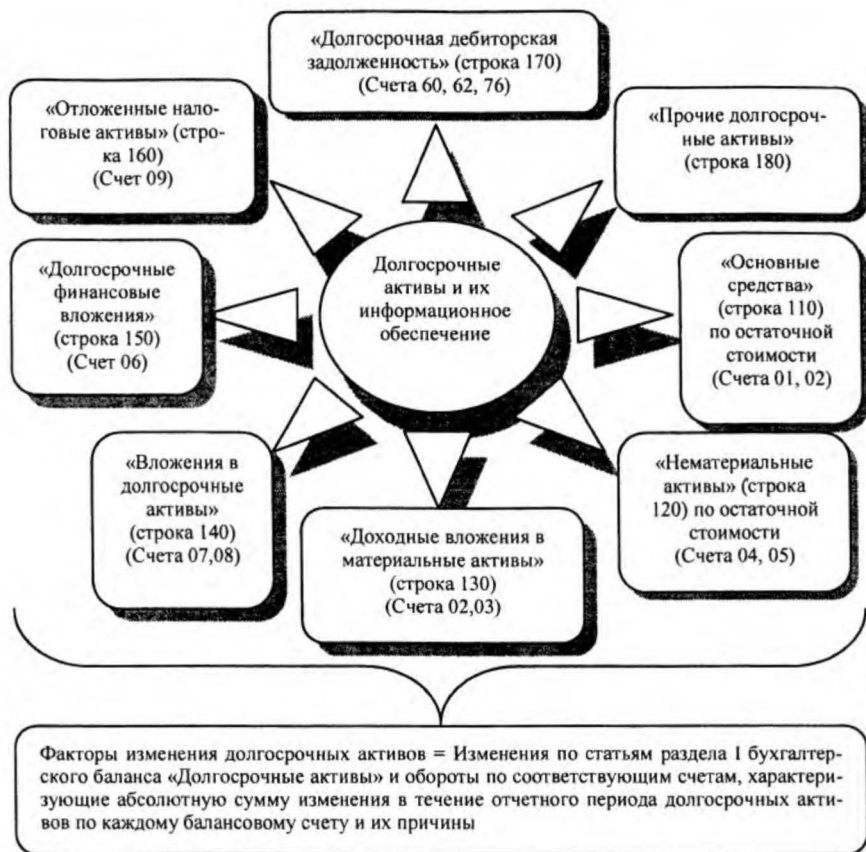


Рисунок 1 – Источники информации по анализу качества долгосрочных активов

Коэффициент изношенности основных средств определяется путем отношения суммы начисленной амортизации за весь период использования основных средств к их первоначальной стоимости.

Для расчета данного показателя используем информацию из формы статистической отчетности Форма №4-Ф (средства) «Отчет о составе средств».

Коэффициент годности основных средств равен отношению остаточной стоимости (первоначальной стоимости основных фондов за вычетом износа) к их полной первоначальной (восстановительной) стоимости. Он показывает, какую долю составляет остаточная стоимость от первоначальной стоимости основных средств за определенный период времени. Данными для его расчета служит бухгалтерский баланс.

В соответствии с формой №1 – ОС «Отчет о наличии и движении основных средств и других долгосрочных активов» определяется коэффициент обновления

основных средств, рассчитываемый путем отношения вновь введенных основных средств к первоначальной (восстановительной) стоимости на конец года.

Анализируя качество статьи «Вложения в долгосрочные активы» по данным бухгалтерского учета изучаются причины значительного удельного веса данной статьи в общей величине долгосрочных активов, а также обороты по синтетическому счету 07 «Оборудование к установке и строительные материалы», длительность сроков нахождения неустановленного оборудования на складе, а также причины его простоя. По счету 08 «Вложения в долгосрочные активы» изучаются остатки незавершенного строительства, а также степень выполнения в соответствии с нормативными сроками.

Для анализа качества краткосрочных активов в первую очередь изучаются темпы роста:

- 1) готовой продукции;
- 2) краткосрочной дебиторской задолженности;
- 3) денежных средств и их эквивалентов;
- 4) незавершенного производства.

Источники информации по анализу качества краткосрочных активов приведены на рисунке 2.



Рисунок 2 – Источники информации по анализу состава, структуры и качества краткосрочных активов

По данным статьям производятся расчёты, позволяющие определить динамику краткосрочных активов. Динамика свыше 100 % по таким статьям,

как готовая продукция, краткосрочная дебиторская задолженность и незавершенное производство характеризует плохое качество краткосрочных активов за счет роста их величины. И только увеличение динамики денежных средств и их эквивалентов является показателем улучшения качества краткосрочных активов.

*Науменко В.В., Сырокваш Н.А.
УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»
Республика Беларусь, Минск*

АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ

Экономика нашей страны практически перешла на рыночные рельсы и функционирует исключительно по законам рынка. Предприятия сами отвечают за свою деятельность и сами принимают решения о дальнейшем развитии. В рыночной экономике выживает тот, кто наилучшим образом использует имеющиеся у него ресурсы для получения максимального количества прибыли, решая основные проблемы экономической деятельности.

Из известных на данный момент факторов производства одним из главных, а, зачастую, и основным, требующим наибольших затрат, является труд. Актуальность выбранной мною темы состоит в том, что руководство каждого предприятия должно четко знать, как эффективно использовать трудовые ресурсы, как грамотно организовать работу, и как корректно разрешить тот или иной трудовой конфликт.

Рациональное использование персонала предприятия – неперемное условие, обеспечивающее бесперебойность производственного процесса и успешное выполнение производственных планов. В современных условиях производства эффективность использования производственных фондов, сырья, улучшение качества и структуры выработанной продукции зависят как от количества работающих, так и от уровня их квалификации. В соответствии с действующим законодательством, предприятия сами определяют общую численность работников, их профессиональный и квалификационный состав, утверждают штаты. Неукomплектованность персонала нередко оказывает отрицательное влияние на качество и динамику объема продукции.

Наиболее ответственный этап в анализе обеспеченности предприятия рабочей силой - изучение ее движения. Для характеристики движения рабочей силы рассчитывают и анализируют динамику следующих коэффициентов (рассмотрим на примере предприятия Минский парниково-тепличный комбинат): коэффициент оборота по приему работников, коэффициент текучести кадров, коэффициент замещения. Характеристика движения рабочей силы на данном предприятии представлена в следующей таблице 1.