

УДК 338

АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ

*Бермас К.И., магистрант 2 курса экономического факультета
Научный руководитель - Челнокова С.В., кандидат
экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: материалы, материалоотдача, материало-
емкость, оборачиваемость, рентабельность.

*Работа посвящена анализу использования материалов на
предприятии.*

ООО «Красное поле» - среднее сельскохозяйственное предприятие Карсунского района Ульяновской области, которое специализируется на производстве молока и зерна.

За счет увеличения площади сельскохозяйственных угодий в расчете на 100 га сократились затраты на основное производство, трудообеспеченность, фондообеспеченность и энергообеспеченность. За счет сокращения численности работников увеличились фондовооруженность и энерговооруженность. По сравнению с 2015 годом в 2017 году увеличились фондоотдача, прибыль от продаж, в том числе в расчете на единицу разного вида ресурсов, часовая выработка, производительность труда. Вместе с тем, из-за опережающего темпа роста себестоимости продаж по сравнению с выручкой снизились рентабельность основного производства и рентабельность продаж [1].

В ООО «Красное поле» на конец 2017 года стоимость оборотных активов увеличилась за счет увеличения запасов и денежных средств. По сравнению с 2015 годом стоимость остатков материалов в динамике увеличилась в 3,1 раза или на 23028 тыс. руб. В структуре оборотных активов доля материалов увеличилась в 2017 году до 65,59%.

В 2015 году материалы совершали почти 3 оборота, а в 2017 году их оборачиваемость составила чуть более одного оборота. В 2015 году на 100 руб. материалов получали 279,03 руб. выручки, а в 2017 году - только 137,17 руб. Продолжительность одного оборота увеличилась на 133 дня и составила в 2017 году 262 дня. Из-за замедления оборачиваемости перерасход материалов по сравнению с 2015 годом составил 15239 тыс. руб., или, иначе, 37,06 руб. в расчете на 100 руб. выручки [2].

Это указывает на негативную динамику оборачиваемости материалов в ООО «Красное поле».

За счет увеличения материальных затрат на 19650 тыс. руб. материалоотдача сократилась на 70,64 руб. в расчете на 100 руб. материальных затрат, и на 57,10 руб. она возросла благодаря росту выручки на 14499 тыс. руб. В целом, под совокупным влиянием факторов материалоотдача товарной продукцией в динамике снизилась на 13,54 руб. и составила в 2017 году 91,28 руб. в расчете на 100 рублей материальных затрат. Использование материальных затрат в отчетном году неэффективно, так как материалоотдача товарной продукцией меньше 100% [3].

За счет увеличения материальных затрат на 19650 тыс. руб. стоимость товарной продукции увеличилась на 20596 тыс. руб. Из-за сокращения фондоотдачи на 12,92% стоимость товарной продукции уменьшилась на 6097 тыс. руб. В целом под влиянием всех факторов стоимость товарной продукции по сравнению с 2015 годом увеличилась на 14499 тыс. руб. и составила в 2017 году 41117 тыс. руб. [4].

На основании вышеизложенного можно заключить, что использование материалов в ООО «Красное поле» ухудшилось.

Библиографический список:

1. Бакирова, Р.Р. Общая теория статистики: учебное пособие / Р.Р.Бакирова, Г.А. Салимова. - М.: «Издательский дом Центросоюза», 2012. - 246 с.
2. Челнокова, С.В. Статистический анализ влияния оборотных активов на рентабельность сельскохозяйственного производства / С.В. Челнокова, Н.А. Иванова, В.В. Ахметова // Экономика и предпринимательство. - 2016. - № 10-1 (75-1). - С. 498-500.
3. Прохорова, Л.М. Управление дебиторской задолженностью как составной частью оборотных активов / Л.М. Прохорова, С.В. Челнокова // Экономика и предпринимательство. - 2014. - № 11 (3). - С. 606 - 608.
4. Челнокова, С. В. Оборачиваемость активов как фактор роста эффективности сельскохозяйственного производства / С.В. Челнокова, В.А. Асмус, В.В. Ахметова // Экономика и предпринимательство. - 2016. - № 10 (1). - С. 706-710.

THE ANALYSIS OF USE OF MATERIALS AT THE ENTERPRISE

Bermas K.I.

Keywords: *materials, materialootdacha, material consumption, turnover, profitability.*

Work is devoted to the analysis of use of materials at the enterprise.