

УДК 338.054.23

**ОЦЕНКА ВЗАИМОСВЯЗИ ДИНАМИКИ ПРИБЫЛИ
И ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
ПРЕДПРИЯТИЯ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**ESTIMATION OF THE INTERRELATIONSHIP
BETWEEN DYNAMIC OF PROFITS AND FINANCIAL STABILITY
OF LIGHT INDUSTRY ENTERPRISES**

О.Е. МАТУШКИНА, Л.Н. ЛИСИЕНКОВА, А.И. КОВАЛЕВ
O.E. MATUSHKINA, L.N. LISIENKOVA, A.I. KOVALEV

**(Филиал Южно-Уральского государственного университета
(Национальный исследовательский университет), г. Златоуст)
(South Ural State University (National Research University) the branch in Zlatoust)
E-mail: docentmoe@mail.ru**

В статье приведен расчет параметров производственной деятельности предприятия легкой промышленности, позволяющих максимизировать его прибыль. Проведен анализ взаимосвязи роста финансовых результатов предприятия и его финансовой устойчивости. На основании выполненных по данным бухгалтерской отчетности расчетов доказано, что для

предприятия легкой промышленности в существующих условиях максимизация прибыли не приведет к снижению его финансовой устойчивости.

The article presents the calculation of production activity parameters of the light industry enterprise, which enable to maximize its profits. The interrelation between the financial increase of the enterprise and its financial stability is analyzed. The data of accounting reports was analyzed and it was proved that maximizing profits of light industry enterprise won't lead to decrease of its financial stability in the existing.

Ключевые слова: максимизация прибыли, финансовая устойчивость, операционный цикл, финансовый цикл, коэффициент финансовой независимости.

Keywords: profit maximization, financial stability, operational cycle, financial cycle, the financial independence ratio.

Основной целью коммерческой политики организации является максимизация прибыли. Это следует из базового определения предприятия. Целый ряд современных исследований посвящен вопросам минимизации затрат [1]. Правильно ли в условиях кризиса все силы менеджеров предприятия бросать на повышение прибыльности работы? При постоянно меняющейся, чаще всего в неблагоприятную сторону, экономической ситуации, любая производственная деятельность должна стремиться к стабилизации своих позиций, повышению финансовой устойчивости.

Принято считать, что максимизация прибыли и финансовая устойчивость понятия обратные [2]. Однако в современных

условиях для предприятий легкой промышленности важно достичь указанных выше целей одновременно. В работе был проведен анализ взаимосвязи прибыли и финансовой устойчивости действующего предприятия ЗАО "Юничел-Злато" (Челябинская область, г. Златоуст).

Для максимизации прибыли по данным бухгалтерской отчетности за 2012 - 2014 годы методом предельного анализа определили оптимальный объем производства. Провели сравнительный анализ фактических значений объема продукции, затрат и прибыли от реализации продукции ЗАО "Юничел-Злато" и рассчитанных оптимальных значений тех же показателей (табл. 1).

Т а б л и ц а 1

Показатели	2014 год	Оптимальная величина	Отклонение
Производство продукции в натуральном выражении, шт.	483283	601862	+118579
Выручка от реализации продукции, тыс. руб.	147807	206045	+58238
Полная себестоимость продукции, тыс. руб.	113319	158218	+44899
Прибыль от реализации продукции, тыс. руб.	34488	47827	+13339

Анализ расчетных и фактических значений показателей (табл. 1) показал возможность наращивания объема производства. Это приведет к повышению финансовых результатов деятельности предприятия. Следовательно, ЗАО "Юничел-Злато" должно в перспективе придерживаться стратегии, направленной на рост объемов

выпуска и реализации продукции, снижение затрат на производство единицы продукции, обеспечивающей увеличение прибыли и повышение рентабельности производства. Снижение себестоимости продукции на ЗАО "Юничел-Злато" в первую очередь возможно за счет предлагаемых

технологии инновационных методов производства [3].

Рост объемов производства, с другой стороны, приведет к росту операционного и финансового циклов. С помощью модели экономиста-практика А. Е. Леднева [4], используя фактические данные финансовой деятельности за тот же период (2012–2014 гг.), рассмотрели, как это повлияет на финансовую устойчивость предприятия.

Расчет и динамика длительности операционного и финансового циклов приведены в табл. 2.

Графически динамика длительности операционного и финансового циклов ЗАО "Юничел-Злато" за 2012–2014 гг. представлена на рис. 1, а динамика показателей финансовой устойчивости ЗАО "Юничел-Злато" графически – на рис. 2.

Таблица 2

Показатели	Период, годы			Изменения (+, –) по годам, дни	
	2012	2013	2014	2013	2014
Дебиторская задолженность	18,90	19,08	4,69	+0,18	-14,39
Денежные средства	3,70	0,71	1,38	-2,99	+ ,67
Авансы выданные	5,35	12,79	0,51	+7,44	-12,28
Запасы сырья	125,01	17,23	80,74	-107,78	+63,51
Незавершенное производство	1,25	25,85	0,90	+24,60	-24,95
Запасы готовой продукции	7,21	3,12	4,15	-4,09	+1,03
Авансы полученные	42,64	10,50	179,44	-32,14	+168,94
Кредиторская задолженность по поставкам сырья и материалов	–	70,09	–	+70,09	-70,09
Прочая кредиторская задолженность	29,88	31,26	40,82	+1,38	+9,56
Операционный цикл	156,07	65,99	91,86	-90,08	+25,87
Финансовый цикл	126,19	-35,36	51,04	-161,55	+86,40

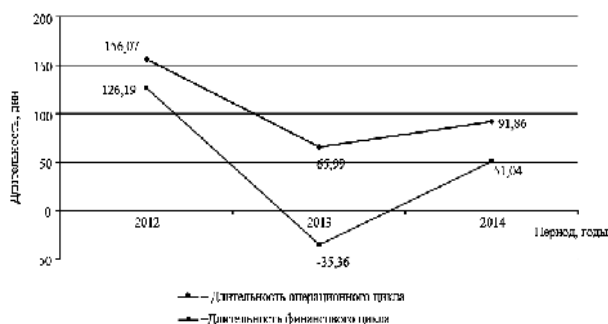


Рис. 1

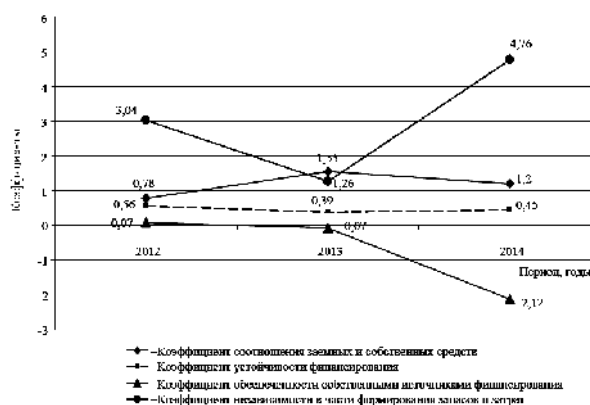


Рис. 2

Как видно из рис. 1 и 2, изменение длительности операционного и финансового циклов предприятия ЗАО "Юничел-Злато" за период 2012–2014 гг. прямо пропорционально влияет на значение коэффициента устойчивости финансирования и на значение коэффициента финансовой независимости в части формирования запасов и затрат.

Таким образом, рост объемов производства анализируемого предприятия, ко-

торый приведет к росту длительности операционного цикла, будет способствовать увеличению коэффициентов устойчивости и независимости ЗАО "Юничел-Злато".

ВЫВОДЫ

1. Проведена оценка взаимосвязи максимизации прибыли и финансовой устойчивости на основе реальных данных функ-

ционирования предприятия легкой промышленности.

2. Расчеты и сравнительный анализ показали, что максимизация прибыли не скажется отрицательно на финансовой устойчивости предприятия.

3. Разработаны практические рекомендации для ЗАО "Юничел-Злато", которое может наращивать объемы производства с целью максимизации прибыли без потери финансовой устойчивости предприятия.

ЛИТЕРАТУРА

1. Матушкина О.Е. Управление производственными запасами как инструмент минимизации экономических рисков предприятий легкой промышленности // Изв. вузов. Технология текстильной промышленности. – 2015, №3.

2. Щербakov В.А. Краткосрочная финансовая политика. – М. : КноРус, 2009.

3. Баранова Е.В., Стельмашенко В.И., Лисиенкова Л.Н. Исследование изменения жесткости одежных кож в процессе технологических обрабо-

ток // Изв. вузов. Технология текстильной промышленности. – 2007, №4.

4. Леднев А.Е. Техника управления финансовой устойчивостью компании // Финансовый директор. – 2011, №2.

REFERENCES

1. Matushkina O.E. Upravlenie proizvodstvennymi zapasami kak instrument minimizacii jekonomicheskikh riskov predpriyatij legkoj promyshlennosti // Izv. vuzov. Tehnologija tekstil'noj promyshlennosti. – 2015, №3.

2. Shcherbakov V.A. Kratkosrochnaja finansovaja politika. – M. : KnoRus, 2009.

3. Baranova E.V., Stel'mashenko V.I., Lisienkova L.N. Issledovanie izmenenija zhestkosti odezhnnykh kozh v processe tehnologicheskikh obrabotok // Izv. vuzov. Tehnologija tekstil'noj promyshlennosti. – 2007, №4.

4. Lednev A.E. Tehnika upravlenija finansovoj ustojchivost'ju kompanii // Finansovyyj direktor. – 2011, №2.

Рекомендована Советом факультета сервиса, экономики и права. Поступила 23.11.15.