

УДК 330.145

***ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБОРОТНЫХ
СРЕДСТВ ВИНОДЕЛЬЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
И ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ***

Кравцова Я.А.

студент,

Севастопольский государственный университет,

Севастополь, Россия

Гармашова Е.П.

к. э. н., доцент,

Севастопольский государственный университет,

Севастополь, Россия

Аннотация: Эффективное управление оборотными средствами предприятия – это актуальная необходимость каждого предпринимателя. Оборотные средства являются ресурсным потенциалом предприятия и поэтому подлежат постоянному мониторингу и контролю со стороны руководства. Необходимость анализа эффективности использования оборотных средств не вызывает сомнений, поскольку показатели деловой активности влияют на общее финансовое состояние предприятия, его рентабельность, определяют траекторию дальнейшего развития и обуславливают направления совершенствования. В работе представлен анализ эффективности использования оборотных средств винодельческих предприятий Республики Крым и города Севастополя.

Ключевые слова: оборотные активы, оборотный капитал, оборотные средства, анализ оборотных средств, эффективность использования оборотных средств

***EVALUATION OF THE EFFICIENCY OF THE USE OF WORKING
CAPITAL OF WINERIES OF THE REPUBLIC OF CRIMEA AND
SEVASTOPOL CITY***

Kravtsova Y.A.

student,

Sevastopol State University,

Sevastopol, Russia

Garmashova E.P.

PhD, Associate Professor,

Sevastopol State University,

Sevastopol, Russia

Abstract: The article is devoted to the relevant problem of the effective usage of the company's working capital. The circulating assets of the company provide its potential development and therefore are one of the main subject of constant monitoring and control by company's management. The authors give the clear-cut presentation of the analysis of the working capital efficiency of the wineries of the Republic of Crimea and the city of Sevastopol. The necessity of the analysis of the working capital efficiency is justified and explained in the paper, since business activity indicators (or the indicators of the working capital efficiency) affect the overall financial condition of the company and its profitability. Moreover, the results of the analysis of the working capital efficiency determine the trajectory of company's development and the areas of improvement.

Keywords: current assets, working capital, circulating assets, analysis of working capital, efficiency of working capital.

Оборотные средства – это средства, которые служат для непрерывного осуществления производственных процессов, изменяют свою вещественную форму и полностью переносят свою стоимость на готовый продукт за производственный цикл. Оборотные средства являются ресурсным потенциалом предприятия и подлежат постоянному контролю со стороны руководства.

Однако, в практике бухгалтерского учета Российской Федерации используется термин «оборотные активы», под которыми понимаются активы, которые пройдут полный жизненный цикл товара от создания и до реализации в течение короткого временного периода, то есть в течение 12 месяцев после окончания отчетного периода. Понятие «оборотные средства» и «оборотные активы» по внутренней сущности похожи, но не совпадают с экономическим внутренним содержанием [1].

Для проведения оценки эффективности использования оборотных средств был выбран ряд показателей, по которым будет осуществлен анализ данных винодельческих предприятий Республики Крым и города Севастополя, такие как: коэффициент оборачиваемости оборотных средств, коэффициент загрузки оборотных средств, длительность одного оборота, рентабельность оборотных средств, коэффициент оборачиваемости запасов, коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности, длительность оборота запасов, длительность оборота дебиторской задолженности.

Виноградарство начинается с выбора сорта винограда, наилучшего для данной местности. Сколько существует Крым, столько и существует виноделие на полуострове. Родина шампанского – французская провинция Шампань. В России первое игристое вино было получено Голицыным в 1799-м г. Крым для производства шампанского – благодатный район. Поэтому для сравнения и оценки эффективности использования оборотных средств были выбраны следующие винодельческие предприятия региона:

– ООО «Агрофирма «Золотая Балка»;

- АО «Завод шампанских вин «Новый Свет»;
- ООО «Инкерманский завод марочных вин»;
- ГУП «АО «Агропромышленное объединение «Севастопольский винодельческий завод»;
- АО «Солнечная Долина».

Для проведения анализа были взяты исходные данные формы №1 «Бухгалтерский баланс» и формы №2 «Отчет о финансовых результатах» [1, 2].

Проведем сравнительный анализ показателей эффективности использования оборотных средств выбранных предприятий. Данные сведем в единую таблицу 1.

Таблица 1 – Показатели эффективности использования оборотных средств винодельческих предприятий Республики Крым и города Севастополя в 2021 г.

Показатели	АО «Завод шампанских вин «Новый Свет»	ООО «Инкерманский завод марочных вин»	ГУП «АО «Агро-промышленное объединение «Севастопольский винодельческий завод»	АО «Солнечная долина»	ООО «Агрофирма «Золотая Балка»
Коэффициент оборачиваемости оборотных средств (К _о), оборотов	0,79	0,69	0,79	0,95	1,17
Коэффициент загрузки оборотных средств (К _з)	1,27	1,46	1,27	1,05	0,85
Длительность одного оборота (Д), дней	463,35	532,76	462,38	382,2	311,77
Рентабельность оборотных средств (Роб.с.), %	28	13	-7,9	23	20
Коэффициент оборачиваемости запасов (О _з), оборотов	1,12	1,44	1,58	1,29	2,34
Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности (Од.з.), оборотов	5,99	1,56	1,95	6,65	2,64
Длительность оборота	327,03	254,27	231,43	281,87	156,29

запасов (Дз), дней					
Длительность оборота дебиторской задолженности (Дд.з.), дней	60,95	234,49	187,02	54,89	138,31

Таким образом, наиболее высокий коэффициент оборачиваемости оборотных средств у ООО «Агрофирма «Золотая Балка» – 1,17 оборотов, самый низкий показатель у ООО «Инкерманский завод марочных вин» – 0,69 оборота. Коэффициент загрузки оборотных средств – обратный показатель коэффициента оборачиваемости, поэтому он отразил и подтвердил предыдущие выводы. Перейдем к показателю длительности оборота: лучший показатель выявлен у ООО «Агрофирма «Золотая Балка» – 311 дней, худший показатель в 532 дня у ООО «Инкерманский завод марочных вин». Что касается коэффициента оборачиваемости запасов, то лучший показатель у ООО «Агрофирма «Золотая Балка», он составил 2,34 оборотам (при длительности одного оборота в 156 дней), худший показатель – 1,12 оборота был выявлен у АО «Завод шампанских вин «Новый Свет». По дебиторской задолженности наиболее высокий коэффициент оборачиваемости выявлен у АО «Солнечная долина» – 6,65 оборотов в год, наиболее низкой является скорость оборота дебиторской задолженности на ООО «Инкерманский завод марочных вин» – 1,56 оборотов или 234 дня. Наиболее высокая рентабельность оборотных средств была зарегистрирована АО «Завод шампанских вин «Новый Свет» и составляла 28 %. Наиболее низкой рентабельность оборотных средств была на ГУП «АО «Агропромышленное объединение «Севастопольский винодельческий завод» – 7,9 %.

Распределим винодельческие предприятия Республики Крым и города Севастополя по местам в каждом показателе, подведем итоговые баллы и определим рейтинг предприятий по эффективности использования оборотных средств. Данные представим в виде таблицы 2.

Таблица 2 – Ранжирование показателей эффективности использования оборотных средств винодельческих предприятий Республики Крым и города Севастополя в 2021 г.

Показатели	АО «Завод шампанских вин «Новый Свет»	ООО «Инкерманский завод марочных вин»	ГУП «АО «Агро-промышленное объединение «Севастопольский винодельческий завод»	АО «Солнечная долина»	ООО «Агрофирма «Золотая Балка»
Коэффициент оборачиваемости оборотных средств (К _о), оборотов	4	5	3	2	1
Коэффициент загрузки оборотных средств (К _з)	4	5	3	2	1
Длительность одного оборота (Д), дней	4	5	3	2	1
Рентабельность оборотных средств (Роб.с.), %	1	4	5	2	3
Коэффициент оборачиваемости запасов (О _з), оборотов	5	3	2	4	1
Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности (Од.з.), оборотов	2	5	4	1	3
Длительность оборота запасов (Д _з), дней	5	3	2	4	1
Длительность оборота дебиторской задолженности (Дд.з.), дней	2	5	4	1	3
Итого баллов	27	35	26	18	14
Место	4	5	3	2	1

Таким образом, можем сделать выводы о том, что наиболее эффективно оборотные средства используются ООО «Агрофирма «Золотая Балка», у предприятия множество показателей, которые выигрывают среди предприятий-конкурентов. Второе место занимает АО «Солнечная долина». Не взирая на отрицательную рентабельность, третье место у ГУП «АО «Агропромышленное объединение «Севастопольский винодельческий завод». Четвертое место у АО «Завод шампанских вин «Новый Свет» и замыкает пятерку ООО «Инкерманский завод марочных вин».

Анализ показателей эффективности использования оборотных средств дает возможность предприятиям выявить общие и специфические для винодельческой отрасли факторы и направления повышения эффективности использования оборотных средств:

– внедрение прогрессивных технологий, совершенствование технологии производства снижение простоев и технологических заминок. Данные факторы способны оказать положительное влияние на длительности производства и тем самым сократить время производственного цикла;

– оптимизация запасов материальных ресурсов и улучшение материально-технического обеспечения предприятия в целом. Необходимо понимать, что избыток запасов ведет к дополнительным расходам предприятия на хранение и изъятие денежных средств из оборота, а недостаток к убыткам из-за простоя оборудования. Ресурсы необходимо приобретать в количествах, удовлетворяющих потребность производства, излишки запасов материальных ресурсов недопустимы [3, 60]. На предприятии целесообразно оптимизировать размеры технологических, текущих, страховых запасов и сезонных запасов. Сезонные запасы особенны в ограниченности времени действия, которые определяются сохранением полезных веществ в сырье, в случае предприятий, занимающихся производством винных напитков — это виноград. Запасы необходимо нормировать во многом из-за избежание пролёживания сырья, за которым может последовать гниения винограда;

– мониторинг тенденций и факторов урожайности винограда также отражается на эффективности производства. Необходимо уделять большое внимание постоянному изучению сортов вина, усовершенствованию методов ухода за землей и растениями, что поможет повысить качество и количество урожая и также положительно скажется на деловой активности предприятия. Кроме того, снижать риски потери урожая от погодных условий можно применять метод агрострахования;

– ускорение сбыта готовой продукции. Рост объёмов продаж за счет более активной коммуникационной и сбытовой политики позволит увеличить узнаваемость бренда и выйти на новые географические сегменты. А отслеживание спроса покупателя и проведение соответствующей товарной и ценовой политики позволит сформировать такую структуру ассортимента продукции, которая обеспечит большую скорость оборота оборотных средств и позволит увеличить выручку [6].

В заключение, стоит сказать о том, что любое предприятие заинтересовано в рациональной организации использования и содержания оборотных средств, ведь результаты финансово-хозяйственной деятельности предприятия напрямую зависят от состояния оборотных средств. Организация производственного цикла с минимально возможной суммой обеспечивает наибольший экономический эффект [4, 134]. Ускорение оборота оборотных средств позволяет высвобождать значительную часть денежных ресурсов и направлять их на увеличение объема производства без привлечения денежных средств извне. То есть для предприятия важна скорость кругооборота, чем быстрее идет производственный процесс, тем выше прибыль предприятия. Однако, при этом необходимо отслеживать качество готовой продукции.

Библиографический список:

1. Федеральный закон «О бухгалтерском учете» // СПС «Консультант Плюс». – URL: <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 11.05.2022)
2. Приказ Минфина РФ от 02.07.2010 № 66н (ред. от 19.04.2019) «О формах бухгалтерской отчетности организаций» // СПС «Консультант Плюс». – URL: <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 11.05.2022)
3. Антонова, Т. С. Складская логистика : учебное пособие / Т. С. Антонова. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2020. — 100 с. — ISBN 978-5-9239-

1160-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139155> (дата обращения: 08.05.2022)

4. Вахрушева Н.А., Власов А.С. Ускорение оборачиваемости оборотных средств как основное направление повышения эффективности оборотных средств предприятия / Н. А. Вахрушева, А. С. Власов // Альманах мировой науки. – 2018. – № 5 (25). – С. 134–135.

5. Гагерова А.В., Гармашова Е.П. 2020. Обзор рынка виноградарства и виноделия Российской Федерации на фоне общемировых тенденций // Экономика. Информатика. 47 (3): 501-511. DOI: 10.18413/2687-0932-2020-47-3-501-511.

6. Минаков, И. А. Экономика сельского хозяйства : учебник / И. А. Минаков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 352 с. — (Высшее образование: Магистратура). - ISBN 978-5-16-006852-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1059106> (дата обращения: 13.05.2022)

7. Официальный сайт ООО «Инкерманский завод марочных вин» [Электронный ресурс]. – URL: <https://inkerman.ru/> (дата обращения: 28.04.2022)

8. Официальный сайт АО «Завод шампанских вин «Новый Свет» [Электронный ресурс]. – URL: <https://nsvet-crimea.ru/> (дата обращения: 29.05.2022)

9. Официальный сайт ГУП «АО «Агропромышленное объединение «Севастопольский винодельческий завод» [Электронный ресурс]. – URL: <http://sevastopol-winery.com/> (дата обращения: 01.06.2022)

10. Официальный сайт АО «Солнечная Долина» [Электронный ресурс]. – URL: <https://sunvalley1888.ru/> (дата обращения: 02.06.2022)

11. Официальный сайт ООО «Агрофирма «Золотая Балка» [Электронный ресурс]. – URL: <https://zolotaiabalka.ru/> (дата обращения: 03.06.2022)

12. Сервис проверки контрагентов [Электронный ресурс]. – URL: <https://www.list-org.com/> (дата обращения: 28.05.2022)

Оригинальность 90%