

УДК 330

***АНАЛИЗ ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ ПАО «ГМК «НОРИЛЬСКИЙ
НИКЕЛЬ»***

Золотарева Т.В.

магистрант,

*ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.
Аммосова»,*

Якутск, Россия

Ротарь Т.С.

к.э.н., доцент, научный руководитель

*ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.
Аммосова»,*

Якутск, Россия

Аннотация

В статье раскрыта сущность деловой активности организации в широком и узком смысле, а также указаны основные показатели, необходимые для оценки оборачиваемости оборотных средств компании. На примере ПАО «ГМК «Норильский никель» рассчитаны коэффициент оборачиваемости, период оборота и коэффициент загрузки оборотных средств, а также показатели продолжительности трех основных циклов на предприятии: операционный, производственный, финансовый.

Ключевые слова: деловая активность, оборотные средства, скорость оборачиваемости, эффективность, финансовые коэффициенты.

ANALYSIS OF BUSINESS ACTIVITY OF PJSC MMC NORILSK NICKEL

Zolotareva T.V.

master student,

*FSAEI of HE "North-Eastern Federal University named after M.K. Ammosova ",
Yakutsk, Russia*

Rotar T.S.

PhD, Associate Professor, Scientific adviser

*FSAEI of HE "North-Eastern Federal University named after M.K. Ammosova ",
Yakutsk, Russia*

Annotation

The article reveals the essence of the organization's business activity in the broad and narrow sense and indicates the main indicators necessary for assessing the turnover of the company's current assets. Using the example of PJSC MMC Norilsk Nickel, we calculated the turnover ratio, the turnover period and the working capital load factor, as well as the duration indicators of the three main cycles at the enterprise: operational, production, and financial.

Keywords: business activity, working capital, turnover rate, efficiency, financial ratios.

Деловая активность может рассматриваться как в широком, так и в узком смысле. В широком смысле деловая активность представляет собой весь спектр усилий, направленных на продвижение фирмы на рынках продукции, труда, капитала. В более узком смысле она представляет собой текущую производственную и коммерческую деятельность компании [1].

Стабильность финансового положения организации, работающей в рыночной экономике, зависит именно от деловой активности, что также можно

рассматривать как характеристику предпринимательского фактора, который влияет на результаты производства [2].

Анализ деловой активности направлен на оценку эффективности управления активами и определение потенциальных возможностей ее повышения. Оценка деловой активности актуальна для каждой организации, так как является одним из важных аспектов финансового анализа. Коэффициенты деловой активности позволяют провести анализ, который определяет, насколько эффективно предприятие использует свои средства [4].

Исследованиями ряда авторов [3; 6; 7] установлено, что оценка оборачиваемости оборотных средств организации в первую очередь осуществляется с помощью трех основных показателей (таблица 1).

Таблица 1 – Показатели деловой активности и формулы их расчета

№	Показатели деловой активности	Формула
1	коэффициент оборачиваемости	$КО = \frac{\text{выручка}}{\text{среднегодовая стоимость оборотных средств}}$
2	период оборота	$ПО = \frac{\text{отчетный период (в днях)}}{КО}$
3	коэффициент закрепления (загрузки)	$К_з = \frac{1}{КО}$

С целью аналитического научного исследования будет проведена оценка деловой активности ПАО «ГМК «Норильский никель», которое является лидером горно-металлургической промышленности России и крупнейшим в мире производителем высокосортного никеля и палладия. Для проведения анализа необходимо использовать данные годовой бухгалтерской отчетности предприятия [5] и рассчитать коэффициенты деловой активности и показатели продолжительности основных циклов на предприятии.

На основе данных предприятия [5] были получены следующие коэффициенты оборачиваемости оборотных средств (таблица 2).

Таблица 2 – Коэффициенты деловой активности ПАО «ГМК «Норильский никель»

Показатель	Значение за год			Изменение за 2016-2018 гг.	
	2016 г.	2017 г.	2018 г.	Абсолютное	Темп прироста, %
Коэффициент оборачиваемости, об.	1,11	1,70	2,51	+1,40	+126,80
Период оборота, дн.	329,87	214,62	145,45	-184,43	-55,91
Коэффициент загрузки	0,90	0,59	0,40	-0,51	-55,91

Из таблицы 2 следует, что в целом коэффициент оборачиваемости оборотных средств увеличился на 1,4 оборота, что свидетельствует об увеличении эффективности использования оборотных средств. Стоит отметить, что за период 2016-2017 гг. совершался 1 полный оборот одной денежной единицей, а в 2018 г. было совершено 2 полных оборота, что приемлемо для отрасли данной компании и благоприятно для эффективности ее деятельности. Также за 2016-2018 гг. период оборотов оборотных средств снизился на 184 дня, что свидетельствует об увеличении скорости их оборачиваемости почти в 2 раза, что благоприятно для эффективности деятельности предприятия. Коэффициенты загрузки оборотных средств снизились на 0,5, что свидетельствует о снижении доли оборотных средств к выручке предприятия.

Далее на основе данных предприятия [5] были получены показатели продолжительности трех основных циклов на предприятии: операционный; производственный; финансовый (таблица 3).

Таблица 3 – Показатели длительности основных циклов ПАО «ГМК «Норильский никель»

Цикл	Значение за год, дн.			Изменение за 2016-2018 гг.	
	2016 г.	2017 г.	2018 г.	Абсолютное	Темп прироста, %
Операционный	108,21	110,00	98,27	-9,94	-9,19
Производственный	61,86	75,03	66,80	+4,94	+7,98
Финансовый	18,47	39,49	67,80	+49,34	+267,19

Согласно таблице 3 за 2016-2018 гг. длительность операционного цикла снизилась на 9 дней, что вероятно связано с увеличением эффективности управления дебиторской задолженностью. Увеличение длительности производственного цикла почти на 5 дней связано со снижением скорости оборачиваемости запасов за анализируемый период, что впоследствии может замедлить процесс реализации продукции. Рост длительности финансового цикла на 49 дней вероятно связан с проблемами погашения обязательств компании, что может негативно повлиять на платежеспособность и ликвидность предприятия.

Расчет показателей деловой активности ПАО «ГМК «Норильский никель» за 2016-2018 гг. свидетельствует об увеличении эффективности использования оборотных средств на 1,4 оборота, что составило 184 дня. Коэффициент загрузки оборотных средств снизился на 51 копейку, что свидетельствует о снижении количества оборотных средств, приходящихся на 1 рубль реализованной продукции. Увеличение длительности финансового цикла может иметь отрицательное влияние на финансовое состояние предприятия, а также увеличение производственного цикла может негативно влиять на выручку и прибыль предприятия, так как в 2018 г. компании требуется на 5 дней больше для полного оборота оборотных средств. Полученные результаты показателей вероятно связаны с неэффективным использованием запасов и проблемами погашения кредиторской задолженности. Однако показатели операционного цикла имеют положительное значение, свидетельствующее об эффективном управлении дебиторской задолженностью. Таким образом, можно сделать вывод, что в целом ПАО «ГМК «Норильский никель» эффективно использует оборотные средства, т.е. деловая активность предприятия положительная.

Библиографический список:

1. Анализ финансового состояния предприятия. Деловая активность предприятия [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: http://afdanalyse.ru/publ/finansovyj_analiz/method_fin_analiza/delovaja_aktivnost_predpriyatija/9-1-0-197 (дата обращения 19.01.2020)
2. Вермичева В.О. Оценка деловой активности АО «Сад-Гигант» / В.О. Вермичева // Вектор экономики. — 2019. — №7 (37). — С. 50.
3. Воронина М.В. Финансовый менеджмент: учебник для бакалавров / М.В. Воронина. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2016. – 400 с.
4. Жулидова Н.А. Деловая активность организации: показатели и основные направления анализа / Н.А. Жулидова // Актуальные проблемы бухгалтерского учета, анализа и аудита. – Курск, 2017. – С. 67-71.
5. Официальный сайт ПАО "ГМК "Норильский никель" [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://www.nornickel.ru/> (19.01.2020)
6. Селезнева Н.Н. Анализ финансовой отчетности организации: учеб. пособие для вузов / Н. Н. Селезнева, А. Ф. Ионова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 583 с.
7. Турманидзе Т.У. Финансовый анализ: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Т.У. Турманидзе. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 288 с.

Оригинальность 83%