
УДК 338

АНАЛИЗ НАЛИЧИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ

Годунова А.Д., студентка 4 курса экономического факультета
колледжа агротехнологий и бизнеса
Научный руководитель – Иванова Н.А.,
кандидат экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

Ключевые слова: материалы, затраты, продажи, материалоемкость, эффективность

Работа посвящена проблеме анализа учета материальных затрат с.-х. предприятия (на примере ООО «Ульяновская Нива» Чердаклинского района Ульяновской области). Автором представлена динамика показателей эффективности использования материальных затрат

Введение. Необходимым условием выполнения плана по производству продукции, снижению ее себестоимости, росту прибыли, рентабельности является своевременное обеспечение предприятия сырьем и материалами, а также экономное и эффективное их использование [1].

Цель работы – анализ наличия и эффективности использования материалов.

Результаты исследования. Рассмотрим состав и структуру остатков производственных запасов.

Анализирую динамику суммы материальных затрат по их видам, мы видим, что в 2023 г. наибольшая сумма затрат приходиться на семена и посадочный материал. На втором месте по динамике суммы затрат находятся нефтепродукты [2].

Таблица 1. Динамика суммы материальных затрат по их видам, тыс. руб.

Показатели	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2023 г. в % к 2021 г.
Материальные затраты – всего	186690	144432	167233	89,58
в том числе:				
- семена и посадочный материал	36 689	20 452	32 762	89,29
- минеральные удобрения	29 472	14 059	19 626	66,59
- органические удобрения	3 554	2 456	1 967	55,34
- химические средства защиты растений	13 580	11 985	22 473	16,54
- электроэнергия	678	1 105	936	13,80
- нефтепродукты	31 223	27 594	27 608	88,42
- оплата услуг и работ, выполненных сторонними организациями и прочие материальные затраты	152986	66 781	61 861	40,43

Таблица 2. Динамика состава и структуры расходов по обычным видам деятельности

Показатели	2021 г.		2022 г.		2023 г.	
	сумма, тыс. руб.	в % к итогу	сумма, тыс. руб.	в % к итогу	сумма, тыс. руб.	в % к итогу
Материальные затраты – всего	186690	86,05	144432	77,36	167233	85,98
Затраты на оплату труда	15 505	7,14	13 590	11,77	16 000	8,19
Отчисления на социальные нужды	3 499	1,61	3 488	2,04	3 660	1,08
Амортизация	9 084	4,18	8 520	4,99	8 194	4,19
Прочие затраты	2174	1,00	460	0,26	274	0,14
Итого по элементам затрат	216952	100,00	170490	100,00	195361	100,00

Анализируя динамику состава и структуры расходов по обычным видам деятельности, мы видим, что в 2023 г. наблюдается сокращение затрат, в структуре элементов наибольший удельный вес приходится на элемент затрат «Материальные затраты». На втором месте находятся затраты на оплату труда, на них приходиться 8,19% затрат, что выше уровня базисного периода на 3,2%.

Таблица 3. Анализ соотношения темпов роста объема продаж и материальных затрат

Показатели	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2023 г. в % к 2021 г.
Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг, тыс. руб.	122815	140935	143177	116,57
Темп роста выручки от продажи товаров, продукции, работ, услуг к уровню прошлого года, %	x	114,75	101,59	x
Материальные затраты, тыс. руб.	186690	144432	167233	89,5
Темп роста материальных затрат к уровню прошлого года, %	x	77,36	78,03	x
Соотношение темпов роста выручки и материальных затрат, п.п.	x	37,39	23,56	X

Анализируя соотношения темпов роста объема продаж и материальных затрат в 2023 г. видим что, темп роста выручки от продажи товаров, продукции, работ, услуг в 2023 г. по отношению к 2022 г. снизился на 13,16 п.п. В то же время темп роста материальных затрат увеличился за этот же период на 0,67 п.п. Следовательно, размер выручки растет более быстрыми темпами, чем материальные затраты, однако соотношение темпов роста выручки и материальных затрат в 2023 г. по отношению к 2022 г. сокращается.

Таблица 4. Динамика показателей эффективности использования материальных затрат

Показатели	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2023 г. в % к 2021 г.
Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг, тыс. руб.	122815	140935	143177	116,57
Материальные затраты, тыс. руб.	186690	144432	167233	89,50
Общая сумма расходов по обычным видам деятельности, тыс. руб.	216952	170304	195547	90,13
Удельный вес материальных затрат в общей сумме расходов по обычным видам деятельности, %	86,05	84,81	85,52	-0,53 п.п.
Материоотдача, руб.	0,65	0,97	0,85	130,76
Материоемкость, руб.	1,52	1,02	1,17	76,97

Выводы. Анализируя динамику показателей эффективности использования материальных затрат в 2023 г. видим что, выручка повысилась на 16,57% при этом сумма материальных затрат снизилась на 10,5%. Удельный вес материальных затрат снизился на -0,53 п.п.

**Материалы IX Международной студенческой научной конференции
«В мире научных открытий»**

Уровень материоотдачи вырос на 30,76%, материалоемкость изделий снизилась на 23,03%.

Библиографический список:

1. Иванов, М. А. Взаимосвязь показателей эффективности производственной деятельности и инновационного потенциала организации / М. А. Иванов // В мире научных открытий: Материалы V Международной студенческой научной конференции, Ульяновск, 20–21 мая 2021 года. Том III. Часть 1. – Ульяновск: Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина, 2021. – С. 190-194. – EDN DEWYUP.
2. Петрякова, С. Ю. Перспективы развития агропромышленного комплекса Ульяновской области / С. Ю. Петрякова, И. М. Долгова // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения: Материалы XIV Международной научно-практической конференции, Ульяновск, 25 июня 2024 года. – Ульяновск: Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина, 2024. – С. 779-785. – EDN OYZNDY.
3. Сушкова, Т. Ю. Инвестиции в цифровые технологии сельского хозяйства: необходимость и проблемы осуществления / Т. Ю. Сушкова, Н. А. Иванова, И. М. Долгова // Эволюция территориальных социально-экономических систем: Материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной профессору, Почётному работнику высшего профессионального образования Российской Федерации Сушковой Светлане Николаевне, Ульяновск, 07–12 февраля 2023 года. – Ульяновск: Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина, 2023. – С. 245-253. – EDN HJFKUO.
4. Сушкова, Т. Ю. Состояние финансирования инвестиций в основной капитал в сельском хозяйстве региона / Т. Ю. Сушкова, Н. А. Иванова // Экономика сельского хозяйства России. – 2022. – № 4. – С. 39-44. – DOI 10.32651/224-39. – EDN ZWPAKB.
5. Иванова, Н. А. Направления роста эффективности производства и реализации зерна / Н. А. Иванова, Т. Ю. Сушкова, И. М. Долгова // Эволюция территориальных социально-экономических систем: Материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной профессору, Почётному работнику высшего

профессионального образования Российской Федерации Сушковой Светлане Николаевне, Ульяновск, 07–12 февраля 2023 года. – Ульяновск: Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина, 2023. – С. 114-121. – EDN PQPRLU.

6. Александрова, Н. Р. Направления социально-экономического развития региона / Н. Р. Александрова, А. К. Субаева. – Ульяновск: Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина, 2023. – 160 с. – ISBN 978-5-605-10719-4. – EDN UXHRKM.

7. Ресурсный потенциал сельскохозяйственных организаций как конкурентное преимущество эффективного развития сельского хозяйства / Т. А. Дозорова, Е. А. Тарасова, В. М. Севастьянова, М. Р. Богапова // Вестник Казанского государственного аграрного университета. – 2024. – Т. 19, № 4(76). – С. 103-110. – DOI 10.12737/2073-0462-2024-103-110. – EDN ERFKJU.

ANALYSIS OF THE AVAILABILITY AND EFFICIENCY OF USE OF MATERIALS

Godunova A.D.

**Scientific supervisor – Ivanova N.A.
Ulyanovsk SAU**

Keywords: materials, costs, sales, material consumption, efficiency

The work is devoted to the problem of analysis of accounting of material costs of agricultural enterprises (on the example of LLC "Ulyanovskaya Niva" of Cherdaklinsky district of Ulyanovsk region). The author presents the dynamics of indicators of efficiency of use of material costs