

ных животных и птицы; развития производства органической продукции.

Таким образом, осуществление вышеперечисленных мероприятий позволит обеспечить стабильное снабжение населения республики высококачественной мясной продукцией, позволяющей полностью удовлетворить потребности в мясе и мясопродуктах, а также реализовывать данную продукцию на экспорт.

ЛИТЕРАТУРА

1. О Государственной программе «Аграрный бизнес» на 2021–2025 годы [Электронный ресурс]: постановление Совета министров Респ. Беларусь, 1 февраля 2021 г. № 59 // Бизнес-инфо: аналит. правовая система / ООО «Профессиональные правовые системы». – Минск, 2021.
2. Регионы Республики Беларусь. Социально-экономические показатели, 2020, том 1: стат. сборник. – Минск: Национальный статистический комитет Респ. Беларусь, 2020. – 776 с.
3. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2020: стат. сборник. – Минск : Национальный статистический комитет Респ. Беларусь, 2020. – 436 с.

УДК 338.432

Державцева Е.П., старший преподаватель

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия,

г. Горки, Республика Беларусь

АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Аграрное производство относится к жизнеобеспечивающим отраслям экономики, которые поставляют на товарный рынок продовольствие и сельскохозяйственное сырье. Сельскохозяйственные организации представляют собой сложно организованные, многоцелевые, динамические, открытые, вероятностные эколого-социально-экономические системы, которые характеризуются на современном этапе своего развития неоднородностью структурного состава, разнокачественностью межотраслевых и внутриотраслевых связей, наличием нескольких функционально-организационных подсистем. Имеется достаточно большой комплекс специфических особенностей сельского хозяйства, которые отличают его от других секторов экономики и оказывают существенное влияние на устойчивость воспроизводственных процессов в данной отрасли.

Специфика сельскохозяйственной отрасли (использование биологических активов, самовоспроизводство, длительность процесса производства, превышающая календарный год, несовпадение периода производства с рабочим периодом) отражается в структуре оборотных средств (таблица 1).

Таблица 1 – Структура оборотных средств в сельскохозяйственных организациях

Виды оборотных средств	2010 г.		2018 г.		Отклонение 2018 г. от 2010 г., п.п.
	руб.	%	руб.	%	
Оборотные средства – всего	16313596	100	7456111	100,0	0
Запасы:	12449508	76,31	6015491	80,68	4,37
материалы	4421082	27,10	2210922	29,65	2,55
животные на выращивании и откорме	5144906	31,54	2582471	34,64	3,10
незавершенное производство	2515784	15,42	946567	12,70	-2,72
готовая продукция и товары	367736	2,25	275531	3,70	1,45
Расходы будущих периодов	245775	1,51	187198	2,51	1,0
Налог на добавленную стоимость	1702948	10,44	302492	4,06	-6,38
Краткосрочная дебиторская задолженность	1310959	8,04	732928	9,83	1,79
Краткосрочные финансовые вложения	188914	1,16	34114	0,46	-0,70
Денежные средства и их эквиваленты	372087	2,28	133386	1,79	-0,49
Прочие краткосрочные активы	43405	0,27	50502	0,68	0,41

Как показали расчеты, проведенные на основании сводных годовых отчетов по сельскохозяйственным организациям Беларуси, наибольший удельный вес в структуре оборотных средств приходится на животных на выращивании и откорме, доля которых увеличилась по сравнению с 2010 годом на 3,1 п.п. и составила в 2018 году 34,64 %. Это свидетельствует о специализации многих сельскохозяйственных организаций на производстве продукции выращивания и откорма сельскохозяйственных животных и развитии животноводческой отрасли.

Особенностью сельского хозяйства является и высокая доля незавершенного производства (затраты под урожай будущего года, себе-

стоимость меда, оставленного в ульях на зиму, стоимость заложенных яиц и затраты на инкубацию яиц, себестоимость переходящих на следующий год сеголеток в зимовальных прудах и затраты по их содержанию) – в 2018 году 12,7 %.

Как негативный момент следует отметить увеличение в анализируемом периоде доли дебиторской задолженности до 9,83 % (что означает отвлечение средств из оборота организации) и уменьшение удельного веса денежных средств и их эквивалентов до 1,79 %. Это приводит к снижению показателей ликвидности и экономической устойчивости сельскохозяйственных организаций и отражается на их привлекательности для кредиторов и инвесторов.

Обеспечение экономической устойчивости производства в сельском хозяйстве зависит от рационального использования всех составляющих ресурсного потенциала сельскохозяйственных организаций, в том числе и оборотных средств. Эффективность использования оборотных средств является условием непрерывности и ритмичности воспроизводственного процесса, поэтому оценка динамики изменения скорости их оборота, рентабельности является основной задачей анализа (таблица 2).

Таблица 2 – Анализ показателей эффективности использования оборотных средств

Показатели	2010 г.	2018 г.	Отклонение
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	1474018	7076385	5602367
Выручка от реализации, тыс. руб.	1310408	7425407	6114999
Прибыль от реализации, тыс. руб.	-21537	301141	322678
Прибыль, тыс. руб.	110250	358261	248011
Коэффициент оборачиваемости оборотных средств	0,89	1,05	0,16
Продолжительность оборота, дн.	411	348	-63
Рентабельность оборотных средств, %	7,48	5,06	-2,42
Рентабельность продаж, доля	-0,02	0,04	0,06
Соотношение прибыли и прибыли от реализации	-5,12	1,19	6,31
Изменение продолжительности оборота – всего, дн. в т.ч. за счет:			-63
стоимости оборотных средств			1560
выручки от реализации			-1623
Изменение рентабельности оборотных средств – всего, п.п. в т. ч. за счет			-2,42
соотношения прибыли и прибыли от реализации			-9,22
рентабельности продаж			6,03
коэффициента оборачиваемости оборотных средств			0,77

Следует отметить рост в анализируемом периоде коэффициента оборачиваемости оборотных средств и снижение продолжительности их оборота. Так, период оборачиваемости сократился на 63 дня. Это обусловлено превышением темпов роста выручки над темпами роста среднегодовой стоимости оборотных средств, т. к. за период 2010 – 2018 годов выручка увеличилась в 5,7 раза, а среднегодовая стоимость оборотных средств – в 4,8 раза. Однако, не смотря на это рентабельность оборотных средств в 2018 году по сравнению с 2010 годом снизилась на 2,42 п.п. Основной причиной такого снижения стало отставание темпов роста прибыли от темпов роста среднегодовой стоимости оборотных средств. Коэффициент соотношения этих темпов составил 0,68. Таким образом, положительное влияние на рост эффективности использования оборотных средств оказали такие факторы, как увеличение выручки от реализации продукции и рентабельности продаж.

UDC 339.133.017:634: 339.182

Dluhoborska L.V., *teacher*

Uman National University of Horticulture

Uman, Ukraine

MODERN TENDENCIES OF DEVELOPMENT OF THE WORLD FRUIT AND BERRY MARKET AND WAYS TO ORGANIZE EXPORT OF PRODUCTS OF HORTICULTURAL ENTERPRISES OF UKRAINE

Horticulture occupies an important niche in the economy of Ukraine. In recent years, national exports of most fruits have refocused on the markets of the European Union, South Asia and South Africa. The result of the work of the State Food and Consumer Service with the European Commission on the unimpeded export of fruits and vegetables defined by EU Council Directive 2019/523, was the inclusion of Ukraine in the list of countries that can export a number of fresh fruits and vegetables to the EU [1].

Today in Ukraine and the world healthy food is becoming more and more popular among the population. One of its elements is sufficient consumption of fresh fruit products and products of its processing. Today, the main directions of this trend are clearly expressed: the retail chain is launching special product lines for vegetarians, the number of which has tripled in the last 5 years; organic market has developed its own infrastructure and increased to more than 90 billion US dollars; fitness, as a philosophy of