

ЛИТЕРАТУРА

1. О некоторых вопросах создания и деятельности холдингов в Республике Беларусь: Указ Президента Респ. Беларусь № 458.
2. Перечень холдингов республики Беларусь [Электронный ресурс] // Министерство экономики Республики Беларусь. – Режим доступа: www.economy.gov.by. – Дата доступа: 30.01.2018.
3. Шиткина, И. С. Холдинги / И. С. Шиткина // Холдинги: правовое регулирование и корпоративное управление. – 2015 г. – 648 с.

УДК 633.1 (476)

АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА В УО СПК «ПУТРИШКИ»

Тангыров О. Х. – студент

Научный руководитель – **Дидюля Л. В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Зерновое хозяйство выступает не только основой растениеводства, но и всего сельского хозяйства, т. к. продукция данной отрасли определяет стабильное функционирование аграрного рынка и продовольственную безопасность государства. Зерно и продукты его переработки составляют основу питания человека. Для зерна характерна способность к длительному хранению, высокая транспортабельность. Повышение экономической эффективности производства зерна на уровне сельскохозяйственного предприятия актуально на сегодняшний день.

Целью исследования является анализ экономической эффективности производства и реализации зерна в УО СПК «Путришки» Гродненского района в 2013-2017 гг.

В структуре товарной продукции в среднем за анализируемый период зерно занимает 16,6%, уровень товарности варьируется в пределах 55-109%, под возделывание зерновых и зернобобовых культур в хозяйстве отводится 34-41% посевных площадей. В таблице представлены отдельные показатели зернопроизводства в УО СПК «Путришки».

Таблица – Динамика показателей экономической эффективности производства зерна

Показатели	Годы					2017 г. к 2013 г., %
	2013	2014	2015	2016	2017	
Площадь посевов, га	1239	1205	1135	1040	1225	98,9
Урожайность, ц/га	56,6	75,3	73,2	57,4	76,7	135,5
Валовой сбор, т	7011	9071	8308	5965	9390	133,9
Произведено на 1 чел.-ч, ц	2,70	3,13	3,20	2,49	4,69	173,7
Затраты труда на 1 т, чел.-ч	3,7	3,2	3,1	4,0	2,1	56,8
Затраты труда на 1 га, чел.-ч	21,0	24,1	22,9	23,1	16,3	77,6
Себестоимость производства 1 ц, руб.	13,65	13,35	16,46	24,00	20,00	146,5
Полная себестоимость 1 ц, руб.	16,12	17,66	17,57	21,30	23,94	148,5
Прибыль на 1 ц, руб.	7,86	7,15	4,02	0,09	7,86	100,0
Прибыль на 1 га, руб.	424,7	373,4	241,0	5,77	335,0	78,9
Цена реализации 1 ц, руб.	23,98	24,81	21,59	21,39	31,80	132,6
Уровень рентабельности, %	48,7	40,5	22,9	0,4	32,8	-15,9 п. п.

За исследуемый период посевная площадь зерновых и зернобобовых культур сократилась на 1,1%, составив в 2017 г. 1225 га. Урожайность выросла на 20,1 ц/га, или на 35,5%. Наибольшая урожайность зерновых и зернобобовых культур (76,7 ц/га) была достигнута в 2017 г., в котором было собрано на 2379 т зерна больше по сравнению с 2013 г. Производительность труда при производстве зерна увеличилась на 73,7%, а трудоемкость производства 1 т уменьшились почти наполовину. По причине инфляции себестоимость производства 1 ц зерна увеличилась на 6,35 руб./ц, или на 46,5%.

На протяжении всего исследуемого периода зерно было рентабельной продукцией. Темп роста полной себестоимости 1 ц опережает темп роста цены реализации 1 ц зерна при неизменной прибыли от реализации 1 ц. Это негативно отразилось на динамике уровня рентабельности. Наибольший уровень рентабельности достигнут в 2013 г. (48,7%), наименьшее значение – в 2016 г. (0,4%).

Таким образом, наметилась положительная динамика основных показателей эффективности производства зерна в УО СПК «Путришки», однако зерно стало менее рентабельной продукцией.

Группировка 28 хозяйств Гродненского, Берестовицкого и Волковысского районов показала, что УО СПК «Путришки» занимает 23 позицию по урожайности зерновых и зернобобовых культур, входит в среднюю группу, но при этом урожайность в хозяйстве больше на 10,7

ц/га, чем в среднем по группе.

Повышению экономической эффективности производства зерна будет способствовать использование хозяйством более урожайных сортов зерновых и зернобобовых культур; пересмотр структуры посевов зерновых культур; оптимизация севооборотов; совершенствование агротехнических мероприятий; рост окупаемости минеральных удобрений, своевременное использование гербицидов, пестицидов и других средств защиты растений; обеспечение культуры хорошими предшественниками; рациональное использование трудовых ресурсов; совершенствование технологии уборки зерновых культур, транспортировки и хранения полученного урожая с минимальными затратами.

УДК 633.1:631.162 (476.6)

СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА В УО СПК «ПУТРИШКИ»

Тангыров О. Х. – студент

Научный руководитель – **Дидюля Л. В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Себестоимость продукции является важнейшей экономической категорией, которая показывает, во что обходится каждому сельскохозяйственному предприятию производство и сбыт выпускаемой продукции. Снижение себестоимости выступает важнейшим фактором повышения экономической эффективности.

Целью исследования является анализ динамики состава и структуры затрат на производство 1 ц зерна в УО СПК «Путришки» Гродненского района в 2013-2017 гг.

Производственная себестоимость 1 ц зерна в 2017 г. составила 20 руб., что на 6,35 руб./ц, или на 46,5% больше, чем в 2013 г. В сравнении со средним по району показателем в УО СПК «Путришки» себестоимость производства 1 ц зерна больше на 2,40 руб./ц, т. е. производство зерна в хозяйстве менее эффективно, чем в среднем по району.

Для выявления факторов, влияющих на эффективность производства зерна, на основании данных таблицы проанализируем структуру затрат на его производство в исследуемом хозяйстве.