

2016-2020 гг. Созданы Совет по развитию предпринимательства при Президенте Республики Беларусь и Межведомственная комиссия по поддержке и развитию малого бизнеса при Совете Министров Республики Беларусь.

В стране сложилась определенная инфраструктура поддержки предпринимательства: фонды финансовой поддержки предпринимателей, центры поддержки предпринимательства, инкубаторы малого предпринимательства, инновационные центры; создаются общества взаимного кредитования.

На республиканском уровне, в областях, некоторых районах и городах работают советы по развитию предпринимательства, призванные объединить усилия государственных органов, предпринимателей и их объединений в развитии малого бизнеса.

ЛИТЕРАТУРА

1. Закон РБ «О поддержке малого и среднего предпринимательства»
2. Статистический сборник «Малое и среднее предпринимательство Республики Беларусь»

УДК 636.2.034.636.087.7

АНАЛИЗ И ТЕНДЕНЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ И ЗА РУБЕЖОМ

Барковская О. В. – студентка

Научный руководитель – **Ганчар А. И.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Зерновое производство Республики Беларусь является наиболее крупной отраслью сельского хозяйства. В валовом внутреннем продукте страны доля зерна и вырабатываемой из него продукции составляет около 10%. Почти 40% агропромышленного производства непосредственно связано с использованием зерновых ресурсов. Среди отраслей АПК зерновое хозяйство – самое объемное и при этом относительно мало затратное в расчете на единицу продукции. Сравнительно невысокие показатели ее трудо-, энерго-, фондо- и материалоёмкости позволяют поднять эффективность выращивания зерна даже в регионах с небольшим биоклиматическим потенциалом и низким уровнем обеспеченности производственными ресурсами. В последние годы под зерновым клином страны занято почти 45% пашни, он составляет около половины посевов всех сельскохозяйственных культур. На долю зерна устойчиво приходится около одной трети стоимости валовой и свыше 50% товарной продукции растениеводства, а также около одной трети всех кормов для животноводства. Расходы зернового хозяйства составляют почти 20% всех затрат сельскохозяйственного производства.

Основу формирования и функционирования внутреннего рынка зерна составляет собственное производство этой продукции. Учитывая, что продовольственная безопасность обеспечивается в первую очередь при достаточном

наличии ресурсов зерна, а на мировом уровне и оценивается этим показателем, развитие зернового хозяйства является основополагающим в сельскохозяйственном производстве республики и формирования внутреннего рынка.

В то же время природные условия республики не позволяют сформировать в соответствии с потребностью необходимые ресурсы зерна по видам и направлениям его использования. Поэтому функционирование сбалансированного внутреннего рынка предполагает развитие зернового хозяйства на основе интенсификации производства и переработки зерна.



Рисунок – Валовой сбор и урожайность зерновых и зернобобовых культур (хозяйства всех категорий)

Как видим, с 2009 по 2015 гг. прослеживаются колебания в валовом сборе и урожайности зерновых и зернобобовых культур по хозяйствам всех категорий. На 2015 г. валовой сбор зерна в Республике Беларусь составил 8657,0 тыс. т, а урожайность – 36,5 ц с 1 га.

Основными мероприятиями в условиях республики, обеспечивающими повышение урожайности зерна, являются: внедрение прогрессивных систем ведения зернового производства с учетом развития общей культуры земледелия; оптимизация структуры посевных площадей и зернового клина; включение интенсивных энергосберегающих технологий на всей площади посевов зерновых культур и освоение высокопродуктивных районированных сортов.

В связи с тем, что материальные ресурсы весьма ограничены, первоочередной задачей является уменьшение потерь и экономия зерна за счет его рационального потребления. В ближайшей перспективе половина недостающего зерна может быть получена за счет расширения посевов и совершенствования структуры зернового клина, вторая – за счет интенсификации.

Зерновая проблема сложна и многогранна, ее решение в современных нестабильных условиях способно поднять экономику агропромышленного комплекса, обеспечить продовольственную безопасность страны.

ЛИТЕРАТУРА

1. Официальный сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь / [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.belstat.gov.by. – Дата доступа: 11.10.2016 г.

2. Экономика предприятий и отраслей АПК: Учебник / под ред. П. В. Лещилового, Л. Ф. Догиля, В. С. Тонковича. – Минск: БГЭУ, 2001. – 575 с.

УДК 636.2.034.636.087.7

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ЗЕРНА В ХОЗЯЙСТВЕ «СВЕТЛАЯ НИВА» ПУХОВИЧСКОГО РАЙОНА

Барковская О. В. – студентка

Научный руководитель – **Ганчар А. И.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

В настоящее время себестоимость – один из важнейших показателей экономической эффективности, фиксирующий, во что обходится предприятию производство того или иного вида продукции, позволяющий объективно судить о том, насколько это выгодно в конкретных экономических условиях хозяйствования. В ней находят отражение условия производства и результаты деятельности предприятия: техническая вооруженность, организация и производительность труда, прогрессивность применяемой технологии, уровень использования основных и оборотных фондов, соблюдение режимов экономики, качество руководства.

Таблица – Структура производственной себестоимости зерна в хозяйстве «Светлая Нива» за 2013-2015 гг. (в денонмированных рублях)

Статьи затрат	2013 г.		2014 г.		2015 г.	
	тыс. руб	%	тыс. руб	%	тыс. руб	%
Затраты на производство, в том числе:	454,4	100	681,7	100	590,1	100
Оплата труда с начислен.	50,9	11,2	60,0	8,8	86,7	14,7
Семена	42,0	9,2	63,5	9,3	90,4	15,3
Удобрения и средства защ. растений	196,3	43,2	296,2	43,5	127,3	21,6
Затраты на содерж. осн. ср-в	19,6	4,3	27,5	4,0	18,4	3,1
Работы и услуги	101,8	22,4	170,9	25,1	115,8	19,6
Стоимость ГСМ	10,9	2,4	44,8	6,6	107,1	18,2
Стоимость энергоресурсов	1,8	0,4	2,9	0,4	0,9	0,2
Прочие пр.затраты	20,8	4,6	3,8	0,6	18,3	3,1
Затраты по организации производства и управлению	10,3	2,3	12,1	1,8	15,2	2,6

Из данной таблицы мы видим, что за период 2013-2015 гг. произошло увеличение затрат на производство зерна в 2015 по сравнению с 2013 и снизились по отношению к 2014, наибольший удельный вес среди всех затрат приходится на удобрения и средства защиты растений, оплату труда с начислениями и стоимость ГСМ.

Снижение себестоимости сельскохозяйственной продукции – это главный резерв повышения доходности хозяйства, рентабельности производства,