

УДК 33:631.14:633:521(476)

## **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ЛЬНА В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Гесть Г. А., Кранковская О. В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»  
г. Гродно, Республика Беларусь

Льноводство издавна было приоритетной отраслью растениеводства в нашей республике. Возделыванием льна занимаются хозяйства всех областей Беларуси.

Белорусский лен – это самая выгодная экспортная сельскохозяйственная культура. О производстве и переработке льна в республике говорится чаще, чем о других сельскохозяйственных культурах. Это связано с тем, что данная отрасль является убыточной. Для подъема льноводства необходимы чрезвычайные меры по стабилизации посевных площадей и повышению урожайности. В республике принята программа «Лен», которая призвана помочь усовершенствованию технологии производства льнотресты, повышению доли длинного волокна до 38-40%.

Для Беларуси как экспортоориентированной страны (48% и 4-е место по экспорту на мировом рынке, согласно данным FAO) положительным моментом является то, что страны-соседи (Россия, Латвия, Литва), а также близлежащие европейские страны импортируют льноволокно.

На современном этапе развития рыночных отношений, когда вся ответственность за финансово-экономическую деятельность перенесена на субъекты хозяйствования, возрастают требования к экономическому анализу. Чтобы не оказаться на грани банкротства, сельскохозяйственные предприятия должны проявлять инициативу, предприимчивость и бережливость при производстве льна.

С каждым годом все больше внимания уделяется увеличению объемов производства льна, поэтому немаловажное значение отводится анализу экономической эффективности его производства.

Целью нашей работы является анализ экономической эффективности производства льнотресты в Гродненской области

Основные методы исследования: исторический; абстрактно-логический; анализа и синтеза; основные методологические приемы – статистико-экономический и расчетно-конструктивный.

В ходе исследований нами установлено, что урожайность льноволокна за 2013-2015 гг. увеличилась с 8,4 до 11,1 ц/га. Превышение

урожайности в конечном году по сравнению с 2014 составило 0,2%. При этом затраты труда на производство 1 ц продукции увеличились на 0,03 чел.-ч.

Таблица – Динамика показателей эффективности производства льнотресты в Гродненской области

Показатели	Годы			2015 к 2014,%
	2013	2014	2015	
Урожайность (волокно), ц/га	8,4	10,9	11,1	0,2
Затраты труда, чел.-ч/ц	0,1	0,11	0,13	0,0
Производственная себестоимость 1 т, тыс. руб.	1279	1474	1705	115,7
Цена реализации 1т, тыс. руб.	499	1065	1224	114,9
Прибыль от реализации, млрд. руб.	-5,7	-4,5	-5,7	-
Уровень рентабельности, %	-67,4	-36,3	-39,1	-2,8

Важным при получении льнотресты является производственная себестоимость, т. е. общие затраты на ее производство. В ходе исследования установлено, что производственная себестоимость увеличилась с 1279 до 1705 тыс. руб./т, что по сравнению с 2014 г. составило 15,7%.

Несмотря на то, что средняя закупочная цена льнотресты с годами увеличивается (превышение последнего года по сравнению с 2014 г. составило 14,9%), убыток от реализации льнотресты в 2015 г. по сравнению с 2014 г. увеличился на 1,2 млрд. руб.

В заключение следует отметить, что в целом производство льнотресты в Гродненской области убыточно – уровень убыточности составляет 67,4-39,1%. При этом в 2015 г. наблюдается небольшое снижение этого показателя.

УДК 631:637.1(476.5)

## **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Гесь Г. А., Кранковская О. В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»  
г. Гродно, Республика Беларусь

В сельскохозяйственном производстве Гродненской области основными производственными отраслями являются растениеводство и животноводство. Животноводству при этом придается первостепенное значение. Это связано с тем, что ему принадлежит основная часть товарной продукции сельскохозяйственных предприятий, что способствует поступлению значительной части денежных средств на счета