

## ЛИТЕРАТУРА

1. Ганчар, А. И. Предложения по организации землевладения в Западном крае (1865 г.) / А. И. Ганчар // Современные технологии сельскохозяйственного производства: сборник научных статей по материалам XXVI Международной научно-практической конференции. – Гродно: ГГАУ, 2023. – С. 251-253.
2. Журнал Особой Комиссии для разработки мер к усилению русского землевладения в Западных губерниях (29 ноября 1865 г. – 9 декабря 1865 г.) // Российский государственный исторический архив. – Ф. 1263. Оп. 4. – Д. 6. – 39 л.

УДК 631.16:658.155:633.521(476.6)

### **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ ЛЬНОТРЕСТЫ В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Гесь Г. А.**

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

Лен-долгунец в Республике Беларусь относится к культурам интенсивного типа. При использовании современных технологий, предполагающих высокий уровень механизации производства и рациональную организацию производственных процессов, льноводство может отличаться высокой доходностью.

К предприятиям, возделывающим и перерабатывающим лен-долгунец в Гродненской области, относятся ОАО «Кореличи-Лен» и «Дворецкий льнозавод», а также сельскохозяйственные предприятия различных форм собственности Новогрудского, Дятловского и Кореличского районов. При льнозаводах созданы специализированные отряды, а в сельскохозяйственных предприятиях – специализированные звенья по возделыванию этой культуры.

Поэтому целью нашей работы является оценка экономической эффективности производства и переработки льна-долгунца в Гродненской области.

Анализ полученных данных проводился с применением балансового, монографического и отдельных приемов экономико-статистического метода.

Важнейшими показателями, характеризующими экономическую эффективность производства льнотресты, являются прибыль и уровень рентабельности.

Убыток от производства льнотресты в 2021 г. в ОАО «Кореличи-Лен» составил 2489 тыс. руб., уровень убыточности – 45,8 % (таблица 1). В 2020 и в 2022 гг. производство льнотресты было рентабельным (2,38 и 9,03 %). В ОАО «Дворецкий льнозавод» убыток приходится на

2020-2021 гг. (4059-3988тыс. руб.). При этом уровень убыточности составил 64,8-65,7 %. В 2022 г. прибыль составила 1775 тыс. руб., рентабельность – 13,8 %.

В сельскохозяйственных предприятиях Гродненской области производство льнотресты в исследуемые годы было убыточным (-471-14 тыс. руб.). Уровень убыточности составил 68,9-26,4 %.

Таблица 1 – Экономическая эффективность производства льнотресты в Гродненской области

Годы	ОАО «Кореличи-Лен»		ОАО «Дворецкий льно-завод»		С.-х. предприятия	
	прибыль, тыс. руб.	рентабельности, %	прибыль, тыс. руб.	рентабельность, %	прибыль, тыс. руб.	рентабельность, %
2020	85,8	2,38	-4059,2	-64,8	-471	-68,9
2021	-2489,0	-45,8	-3987,6	-65,7	-167	-72,9
2022	467	9,03	1775	13,8	-14	-26,4

Полученные данные по эффективности переработки льнотресты заводами Гродненской области (таблица 2) показывают, что 2020-2022 гг. были рентабельными для ОАО «Кореличи-Лен». Прибыль за эти годы увеличилась и варьировала от 0,06 до 1,7 млн. руб. Самый низкий уровень рентабельности (0,7 %) отмечен в 2020 г., а в 2021-2022 гг. находилась стабильно на уровне 5,0 %.

В ОАО «Дворецкий льнозавод» убыток от переработки льнотресты в 2020 г. составил 0,09 млн. руб., уровень убыточности – 10,1 %. В 2021-2022 гг. прибыль этого предприятия составила 0,1-0,98 млн. руб., уровень рентабельности – 0,9-3,3 %.

Таблица 2 – Экономическая эффективность переработки льнотресты в Гродненской области

Показатели	ОАО «Кореличи-Лен»			ОАО «Дворецкий льнозавод»		
	Годы					
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Прибыль, млн. руб.	0,06	0,07	1,7	-0,09	0,1	0,98
Рентабельность, %	0,7	5,6	5,1	-10,1	0,9	3,3

Специалистам предприятий Гродненской области следует обратить внимание на технологический процесс и в большей степени на использование минеральных удобрений, сортов льна-долгунца и современные линии по переработке льнотресты.