

ЛИТЕРАТУРА

Официальный сайт ОАО «Савушкин продукт». [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://savushkin.by/>Дата доступа: 28.12.2016

УДК 631.16:658.155 (476.6)

О ПРОИЗВОДСТВЕ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗЕРНА В РАЙОНАХ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Брыснёва-Деменкова А. А. – студентка

Научный руководитель – **Сивук А. И.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Гродненская область является одним из самых развитых сельскохозяйственных регионов нашей республики. Занимая самую малую площадь из всех шести областей (в 2015 г. – 389,1 тыс. га), она производит значительный объем зерна, занимая второе место после Минской области.

Все последние годы самая высокая урожайность зерновых фиксируется в хозяйствах Гродненской области, ежегодно превышая среднереспубликанское значение на 7-10 ц/га. Однако в разрезе районов области отмечаются заметные отклонения урожайности до 60%. Это говорит об имеющихся резервах для приближения некоторых районов области к более высоким показателям.

С целью определения «передовых» и «отстающих» районов Гродненской области была проведена группировка по урожайности зерновых по данным 2015 г. (табл.).

Таблица – Группировка районов Гродненской области по урожайности зерновых, 2015 г.

Параметр	Номер исследовательской группы			Отношение 3 группы в % к 1 группе
	1	2	3	
Интервал группировки, ц/га	до 44	44-56	свыше 56	
Количество районов в группе	5	7	3	
Урожайность, ц/га	36,51	47,77	59,58	163,2
Трудоемкость 1 т, чел.-ч./т	5,16	3,96	3,85	74,6
Производительность труда, т/чел.-ч	0,19	0,25	0,26	136,8
Уровень товарности, %	48,84	44,99	40,86	-7,98
Себестоимость 1 т реализованного зерна, тыс. руб.	1605,71	1520,3	1605,34	99,9
Цена реализации 1 т, тыс. руб.	1652,93	1772,09	1956,15	118,3
Прибыль в расчете на 1 т, тыс. руб.	1246,40	8779,71	14305,67	1148,7
Рентабельность, %	2,94	16,30	21,85	18,91

Как показала группировка, в пяти районах области в 2015 г. с каждого гектара посевов зерновых собрали менее 44 ц/га зерна. К числу «худших» районов по величине урожайности относятся такие районы как Ивьевский (31,5 ц/га), Ошмянский (39,1 ц/га) и другие районы, вошедшие в первую группу. Средняя урожайность по группе составила 36,5 ц/га, что соответствует рес-

публиканскому уровню 2015 г. – 36,6 ц/га. Несмотря на это, для Гродненской области такая урожайность является недостаточной. Кроме того, в данной группе наблюдается самая высокая трудоемкость производства – 5,16 чел.-ч./т, а также самая низкая удельная прибыль (1246,4 тыс.руб/т) и рентабельность продукции (2,94%).

Вторая группа объединила семь районов со средней урожайностью 47,8 ц/га. Данное значение приближено к значению урожайности зерновых, полученной в 2015 г. в среднем по Гродненской области – 48,4 ц/га. Прибыль на каждую тонну продукции в этой группе составила 8779,71 тыс.руб., а рентабельность – 16,3%.

В третью группу вошли три района – Зельвенский, Берестовицкий и Гродненский со средней урожайностью по группе 59,6 ц/га. В Гродненском районе величина урожайности зерновых составила почти 69 ц/га. Это самый лучший показатель за последние годы. При этом следует отметить результаты СПК им. В. И. Кремко, в котором ежегодно получают 70-80 ц/га зерна. В двух других районах группы урожайность не превысила 60 ц/га. Однако это также очень хороший результат.

Высокая урожайность в третьей группе обеспечила снижение удельных затрат на производство продукции и увеличение прибыли от ее реализации и, как результат, повышение рентабельности зерна (22%).

Как показало исследование, в Гродненской области существует большой разрыв между величиной урожайности зерновых, полученной в разных районах. В Ивьевском районе она не превышает республиканского значения, в то время как в Гродненском районе она почти в два раза больше, чем в среднем по Беларуси. Такой разрыв отчасти обусловлен тем, что почвы Ивьевского района имеют минимальный в Гродненской области балл пашни – 29,7. В то же время это указывает на то, что большинство районов области имеют резерв повышения урожайности зерновых культур и улучшения экономических показателей. Достигнуть этого можно, используя передовые технологии и современную эффективную сельскохозяйственную технику.

ЛИТЕРАТУРА

1. Годовые отчеты ГРОДНООБЛСЕЛЬХОЗПРОД, 2011-2015 гг.
2. Официальный сайт национального статистического комитета Республики Беларусь [электронный ресурс]. Режим доступа: <http://belstat.gov.by>. Дата доступа: 24.01.2017