

УДК 332.37

ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПАХОТНЫХ ЗЕМЕЛЬ НА МАКРОУРОВНЕ

Колосов Г. В., ст. преподаватель
каф. маркетинга и международного менеджмента
Полесский государственный университет
г. Пинск, Республика Беларусь

С целью повышения эффективности сельскохозяйственного производства в государстве на законодательном уровне предусмотрена реализация мер по выравниванию условий хозяйствования путем субсидирования отдельных видов деятельности сельскохозяйственных организаций в районах отнесенных к неблагоприятным для получения сельскохозяйственной продукции. При этом нами было установлено, что в указанной сфере нет методик, позволяющих объективно оценивать степень благоприятности административных территориальных единиц государства для сельскохозяйственного производства.

Вместе с тем нами разработана собственная методика оценки степени благоприятности административных районов государства для возделывания основных сельскохозяйственных культур и сельскохозяйственного производства в целом [1]. Ее применение позволило рассчитать интегральные коэффициенты потенциальной благоприятности использования пахотных земель для возделывания основных сельскохозяйственных культур по административным районам Брестской области с учетом данных последнего тура кадастровой оценки.

В целом, апробация разработанной нами методики оценки потенциальной экономической эффективности использования пахотных земель на материалах Брестской области позволяет сделать вывод, что максимальная дифференциация потенциальной экономической эффективности использования их пахотных земель составляет – 34 %, что свидетельствует о необходимости субсидирования сельскохозяйственных производителей для выравнивания условий хозяйствования. Более детально материалы оценки представлены в таблице:

Район	Средневзвешенный по республиканской структуре посевных площадей показатель		Интегральный коэффициент потенциальной благоприятности
	потенциальной экономической эффективности возделывания товарных культур, %	потенциальной себестоимости центнера кормовых единиц, при возделывании кормовых культур, USD/ц.к.ед.	
Барановичский	24,8	7,80	1,14
Березовский	21,4	8,43	1,02
Брестский	21,5	8,84	1,00
Ганцевичский	17,8	9,11	0,89
Дрогичинский	18,2	9,39	0,89
Жабинковский	18,4	8,77	0,93
Ивановский	18,0	9,44	0,88
Ивацевичский	22,5	8,47	1,04
Каменецкий	20,9	8,92	0,98
Кобринский	20,3	8,66	0,98
Лунинецкий	15,8	9,62	0,81
Ляховичский	24,4	8,06	1,11
Малоритский	15,1	9,54	0,80
Пружанский	20,0	8,63	0,97
Столинский	20,6	8,56	0,99
По области	20,9	8,55	1,00

Табл. 1. – Интегральные коэффициенты потенциальной благоприятности использования пахотных земель для возделывания основных сельскохозяйственных культур по административным районам Брестской области

Список литературы

1. Колосов, Г. В. Методика оценки степени благоприятности административных районов для возделывания сельскохозяйственных культур с целью выравнивания условий ведения сельскохозяйственного производства / Г. В. Колосов // Аграрная экономика. – 2017. – № 9. – С. 32–38.