

НЕКОТОРЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Д. А. МИНИН

При разработке научно-обоснованных мероприятий по увеличению производства продукции сельского хозяйства крайне важно учитывать экономическую сторону системы земледелия.

Земледелие Амурской области на протяжении своего развития претерпело большие изменения. Приводим данные о динамике и структуре посевных площадей всех категорий хозяйств (в тыс. гектаров) за 1913—1965 гг.:

	1913	1940	1953	1958	1965
Зерновые	380	466,3	517,6	706,5	651
Соя	—	65,2	89,1	237,1	573,2
Картофель и овощи	12	49,7	46,7	43	37,6
Кормовые и пр.	23	29,5	88,1	134,4	182,3
Всего	415	610,7	741,5	1121	1441,1

Как видно из этих данных, в Амурской области высокие темпы роста посевных площадей. По сравнению с 1913 г. посевная площадь увеличилась почти в 3,5 раза. В середине 50-х годов среднегодовые темпы роста посевов составляли около 10%.

Структура посевных площадей — главное звено системы земледелия и наиболее полно отражает ее сущность. Именно в ней находят выражение количественные соотношения отдельных отраслей, культур и видов продукции. На протяжении многих десятилетий амурское земледелие имело односторонний зерновой характер. Значительные структурные сдвиги в посевах произошли за последнее десятилетие. Расширение посевных площадей под соей и кормовыми (пропашными) культурами характеризует интенсификацию земледелия.

Существующая в настоящее время структура посевов больше отвечает требованиям всестороннего развития экономики хозяйств и интересам государства. Основные направления ее сложились правильно и удачно в агротехническом, организационно-хозяйственном и экономическом отношениях.

Однако запросы растущего общественного животноводства требуют корректировок в сторону увеличения удельного веса кормовых культур. Среднегодовой темп роста производства кормов в 1958—1964 гг. в колхозах и совхозах области на 9,3% отставал от роста поголовья скота. Если

в 1958 г. на одну условную голову было произведено 29,5 ц кормовых единиц, то в 1964 г. — только 19 ц.

Агротехническая сторона системы нуждается в некотором относительном сокращении соев.

В посевах зерновых соотношения культур по периодам меняется. Вот данные о структуре посевов зерновых (в %):

	1913	1940	1953	1958	1965
Пшеница	40	54	58	65	68
Ячмень	1	2	2	2	9
Овес	47	39	32	31	20
Гречиха	1	3	3	1,5	3,5

Сокращение площади фуражных культур за последние годы отрицательно сказалось на кормовом балансе. В структуре кормопроизводства доля зернофуража в хозяйствах области в 1958—1964 гг. снизилась с 19,7% до 14,8%, а удельный вес сочных кормов повысился с 15% до 21,5%. Это увеличило белковый дефицит и привело к увеличению расхода кормов на производство единицы животноводческой продукции.

Расширение посевов овса и ячменя — очевидная необходимость. Производство зерна все в большей мере должно обеспечивать животноводство, интенсивное развитие которого невозможно без стабильного наличия концентратов. Уже в настоящее время производство кормов — узловая проблема развития земледелия. В дальнейшем подчиненность полеводства развитому продуктивному животноводству будет проявляться, на наш взгляд, все в большей мере.

Экономическим критерием совершенствования структуры земледелия следует считать рост сельскохозяйственной продукции с единицы земельной площади при минимальных затратах труда и средств.

Приводим данные о динамике и уровне производства продукции земледелия по всем категориям хозяйств Амурской области:

	1953	1958	1960	1965
Зерновые культуры и соя				
Валовой сбор:				
в тыс. ц	3105	5139	5256	6934
в % к 1953 г.	100	165	169	223
Выход на 100 га пашни:				
в ц	324	385	378	464
в % к 1953 г.	100	118	116	143
Картофель и овощи				
Валовой сбор:				
в тыс. ц	1700	3532	2718	3912
в % к 1953 г.	100	207	159	230
Выход на 100 га пашни:				
в ц	107	257	195	262
в % к 1953 г.	100	240	182	244
Стоимость товарных культур в сопоставимых ценах 1958 г.:				
в млн. руб.	42,9	86,3	79,4	99,7
в % к 1953 г.	100	204	185	223
Выход на 100 га пашни:				
в тыс. руб.	4,47	6,46	5,71	6,67
в % к 1953 г.	100	144	127	149

Увеличение валовых сборов зерна и соев идет, в основном, за счет расширения посевных площадей. Уровень производства продукции остается низким, и темпы его роста нестабильны. В 1953—1965 гг. сред-

негодовой прирост посевных площадей зерновых и сои составил 6%, валовых сборов — 6,4%, а уровень производства этих культур — только 2,3%.

Темпы роста основных товарных культур в стоимостном выражении значительно выше прироста продукции в натуральном выражении. Он равен 10,8%. Это характеризует улучшение качественных показателей структуры посевов.

Некоторый рост уровня производства товарных культур достигнут, в основном, за счет совершенствования структуры посевов, а не за счет повышения урожайности.

За 1958—1964 гг. нагрузка на условный трактор сократилась с 76 до 53 га пашни, на комбайн — с 210 до 175 га уборочной площади, объем тракторных работ на 1 га пашни возрос на 31%, затраты на минеральные удобрения увеличились в 3 раза, резко возросли производственные затраты. В то же время урожайность основных культур колеблется по годам и не показывает тенденцию роста; по зерновым и сое она многие годы колеблется в пределах 5—6 ц/га. Продуктивность земледелия изменяется очень медленно. Анализ динамики производственных затрат и стоимости валовой продукции земледелия за 1953—1964 гг. показывает, что темп прироста валовой продукции не опережает прироста затрат, затраты на 1 руб. продукции не снижаются и составляют, в среднем, 0,75 руб.

Приведенные данные позволяют сделать вывод, что уже в настоящее время созданы объективные экономические условия для качественных сдвигов в развитии системы земледелия.