

УДК 332.33

**ОЦЕНКА УРОВНЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА В
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ КООПЕРАТИВАХ
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Алексеева Н.А.

д.э.н., профессор,

ФГБОУ ВО Ижевская государственная сельскохозяйственная академия,

Ижевск, Россия

Аннотация

В данной статье проводится анализ уровня концентрации производства на примере хозяйств Удмуртской Республики. Уровень концентрации определяется по ряду показателей, характеризующих деятельность 10 мелких и 10 крупных хозяйств. Рекомендованы направления для дальнейших исследований.

Ключевые слова: уровень концентрации, СПК, хозяйство, производство, предприятие

***ESTIMATION OF THE LEVEL OF PRODUCTION CONCENTRATION IN
AGRICULTURAL PRODUCTION COOPERATIVES OF THE UDMURT
REPUBLIC***

Alekseeva O.N.

Dr.Econ.Sci., professor,

FSBOU VO Izhev State Agricultural Academy,

Izhevsk, Russia

Summary

This article analyses the level of concentration of production on the example of farms of the Udmurt Republic. The level of concentration is determined by a number of indicators characterizing the activities of 10 small and 10 large farms. Directions for further research are recommended.

Keywords: concentration level, CMS, farm, production, enterprise

Результаты хозяйственной деятельности предприятия во многом зависят от уровня концентрации производства, который характеризуется увеличением числа крупных предприятий, в которых постепенно сосредотачивается большая

часть средств производства и рабочей силы, которые начинают изготавливать большую часть продукции [1-7; 9-20].

В настоящее время в сфере сельскохозяйственного производства, особенно в секторе кооперативных хозяйств, происходят процессы концентрации производства. Еще в 2014 году сельскохозяйственных производственных кооперативов насчитывалось 105, то в 2018 году их стало 94. При этом увеличивалась выручка производственных кооперативов. Росту концентрации производства способствуют факторы: углубление общественного разделения труда, развитие многоотраслевых предприятий, сезонность, особая роль земли, воздействие факторов риска и другие особенности сельскохозяйственного производства [8].

Методология Росстата предусматривает оценку уровня концентрации производства по видам продукции (при этом оценивается более 2 тысяч видов продукции по ОКПД2) и по видам экономической деятельности (здесь список очень скромный – около 800 видов деятельности) на основе расчета коэффициента концентрации производства по разным группировкам предприятий: на 10-ти, 15-ти, 20-ти, 25-ти и 50-ти предприятиях.

В ОКПД2 виды сельскохозяйственной продукции, которые характеризуют деятельность производственных кооперативов, значатся под кодами:

- 01.41.2 - Молоко сырое крупного рогатого скота;
- 01.11 - Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур Эта группировка включает: - культуры зерновые, зернобобовые, а также семена и плоды масличных культур, выращиваемые в целях производства пищевых продуктов и иных целях;
- 01.61 - Услуги, связанные с выращиванием сельскохозяйственных культур;
- 01.62 - Услуги в области животноводства;

- 01.63 - Услуги в области растениеводства, предоставляемые после сбора урожая;

- 01.64 - Услуги по обработке и подготовке семян сельскохозяйственных культур к севу.

Однако, ни один из этих видов продукции не попал в расчет коэффициента концентрации производства. Поэтому оценка уровня концентрации сельскохозяйственного производства весьма затруднена.

Предложим методику оценки уровня концентрации сельскохозяйственного производства по ряду хорошо отслеживаемых статистических показателей: стоимости основных средств, численности работников, выручки от реализации продукции животноводства, количества произведенного молока, приплода, прироста.

Оценим уровень концентрации производства в сельскохозяйственных производственных кооперативах. Для этого определим 10 мелких и 10 крупных кооперативов и рассчитаем их долю по ряду показателей за период с 2014 года по 2018 год (таблица 1) [8].

Таблица 1. - Анализ концентрации производства в СПК в Удмуртской Республике

Наименование показателя	10 мелких СПК	10 крупных СПК
Удельный вес стоимости основных средств в стоимости основных средств СПК, %		
2014 г.	3,16	47,05
2015 г.	3,16	47,94
2016 г.	2,95	46,06
2017 г.	2,99	47,47
2018 г.	2,97	46,16
Удельный вес численности работников в общей численности работников СПК, %		
2014 г.	5,6	31,9
2015 г.	5,6	32,4
2016 г.	5,7	33,0
2017 г.	5,1	33,6
2018 г.	5,4	33,9
Удельный вес выручки от реализации продукции животноводства, %		

2014 г.	4,0	39,6
2015 г.	4,0	39,1
2016 г.	3,8	40,6
2017 г.	4,3	40,3
2018 г.	4,2	40,8
Удельный вес производства молока, %		
2014 г.	4,4	37,3
2015 г.	4,5	36,3
2016 г.	4,6	41,9
2017 г.	5,1	44,8
2018 г.	5,6	46,9
Удельный вес производства приплода, %		
2014 г.	5,29	33,98
2015 г.	5,42	33,22
2016 г.	5,47	36,60
2017 г.	5,66	38,69
2018 г.	5,38	40,46
Удельный вес производства приростов, %		
2014 г.	3,8	41,2
2015 г.	4,0	39,0
2016 г.	3,6	41,1
2017 г.	3,6	43,3
2018 г.	4,1	46,1

Действительно, на 10 более крупных СПК сосредотачивается все большая часть основных средств (рост с 45,07% до 45,17%), работников предприятия (рост с 31,9% до 33,9%), выпускаемой продукции (рост с 39,6% до 40,8%), производства молока (рост с 37,3% до 46,9%), приплода (рост с 33,9% до 40,46%), прироста (рост с 41,2% до 46,1%). Соответственно, 10 более мелких СПК уменьшали свою долю в общеотраслевых показателях.

Положительным моментом в данной тенденции является освобождение отрасли от менее эффективных хозяйств, повышение среднеотраслевых показателей эффективности производства. Отрицательным моментом является сокращение производства в конкретных районах, недополучение средств в бюджеты, недофинансирование социальных и экономических проектов в конкретных территориях.

Таким образом, предложенная методика оценки уровня концентрации производства продукции сельского хозяйства является достойной альтернативой официальной методики Росстата в условиях отсутствия соответствующих коэффициентов.

Дальнейшие исследования можно было бы продолжить в направлении анализа потребности мелких хозяйств в основных средствах производства и в рабочей силе, которую эти хозяйства могли бы заимствовать в более крупных и сильных хозяйствах на правах межхозяйственной кооперации, в направлении обоснования форм и объемов государственной поддержки сельскохозяйственной производственной кооперации.

Библиографический список:

1. Алексеева Н.А., Артемьева М.Н. Исследование процессов концентрации производства молочных продуктов в регионах РФ // Экономические науки. – 2014. - №2 (111). – с.113-116.
2. Алексеева Н.А., Соколов В.А. Организационно-правовые проблемы развития сельскохозяйственных производственных кооперативов / Н.А. Алексеева, В.А. Соколов / В сборнике: Землеустройство и экономика АПК: информационно-аналитическое и налоговое обеспечение управления материалы I Международной научно-практической конференции 7 мая 2019 г.. под общей редакцией Н. А. Алексеевой. Ижевск, 2019. – С. 40-44.
3. Алексеева Н.А., Соколов В.А. Эффективность деятельности сельскохозяйственных производственных кооперативов / Н.А. Алексеева, В.А. Соколов / В сборнике: Землеустройство и экономика АПК: информационно-аналитическое и налоговое обеспечение управления материалы I Международной научно-практической конференции 7 мая 2019 г.. под общей редакцией Н. А. Алексеевой. Ижевск, 2019. – С. 44-47.
4. Алтухов А.И. Совершенствование территориально-отраслевого разделения труда в агропромышленном производстве страны // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. - 2015. - № 4 (8). - С. 24-31.

5. Барбашин И.Е., Ребров А.В. Специализация, концентрация и кооперация производства - важнейшие элементы системы ведения сельского хозяйства // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2010. - № 4. - С. 19-22.
6. Барбашин А.И., Молодкин Д.Ю. Обоснование мер углубления специализации предприятий сельского хозяйства (на примере Курской области) // Региональная экономика: теория и практика. - 2008. - № 28. - С. 60-62.
7. Гатауллин Р.Ф., Аскарлов А.А., Хужахметова Г.Н., Ярков Н.В. Организационно-экономические формы и эффективные методы государственного регулирования сельского хозяйства // Экономика региона. - 2015. - № 2 (42). - С. 271-284.
8. Годовые отчеты СПК в Удмуртской Республике за 2018 год.
9. Горбатовская О. Факторы и методы оценки территориальной дифференциации сельскохозяйственного производства // Аграрная экономика. - 2017. - № 6 (265). - С. 18-29.
10. Гончарова Л.Н. Кооперативные основы деятельности агропромышленного комплекса России // Депонированная рукопись № 2163-В2002 11.12.2002.
11. Долгушкин Н.К. Проблемы территориально-отраслевого разделения труда в АПК // АПК: Экономика, управление. - 2015. - № 4. - С. 70-77.
12. Кабанов В.Н., Михайлова Е.В. Перспективы пространственно-стратегического развития сельских муниципальных районов России // Вестник АПК Ставрополя. - 2015. - № 4 (20). - С. 318-328.
13. Кравченко Д.Б. Разработка пространственно-отраслевой модели эффективного развития АПК муниципальных образований Краснодарского края // Азимут научных исследований: экономика и управление. - 2019. - Т. 8. - № 2 (27). - С. 194-198.
14. Кузнецов А.С. Изменение структуры с.-х. рынка ЕС в связи с расширением последнего и тенденции развития с.-х. Производства в странах ЕС (ФРГ) // Экономика сельского хозяйства. Реферативный журнал. - 2007. - № 2. - С. 387.
15. Кузьменкова В.Д., Есипенко В.М. Перспективы развития и размещения отраслей сельского хозяйства Российской Федерации // Интернет-журнал Науковедение. - 2015. - Т. 7. - № 3 (28). - С. 46.
16. Маллаева З.А. Агропромышленная интеграция - результат комплексного подхода в развитии сельского хозяйства Дагестана в 70-е годы XX века // Научные проблемы гуманитарных исследований. - 2011. - № 1. - С. 37-42.
17. Методическое обеспечение аналитической работы на предприятии молочного скотоводства / Н.А. Алексеева, В.А. Соколов, З.А. Миронова [и др.]. / В книге: Экономика XXI века: анализ мировой практики. - Москва, 2015. - С. 170-209.
18. Петриков А. Основные направления реализации современной агропродовольственной и сельской политики // Международный сельскохозяйственный журнал. - 2016. - № 1. - С. 3-9.
19. Петрова И.Ф., Свешникова И.В., Малых Н.И. Прогнозирование развития и размещения зернового хозяйства в стране // Экономика сельского хозяйства России. - 2015. - № 5. - С. 68-73.
20. Сидорова Н.Ю. Основные направления устранения диспропорций в развитии сельского хозяйства // Экономика сельского хозяйства. Реферативный журнал. - 2011. - № 1. - С. 6.

Оригинальность 82%