



РОЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ В ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ

В.И. Дорохова
к.э.н., доцент, доцент кафедры менеджмента,
учёта и финансов
ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА

*Сельскохозяйственная
кооперация,
сельскохозяйственные
производственные
и потребительские
кооперативы, импорт
продовольствия,
продовольственные
ресурсы,
импортозамещение*

*Agricultural cooperation,
agricultural industrial
and consumer cooperatives,
food import, food resources,
import substitution*

В современных условиях особое значение для российского АПК приобретает проблема импортных закупок сельскохозяйственного сырья и продовольствия. Высокими темпами растут в последние четверть века не только объёмы, но и стоимость продовольственного импорта. Россия, обладающая высоким потенциалом в развитии сельского хозяйства, воспринимается мировым сообществом как страна, более ориентированная на экспорт углеводородов, нежели на развитие собственного, в том числе и аграрного, производства.

Так, если в 1990 г. средняя доля импорта в продовольственном обеспечении населения России составляла 15%, то в 2013 г. она достигла 65% [1]. Затраты на импорт продовольствия и сельскохозяйственного сырья в 2013 году составили 43,5 млрд долл США [2], что почти в 7,7 раза превышало господдержку сельского хозяйства в том же году. В 2014 году объём импорта продовольствия, как было отмечено в национальном докладе об итогах работы в АПК за 2014 год, был сокращен до 39,7 млрд долл США, прежде всего из стран, в отношении которых действовало продовольственное эмбарго [3].

Импорт поглощает все большую часть дополнительных доходов от экспорта в российской экономике (импорт продукции за последние 10 лет в 3,1 раза превысил экспорт) [4] и выступает сдерживающим фактором развития отечественного производства. Между тем, экономика России обладает большим потенциалом импортозамещения, и, в первую очередь, продовольствия.

Доктриной продовольственной безопасности России, утвержденной указом Президента страны 30.01.2010 г. №120, предусмотрено в период до 2020 года обеспечить население Российской Федерации основными продуктами питания отечественного производства в объеме 80-95% их потребности (рассчитанной по рациональным нормам потребления), а также гарантировать физическую и экономическую доступность для каждого гражданина страны пищевых продуктов.

В Ярославской области, например, при общем увеличении потребления основных продуктов питания на душу населения и достижениях по ряду их рациональной нормы потребления (за исключением молока и молокопродуктов, рыбы и рыбопродуктов, фруктов и ягод) [5], наблюдается и достаточно высокая доля их ввоза в регион, особенно по мясу и мясопродуктам (в 2014 году доля ввоза их составила 43,9%) и овощам (33,8%) (табл. 1). На протяжении пяти последних

Таблица 1 – Продовольственные ресурсы и их использование в Ярославской области за 2000-2014 гг. [6]

Показатели	Годы							2014 г., в % к 2000 г.
	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	
Мясо и мясопродукты, тыс. т								
Производство	32,7	33,6	48,9	53,6	56,7	58,0	60,5	185,0
Ввоз, включая импорт	32,2	63,9	74,7	76,1	85,2	98,5	97,5	в 3,0 раза
Вывоз, включая экспорт	2,9	13,3	25,0	29,8	36,9	46,6	50,3	в 17,3 раза
Личное потребление	61,9	83,3	98,1	99,1	104,3	109,4	107,6	173,8
Доля ввоза в личном потреблении, %	52,0	76,7	76,1	76,8	81,7	90,0	90,6	38,6 п.п.
В том числе с учетом вывоза, %	47,3	60,7	50,7	46,7	46,3	47,4	43,9	-3,4 п.п.
Молоко и молокопродукты, тыс. т								
Производство	351,6	301,1	264,8	253,7	261,1	263,3	272,4	77,5
Ввоз, включая импорт	46,1	170,2	187,7	160,2	149,5	146,5	132,7	в 2,9 раза
Вывоз, включая экспорт	48,1	92,0	94,2	70,0	78,2	79,8	78,9	164,0
Личное потребление	292,9	337,4	321,1	314,3	315,3	312,6	305,0	104,1
Доля ввоза в личном потреблении, %	15,7	50,1	58,5	51,0	47,4	46,9	43,5	27,8 п.п.
В том числе с учетом вывоза, %	х	23,2	29,1	28,7	22,6	21,3	17,6	х
Картофель, тыс. т								
Производство	291,0	213,1	128,0	221,1	233,1	224,7	239,3	82,2
Ввоз, включая импорт	0,4	67,4	40,9	35,7	29,2	24,3	19,3	в 48,3 раза
Вывоз, включая экспорт	17,5	8,4	1,6	0,6	3,0	3,7	1,1	6,3
Личное потребление	155,4	129,3	114,1	115,6	129,1	137,6	135,4	87,1
Доля ввоза в личном потреблении, %	0,3	52,1	35,8	30,9	22,6	17,7	14,3	14,0 п.п.
В том числе с учетом вывоза, %	х	45,6	34,4	30,4	20,3	15,0	13,4	х
Овощи, тыс. т								
Производство	186,0	138,0	98,8	118,2	151,8	139,8	143,6	77,2
Ввоз, включая импорт	25,8	44,1	53,0	55,9	54,8	52,2	68,0	в 2,6 раза
Вывоз, включая экспорт	3,3	10,9	3,2	5,1	8,6	14,4	15,0	в 4,5 раза
Личное потребление	173,0	147,9	144,4	148,0	154,4	159,7	157,0	90,8
Доля ввоза в личном потреблении, %	14,9	29,8	36,7	37,8	35,5	32,7	43,3	28,4 п.п.
В том числе с учетом вывоза, %	13,0	22,4	34,5	34,3	29,9	23,7	33,8	20,8 п.п.
Яйца, тыс. шт.								
Производство	448,1	666,7	1135,6	1248,3	1403,6	1458,2	1504,0	в 3,4 раза
Ввоз, включая импорт	27,2	34,0	62,1	59,1	38,9	50,0	74,2	в 2,7 раза
Вывоз, включая экспорт	64,2	308,2	753,1	834,7	890,9	1028,5	1040,7	в 16,2 раза
Личное потребление	391,2	372,6	407,7	434,7	511,1	437,4	490,3	125,3
Доля ввоза в личном потреблении, %	7,0	9,1	15,2	13,6	7,6	11,4	15,1	8,1 п.п.
Отношение вывоза к ввозу, раз	2,4	9,1	12,1	14,1	22,9	20,6	14,0	11,6 п.п.

лет остается достаточно высокий уровень самообеспечения населения Ярославской области по яйцу, который в 2014 году превысил потребности в этом продукте в 2,8 раза.

Сельскохозяйственным производством в регионе в 2014 году занималось 259 коллективных сельскохозяйственных организаций (в 2013 году их было 286), 225,5 тысяч личных подсобных хозяйств населения и 2130 крестьянских (фермерских) хозяйств.

Основными производителями зерна, мяса, молока и яиц являются сельскохозяйственные предприятия, а основными производителями картофеля и овощей – хозяйства населения. При этом следует отметить, что в последние годы наблюдается снижение ресурсного, производственного и коммерческого потенциалов половины крупных и средних сельскохозяйственных предприятий, что стало причиной сокращения объемов производства большинства видов сельскохозяйственной продукции и потери продовольственной безопасности населения Ярославской области.

По мнению многих ученых и практиков России, возрождение сельского хозяйства в нашей стране в последние годы все больше связывается с кооперацией. На это есть основания.

Сельскохозяйственная кооперация занимает значительные позиции в системах национальных экономик стран с развитой рыночной экономикой. Это мощное движение, имеющее 150-летнюю историю, охватывает большую часть сельскохозяйственного населения государств

Западной Европы, Северной Америки и других стран. Кооперативы осуществляют переработку и сбыт (включая экспорт) сельскохозяйственной продукции, производственное снабжение и обслуживание хозяйств, предоставление кредитов, оказание услуг сервисного характера, производство широкого спектра сельскохозяйственных продуктов. Охватывая, таким образом, все этапы производства продукции, её обмена и распределения, кооперативы в последние годы стали активно участвовать в допроизводственных стадиях, связанных с научно-исследовательскими разработками, организуя и финансируя их проведение и внедрение результатов в производство [7]. Таким образом, мировая и отечественная практика показывает, что вне кооперации сельское хозяйство перспектив не имеет.

В Ярославской области, как и в целом по России в постсоветский период, процесс создания сельскохозяйственных производственных и потребительских кооперативов приходится на конец 90-х годов прошлого века.

Наиболее массовой организационной формой сельскохозяйственной кооперации в Ярославской области является сельскохозяйственный производственный кооператив (СПК). На долю СПК в 2013 году приходилось 43% численности организационно-правовых форм сельскохозяйственных предприятий области (табл. 2). В них сосредоточено более 40% площади сельскохозяйственных угодий и пашни, около 30 % численности основных работников, энергетических мощностей и поголовья КРС, в том числе по-

Таблица 2 – Экономический потенциал сельскохозяйственных производственных кооперативов Ярославской области, 2013 г.

Показатели	Всего по с.-х. организациям области	в том числе СПК	Доля СПК в % к итогу
1	2	3	4
Количество организаций, ед.	286	122	42,66
Ресурсный потенциал			
Площадь сельхозугодий, га	480106	199437	41,54
Площадь пашни, га	364221	150278	41,26
Среднегодовая стоимость основных средств, тыс. руб.	27757812	3770099	13,58
Наличие тракторов (включая тракторы, на которых смонтированы машины), физ. ед.	3409	1486	43,59
Наличие энергетических мощностей, л. с.	909 165	274 673	30,21
Расход электроэнергии на производственные нужды, тыс. кВт × ч	133 831	21641	16,17

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4
Среднегодовая численность работников, чел.	13485	3613	26,79
в т.ч. занятых в сельскохозяйственном производстве	11969	3486	29,13
Затраты труда, тыс. чел.-ч	25838	6876	26,61
Поголовье КРС, гол.	105678	33831	32,01
в т. ч. коров, гол.	50547	18748	37,09
Поголовье птицы, тыс. гол.	8694,5	302	3,47
Поголовье свиней, гол.	51444	175	0,34
Поголовье овец, гол.	7374	696	9,44
Общая сумма затрат, тыс. руб.	16569265	1955267	11,8
Производственный потенциал			
Объём производства, ц:			
- зерновых	591945	161255	27,24
- картофеля	375852	88694	23,60
- овощей открытого грунта	91482	23870	26,09
- овощей защищённого грунта	69248	-	-
- молока цельного	2268001	553961	24,43
- продукции выращивания КРС	104898	26783	25,53
- яйцо, тыс. шт.	1422060	65986	4,64
- продукции выращивания птицы	524239	4421	0,84
- продукции выращивания свиней	88657	250	0,28
Стоимость валовой продукции в текущих ценах, тыс. руб.	17470682	1825467	10,45
Коммерческий потенциал			
Объём реализации, ц:			
- зерновых	145348	19586	13,48
- картофеля	250339	54707	21,85
- овощей открытого грунта	59727	19541	32,72
- овощей защищённого грунта	69140	-	-
- молока и молочной продукции	2115246	504984	23,87
- продукции выращивания КРС (с учётом переработки)	128011	38197	29,84
- яиц, тыс. шт.	1306284	65840	5,04
- продукции выращивания птицы (с учётом переработки)	511504	6081	1,19
- продукции выращивания свиней (с учётом переработки)	87691	56	0,06
Себестоимость реализованной продукции, тыс. руб.	13430085	1514748	11,28
Выручка от реализации продукции, тыс. руб.	14331502	1387291	9,68
Получено дотаций и компенсаций из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	1761995	156060	8,86
Валовая добавленная стоимость, тыс. руб.	6315279	624222	9,88
Прибыль от продаж, тыс. руб.	-25849	-139836	x
Уровень рентабельности затрат по основной деятельности, %	-0,2	-9,2	x
Чистая прибыль, тыс. руб.	566747	-20621	x
Уровень рентабельности затрат по всей деятельности, %	4,2	-1,4	x
Уровень рентабельности затрат с учетом средств господдержки, %	17,4	8,9	x
Степень влияния господдержки на финансовые результаты, п.п.	13,1	10,3	x

чти 40% общего поголовья коров сельскохозяйственных предприятий области.

Сельскохозяйственными производственными кооперативами производится более 25% объема зерна, овощей открытого грунта, продукции выращивания КРС, чуть менее четверти объема производства картофеля и молока. Следовательно, роль этой формы сельскохозяйственной кооперации в импортозамещении продовольствия региона может быть значительной, но при этом эффективность хозяйственной деятельности СПК остается пока очень низкой, по сравнению с другими организационно-правовыми формами сельскохозяйственных предприятий региона (табл. 3).

Если в 2013 году уровень убыточности затрат в среднем по всем сельскохозяйственным предприятиям области составил 0,1%, то по СПК – 12,7%. При этом здесь был и самый низкий уровень господдержки – 10 коп. на рубль денежной выручки, против 12,2 коп. – в среднем по сельскохозяйственным предприятиям региона.

В таблице 4 нами проведен расчёт объёмов производства основных видов продукции животноводства для их импортозамещения, ис-

численный исходя из прогнозной численности населения Ярославской области до 2020 года, научно-обоснованных норм питания (не ниже критериальных значений), согласно Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации.

Согласно выполненным расчётам, в Ярославской области должно производиться не менее 375 тыс. т молока, в том числе СПК – 124 тыс. т, всех видов мяса в убойном весе не менее 73 тыс. т, в том числе СПК – около 7 тыс. т. Учитывая низкую эффективность хозяйственной деятельности СПК региона, достичь указанных выше показателей производства молока и мяса до 2020 года ими практически невозможно.

В 2014 году в Ярославской области насчитывалось всего 18 сельскохозяйственных потребительских кооперативов, в том числе 8 – обслуживающего типа, 10 – кредитных. Причем, в динамике за последние 4 года количество сельскохозяйственных потребительских кооперативов сократилось на 33,3%. Основное их число работает в Ярославском муниципальном районе (33,3% от общей численности). Наибольшее рас-

Таблица 3 – Основные производственно-экономические параметры сельскохозяйственных предприятий Ярославской области различных организационно-правовых форм, 2013 г.

Показатели	Организационно-правовые формы предприятий					Итого
	СПК	ООО	ЗАО	ОАО	Прочие	
Общее количество организаций, единиц	117	93	43	18	2	273*
Доля в общем количестве организаций, %	42,9	34,1	15,8	6,6	0,7	100,0
Средний размер активов, тыс. руб.	26935	97760	148685	978515	140703	133814
Доля группы в общей стоимости активов, %	8,6	24,9	17,5	48,2	0,8	100,0
Средний размер выручки, тыс. руб.	11857	33677	45156	431510	51529	52495
Доля группы в общем объёме выручки, тыс. руб.	9,7	21,9	13,5	54,2	0,7	100,0
Доля средств господдержки в выручке, коп./руб.	10,0	11,1	12,7	12,7	22,6	12,2
Площадь сельхозугодий, га	1606	1479	2058	2583	3914	1715
Среднегодовая численность работников, чел.	33	34	58	221	107	50
Уровень заработной платы, руб./мес.	9495	15078	13934	21580	16552	15188
Среднегодовое поголовье животных, усл. гол.	216	257	473	1465	811	604
Чистая прибыль (убыток), тыс. руб.	-93	-2036	-1 952	48749	5492	2214
Уровень экономической рентабельности (убыточности), %	-0,3	-2,1	-1,3	5,0	3,9	1,7
Уровень рентабельности (убыточности) затрат, %	-12,7	-3,5	-6,4	5,1	-4,3	-0,1

* - 273 из 286 сельскохозяйственных предприятий Ярославской области в 2013 году осуществляли производственно-коммерческую деятельность

Таблица 4 – Прогноз объемов производства основных продуктов животноводства во всех категориях хозяйств Ярославской области для обеспечения импортозамещения на перспективу

Категории сельхозпроизводителей	2013 г. (факт)				2020 г. (проект)			
	поголовье, тыс. гол.	продуктивность, ц/гол.	валовое производство, тыс. т		поголовье, тыс. гол.	продуктивность, ц/гол.	валовое производство, тыс. т	
			в ж.м.*	в уб.в.*			в ж.м.*	в уб.в.*
Молоко								
Все категории хозяйств	56,5	46,6	263,3	х	61,0	61,5	375,0	х
в т.ч. с.-х. организации	50,5	45,9	228,9	х	54,5	61,5	335,2	х
из них СПК	18,7	29,6	55,4	х	20,2	61,5	124,2	х
Мясо крупного рогатого скота								
Все категории хозяйств	65,6	2,84	18,6	9,8	163,1	2,9	47,3	26,0
в т.ч. с.-х. организации	55,1	2,77	15,3	8,1	137,0	2,9	39,7	21,9
из них СПК	15,1	2,38	3,6	2,0	37,5	2,9	10,9	6,0
Мясо свиней								
Все категории хозяйств	57,7	1,7	10,0	7,8	100,0	1,83	18,3	14,6
в т.ч. с.-х. организации	51,4	1,9	9,75	7,0	89,0	1,83	16,3	13,0
из них СПК	0,18	1,4	0,3	0,2	-	-	-	-
Мясо овец								
Все категории хозяйств	30,3	0,7	2,1	0,7	42,9	0,7	2,25	1,15
в т.ч. с.-х. организации	7,4	0,5	0,37	0,12	10,5	0,7	0,74	0,24
из них СПК	0,7	0,3	0,02	0,01	1,0	0,7	0,07	0,02
Мясо птицы								
Все категории хозяйств	4103,6	0,013	54,4	39,6	4800	0,13	62,4	45,6
в т.ч. с.-х. организации	3946,8	0,013	52,4	38,3	4617	0,13	60,0	43,8
из них СПК	101	0,007	0,73	0,4	101	0,01	1,01	0,74
Всего мяса								
Все категории хозяйств	х	х	85,6	57,9	х	х	130,3	87,4
в т.ч. с.-х. организации	х	х	77,8	53,5	х	х	116,74	78,9
из них СПК	х	х	4,7	2,61			12,0	6,8
Яйца, млн шт.								
Все категории хозяйств	5063,1	300	1458,2	х	5687,1	306	1740,3	требуется
в т.ч. с.-х. организации	4747	300	1422,1	х	5555,4	306	1700,0	338,0
из них СПК	201	328	66			в другие регионы	1402,3	

* - в ж.м. – в живой массе; в уб.в. – в убойном весе

пространение в Ярославской области получили кредитные, сбытовые и снабженческо-сбытовые кооперативы.

Основными факторами, способствующими созданию сбытовых и снабженческо-сбытовых кооперативов, на наш взгляд, являются: во-пер-

вых, именно функции снабжения ресурсами, продвижение произведенной продукции (мелкооварные производители передают её кооперативу); во-вторых, для организации посреднической деятельности требуется значительно меньше средств (для создания материально-тех-

нической базы), чем, например, для производства или переработки продукции.

Это подтверждается и данными по Ярославской области, где наблюдается тенденция снижения количества сельскохозяйственных потребительских кооперативов, специализирующихся на производстве и переработке продукции, имеющих комплексный характер деятельности.

Анализ основных показателей размеров сельскохозяйственных потребительских кооперативов обслуживающего типа и кредитных показывает некоторое наращивание ими в динамике стоимости активов, паевого фонда и количества членов (в кооперативах обслуживающего типа), величины доходов (в кредитных кооперативах). Вместе с тем, финансовое состояние сельскохозяйственных потребительских кооперативов

области нельзя признать удовлетворительным, так как уровень большинства финансовых коэффициентов, представленных в таблице 5, ниже нормативных значений и в динамике в основном снижается. В 2014 году уровень экономической и финансовой убыточности по сельскохозяйственным потребительским кооперативам обслуживающего типа составил, соответственно, 0,872 и 2,363%, по сельскохозяйственным кредитным кооперативам – 0,744 и 4,135%.

Следует отметить, что в 2014 году сельскохозяйственными потребительскими кооперативами обслуживающего типа Ярославской области было получено (в расчете на один кооператив) 422,9 тыс. руб. бюджетных средств, в том числе 153,8 тыс. руб. из федерального бюджета, а сельскохозяйственными кредитными кооператива-

Таблица 5 – Показатели финансового состояния сельскохозяйственных потребительских кооперативов Ярославской области

Показатели	Кооперативы обслуживающего типа					Кредитные кооперативы				
	годы				абсолютное отклонение 2014 г. от 2011 г.	годы				абсолютное отклонение 2014 г. от 2011 г.
	2011	2012	2013	2014		2011	2012	2013	2014	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,001	0,342	0,026	0,025	0,024	1,200	0,955	0,717	0,524	-0,676
Коэффициент быстрой ликвидности	0,211	0,463	0,264	0,367	0,156	1,260	1,084	0,874	0,647	-0,613
Коэффициент текущей ликвидности	1,115	0,929	0,843	0,608	-0,507	1,280	1,107	0,892	0,658	-0,622
Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами	-1,322	-1,260	-1,389	-0,502	0,820	-0,072	-0,475	-0,517	-0,831	-0,759
Коэффициент маневренности собственного капитала	-3,124	-1,686	-1,389	-0,467	2,657	0,072	0,218	-0,173	-2,058	-2,130
Коэффициент автономии	0,172	0,085	0,382	0,354	0,182	0,145	0,150	0,151	0,181	0,036
Коэффициент финансового левериджа	4,815	10,745	1,621	1,827	-2,988	5,902	5,673	5,620	4,534	-1,368
Коэффициент финансовой устойчивости	0,464	0,229	0,537	0,459	-0,005	0,377	0,479	0,373	0,320	-0,057

Продолжение таблицы 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Коэффициент текущей задолженности	0,536	0,771	0,463	0,541	0,005	0,623	0,521	0,627	0,680	0,057
Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности	0,249	0,279	0,385	0,525	0,276	4,996	6,233	6,853	4,023	-0,973
Коэффициент трансформации активов	2,811	1,185	0,587	0,575	-2,236	0,132	0,013	0,012	0,110	-0,022
Коэффициент оборачиваемости текущих активов	6,848	3,042	1,781	1,959	-4,889	0,166	0,018	0,021	0,238	0,072
Уровень экономической рентабельности, %	-1,870	-3,279	3,416	-0,872	0,998	0,190	0,482	0,244	-0,744	-0,934
Уровень финансовой рентабельности, %	-15,625	-28,242	8,701	-2,363	13,262	0,490	0,033	0,016	-4,135	-4,625

ми – всего 75,4 тыс. руб., причём только из регионального бюджета, что явно недостаточно.

Нельзя не отметить низкую долю участия владельцев личных подсобных и фермерских хозяйств области в сельскохозяйственной потребительской кооперации. Так, в кооперативах обслуживающего типа они практически не участвовали. Основными потребителями услуг сельскохозяйственных потребительских кооперативов обслуживающего типа в 2014 году являлись коллективные сельскохозяйственные организации (83,3%).

Вместе с тем, в структуре членов кредитных кооперативов число участников малых форм хозяйствования составляет более половины. Основными участниками сельскохозяйственной кредитной кооперации в Ярославской области являются владельцы личных подсобных хозяйств населения и физические лица, соответственно 48,3 и 41,3%. При этом следует отметить низкую активность участия владельцев ЛПХ и К(Ф)Х в сельскохозяйственной кредитной кооперации области, а именно – 0,6 % от общей численности ЛПХ и менее 5% крестьянских (фермерских) хозяйств.

Как показал проведённый анализ, деловая активность сельскохозяйственной потребительской кооперации в Ярославской области, как и в целом по стране, остаётся низкой (в 2013 году

в России было зарегистрировано 6913 сельскохозяйственных потребительских кооперативов, а действовало из них только 65,9%) [8], хотя объективная необходимость её развития определяется целым рядом обстоятельств. Прежде всего, это связано с необходимостью ускорения технико-технологического перевооружения аграрной сферы производства для обеспечения импортозамещения, развития социальной сферы села в направлении приближения условий проживания в сельской местности к городским в целях прекращения оттока трудоспособного населения из села и улучшения социально-демографической ситуации в сельской местности.

Наши исследования показали, что развитие сельскохозяйственной кооперации выгодно всем её участникам: государству, сельхозтоваропроизводителям разных форм хозяйствования и сельскому населению, ибо каждый участник реализует в ней свои интересы, имеет определенные мотивы и стимулы, которые достигаются соответствующим поведением: государства – через правовую и финансовую поддержку; сельхозтоваропроизводителей – через рост производства продукции и, соответственно, импортозамещения на основе технико-технологической модернизации материальной базы аграрного производства; сельского населения – через активное участие в деятельности сельскохозяйственных

кооперативов и в общественной жизни сельских поселений [9].

Таким образом, осуществление требований Доктрины продовольственной безопасности населения страны и Ярославской области, в частности, в условиях импортозамещения, по нашему мнению, возможно при значительном усилении роли государственной поддержки

аграрного сектора экономики, включая и субъектов сельскохозяйственной кооперации, с использованием новых подходов к определению стратегии и тактики аграрной политики, реально обеспечивающих благоприятные социально-экономические условия развития сельских территорий, повышение уровня и качества жизни сельского населения.

Литература

1. Семькин, В. А. Импортозамещение как эффективный инструмент оптимального развития рыночной экономики [Текст] / В. А. Семькин, В. В. Сафронов, В. П. Терехов // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2014. – № 7. – С. 2-7.
2. Донник, И. М. Риски и угрозы для продовольственной безопасности российского государства [Текст] / И. М. Донник, Б. А. Воронин // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 9 (127). – С. 78-80.
3. Национальный доклад «О ходе и результатах реализации в 2014 году государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 – 2020 годы» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.mcx.ru/news/news/show/38327.355.htm> (дата обращения 27.01.2016).
4. Таможенная статистика внешней торговли РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://stat.customs.ru/apex/f?p=201:7:3457023898437580:NO> (дата обращения 03.02.2016).
5. Сельское хозяйство, охота и охотничье хозяйство, лесоводство Ярославской области [Текст]: стат. сб. / Ярославльстат. – Ярославль, 2015. – С. 89.
6. Ярославская область. 2015 [Текст]: стат. сб. / Ярославльстат. – Ярославль, 2015. – С. 260-262.
7. Голубева, А. И. Научное наследие А. В. Чайнова и проблемы развития сельскохозяйственной потребительской кооперации [Текст] / А. И. Голубева, Л. В. Воронова, В. И. Дорохова, А. Н. Дугин // Настоящее и будущее агропромышленного комплекса России: сб. материалов V Всероссийского конгресса экономистов-аграрников, посвященного 125-летию А. В. Чайнова (21-22 ноября 2013 г., Москва): науч. изд. – Том II. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2014. – С. 8-14.
8. О состоянии сельских территорий в Российской Федерации в 2013 году. Ежегодный доклад по результатам мониторинга [Текст]: науч. изд. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2015, вып.1-й. – С.122.
9. Голубева, А. И. Состояние и перспективы развития сельскохозяйственных потребительских кооперативов (на материалах Ярославской области) [Текст] / А. И. Голубева, В. И. Дорохова, А. Н. Дугин // Вестник АПК Верхневолжья. – 2013. – № 4. – С. 8-17.

References

1. Semykin, V. A. Importozameshhenie kak jeffektivnyj instrument optimal'nogo razvitija rynochnoj jekonomiki [Tekst] / V. A. Semykin, V. V. Safronov, V. P. Terehov // Vestnik Kurskoj gosudarstvennoj sel'skohozjajstvennoj akademii. – 2014. – № 7. – S. 2-7.
2. Donnik, I. M. Riski i ugrozy dlja prodovol'stvennoj bezopasnosti rossijskogo gosudarstva [Tekst] / I.M. Donnik, B. A. Voronin // Agrarnyj vestnik Urala. – 2014. – № 9 (127). – S. 78-80.
3. Nacional'nyj doklad «O hode i rezul'tatah realizacii v 2014 godu gosudarstvennoj programmy razvitija sel'skogo hozjajstva i regulirovanija rynkov sel'skohozjajstvennoj produkcii, syr'ja i prodovol'stvija na 2013 – 2020 gody» [Jelektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <http://www.mcx.ru/news/news/show/38327.355.htm> (data obrashhenija 27.01.2016).
4. Tamozhennaja statistika vneshnej trgovli RF [Jelektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <http://stat.customs.ru/apex/f?p=201:7:3457023898437580:NO> (data obrashhenija 03.02.2016).
5. Sel'skoe hozjajstvo, ohota i ohotnich'e hozjajstvo, lesovodstvo Jaroslavskoj oblasti [Tekst]: stat.sb. / Jaroslavl'stat. – Jaroslavl', 2015. – S. 89.
6. Jaroslavskaja oblast'. 2015 [Tekst]: stat.sb. / Jaroslavl'stat. – Jaroslavl', 2015. – S. 260-262.
7. Golubeva, A. I. Nauchnoe nasledie A. V. Chajanova i problemy razvitija sel'skohozjajstvennoj potrebitel'skoj kooperacii [Tekst] / A. I. Golubeva, L. V. Voronova, V. I. Dorohova, A. N. Dugin // Nastojashhee i budushhee agropromyshlennogo kompleksa Rossii: sb. materialov V Vserossijskogo kongressa jekonomistov-agrarnikov,

posvjashhennogo 125-letiju A. V. Chajanova (21-22 nojabrja 2013 g., Moskva): nauch. izd. – Tom II. – M.: FGBNU «Rosinformagroteh», 2014. – S. 8-14.

8. O sostojanii sel'skih territorij v Rossijskoj Federacii v 2013 godu. Ezhegodnyj doklad po rezul'tatam monitoringa [Tekst]: nauch. izd. – M.: FGBNU «Rosinformagroteh», 2015, vyp.1-j. – S.122.

9. Golubeva, A. I. Sostojanie i perspektivy razvitija sel'skohozejstvennyh potrebitel'skih koope-
rativov (na materialah Jaroslavskoj oblasti) [Tekst] / A. I. Golubeva, V. I. Dorohova, A. N. Dugin // Vestnik APK Verhnevolzh'ja. – 2013. – № 4. – S. 8–17.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

В издательстве ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА в 2015 г. вышла монография «Современные методы анализа и планирования селекции романовских овец в генофондных стадах» / Л.П. Москаленко, Е.А. Пивоварова, Н.Н. Макарова.

Л.П. Москаленко
Е.А. Пивоварова
Н.Н. Макарова

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ
АНАЛИЗА И ПЛАНИРОВАНИЯ
СЕЛЕКЦИИ РОМАНОВСКИХ ОВЕЦ
В ГЕНОФОНДНЫХ СТАДАХ



Ярославль
2015

В монографии представлены вопросы истории развития романовской породы, ее современного состояния, даны новые методологические подходы к анализу и планированию селекционной работы с романовской породой овец; на примере генофондных хозяйств иллюстрируются возможности применения популяционно-генетических методов и компьютерных технологий при разработке научно-обоснованных селекционных программ.

Монография предназначена для научных работников в области селекции и племенного дела, преподавателей, аспирантов и студентов высших сельскохозяйственных учебных заведений, специалистов племенной службы и селекционеров.

**УДК 636.372.082.23; ББК 46.6-3;
ISBN 978-5-98914-150-0; 86 стр. (мягкий переплет)**

ПО ВОПРОСАМ ПРИОБРЕТЕНИЯ ОБРАЩАТЬСЯ ПО АДРЕСУ:

**150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, 58,
ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА
e-mail: vlv@yarcx.ru**