

ТЕНДЕНЦИИ И ВЫЗОВЫ ЦЕНОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА СИБИРИ

Л.РЫМАНОВА, кандидат экономических наук, ведущий научный сотрудник, «Сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства» СФНЦА РАН, г.Новосибирск, Россия

АННОТАЦИЯ. Оценены модели регулирования объема продаж зерна на экспорт. Проанализированы тенденции ценовых отношений и ценового механизма внутреннего рынка агропродукции. Выработаны теоретико-методические положения регулирования внешнего рынка и ценовых отношений экспортноориентированных организаций с учетом долгосрочной стратегии развития внешних рынков; системы высокотехнологичных экспортноориентированных организаций, кластерных структур; системы индикаторов ценового регулирования; капитализации доходов от экспортных операций на технико-технологическое развитие организаций аграрной сферы. На внутреннем рынке СФО для предотвращения волатильности и снижения цен на агропродукцию обосновано расширение перечня и проведение закупочных интервенций сельскохозяйственной продукции. Актуализированы положения по сокращению диспаритета цен на промышленные товары и услуги и цен на товары сельхозтоваропроизводителей, усовершенствованию обмена в системе организаций технологической платформы агропищевого кластера, повышению покупательной способности значительной части населения. Реализация результатов исследования обеспечит положительную динамику финансовых потоков, формирование финансовой устойчивости организаций аграрной сферы Сибири.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: внешний рынок, внутренний рынок, диспаритет цен, кластер, модель, покупательная способность, стратегия развития, технологическая рента, ценовой механизм, экспорт.

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ:

- теоретико-методические положения по ценовому регулированию экспортноориентированных организаций включают аргументацию о необходимости их совершенствования на основе долгосрочной стратегии развития внешних рынков; формирования системы высокотехнологичных экспортноориентированных организаций, кластерных структур; системы индикаторов ценового регулирования; капитализации доходов от экспортных операций на технико-технологическое развитие организаций аграрной сферы.

- предотвращение волатильности и снижения цен на агропродукцию на внутреннем рынке СФО обуславливает необходимость расширить перечень и осуществить закупочные интервенции сельскохозяйственной продукции, реализовать систему мер по сокращению диспаритета цен на промышленные товары и услуги и цен на продукцию сельхозтоваропроизводителей, усовершенствовать ценовое регулирование обмена в системе организаций технологической платформы агропищевого кластера, повысить покупательную способность значительной части населения.

Введение. В условиях усложняющихся международных связей, необходимости завоевания устойчивых ниш на мировых рынках и эффективного функционирования внутреннего рынка актуализировано формирование ценовых отношений и их механизма, адекватных преодолению недофинансирования отрасли, формированию финансовых ресурсов для технико-технологического обновления, роста производительности труда, повышения уровня жизни сельского населения.

Для региона Сибири важна оценка модели регулирования объема продаж экспортноориентированных организаций, тенденций внутреннего рынка, развитие ценовых отношений и ценового механизма,

направленных на снижение дефицита финансовых потоков, повышение финансовой устойчивости сельскохозяйственных организаций.

Ценовое регулирование экспорта продукции актуализировано в связи с реализацией приоритетного проекта Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы. К 2020 г. темп роста экспорта сельскохозяйственной продукции предполагается увеличить в 1,3 раза [1]. К ценовому фактору привлекательности экспорта продукции АПК, ключевой возможности увеличения его объема отнесен низкий курс национальной валюты при заключении внешнеторговых сделок [2].

Результаты. Нарастивание рублёвой массы в значительной степени стимулировало увеличение объёма экспорта зерновых культур, растительных масел и ряда других продуктов. Это привело к формированию лидерства России по этим позициям на мировых рынках и обусловило в определенной мере тенденцию снижения мировых цен (таблица 1).

1. Среднемесячные индексы цен продовольствия (зерновые) ФАО [3]

Год	%	Год	Месяц	%
2008	232,1	2018	январь	156,6
2009	170,2		февраль	161,3
2010	179,2		март	165,6
2011	240,4		апрель	168,5
2012	236,1		май	172,6
2013	219,3		июнь	166,8
2014	191,9		июль	161,9
2015	162,2		август	168,7
2016	146,9		сентябрь	164,0
2017	151,6		октябрь	166,3

На внешних рынках сформировались значительные финансовые риски. Волатильность цен характеризуется отклонением среднегодовых среднемесячных индексов цен ФАО (Food and agriculture organization) на зерно (база 2002–2004 гг.). За период 2008–2017 гг. отклонение этого индекса составило 93,5 п.п. В 2011 г. определился наибольший индекс – 240,4%, а в 2016 г. наименьший – 146,9%.

Объективную основу развития внешних рынков и соответствующего блока ценовых отношений формирует превышение экспортных цен над страновыми (таблица 2).

2. Цена реализации 1 т пшеницы [4, 5]

Показатели	Годы				
	2010	2014	2015	2016	2017
Цена реализации по Российской Федерации, руб.	3867	6849	8768	8837	7304
Цена реализации экспорта пшеницы, долл.	175	245	186	166	175
Курс доллара*	30,3	38,4	60,9	67	65,8
Цена реализации экспорта пшеницы, руб.	5313	9408	11327	11122	11515
Превышение экспортной цены над страновой, %	1,4	1,4	1,3	1,25	1,6

* Рассчитано с учетом среднегодового курса доллара [6]

За анализируемый период превышение экспортной цены над страновой определилось в интервале 1,3–1,4 раза, но за 2017 г. этот показатель существенно увеличился до 1,6 раза.

В 2017 г. обращает внимание снижение цены реализации 1 т пшеницы в Российской Федерации. Это усилило маржинальную привлекательность экспорта, но, снижение цены внутреннего рынка, свидетельствует об ослаблении её воспроизводственной функции.

Развитие экспорта, приобщение к внешним рынкам стоит перед регионами Сибири, находящимися в сфере восточного вектора развития и располагающими конкурентными возможностями, но с дефицитом эффективных инфраструктурных проектов, проблемами тарифной политики.

Опыт стимулирования организации внешних поставок накапливается, в том числе в СФО. В 2017–2018 гг. было осуществлено субсидирование льготных тарифов на перевозку железнодорожным транспортом и предоставление субсидий организациям на компенсацию части затрат на транспортировку сельскохозяйственной и продовольственной продукции наземным, в том числе железнодорожным, транспортом.

Согласно контракту, заключенному с ОАО «Зерновая компания Юг России», ценовое регулирование реализации зерна из Новосибирской и Омской области, наряду с рядом других регионов России, осуществлялось путем субсидирования льготных тарифов на перевозку железнодорожным транспортом с учетом минимальной цены за 1 т пшеницы. Фрагмент представлен в таблице 3.

3. Уровни минимальных закупочных цен на зерно, руб., фрагмент [7]

Регион, область	Объём, тыс. т	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса	
		с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
Воронежская	200	9000	8182	7364	6600
Оренбургская	350	8700	7909	7900	7182
Новосибирская	100	8000	7273	6900	6273
Омская	100	8000	7273	6900	6273

К вызову реализованного механизма относится снижение стимулирующей функции цены на пшеницу, закупаемую у сельхозтоваропроизводителей для осуществления экспортных поставок.

Среди регионов – Новосибирская и Омская области были представлены наиболее низкими объемами поставок, существенным снижением уровня минимальных закупочных цен. Они ниже фактически определившихся за предыдущий год. В 2016 г. по Новосибирской области цена 1 т пшеницы 3 класса без НДС составила 9043 руб., а по Омской – 9207, цена пшеницы четвертого класса соответственно – 8150 и 7811 руб.

Минимальная цена 1 т пшеницы в этих регионах, по сравнению с другими, снижена до 10%. Воспроизводственная функция цены в большей степени снижена в регионах СФО – Омской и Новосибирской области. Это формирует дефицит внутренних источников отрасли на осуществление модернизации, технико-технологическое обновление, предотвращение диспаритета доходов сельского населения.

Такая модель регулирования объёма продаж экспортноориентированных организаций ведёт к снижению маржинальности проведения таких операций. Отсутствует механизм трансформации прибыли от внешнеэкономических операций на осуществление мероприятий по технико-технологическому обновлению аграрного сектора России. Нарастанию объёмов экспорта могут быть противопоставлены ценовые риски, рост кредиторской задолженности, снижение финансовой ус-

тойчивости организаций отрасли и др. Очевидно, данная тенденция повлияла на общий вектор снижения внутренней цены на зерно по России.

В настоящее время актуализирована и решается проблема повышения качества и безопасности реализуемой сельскохозяйственной продукции и продуктов её переработки, карантинного надзора и контроля при вывозе сельскохозяйственной продукции. Это является необходимым условием повышения потребительских свойств, потребительской стоимости экспортируемой продукции и предполагает определенные финансовые вложения. Но, блок обменных отношений, систему ценовых, механизмы регулирования экспорта аграрной продукции для предотвращения вызовов следует усовершенствовать.

Первое. Необходимо регулирование внешнего рынка и ценовых отношений аграрной сферы на основе долгосрочной стратегии развития, учитывающей формирующиеся рыночные риски, привлечение финансовых ресурсов на модернизацию и развитие системы высокотехнологичных экспортно-ориентированных организаций, ориентированных на достижение маржинальности путём снижения издержек производства и получения технологической ренты – дохода от осуществления базисных или улучшенных инноваций, применения высокоэффективных технологий.

Второе. Развитие внешних рынков должно осуществляться во взаимосвязи с созданием системы высокотехнологичных экспортно-ориентированных организаций, обеспечивающих повышение производительности труда и снижение издержек производства продуктов, сопоставимых со странами с развитой рыночной экономикой. Увеличение объёмов экспорта надлежит соизмерять с наличием и увеличением такого числа организаций. Это предотвратит возможность истощающего влияния экспорта на продовольственный потенциал страны. Формирование и расширение системы экспортно-ориентированных организаций следует осуществлять путем мобилизации финансовых потоков, в том числе за счет экспортных доходов.

Третье. Путём более полного использования воспроизводственной функций стоимостных форм формирование системы ценовых отношений и их механизма должно быть направлено на капитализацию доходов от экспортных операций на технико-технологическое обновление организаций аграрной сферы.

Четвёртое. В аспекте устойчивого завоевания и удержания мировых ниш рынка сельскохозяйственных продуктов к ключевой направленности увеличения экспортного потенциала, сохранения и реализации конкурентных преимуществ относится реализация стратегии низких цен на основе технико-технологического развития, повышения производительности труда, предотвращения инфляции издержек экспортноориентированных организаций аграрной сферы. Увеличение маржинальности в этой группе организаций достигается за счет реализации технологической ренты. Их финансовое состояние должно соответствовать достаточному запасу финансовой прочности для удержания сегментов рынка при снижении цен экспортных контрактов.

Пятое. Ценовое регулирование экспортных операций, развитие ценовых отношений и ценового механизма должно осуществляться с учетом разработки системы ценовых индикаторов, трансфертных цен, регулирующих распределение экспортного дохода по блокам участников организаций – сельскохозяйственных, транспортно - логисти-

ческие. В системе регулирования важная роль отводится определению коридора индикативных цен. Последнее надлежит определять с учетом издержек и прибыли организаций адаптированных к современной технико-технологической базе, способных производить конкурентоспособную продукцию на мировые рынки при соответствующих темпах наращивания объёмов экспорта (таблица 4).

4. Особенности регулирования развития внешнего рынка и ценовых отношений

1.	Долгосрочная стратегия развития внешних рынков и ценовых отношений
2.	Формирование системы высокотехнологичных экспортоориентированных организаций, кластерных структур
3.	Формирование системы ценовых и финансовых регуляторов капитализации доходов от экспортных операций на технико-технологическое организаций аграрной сферы
4.	Реализация стратегии низких цен экспортноориентированных организаций, увеличение маржинальности за счет технологической ренты
5.	Развитие ценовых отношений на основе системы ценовых индикаторов, трансфертного ценообразования

Гармонизация ценовых отношений при развитии экспорта на основе технико-технологической модернизации в большей степени может быть достигнута при наращивании объёмов производства в высокотехнологических кластерах.

Модель регулирования объёма продаж зерна на экспорт из Государственного интервенционного фонда имела место при реализации Распоряжения Правительства РФ от 23.12.2017 N 2921-р «О реализации на экспорт в 2017–2018 гг. пшеницы и ячменя фуражного из запасов федерального интервенционного фонда сельскохозяйственной продукции».

Было разрешено реализовать на экспорт до 500 тыс. т пшеницы и ячменя фуражного из запасов федерального интервенционного фонда сельскохозяйственной продукции, сформированных по результатам государственных закупочных интервенций в 2008–2016 гг. Реализация осуществлялась путём привлечения участников внешнеэкономической деятельности, для дальнейшей поставки на экспорт [8].

Ценовая модель экспортных операций была ориентирована на механизм товарных интервенций определённого объёма зерна интервенционного фонда. Результаты реализации принятой модели в период с июня по сентябрь 2018 г. представлены в таблице 5.

Во временном аспекте, по месяцам отмечалась значительная дифференциация цены реализации. Отклонение уровня цены за 1 т пшеницы третьего, четвёртого класса составило до 1,6 раз. Большая маржинальность реализации зерна из интервенционного фонда для государства определилась в августе–сентябре по сравнению с июнем–июлем. Участники дальнейшей поставки зерна на экспорт становились в большей степени выгодополучателями в период июнь-июль – при низких ценах и в меньшей - в августе-сентябре при их увеличении.

К противоречиям модели реализации зерна из интервенционного фонда относится разнонаправленность векторов маржинальности участников. В июне не была предотвращена общая тенденция снижения цен на зерно. В модели отсутствует механизм трансформации прибыли от внешнеэкономических операций на осуществление мероприятий по технико-технологическому обновлению аграрного сектора России.

5.Реализация пшеницы из федерального интервенционного фонда (июнь-сентябрь) 2018 г. [9]

Период	Помесячные	
	структура реализации, %	цена, руб. /т (с учетом НДС)
Пшеница третьего класса, удельный вес реализованного зерна 54 %		
июнь	18	7875
июль	8	7461
август	46	11372
сентябрь	28	11735
Пшеница четвёртого класса, удельный вес реализованного зерна 42%		
июнь	1	6700
июль	45	9679
август	43	10283
сентябрь	11	10760
Пшеница пятого класса, удельный вес реализованного зерна 4%		
июнь		
июль	30	8960
август	70	10948
сентябрь	-	-

Составлено Реализация зерна из интервенционного фонда 2018 г. Национальная товарная биржа. – <http://www.namex.org/ru/investment/Realization2018>

Модель ценового регулирования экспорта зерна из Государственного интервенционного фонда имеет место при реализации Распоряжения правительства Российской Федерации от 4 октября 2018 г. N 2134-р. Разрешено в 2018–2019 гг. реализовать пшеницу, рожь и ячмень фуражный из запасов федерального интервенционного фонда на внутреннем российском рынке и на экспорт в объеме до 1500 тыс. т. Реализация зерна будет осуществляться на внутреннем рынке, либо участникам внешнеэкономической деятельности на экспорт. Средства, полученные от реализации зерна, будут направляться в доход федерального бюджета [10]. Эту регламентацию следует дополнить системой их распределения на мероприятия по технико-технологическому обновлению аграрного сектора России.

Достаточно противоречивые обменные процессы формируются на внутренних аграрных рынках.

Отмечается значительная волатильность цены 1 т пшеницы сельскохозяйственных организаций во временном и региональном аспектах. В 2018 г. по России цена за 1 т пшеницы изменялась от 6683 руб. в январе месяце до 9645 руб. в октябре. Во второй половине года сформировалась коррекция цены на повышение, но достигнутые уровни отклоняются от индикативного уровня цены и не обеспечивают достаточный уровень рентабельности.

С большей напряженностью осуществляется ценовое регулирование рынка зерна в СФО, отдельных его регионах. В 2018 г. превышение цены 1 т пшеницы в СФО над средней по России, определившееся в предыдущие годы, сменилось снижением. Существенное снижение цены на зерно отмечается по Новосибирской области.

Негативные тенденции изменения цен на молоко сформировались в целом по Российской Федерации, СФО, отдельным его регионам. Это приводит к недофинансированию организаций аграрной сферы [6].

Ранее, относительное более высокая рентабельность продаж молока в определённой степени компенсировала недополучение средств по другим отраслям производства.

6. Цена на пшеницу и молоко по сельскохозяйственным организациям СФО [5]

Период	Регион, область		
	Россия	СФО	Новосибирская
Цена 1 т пшеницы по сельскохозяйственным организациям, руб.			
2016	8837	8922	8799
2017	7304	7487	7032
2018 январь	6683	6001	5301
февраль	6875	6511	5629
март	6865	6339	6291
апрель	7388	6613	5565
май	7658	6986	5858
июнь	7802	7236	6212
июль	8247	7668	6598
август	8832	7804	8754
сентябрь	8992	7868	7468
октябрь	9645	7935	6502
январь-октябрь	8107	6985	6080
Цена 1 т молока по сельскохозяйственным организациям, руб.			
2016	21814	21793	21402
2017	24487	23914	23905
2018 январь	24844	23960	23804
февраль	24367	23545	22635
март	23733	22652	21551
апрель	23043	21743	20118
май	22123	20899	19206
июнь	21631	20574	18934
июль	21428	20222	18617
август	21431	20005	18405
сентябрь	21879	20704	19152
октябрь	22524	21771	20680
январь-октябрь	22651	21533	20176

Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями <http://www.gks.ru/dbscripts/cbsd/DBInet.cgi>

Необходим принцип кластерного подхода к регулированию рынка последовательных переделов молочной продукции в различных блоках технологической платформы агропищевого кластера: производство – переработка – реализация. Недостаточная системность регулирования вызывает рыночные риски в каждом их блоков, недофинансирование организаций, снижение потребления населением продуктов питания.

С учетом развития России как Тихоокеанской державы, освоения северных территорий важно не допускать относительного недофинансирования аграрной сферы отдельных регионов азиатской России, её ведущих отраслей. Из-за природно-экономических различий важно использование ценовых механизмов выравнивающих ценовую конъюнктуру агропродукции региона.

К настоящему времени актуализировано расширение перечня и проведение закупочных интервенций относительно организаций СФО. Значимость этого мероприятия отмечают ученые и практики аграрной сферы. Научный руководитель ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ, академик РАН И.Г. Ушачев замечает, что при переходе от импортозависимости к экспортно-ориентированной экономике государственную политику в области ценообразования следует осуществлять путем ограничения роста цен на материальные и энергоресурсы, увеличения доли сельскохозяйственных производителей в цене конечного продукта, совершен-

ствования механизма государственных интервенций с учетом расширения перечня продуктов [11, с.4].

Предотвращение волатильности и снижения цен на основные виды товарных продуктов в Сибири актуализирует проведение и усовершенствование механизма закупочных интервенций с использованием системы индикаторов ценового регулирования.

По СФО, с определённой дифференциацией, сохраняется общероссийский тренд разнонаправленности изменения цен на реализуемую сельскохозяйственную продукцию, приобретаемые промышленные товары, продукцию инвестиционного назначения, тарифов на грузоперевозки. Предотвращение рыночных рисков обуславливает необходимость проведения системы мер по сокращению определившегося диспаритета цен на промышленные товары и услуги, приобретаемые сельскохозяйственными организациями и ценами сельхозтоваропроизводителей.

Увеличение ёмкости и доходности рынка аграрных продуктов имеет место в усовершенствовании механизмов регулирования продвижения товарных потоков, в том числе с учетом развития товарных отраслей животноводства, переработки продуктов основных отраслей сельского хозяйства, наращивания спроса через развитие интеграционных процессов.

Важен блок управления потребительским спросом на основе реального роста доходов населения и проведения мероприятия по сокращению его бедности.

Заключение. 1. Сокращение рыночных рисков предполагает долгосрочную стратегию развития внешних рынков и ценовых отношений, формирование системы высокотехнологичных экспортноориентированных аграрных организаций, кластерных структур. Формирование системы ценовых и финансовых регуляторов предполагает их направленность на капитализацию дохода от экспортных операций на технико-технологическое обновление организаций аграрной сферы. Развитие ценовых отношений следует осуществлять на основе системы ценовых индикаторов, трансфертного ценообразования.

2. Осуществление экспортных операций за счет Федерального резервного фонда предполагает дополнение регламентирующего механизма трансформацией прибыли от внешнеэкономических операций на осуществление мероприятий по технико-технологическому обновлению аграрного сектора России.

3. Преодоление определившегося снижения конъюнктуры зернового рынка, рынка молочных продуктов Сибири, по сравнению с общероссийскими тенденциями делает необходимым осуществление в этом регионе мер поддержки – проведения закупочных интервенций с использованием системы индикаторов ценового регулирования, а также повышения конкурентной привлекательности аграрного бизнеса путём развития транспортно-логистической инфраструктуры региона.

Список источников:

1. О внесении изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы: Постановление Правительства РФ от 13 декабря 2017 г. № 1544 – [Электронный ресурс]. Режим доступа – URL. <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71739796/>

2. Паспорт приоритетного проекта «Экспорт продукции АПК» (утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам, протокол от 30.11.2016 N 11) /Законы, кодексы и нормативно-правовые акты

Российской Федерации – [Электронный ресурс]. – Режим доступа URL. <http://legalacts.ru/doc/pasport-prioritetnogo-proekta-eksport-produktsii-apk-utv-prezidium-soveta>

3. Индекс цен ФАО на продовольствие – [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL. <http://www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/ru/>

4. Россия в цифрах. 2018: Крат. стат. сб. / Росстат - М., 2018. – 522 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа URL. http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/finance

5. Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями, с 1999 по 2016 гг. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа URL. <http://www.gks.ru/dbscripts/cbsd/DBInet.cgi>

6. Среднегодовой курс доллара и евро. Центральный Банк – [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL. <http://kurs-dollar-euro.ru/srednegodovoj-kurs.html>

7. Об утверждении Правил предоставления в 2017 и 2018 годах субсидий из федерального бюджета открытому акционерному обществу «Российские железные дороги» на возмещение потерь в доходах, возникающих в результате установления льготных тарифов на перевозку зерна: Постановление Правительства РФ от 20 декабря 2017 г. № 1595 – [Электронный ресурс]. – Режим доступа URL. <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71740080/#ixzz5CKbXe872>

8. О реализации на экспорт в 2017 - 2018 годах пшеницы и ячменя фуражного из запасов федерального интервенционного фонда сельскохозяйственной продукции: Распоряжение Правительства РФ от 23.12.2017 N 2921-р./ Законы Российской Федерации Систематическое собрание действующего законодательства – [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL. <https://fzakon.ru/rasporyazheniya-pravitelstva-rf-ot-23.12.2017-n-2921-r/>

9. Реализация зерна из интервенционного фонда 2018 г. Национальная товарная биржа. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа - URL. <http://www.namex.org/ru/investment/Realization2018>

10. О реализации на внутреннем российском рынке и (или) на экспорт в 2018 - 2019 годах пшеницы, ржи и ячменя фуражного из запасов федерального интервенционного фонда сельскохозяйственной продукции: Распоряжение Правительства РФ от 04.10.2018 N 2134-р / Кодексы и законы – [Электронный ресурс]. – Режим доступа - URL. <https://www.zakonrf.info/rasporiazhenie-pravitelstvo-rf-2134-r-04102180>

11. Ушачев, И.Г. Научные проблемы импортозамещения и формирования экспортного потенциала продукции агропромышленного комплекса России [Текст] / И.Г. Ушачев // АПК: экономика, управление. – 2016. – № 1. – С. 4–22.

ABSTRACT. Models for regulating the volume of grain sales for export were evaluated. The trends of price relations and the price mechanism of the domestic market of agricultural products are analyzed. Theoretical and methodological provisions of the regulation of the external market and price relations of export-oriented organizations have been developed, taking into account the need to form them on the basis of a long-term strategy for the development of foreign markets; formation of a system of high-tech export-oriented organizations, cluster structures; systems of price regulation indicators; capitalization of revenues from export operations for technical and technological development. To prevent volatility and reduce prices for agricultural products, it was proposed to expand the list and conduct procurement interventions of agricultural products on the domestic market of the region of Siberia. Preventing market risks is associated with the need to implement a system of measures to reduce the disparity of prices for industrial goods and services and prices of agricultural producers, harmonious relations in the system of organizations of the technological platform of the agro-food cluster, increasing the purchasing power of a significant part of the population. The implementation of the research results will ensure the formation of positive dynamics of financial flows, the formation of the financial sustainability of organizations of the agrarian sector of Siberia

KEYWORDS: external market, domestic market, price disparity, indicators of price regulation, model, purchasing power, development strategy, price mechanism, export.

Контактный адрес: Рыманова Людмила Александровна e-mail: lar2002@ngs.ru
630501, Краснообск-1. Новосибирская область, дом 6, кв.119. Т. 8-923-707-58-95.