

УДК 631.155.6:631.52:633.15

DOI:10.33267/2072 9642 2019 10 43 48

О мерах государственной поддержки селекции и семеноводства кукурузы

А.П. Королькова,

канд. экон. наук, вед. науч. сотр.,
52_kap@mail.ru

А.В. Горячева,

науч. сотр.,
nastya040890@mail.ru

Т.Е. Маринченко,

науч. сотр.,
9419428@mail.ru
(ФГБНУ «Росинформагротех»)



Аннотация. Приведены данные о состоянии и особенностях формирования отечественного рынка семян кукурузы. Рассмотрены меры и инструменты государственной поддержки селекции и семеноводства этой культуры на федеральном и региональном уровнях. Даны предложения по совершенствованию данного механизма государственной поддержки.

Ключевые слова: селекция, семеноводство, кукуруза, Госпрограмма, несвязанная поддержка, субсидия, комплексный научно-технический проект.

Постановка проблемы

Ежегодно в Российской Федерации высевается более 10 млн т семян зерновых и зернобобовых культур, в том числе 100 тыс. т семян кукурузы, из которых около 50 % – семена иностранной селекции (40 % из них завезено из-за рубежа).

Российский рынок семян открыт для иностранных селекционных семеноводческих фирм, для них созданы условия защиты интеллектуальной собственности. По данным Федеральной таможенной службы России (ФТС), в 2017 г. импортировано 39,3 тыс. т семян кукурузы стоимостью 1037,2 млн руб. при средней цене 264,1 тыс. руб. за 1 т. При этом стоимость 1 т семян кукурузы, произведенной ККЗ «Кубань», составляла 60 тыс. руб.

По потенциальной урожайности кукуруза превосходит все зерновые культуры. Урожайность кукурузы

на зерно отечественных сортов в среднем составляет 47,9 ц/га, урожайность импортных сортов – 70–100 ц/га [1, 2]. Однако технологии, применяемые в большинстве российских хозяйств, не позволяют реализовать высокий потенциал как отечественных, так и зарубежных сортов и гибридов кукурузы. А высокая стоимость импортных семян существенно повышает себестоимость и снижает конкурентоспособность производства.

На решение проблемы обеспечения сельхозтоваропроизводителей семенами отечественных сортов и гибридов кукурузы направлена подпрограмма «Развитие селекции и семеноводства кукурузы в Российской Федерации», которая разрабатывается в рамках Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017–2025 годы (далее – ФНТП).

Целью подпрограммы является получение новых отечественных конкурентоспособных сортов и гибридов кукурузы, созданных на основе современных методов селекции, на базе маркер-ориентированной платформы. Одной из основных задач подпрограммы является доведение ежегодного производства отечественных гибридов кукурузы до 60 % [3].

Цель исследований – разработка предложений по совершенствованию мер и инструментов поддержки

развития селекции и семеноводства кукурузы.

Материалы и методы исследования

При проведении исследований были использованы нормативно-правовые и законодательные акты реализации научно-технологической политики в сельском хозяйстве, труды отечественных и зарубежных ученых по стимулированию развития селекции и семеноводства кукурузы. Информационную основу составили официальные данные Минсельхоза России, Росстата, ФТС России, аналитические материалы научно-исследовательских учреждений и отраслевых союзов.

Выполнен сравнительный анализ мер, инструментов и механизмов государственной поддержки развития селекции и семеноводства кукурузы.

Исследования проводились с использованием методов сравнительного, факторного и логического анализа, а также экспертно-аналитического метода обработки исходной информации.

Результаты исследований и обсуждение

Основной объем семян кукурузы в России (около 80%) производится в Краснодарском и Ставропольском краях, Кабардино-Балкарской Республике. В этих регионах сосредоточены

ны главные селекционные компании и научные институты. Семеноводство данной культуры также ведется в Воронежской и Волгоградской областях. Несмотря на позитивные изменения в области селекции и семеноводства в нашей стране, проблема снижения зависимости от импортных поставок и повышения качества семян данной культуры остается актуальной.

На отечественный рынок семян кукурузы существенное влияние оказывают следующие факторы:

- экспансия иностранных компаний;
- значительная доля присутствия на рынке контрафактных семян;
- высокая доля продаж гибридов семян отечественной селекции в центральных и северных регионах России, преимуществами которых являются раннеспелость, засухоустойчивость и холодостойкость;
- активное развитие частных селекционно семеноводческих центров, в большинстве своем базирующихся на достижениях селекционных школ СССР, которые в условиях рыночных реформ не смогли полностью

сохраниться как полноценные селекционные центры с соответствующей инфраструктурой;

- государственная поддержка селекции и семеноводства.

Меры поддержки элитного семеноводства, стимулирующие, в том числе, развитие селекции и семеноводства кукурузы, в разные периоды включались в следующие направления, оказываемые в рамках реализации Госпрограмм: субсидия на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства (Приложение 7 Госпрограммы); субсидия на содействие достижению целевых показателей региональных программ развития агропромышленного комплекса («единая» региональная субсидия) для стимулирования использования качественного семенного материала, а также своевременного проведения сортоисменности и сортообновления (Приложение 9 Госпрограммы); субсидия на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам, взятым до 1 января 2017 г. (Приложение 10 Госпрограммы); компенсация прямых

понесенных затрат на строительство и модернизацию объектов АПК (Приложение 11 Госпрограммы), в том числе селекционно семеноводческих центров; льготное кредитование [4].

Динамика государственной поддержки по направлению развития элитного семеноводства в рамках госпрограмм на 2008–2012 гг. и 2013–2020 гг. представлена в табл. 1.

Согласно данным табл. 1 государственная поддержка элитного семеноводства, несмотря на значительные колебания в объемах предоставляемых средств, за последние 11 лет обеспечила сев элитными семенами на площади более чем 12 % от общей площади посевов.

С 2016 г. Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства предусмотрена поддержка в области развития производства семян кукурузы. Оказываемые меры государственной поддержки способствуют увеличению площади, занятой сортовыми посева

Таблица 1. Государственная поддержка в рамках госпрограмм по направлению развития элитного семеноводства

Показатели	Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008–2012 гг.											
	2008 г.		2009 г.		2010 г.		2011 г.		2012 г.			
	предусмотрено	фактически	предусмотрено	фактически	предусмотрено	фактически	предусмотрено	фактически	предусмотрено	фактически		
Удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, %	8	9,2	10	10	12	10	14	19,6	15	21,2		
Субсидии на приобретение элитных семян за счет средств федерального бюджета, млн руб.	477,4	555,6	484,9	582,1	490,3	500	513,2	1716,9	538,3	1767,8		
Показатели	Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 гг.											
	2013 г.		2014 г.		2015 г.		2016 г.		2017 г.		2018 г.	
	предусмотрено	фактически	предусмотрено	фактически	предусмотрено	фактически	предусмотрено	фактически	фактически	предусмотрено	фактически	
Удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, %	20	20,9	7,2	7,2	7,9	7,9	7,9	8	8,4	8	9,3	
Субсидии на приобретение элитных семян за счет средств федерального бюджета, млн руб.	513,2	608,2	487,5	578,3	2437	2012	1417,9	1411,9	1331	Н.д.	Н.д.	

Примечание. Составлено авторами на основе данных Национальных докладов «О ходе и результатах реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции сырья и продовольствия» за 2011–2018 гг.



ми, а также повышению качества производимого семенного материала. В 2018 г. предоставление субсидий на поддержку элитного семеноводства, возмещение части затрат на приобретение семян оказывалось в рамках «единой» субсидии, которая позволяет самостоятельно выбирать направления и объемы поддержки для приоритетного направления субъекта Российской Федерации с целью достижения целевых индикаторов по импортозависимым культурам.

Субсидия на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства возмещает сельхозтоваропроизводителям (за исключением граждан, ведущих ЛПХ) часть затрат на проведение агротехнологических работ, а также стимулирует инвестиции в повышение урожайности и качества почв. Выплаты осуществляются по ставкам в расчете на 1 га посевной площади. Оказание несвязанной поддержки распространяется на производство семян, в том числе кукурузы.

Данный вид поддержки был введен в России в 2013 г. Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1431 [5], которым были утверждены Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства. На её размеры не накладывались ограничения ВТО, требовалось лишь «не связывать» их с текущими результатами деятельности, опираясь на данные прошлых лет. В европейских странах эта мера в соответствии с требованиями ВТО используется для увеличения доходов фермеров, работающих в худших условиях, с целью сохранения их конкурентоспособности [6].

Расчетная базовая ставка субсидии на 1 га посевной площади в 2017 г. за счет средств федерального бюджета составила 234,8 руб., а с учетом софинансирования из бюджетов субъектов Российской Федерации – 249,2 руб., в то время как в 2016 г. – 310,3 и 337,9 руб., в 2015 г. – 308,3

и 493,5 руб. соответственно [7]. Субсидии на оказание несвязанной поддержки сельхозтоваропроизводители направляли на приобретение ГСМ, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и семян. Несвязанная поддержка снижает финансовую нагрузку в период проведения посевной кампании.

Ежегодно приказами Минсельхоза России утверждается уровень софинансирования из федерального и регионального бюджетов.

В 2018 г. издан Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 января 2018 г. № 26 «Об утверждении документов и коэффициентов, предусмотренных Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства» [8].

Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 7 августа 2018 г. № 349 «О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 24 января 2018 г. № 26 «Об утверждении документов и коэффициентов, предусмотренных Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства» зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 августа 2018 г. [9].

На оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в 2018 г. были направлены ассигнования из федерального бюджета в объеме 11,3 млрд руб. Также на компенсацию затрат на приобретение не менее 90 тыс. т дизельного топлива для проведения агротехнологических работ в субъектах Российской Федерации в связи с удорожанием ГСМ распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 августа 2018 г. № 1620 из резервного фонда Правительства Российской Федерации выделены дополнительные

бюджетные ассигнования в размере 5 млрд руб. [10].

Последние изменения были внесены Приказом Минсельхоза России от 27 февраля 2019 г. № 83 «Об утверждении документов и коэффициентов, предусмотренных Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства» [11].

В 2019 г. в рамках несвязанной поддержки изменились ставки, коэффициенты и перечень субсидируемых культур. Ставка на оказание несвязанной поддержки развития производства семян кукурузы, включая родительские формы гибридов и гибриды первого поколения F1, составляет 20% от затрат.

Объемы производства и реализации семян кукурузы в рамках несвязанной поддержки в регионах России представлены в табл. 2.

Как свидетельствуют данные табл. 2, все регионы выполнили свои обязательства в рамках соглашения по объему реализованных семян кукурузы. Карачаево Черкесская Республика и Воронежская область существенно перевыполнили показатели по данному соглашению.

Введенная в 2017 г. «единая» субсидия позволяет регионам самостоятельно определять направления и размеры поддержки в рамках региональных программ развития АПК. Соглашение о предоставлении «единой» субсидии заключается между субъектом Российской Федерации и Минсельхозом России ежегодно. В соглашении фиксируются целевые показатели результативности мероприятий региональной программы, на поддержку которых запрашивается субсидия. В рамках этой субсидии регион может также запланировать мероприятия по поддержке МФХ: К(Ф)Х и СПОК («Начинающий фермер», «Семейные фермы», на развитие материально технической базы СПОК и др).

В 2016 г. на реализацию мероприятий, вошедших с 2017 г. в «единую» субсидию, было выделено 42 млрд руб., в 2017 г. – 39 млрд руб.

Таблица 2. Объемы производства и реализации семян кукурузы в рамках несвязанной поддержки в регионах России, 2018 г.

Регион	Объем реализованных семян, т			Объем произведенных семян, т		
	план по соглашению	факт	выполнение плана, %	план по соглашению	факт	выполнение плана, %
Белгородская область	3000	3000	100	3440	3440	100
Воронежская область	3500	4254	121,54	3600	6719	186,64
Республика Адыгея	500	502	100,40	500	500	100
Краснодарский край	17372	17410	100,20	17372	17410	100,22
Волгоградская область	800	805	100,63	800	805	100,63
Карачаево Черкесская Республика	1500			1500	5000	333,33
Республика Северная Осетия Алания	350	350	100	450	450	100
Чеченская Республика	180	180	100	180	180	100
Ставропольский край	300	300	100	300	300	100

Источник: данные Минсельхоза России.

Таблица 3. Меры поддержки развития семеноводства кукурузы в рамках «единой» субсидии в топ 20 регионах, выращивающих кукурузу

Номер позиции в рейтинге	Регион	Развитие элитного семеноводства	Возмещение части затрат на приобретение элитных семян	Страхование посевов сельскохозяйственных культур
1	Краснодарский край	+		+
2	Воронежская область	+		
3	Ставропольский край			+
4	Ростовская область	+		+
5	Курская область	+		+
6	Кабардино Балкарская Республика			+
7	Белгородская область	+		
8	Тамбовская область		+	+
9	Саратовская область	+		
10	Республика Северная Осетия Алания		+	
11	Липецкая область		+	
12	Брянская область		+	
13	Карачаево Черкесская Республика			+
14	Волгоградская область	+		+
15	Республика Татарстан	+	+	
16	Орловская область			+
17	Пензенская область		+	+
18	Республика Адыгея		+	
19	Самарская область		+	+
20	Приморский край			+
Количество регионов, исполняющих вид поддержки		8	8	12

В 2018 г. в рамках «единой» субсидии на поддержку отраслей растениеводства из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации было направлено 12,15 млрд руб. (в 2017 г. – 20%, или 7,8 млрд руб). Меры поддержки развития семеноводства кукурузы в рамках «единой» субсидии в топ 20 регионах, выращивающих кукурузу, представлены в табл. 3.

Большая часть – 12 регионов, возделывающих кукурузу, выделяют в рамках «единой» субсидии средства на поддержку страхования посевов сельскохозяйственных культур, 8 регионов – на развитие элитного семеноводства и возмещение части затрат на приобретение элитных семян.

По информации субъектов Российской Федерации (по итогам 2017 г.), на поддержку подотраслей растениеводства направлено 7,8 млрд руб. (20% средств федерального бюджета, выделенных на «единую» субсидию), на возмещение части процентной ставки по краткосрочным кредитам – 9,3 млрд руб. (24%), на развитие малых форм хозяйствования – 10,3 млрд руб. (26%), на прочие направления поддержки (агрострахование, реализация экономически значимых региональных программ и др.) – 2,6 млрд руб. (7%).

Существенное влияние на объемы господдержки оказывают размеры застрахованных площадей сельскохозяйственных культур. Эти изменения внесены в распределение субсидии из федерального бюджета в рамках «единой» субсидии с 2019 г. Объем средств, перечисляемых региону, зависит от плановых значений по казателям сельскохозяйственного страхования. В 2019 г. на поддержку агрострахования предусмотрен лимит средств из федерального бюджета в размере 1,5 млрд руб. [12].

Новые правила агрострахования с господдержкой предусматривают изменения в одноименный закон, а также закон о развитии сельского хозяйства. Основное изменение касается установления безусловной франшизы, минимальный размер которой не может быть менее 10%, и увеличения размера максимальной



франшизы с 30 до 50% страховой суммы в отношении каждой сельскохозяйственной культуры. Закон исключает размер порога утраты (гибели) урожая и посадок. Согласно действующему законодательству утрата урожая определяется как снижение фактического урожая на 20% и более по сравнению с запланированным уровнем.

Также законом в договоре устанавливается размер страховой суммы – не менее 70% (взамен действующих – не менее 80%) от страховой стоимости урожая сельскохозяйственной культуры. Закон вносит изменения и в правило о выплате субсидий на возмещение части затрат сельхозтоваропроизводителям на уплату страховой премии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации. В частности, в случае если страховой тариф, указанный в договоре страхования, меньше предельного размера ставки для расчета размера субсидии по застрахованному объекту или равен ему, размер субсидии будет составлять 50% от страховой премии. Если страховой тариф превышает предельный размер ставки, размер субсидии будет равен 50% от суммы, рассчитанной как произведение страховой суммы и предельного размера ставки для расчета размера субсидии по этому объекту сельскохозяйственного страхования.

Законом допускается использование материалов фото и видео фиксации, полученных в ходе дистанционного зондирования земли, для получения объективных данных о фактах гибели урожая. Также можно будет проводить авиационный и космический мониторинг [13].

Таким образом, основное изменение в законодательстве касается возможности комбинировать риски в договоре агрострахования с господдержкой, включив один или несколько рисков. До этого на условиях господдержки можно было включить в покрытие все риски, поименованные в законе, теперь производители могут застраховаться либо от одного риска, например, только от града, либо от нескольких или от всех. В законе пере-

числено более 20 рисков, при страховании которых осуществляется господдержка: засуха, переувлажнение почвы, суховеи, паводок, оползень, градобитие, пожар и др. От участия в агростраховании будет зависеть уровень господдержки.

Практика реализации мер господдержки, по оценке многих руководителей разных уровней управления АПК и сельскохозяйственных товаропроизводителей, показала, что правила предоставления и распределения субсидий имеют недостатки: сложен механизм распределения средств как между бюджетами субъектов Российской Федерации, так и между сельхозтоваропроизводителями. Для оценки эффективности расходов бюджетов субъектов Российской Федерации, источником которых является субсидия, необходим большой перечень показателей [14]. Размер «единой» субсидии, предусмотренный бюджету конкретного субъекта Российской Федерации, определяется по методике, установленной правилами предоставления и распределения «единой» субсидии, учитывающей различные экономические показатели региона, при этом для обеспечения сбалансированности распределения этой субсидии между субъектами Российской Федерации применяется система повышающих и ограничивающих коэффициентов.

Согласно Правилам формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 999) [15] методика распределения субсидий между субъектами Российской Федерации должна предусматривать определение размеров субсидий пропорционально потребностям в финансировании и (или) количественной оценке затрат на реализацию соответствующих мероприятий (пп. г п. 4 Правил).

В настоящее время на развитие селекции и семеноводства кукурузы направлены меры господдержки, осуществляемые в рамках реализации ФНТП, предусматривающие

создание и внедрение в производство отечественных сортов по наиболее импортозависимым культурам, к которым отнесена кукуруза.

С 2018 г. разрабатывается механизм нормативно правового регулирования господдержки участников Подпрограмм ФНТП. Внесены изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 7 июля 2015 г. № 678 «Об утверждении Правил предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию перспективных инновационных проектов в агропромышленном комплексе в рамках подпрограммы «Техническая и технологическая модернизация, инновационное развитие» Государственной программы в части порядка и условий предоставления заказчикам проектов грантов в форме субсидий [16]. Также предусматриваются субсидии из федерального бюджета на возмещение части прямых понесенных затрат (КАПЕКСы) селекционно семеноводческим центрам, создаваемым в рамках ФНТП, субсидии на возмещение затрат по кредитам заказчикам комплексных научно-технических проектов и другие меры поддержки [3].

Выводы

1. Существующая система государственной поддержки стимулирует приобретение сельхозтоваропроизводителями семян кукурузы как отечественной, так и зарубежной селекции.

2. Целесообразно оказывать господдержку целенаправленно: по требителям семян отечественной или зарубежной селекции, производство которых более чем на 60% локализовано на территории России.

3. Необходимо обеспечить государственную поддержку развития научных селекционных школ, использующих методы геномной селекции, а также принятие и реализацию совместных селекционных программ между российскими и ведущими зарубежными селекционными центрами.

4. В рамках реализации подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства кукурузы в России



ской Федерации» целесообразно предусмотреть средства на модернизацию отечественных предприятий по производству и подготовке семян, позволяющих обеспечить мировой уровень их качества.

5. Необходимо оказать поддержку отечественным производителям семян кукурузы для выхода на зарубежные рынки.

Список

использованных источников

1. Посевные площади, валовые сборы и урожайность кукурузы в России. Итоги 2018 года [Электронный ресурс]. URL: https://agrovesti.net/lib/industries/corn/posevnye_ploshchadi_valovye_sborny_i_urozhajnost_kukuruzu_v_rossii_itogi_2018_goda.html (дата обращения: 23.05.2019).

2. Лобач И., Самусь М. Два лица русской селекции // АгроБезопасность. 2018. № 6. С. 22-29.

3. Федеральная научно-техническая программа развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996). М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2017. 52 с.

4. Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы: постановление Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 // Собр. законодательства Российской Федерации. 2012. № 32. Ст. 4549.

5. Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1431 [Электронный ресурс]. URL: <https://base.garant.ru/70291680/> (дата обращения: 9.03.2019).

6. Ададимова Л., Полулях Ю. Единая субсидия и налоговые льготы как факторы научно-технического развития сельского хозяйства регионов // Экономика сельского хозяйства России. 2018. № 12. С. 10-16.

7. Национальный доклад «О ходе и результатах реализации в 2017 г. Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы». М.: ФГБНУ «Росинформагротех». 2018. 186 с.

8. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

от 24 января 2018 г. № 26 «Об утверждении документов и коэффициентов, предусмотренных Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства» [Электронный ресурс]. URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71773244/> (дата обращения: 29.05.2019).

9. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 7 августа 2018 г. № 349 «О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 24 января 2018 г. № 26 «Об утверждении документов и коэффициентов, предусмотренных Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства» [Электронный ресурс]. URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71914212/> (дата обращения: 07.03.2019).

10. Распоряжение Правительства Российской Федерации № 1620-р от 4 августа 2018 г. «О распределении субсидий, предоставляемых в 2018 г. бюджетам субъектов РФ на софинансирование расходных обязательств субъектов РФ, связанных с оказанием несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства». [Электронный ресурс]. URL: <http://mcs.ru/upload/iblock/2d8/2d8bdb94e9602a49157ed7491bf8ab6b.pdf> (дата обращения: 15.03.2019).

11. Вступают в силу новые правила агрострахования [Электронный ресурс]. URL: http://msh.mosreg.ru/sobytiya/novosti_ministerstva/06_03_2019_14_34_58_vstupayut_v_silu_novye_pravila_agrostrakhovaniya_s (дата обращения: 28.05.2019).

12. Изменения в правилах агрострахования // АПК News. 2019. № 13. С. 18.

13. Приказ Минсельхоза России № 83 от 27 февраля 2019 г. «Об утверждении документов и коэффициентов, предусмотренных Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной

поддержки в области растениеводства» [Электронный ресурс]. URL: <http://docs.cntd.ru/document/553937083> (дата обращения: 15.03.2019).

14. Малютина Л. Деньги на гектар: в среднем аграриям платят 300 руб/га // Агроинвестор. [Электронный ресурс]. URL: https://www.agroinvestor.ru/analytics/article/23582_dengi_na_gektar_v_srednem_agrariyam_platyat_300_rub_ga/ (дата обращения: 18.04.2019).

15. Постановление Правительства РФ от 30 сентября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации» (с изменениями на 13 февраля 2019 г.) [Электронный ресурс]. URL: <https://base.garant.ru/70756458/> (дата обращения: 29.05.2019).

16. Постановление Правительства РФ от 7 июля 2015 г. № 678 «Об утверждении Правил предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию перспективных инновационных проектов в агропромышленном комплексе в рамках подпрограммы «Техническая и технологическая модернизация, инновационное развитие» государственной программы Российской Федерации «Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы» [Электронный ресурс]. URL: <http://base.garant.ru/71123398/#ixzz5XeigVsdE> (дата обращения: 26.08.2019).

On Measures of State Support for the Corn Selection and Seed Production

A.P. Korolkova, A.V. Goryacheva, T.E. Marinchenko
(Rosinformagrotekh)

Summary. The data on the state and features of the formation of the domestic corn seed market are given. Measures and tools of state support of the corn selection and seed production at the federal and regional levels are discussed. The proposals on improving the mechanism of state support of the corn selection and seed production are provided.

Keywords: selection, seed production, corn, State program, unrelated support, subsidy, comprehensive scientific and technical project.