

УДК 338.462:338.431

DOI 10.51691/2500-3666\_2022\_4\_7

***СИСТЕМА ИНФОРМАЦИОННО-КОНСУЛЬТАЦИОННОЙ  
ПОДДЕРЖКИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА СИБИРСКОГО  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА***

***Епанчинцев В.Ю.***

*к.э.н.,*

*Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина,  
Омск, Россия*

**Аннотация.** В статье проанализирована инфраструктура информационно-консультационной поддержки агропромышленного комплекса Сибирского федерального округа в условиях агрессивного продвижения цифровых решений в экономике. Раскрыты современные функции системы консалтингового обеспечения аграрной сферы: консультационное сопровождение хозяйствующих субъектов и сельского населения; образовательная деятельность по переподготовке и повышению квалификации; создание и сопровождение разработок научно-технологического характера. Предложены рекомендации по оптимизации системы информационно-консультационной поддержки в Сибирском федеральном округе.

**Ключевые слова:** информационно-консультационная поддержка, агропромышленный комплекс, Сибирский федеральный округ, государственная поддержка, агроконсалтинг.

***SYSTEM OF INFORMATION AND CONSULTING SUPPORT OF THE  
AGROINDUSTRIAL COMPLEX OF THE SIBERIAN FEDERAL DISTRICT***

***Epanchintsev V. Yu.***

*Candidate of economic sciences, associate professor,*

*Omsk State Agrarian University named after P.A. Stolypin*

*Omsk, Russia*

**Abstract.** The article analyzes the infrastructure of information and consulting support for the agro-industrial complex of the Siberian Federal District in the context of the aggressive promotion of digital solutions in the economy. The modern functions of the system of consulting support for the agrarian sector are revealed: consulting support of business entities and the rural population; educational activities for retraining and professional development; creation and support of scientific and technological developments. Recommendations are prepared for optimisation of information and advisory support system in the Siberian Federal District.

**Key words:** information and consulting support, agro-industrial complex, Siberian Federal District, state support, agricultural consulting.

Службы сельскохозяйственного консультирования являются важным инструментом реализации аграрной политики Сибирского федерального округа (далее СФО). До 2018 года на территории субъектов Федерации действовали разрозненные структуры, оказывающие услуги консалтингового сопровождения хозяйствующим субъектам аграрного бизнеса. В связи с этим информационно-консультационную поддержку сельскохозяйственным товаропроизводителям с 2019 года во всех субъектах Российской Федерации оказывают центры компетенций, которые представляют собой сетевую структуру аграрного консалтинга в системе регионального и районного консультирования агропромышленного комплекса (далее АПК) [2; 3]. Функционирование данной инфраструктуры не только повышает уровень консультирования, но и облегчает процесс ведения хозяйственной деятельности сельскохозяйственным предприятиям и иным субъектам АПК. В каждом регионе на основе постоянного взаимодействия с отраслевыми органами исполнительной власти осуществляют свою деятельность аграрные консультанты. Необходимо отметить, что в каждой области или крае СФО консультанты проводят семинары в очном и дистанционном форматах [5; 6], Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

размещают в социальных сетях и мессенджерах информацию о передовом опыте (в том числе по реализации грантовой поддержки), организуют демонстрационные площадки.

В соответствии со среднесрочными перспективами, определенными социально-экономической стратегией развития Российской Федерации, одним из приоритетных направлений является поддержка малого и среднего предпринимательства, в том числе в аграрной сфере экономики [1]. Процесс оказания информационно-консультационной поддержки АПК, как составляющая данной стратегии, включает в себя следующие функции:

- оперативный поиск, отбор и доведение до субъектов агробизнеса и сельского населения востребованной ими актуальной информации;
- совместное участие с отраслевыми органами экономического управления регионов в реализации государственной агропромышленной политики;
- постоянное повышение уровня знаний и практических навыков сельскохозяйственных товаропроизводителей, в том числе в условиях применения цифровых решений в АПК;
- оказание консалтинговой поддержки по вопросам животноводства, растениеводства, переработки продукции, финансового планирования, права и экономики;
- содействие в повышении эффективности сельскохозяйственного производства до уровня современных технологических требований с учетом внешних вызовов экономической агрессии со стороны США и их сателлитов.

Рассмотрим более подробно процесс функционирования центров компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров на региональном уровне. Финансирование центров компетенций производится за счет федеральных средств на условиях софинансирования части затрат на оказание услуг информационно-консультационного сопровождения. При этом предусматривается целенаправленное финансирование на поддержку и

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

развитие сельскохозяйственной кооперации и фермерских хозяйств Сибирского федерального округа, в том числе на их своевременное и качественное информирование. Основными направлениями деятельности являются:

- информирование сельскохозяйственных товаропроизводителей об основных актуальных направлениях аграрной политики страны и региона;
- повышение эффективности аграрного бизнеса посредством внедрения цифровых технологий и инновационных методов ведения производства;
- повышение уровня профессиональных компетенций работников аграрной сферы и качества жизни сельского населения;
- оперативное получение обратной связи сельскохозяйственных товаропроизводителей с органами государственной и муниципальной власти.

В процессе ежедневной деятельности центры компетенций оказывают помощь действующим фермерским хозяйствам и населению в подготовке бизнес-планов по всем отраслям сельского хозяйства СФО. Большое внимание в работе уделяется обучению на постоянной основе сельскохозяйственных товаропроизводителей посредством организации и проведения обучающих семинаров, совместно с отраслевыми органами исполнительной власти регионов. Кроме того, на демонстрационных площадках проводятся деловые встречи, на которых представители аграрного бизнеса имеют возможность ознакомиться с лучшими практиками в отраслях АПК. При этом происходит двухстороннее движение информации: как от центра компетенций к фермерским хозяйствам, так и наоборот, в том числе дистанционно по различным каналам коммуникаций. Это обусловлено спецификой аграрного бизнеса, когда фермер не имеет физической возможности оперативно добраться до структур консалтинговой поддержки в силу территориальной удаленности (например, в период посевной и уборочной кампаний).

Консультирование производят экономисты, агрономы, зоотехники, юристы. Основной целевой аудиторией являются представители малого аграрного бизнеса. Очевидно, что самыми активными из них являются Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

крестьянские фермерские хозяйства (как правило, более 70% от общего количества консультаций в рамках консалтинговой поддержки) [7, 66]. Наибольшим спросом пользуются консультации в отрасли животноводства (более 40%) [2], в том числе по наиболее совершенным способам ведения сельскохозяйственного производства:

- применению ресурсосберегающих и интенсивных технологий;
- повышению продуктивности скота;
- повышению экономической эффективности производства молока и мяса с учетом применения инновационных технологий.

Реализации государственных программ, связанных с развитием АПК, уделяется достаточно много внимания структурами информационно-консультационной поддержки [2; 4]. В частности, на безвозмездной основе (для получателей) осуществляется издание справочно-информационных изданий, методических рекомендаций, справочных пособий и информационных листков на электронных и бумажных носителях. Также на регулярной основе проводятся выезды в муниципальные районы регионов Сибирского федерального округа. При этом консультации имеют свою тематическую направленность, в том числе по получению государственной поддержки. Следует отметить, что, несмотря на пандемию 2020 – 2022 годов, центры компетенций успешно работают, что обусловлено ростом потребности сельскохозяйственных товаропроизводителей в расширении информационного поля. Как следствие, происходит интеграция (по функциональному принципу) различных структур информационно-консультационной (консалтинговой) поддержки в регионах Сибирского федерального округа (табл.1).

Таблица 1 – Инфраструктура консалтинговой поддержки АПК

Субъекты СФО	Инфраструктура информационно-консультационной поддержки АПК	
	Центры компетенций	Образовательные учреждения аграрного профиля
Республика Алтай	Центр компетенций – структурное подразделение БУ Республики Алтай «Горно-Алтайский селекционно-	Горно-Алтайский государственный университет (в части направлений подготовки

	информационный центр	аграрного профиля)
Республика Тыва	Фонд развития фермерского бизнеса и сельскохозяйственной кооперации Республики Тыва (центр компетенций)	Тувинский государственный университет (в части направлений подготовки аграрного профиля)
Республика Хакасия	ГБУ Республики Хакасия «Информационно-консультационный центр развития агропромышленного комплекса Республики Хакасия» (центр компетенций)	Сельскохозяйственный институт Хакасского государственного университета им. Н.Ф. Катанова
Алтайский край	Центр компетенций – структурное подразделение Алтайского фонда развития малого и среднего предпринимательства	Алтайский государственный аграрный университет
Красноярский край	Центр компетенций на базе ООО «Информационно-консультационный центр Енисей»	Красноярский государственный аграрный университет
Иркутская область	Центр компетенций на базе фонда «Центр поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в Иркутской области»	Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского
Кемеровская область – Кузбасс	Центр компетенций на базе акционерного общества «Кузбасская Лизинговая Компания»	Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия
Новосибирская область	Центр компетенций на базе акционерного общества «Агентство инвестиционного развития Новосибирской области»	Новосибирский государственный аграрный университет
Омская область	Центр компетенций на базе Ревизионного союза «Прииртышье», структурное подразделение Омского регионального фонда поддержки и развития малого предпринимательства	Омский государственный аграрный университет
Томская область	Центр компетенций на базе ОГБУ «Аграрный центр Томской области»	ФГБОУ ДПО «Томский институт переподготовки кадров и агробизнеса», Томский сельскохозяйственный институт – филиал ФГБОУ Новосибирский ГАУ

В течение каждого календарного года готовятся пакеты документов на получение грантов «Агростартап», сельскохозяйственным потребительским кооперативам (для развития материально-технической базы), на развитие семейных ферм. Перспективными направлениями оптимизации системы информационно-консультационной поддержки АПК Сибирского федерального

округа, являются:

– развитие системы консалтингового сопровождения внедрения технологий точного земледелия (мониторинг состояния плодородия почвы, стадии развития растений, прогноз развития болезней и вредителей) в целях корректировки нормы высева и дозы внесения удобрений и, как следствие, экономии и рационального распределения производственных ресурсов;

– проведение комплекса мероприятий по развитию сельскохозяйственной кооперации в СФО;

– распространение передового опыта регионов Российской Федерации по беспилотным авиационным системам, применяемым в сельском хозяйстве;

– создание системы консалтинговой поддержки агротуризма в регионах Сибирского федерального округа;

– организация регулярных семинаров по особенностям выращивания овощных культур в условиях Сибири;

Таким образом, в результате реализации комплексных мер консалтинговой поддержки сельскохозяйственные товаропроизводители не остаются наедине со своими проблемами, а находят и реализуют управленческие решения, являющиеся наиболее эффективными для данной конкретной ситуации.

### **Библиографический список:**

1. Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <http://kremlin.ru/acts/bank/43027> (дата обращения: 19.04.2022)

2. Официальный сайт Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

образования «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса» [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://mcx.gov.ru/analytics/> (дата обращения: 19.04.2022).

3. Демишкевич Г.М. Государственная поддержка сельскохозяйственной консультационной деятельности в России / Демишкевич Г.М., Санду И.С., Мурая Л.И. // АПК: Экономика, управление. – 2021. - № 11. – С. 10-18.

4. Кадомцева М.Е. Перспективы развития национальной системы сельскохозяйственного консультирования в условиях перехода к цифровой аграрной экономике / Кадомцева М.Е., Осовин М.Н. // Вестник НГИЭИ. – 2019. - № 2 (93). – С. 83-95.

5. Кочеткова О.В. Разработка модели многоуровневой поддержки сельских товаропроизводителей в системе дистанционного консультирования / Кочеткова О.В., Оспищев Д.А. // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2017. - № 1 (45). – С. 277-285.

6. Лапенков В.Ю. Цифровая трансформация в консалтинге / Лапенков В.Ю. // Креативная экономика. – 2019. - Т. 13. № 1. – С. 49-62.

7. Шмаков П.П. Инновационные направления в деятельности института сельскохозяйственного консультирования / Шмаков П.П., Савенко В.Г., Егоров Ю.Н., Можяев Е.Е. // Вестник Екатеринбургского института. – 2020. - № 4 (52). – С. 64-69.

*Оригинальность 94%*