

«М.А. Гендельманнның 110 жылдыгына арналған «Сейфуллин окулары – 19» халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары = Материалы международной научно-практической конференции «Сейфуллинские чтения – 19», посвященной 110 - летию М.А. Гендельмана» - 2023.- Т.І, Ч.ІІІ.- С. 129-132.

УДК 338

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА ОРГАНИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

*Уколова Н., доктор экономических наук, профессор
Потоцкая Л., кандидат экономических наук, доцент
Новиков А., магистр 1 курса*

*Саратовский государственный университет генетики, биологии и
инженерии им. Н.И. Вавилова, г. Саратов*

С 01.01.2020 г. вступил в силу Федеральный закон «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» [1], разработанный Министерством сельского хозяйства РФ. Технологии, применяемые в производстве органической продукции, существенно отличаются от технологий, используемых в традиционном сельском хозяйстве. При ведении органического сельского хозяйства ограничивается применение агрохимикатов, пестицидов, антибиотиков, стимуляторов роста, откорма животных, гормональных препаратов, генно-модифицированных организмов и т.д.

В 2019 г. была составлена дорожная карта по развитию органического сельского хозяйства в РФ, согласно которой запланированы следующие мероприятия и ожидаемые результаты (таблица 1) [2]:

Таблица 1 – Элементы дорожной карты по развитию органического сельского хозяйства в РФ на 2020 г.

Контрольное событие	Ожидаемые результаты реализации
Принятие мер поддержки по органическому сельскому хозяйству в рамках Государственной программы на 2020 г.	
компенсация части затрат на проведение сертификации производства органической продукции на сертификацию по международным стандартам ЕС РЕГЛАМЕНТ КОМИССИИ (ЕС) № 889/2008, США NOP USDA и по межгосударственному стандарту ГОСТ 33980– 2016	Число производителей органической продукции увеличивается на 200 ежегодно, прирост экспорта сертифицированной
субсидирование железнодорожного тарифа доставки сертифицированной органической продукции без	

учета дотационности региона	
погектарная поддержка (особая форма расчета несвязанной погектарной поддержки для производителей органической продукции - без учета вносимых пестицидов и минеральных удобрений, но с повышенным коэффициентом по сумме (по примеру Томской области)	
государственная поддержка и стимулирование участия российских производителей органической продукции в выставочно-ярмарочных и конгрессных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	органической продукции до \$150 млн. по итогам 2021 г. Аккредитованы по международным стандартам ЕС
Законодательное обеспечение реализации норм закона №280-ФЗ	
внесение изменений в федеральный закон №280 о признании международных стандартов органического производства ЕС РЕГЛАМЕНТ КОМИССИИ (ЕС) № 889/2008, США NOP USDA, JAS Organic	Приняты поправки в федеральный закон №280, защищены интересы более 50 производителей, сертифицировано органическое детское питание с зарубежным сырьем
принято положение о возможности использования импортого сертифицированного органического сырья (не производимого в РФ), для переработки и производства органического продукта в РФ	
Нормативное обеспечение производства органической продукции	
утвержден национальный стандарт «Продукция органического производства. Дикорастущие растения, плоды, ягоды, орехи, грибы, семена, березовый сок. Правила сбора, переработки, хранения, транспортирования»	Стартовал экспорт органических дикоросов с высокой добавленной стоимостью (не менее 20 компаний в 2020 г.), поддержка в рамках инвестпроектов
принято постановление о присвоении приоритетного статуса сельскохозяйственному производству органической продукции в инвестиционных проектах.	оказана более 20 производителям, более 50 биологических средств защиты растений исключены из государственного каталога пестицидов и агрохимикатов, создана упрощенная система
приняты изменения и дополнения в действующие нормативные правовые акты РФ, федеральный закон №109-ФЗ «о безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»: -исключены биологические средства защиты растений из государственного каталога	
внесены изменения в ОКПД 2 и ВЭД ЕАЭС, добавлены коды, позволяющие идентифицировать органических производителей и производимую ими продукцию	
принят документ о требованиях к органам по сертификации для их аккредитации в области	

сертификации по межгосударственному стандарту ГОСТ 33980-2016, определен порядок процедуры аккредитации, стоимость	госрегистрации биопрепаратов, собрана федеральная статистка по
принят документ о требованиях и процедуре сертификации биологических средств защиты и питания растений для использования в сельхозпроизводстве по межгосударственному стандарту ГОСТ 33980-2016	
Кадровое обеспечение производства органической продукции. Создание системы образования, подготовки и переподготовки кадров	
созданы программы повышения квалификации по подготовке кадров для органического сектора на базе аграрных ВУЗов и учреждений дополнительного профессионального образования	Подготавливается не менее 50 специалистов по органическому
созданы программы бакалавриата и магистратуры на базе аграрных ВУЗов по подготовке специалистов в области органического сельского хозяйства	сельскому хозяйству ежегодно с 2020 г., открыто не менее 4
созданы центры компетенций и системы консультирования по органическому сельскому хозяйству для сельхозпредприятий на базе структур Министерства сельского хозяйства РФ	программ бакалавриата и магистратуры на базе аграрных
включена в Основные профессиональные образовательные программы ВУЗов по направлениям подготовки 35.03.04; 35.04.04; 35.06.01 «Агрономия» дисциплина по органическому сельскому хозяйству	ВУЗов по подготовке специалистов в области органического сельского хозяйства
Научно-технологическое обеспечение производства органической продукции	
принято постановление о включении в планы НИР аграрных ВУЗов и ВНИИ научно-исследовательских работ в соответствии с международными стандартами ЕС РЕГЛАМЕНТ КОМИССИИ (ЕС) № 889/2008, США NOP USDA и по межгосударственному стандарту ГОСТ 33980–2016, определены требования к НИР и сертифицированные хозяйства, на базе которых можно осуществлять НИР	Создан единый центр компетенций по внедрению принципов органического сельского хозяйства, система научно-технологического обеспечения
Содействие сбыту органической продукции	
принята программа по продвижению продукции органического сельского хозяйства на международные рынки	Производители органической продукции выходят на рынки стран ЕС, США, страны Ближнего и
организованы бизнес-миссий для трейдеров, дистрибуторов, переработчиков	
принят документ о преференциях для конкурсных	

закупок органической сельскохозяйственной продукции детскими, оздоровительными и медицинскими учреждениями (т.е. при сопоставимой цене выбирается органическая продукция как более полезная)	Дальнего Востока, экспорт органической
Информационное обеспечение производства органической продукции	
проведена широкая информационная кампания об органическом сельском хозяйстве среди производителей и потребителей: стандарты, маркировка, отличие от фермерской и экопродукции	Вырос уровень знаний об органическом сельском хозяйстве у производителей и потребителей органической продукции, наличие информации о емкости и потенциале российского и международного рынков органической продукции.
организация международных конференций по органическому сельскому хозяйству	
организация проведение обучающих семинаров, круглых столов для ознакомления с технологиями органического сельского хозяйства с привлечением практиков органического земледелия	
создание на порталах региональных органов АПК раздела «Органическое сельское хозяйство» для размещения базового пакета информации об органическом сельском хозяйстве (Закон, Нацстандарты, международные стандарты, органы по сертификации, Союзы, текущие заказы на органическую продукцию, агротехнологии) и новостей нерекламного характера данного сектора с назначенными ответственными от каждого органа АПК	

Реализация запланированных мероприятий ориентирована на обеспечение отечественного рынка органической продукцией, увеличение числа компаний производителей, оптимизацию функционирования союза органического земледелия, популяризацию производства органической продукции растениеводства [3].

Исследование выполнено при финансовой поддержке РНФ в рамках научного проекта № 23-28-00082

Список литературы

- 1 Федеральный закон «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 03.08.2018 N 280-ФЗ (последняя редакция) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_304017/ (дата обращения 06.02.2023).
- 2 Дорожная карта по развитию органического сельского хозяйства в России [Электронный ресурс]. –Режим доступа:

<https://mcx73.ru/upload/iblock/7d0/7d03783e5f189a1be5ef94446a3448f0.pdf> (дата обращения 06.02.2023).

- 3 Zavorotin E.F., Gordopolova A.A., Tiurina N.S., Pototskaya L.N. DIFFERENTIATION OF RENT FOR AGRICULTURAL-PURPOSE LAND [Text] / Scientific Papers. Series: Management, Economic Engineering and Rural Development. -2019. T. 19. -№ 3. -С. 691.