



РАВНОПРАВИЕ

**О ВЫПОЛНЕНИИ
ЭКСПЕРТНО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ НА ТЕМУ:
«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНОГО ПРАВОВОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В ОТРАСЛИ ПЧЕЛОВОДСТВА»**

АНО «Равноправие»
г. Москва, Фрунзенская набережная, 54

Аппарат Государственной Думы
г. Москва, ул. Охотный Ряд, д. 1

СОСТАВ И КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ АНО «РАВНОПРАВИЕ», ЗАНЯТЫХ В ПОДГОТОВКЕ ЭКСПЕРТНО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ



7

Ученые и эксперты в сфере пчеловодства



4

Юристы



4

Экономисты



6

Специалисты других квалификаций

ЦЕЛЬ И ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРТНО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

ЦЕЛЬ ЭАИ



Разработка предложений по совершенствованию нормативного правового регулирования деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей в отрасли пчеловодства

ЗАДАЧИ ЭАИ



Анализ нормативного правового регулирования отношений в сфере пчеловодства

Анализ факторов, оказывающих влияние на формирование затрат пчеловодов и определяющих рентабельность их производства






Разработка предложений по совершенствованию нормативного правового регулирования деятельности отрасли пчеловодства, в целях повышения качества продукции, рентабельности и доходности их деятельности

ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



Предложения по совершенствованию нормативного правового регулирования деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей в отрасли пчеловодства

СОСТАВ ЭКСПЕРТНО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

-  1 Анализ современного состояния отрасли пчеловодства в РФ и в мире
-  2 Анализ факторов, оказывающих влияние на формирование затрат пчеловодов и определяющих рентабельность их производства
-  3 Анализ обеспеченности отрасли пчеловодства в/квалифицированными кадрами, прогрессивными технологиями и средствами механизации производственных процессов
-  4 Анализ резервов развития отрасли пчеловодства в период до 2030 года и в перспективе до 2050 года
-  5 Предложения по совершенствованию нормативного правового регулирования отрасли пчеловодства

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ



Нормативные правовые акты
РФ, субъектов РФ



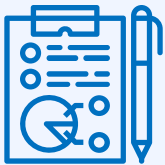
Межгосударственные и
национальные стандарты



Отраслевые нормативные
документы



Научные и экспертно-
аналитические материалы



Государственные доклады
(Роспотребнадзор, Минсельхоз,
Россельхознадзор)



Государственная статистическая
отчетность



ЗАПРОСЫ ИНФОРМАЦИИ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ



Общественная палата Российской Федерации



Отделение Продовольственной и сельскохозяйственной организации
Объединенных Наций в Москве



Министерство сельского хозяйства РФ



Региональные органы исполнительной власти в сфере сельского хозяйства



Научные организации



Общественные экспертные сообщества



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ



По состоянию на 02.10.2024
обработано и обобщено
176 предложений



Благодарим за особую активность экспертов и членов Общероссийской общественной организации **«Союз пчеловодов России»** и Общероссийской общественной организации содействия развитию промышленного пчеловодства **«Промышленные пчеловоды России»**



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Государственная поддержка и программы субсидирования

Наличие национальных и региональных программ поддержки пчеловодов, в т.ч. субсидий на закупку оборудования и материалов, а также помощи в маркетинге и продвижении продукции, способствует увеличению числа пчеловодов и улучшению качества продукции. Реализация федеральных и региональных программ поддержки пчеловодов, а также субсидий и грантов могут значительно улучшить ситуацию в отрасли.

Эти меры способны помочь новым пчеловодам начать заниматься пчеловодством, а существующим пасекам — расширяться и модернизироваться. Государственные меры могут включать финансирование на покупку оборудования, обучение специалистов и программы по повышению квалификации.

Государственная поддержка пчеловодов через различные субсидии, гранты и кредитные программы может помочь большему количеству людей начать заниматься этой деятельностью. Финансовая помощь также может быть направлена на исследования, модернизацию оборудования и улучшение условий содержания пчёл.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Исследования и разработки

Поддержка научных исследований в области пчеловодства может привести к новым открытиям и улучшениям в этом секторе. Например, разработка устойчивых к болезням пород пчёл или создание новых методов защиты от паразитов может значительно улучшить здоровье пчелиных семей. Научно – исследовательские институты и университеты в России могут продуктивно заниматься изучением пчеловодства и его инновационных аспектов — от улучшения пород пчёл до разработки новых технологий содержания пчел.

Необходимо проведение исследований, касающихся свойств меда и других продуктов пчеловодства, их воздействия на здоровье, как человека, так и сельскохозяйственных животных. Внедрение новых научных разработок может значительно повысить продуктивность и устойчивость пчеловодства. Инвестирование в научные исследования, касающиеся болезней пчёл, методов ухода и воздействия экологических факторов, позволит разработать эффективные решения для повышения здоровья и продуктивности популяций пчёл. Исследования также помогут лучше понять, как изменения климата и человеческая деятельность влияют на пчеловодство. Сотрудничество с исследовательскими институтами и университетами даст возможность пчеловодам использовать новейшие разработки и технологические достижения в своей деятельности. Публикации результатов исследований может стимулировать интерес к отрасли и к продуктам пчеловодства.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Защита прав пчеловодов

Большое внимание следует уделять юридической защите прав пчеловодов. Разработка и внедрение нормативных актов, защищающих пчеловодов от недобросовестной конкуренции и ущерба со стороны сельскохозяйственных производителей, использующих пестициды, будет способствовать стабильности отрасли пчеловодства.

Системы сертификации продукции

Разработка стандартов и сертификаций для продукции пчеловодов поможет повысить доверие потребителей и улучшить продажи. Наличие сертификатов качества может быть важным конкурентным преимуществом на рынке.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Услуги опыления посевных площадей сельскохозяйственных культур

Действующим общественным организациям и ассоциациям активно взаимодействовать и предлагать коммерческие услуги сектору растениеводства. А именно, предлагать услуги опыления посевных площадей сельскохозяйственных культур. Выгода от данного взаимодействия будет носить двусторонний характер.

Выгода пчеловодству: появление сопутствующего источника дохода у пчеловодов; заинтересованность пчеловодов в увеличении количества пчелосемей, что приведет к росту количества мёда; активное взаимодействие пчеловодов с региональными ассоциациями и общественными организациями.

Выгода владельцам площадей растениеводства: опыление обеспечит повышение урожайности сельскохозяйственных культур; опыление повысит их питательные и вкусовые качества, сократит количество деформированных плодов и повысит количество полноценных, что повлечет интенсивное развитие площади и извлечение большей прибыли; взаимодействие с общественными организациями и ассоциациями сократит издержки на проведение предупредительных мер по проведению обрабатывающих мероприятий агрохимикатами и пестицидами.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Развитие местного производства

Пчеловодство может стать важной частью аграрной политики России, что позволит развивать небольшие фермерские хозяйства, создавая новые рабочие места и поддерживая местные экономики. Государственная поддержка небольших фермеров и индивидуальных предпринимателей может стать стимулом для повышения производства продуктов пчеловодства и роста пчелоопыления.

Стимулирование внутреннего рынка

Увеличение потребления отечественного мёда, пчелиной обножки и других продуктов пчеловодства среди населения может стать важным шагом к развитию отрасли. Образовательные программы, направленные на повышение осведомлённости о пользе местных продуктов, могут способствовать росту спроса.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Продвижение местных продуктов

Организация акций и мероприятий, направленных на продвижение местных продуктов пчеловодства, может повысить уровень осведомлённости о качестве и пользе мёда, пыльцы и других продуктов, получаемых от пчёл. Это может быть как участие в выставках, так и продажа продукции на местных рынках и в магазинах. Также может включать участие в ярмарках, выставках, образовательных семинарах и акциях в магазинах, где продавцы могут продемонстрировать уникальные качества и преимущества местных продуктов. Стимулирование потребления местных продуктов пчеловодства очень важно. Привлечение внимания к качеству и уникальности мёда и других продуктов, произведённых на местных пасеках, может укрепить связь между пчеловодами и обществом. Упоминание исторических аспектов пчеловодства в регионе может повысить интерес к продуктам. Уникальные факты, традиции и рецепты, связанные с мёдом, могут дополнительно привлечь потребителей. Проведение мероприятий, посвящённых дню мёда или пчеловодства, может помочь собрать людей, создать атмосферу праздника и повысить интерес к пчеловодству, а также к здоровому образу жизни. Активная работа над этими направлениями поможет поддержать и развить пчеловодство, обеспечивая его устойчивое будущее и важную роль в экосистеме. Участие в местных праздниках, ярмарках и фестивалях — отличная возможность для продвижения продукции. Пчеловоды могут организовывать дегустации, конкурсы и демонстрации, что позволит потенциальным покупателям ближе познакомиться с их продукцией. Создание стратегии для увеличения потребления местных продуктов пчеловодства требует комплексного подхода, включающего маркетинг, образование и взаимодействие с сообществом. Четкое позиционирование и активная работа с клиентами помогут значительно увеличить продажи и обеспечить устойчивость бизнеса. Проведение кампаний, которые разъясняют потребителям преимущества употребления мёда по сравнению с другими подсластителями. Это может включать информацию о его питательных свойствах, а также о пользе для здоровья.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Рост экспортных возможностей

Россия обладает большими площадями для возделывания медоносов и разнообразной естественной флорой, что создает возможность для производства высококачественного мёда. Увеличение интереса к российскому мёду на международной арене открывает новые рынки для отечественных производителей.

Участие в международных программах

Пчеловоды могут участвовать в международных проектах и программах, которые помогут развивать их бизнес и открывать новые рынки. Связь с зарубежными коллегами и обмен опытом могут привести к новым идеям и современным практикам.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Образовательные инициативы

Повышение уровня знаний и навыков среди пчеловодов может способствовать развитию отрасли. Обучающие курсы, мастер-классы и семинары помогут не только новичкам, но и опытным пчеловодам улучшать свои навыки и применять новые методы ведения пасечного хозяйства. Создание программ обучения для начинающих пчеловодов может значительно снизить уровень ошибок и повысить уровень знаний о правильных методах ухода за пчёлами. Проведение мероприятий, на которых опытные пчеловоды ставят перед собой задачу обучить новичков основным навыкам пчеловодства. Это может привлечь внимание не только начинающих пчеловодов, но и людей, заинтересованных в эффективном производстве. Систематическое обучение, включающее как теорию, так и практику, поможет новичкам быстрее овладеть необходимыми навыками и адаптироваться к условиям отрасли пчеловодства. Обучение основам пчеловодства, экологии, технике безопасности и семейной лечебной медицине с использованием продуктов пчеловодства укрепит семьи и повысит интерес к профессии пчеловода. Разработка онлайн программ и курсов по пчеловодству для желающих узнать больше об этой теме, что может привлечь дополнительный интерес к отрасли и помочь в создании сообществ. Вовлечение молодёжи в пчеловодство обеспечит будущее этой важной профессии. Пчеловоды могут снимать обучающие видео и писать блоги о пчеловодстве, что позволит повысить их авторитет в отрасли. Также перспективно написание детских книг о пчелах, чтобы воспитать интерес к этому ремеслу у детей. Включение пчеловодства в образовательную программу на уровне школ и колледжей поможет воспитать новое поколение пчеловодов. Создание программ, направленных на объяснение важности пчел и продукции пчеловодства могут включать экскурсии на пасеки, занятия по экологии и биологии, а также практические занятия по сбору меда и уходу за пчелами. Также важно проведение мероприятий с участием экспертов по вопросам пчеловодства и здорового образа жизни.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Мониторинг здоровья пчёл

Внедрение систем мониторинга для отслеживания здоровья пчёл может помочь вовремя выявлять болезни и предотвращать их распространение. Современные технологии, такие как анализ данных о состоянии пчелиных семей, могут существенно повысить шансы на успешное ведение пчеловодства. Понимание важности профилактических мер для поддержания здоровья пчелиных семей должно быть в центре внимания. Это включает регулярный мониторинг состояния пчёл, использование биологических и органических методов борьбы с вредителями и болезнями, а также правильное введение подкормок в зависимости от сезона и потребностей колоний пчел.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Информационная доступность

Создание платформы для обмена информацией и опыта между пчеловодами поможет поддерживать актуальные знания о новейших тенденциях, методах ухода за пчёлами и управления пасеками. Разработка платформ и мероприятий для обмена опытом и знаниями между пчеловодами позволит улучшить практики и повысить качество продукции. Виртуальные форумы и онлайн-группы могут стать удобным инструментом для общения пчеловодов и обсуждения актуальных вопросов. Разработка приложений для смартфонов, которые будут включать рецепты, советы по использованию меда и других продуктов пчеловодства, информацию о пасеках и пчеловодстве региона с возможностью заказать и приобрести продукцию. Исполнение заказов через платформы социальных сетей. Создание виртуальных магазинов в онлайн мессенджерах упростит покупку для клиентов. Системы для сбора отзывов, предложений и пожеланий клиентов помогут улучшить продукцию и услуги на основе участия клиентов в оценке производства.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Поддержка экологичного пчеловодства

Пропаганда принципов устойчивого и экологичного пчеловодства может помочь в охране окружающей среды. Использование органических подходов не только улучшает качество продукции, но и привлекает внимание потребителей, заинтересованных в здоровом образе жизни и устойчивом потреблении. Практика экологически чистого ведения пчеловодства может повысить интерес со стороны потребителей, так как множество людей стремятся поддерживать экологически чистое производство. Налаживание таких практик поможет не только сохранить здоровье пчёл, но и улучшить имидж отрасли. Это может повысить доверие к продуктам пчеловодства и помочь в создании более обоснованных рекламных материалов. Использование экологически чистых методов, поддержание высоких стандартов производства, использование органических методов ведения пчеловодства – это не только улучшит качество продукции, но и привлечет внимание покупателей, заботящихся о состоянии окружающей среды.



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА И НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

Развитие апитуризма (туристического пчеловодства)

Пчеловодство может стать привлекательным направлением для агротуризма. Создание пчеловодных ферм, где туристы смогут познакомиться с процессом производства мёда, а также участвовать в пчеловодных практиках, может привлечь дополнительный доход и повысить интерес к этому виду деятельности. Пчеловоды могут сотрудничать с туристическими операторами, предлагая экскурсии на пасеки, где гости смогут узнать о пчеловодстве и попробовать свежий мед. Это не только увеличит доходы, но и поможет привлечь внимание к продуктам местного производства.

Инновационные технологии

Использование беспилотных летательных аппаратов для мониторинга цветения медоносов, автоматизация и механизация сбора меда и других продуктов пчеловодства, внедрение специальных датчиков для контроля жизни пчел в ульях — всё это может повысить продуктивность пчеловодства и уменьшить затраты.



ПЕРЕЧЕНЬ НПА, ТРЕБУЮЩИХ ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ, АКТУАЛИЗАЦИИ И РАЗРАБОТКИ

- 1) Указ Президента РФ от 21.07.2016 № 350 «О мерах по реализации государственной научно-технической политики в интересах развития сельского хозяйства»
- 2) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (ст. 8.3, ст.8.6)
- 3) Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (ст. 238)
- 4) Федеральный закон от 30.12.2020 № 490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации»
- 5) Федеральный закон от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»
- 6) Федеральный закон от 29.12.2006 № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства» (ст. 7)
- 7) Распоряжение Правительства РФ от 21.08.2019 № 1856-р «Об утверждении перечня продукции для целей части 1 статьи 7 Федерального закона от 29.12.2006 № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства»



ПЕРЕЧЕНЬ НПА, ТРЕБУЮЩИХ ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ, АКТУАЛИЗАЦИИ И РАЗРАБОТКИ

- 8) Постановление Правительства РФ от 10.03.2022 № 36 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»
- 9) Постановление Правительства РФ от 14.07.2012 № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»
- 10) Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008) (принят и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31.01.2014 №14-ст)
- 11) Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 23.09.2021 № 645 «Об утверждении Ветеринарных правил содержания медоносных пчел в целях их воспроизводства, разведения, реализации и использования для опыления сельскохозяйственных энтомофильных растений и получения продукции пчеловодства»
- 12) Ветеринарно-санитарные требования при импорте в Российскую Федерацию пчелиного меда и продуктов пчеловодства (утв. Минсельхозпродом РФ 23.12.1999 № 13-8-01/2-9)



ПЕРЕЧЕНЬ НПА, ТРЕБУЮЩИХ ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ, АКТУАЛИЗАЦИИ И РАЗРАБОТКИ

- 13) Приказ Минсельхоза РФ от 19.12.2011 № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)»
- 14) Решение Комиссии таможенного союза от 18.06.2010 № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе»
- 15) Приказ Минсельхоза России «Об регулировании вопросов сохранения медоносных пчел и защите профессиональных интересов при агротехническом использовании пестицидов» (разработка)
- 16) Ветеринарно-санитарные требования по контролю, размещению, карантинированию и содержанию импортируемых пчел в Российскую Федерацию (разработка)
- 17) Об утверждении Программы разработки технических регламентов по требованиям безопасности продукции в сфере пчеловодства (разработка)

УКРУПНЕННЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО КОРРЕКТИРОВКЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ



Запрет на использование пестицидов (за исключением малоопасных для человека, животных и растений биологических пестицидов в целях защиты сельскохозяйственных культур от вредных организмов) с соблюдением санитарного разрыва 7 километров от обрабатываемых площадей до селитебной зоны, мест жизни и отдыха людей, летних оздоровительных учреждений, источников водоснабжения населения.

Запрет на применение в России ядохимикатов групп неоникотиноидов, глифосатов и фосфоорганики

УКРУПНЕННЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО КОРРЕКТИРОВКЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

- Внесение термина "биологический" пожар для принятия режима ЧС, с ускоренным принятием решения по борьбе биологическими средствами защиты сельскохозяйственных растений и лесных участков от вредителей
- Интеграция региональной цифровой программы учёта земель сельхозназначения с верификацией плодородия почв, севооборота сельскохозяйственных культур, геолокации применения пестицидов и агрохимикатов на землях сельхозназначения и лесных участках, геолокации размещения пчеловодческих хозяйств с оповещением пчеловодов о применении пестицидов ГИС Сатурн, похозяйственных книг и ветеринарно-санитарных паспортов учёта пчелохозяйств и пчелосемей в ФГИС ВетИс
- В целях упорядочивания вывоза пасек на опыление, карантинирования, оповещения об обработках средствами защиты растений и производства продукции пчеловодства граждан или юридическое лицо, осуществляющие деятельность в сфере пчеловодства, до размещения пчелохозяйства согласовывают места размещения на цифровой платформе агропромышленного комплекса субъекта Российской Федерации с органами местного самоуправления, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии



УКРУПНЕННЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО КОРРЕКТИРОВКЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

- Кочевые пасеки для опыления энтомофильных культур, получения нектара и пыльцы, размещаются исключая размещение пасек на пути активного полёта пчёл, на расстоянии не менее полутора километров одна от другой и на расстоянии не менее трех километров от стационарных пасек на землях сельскохозяйственного назначения
- Отменить возмездную аренду для пчеловодств всех форм собственности, на землях сельхозназначения и лесного фонда
- Субсидировать аграриям затраты на опыление пчелами сельскохозяйственных энтомофильных культур, на основании договоров на опыление с пчеловодствами всех форм собственности



УКРУПНЕННЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО КОРРЕКТИРОВКЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

В статье 17 «Сохранение племенной продукции пчеловодства» 490-ФЗ есть лишь упоминание о необходимости сохранения и разведения племенной продукции (материала) пчеловодства, но нет никаких конкретных положений об охране и разведении аборигенных пород, составляющих уникальный генофонд России, формировавшийся тысячелетиями. Упоминается лишь, что «На расстоянии до 25 километров от организаций, осуществляющих племенную работу в сфере пчеловодства, осуществление физическими и юридическими лицами пчеловодства с использованием пчел, отнесенных к породам, отличным от используемых в племенной работе указанных организаций, запрещается». Учитывая объемы массового завоза медоносных пчел, прежде всего из республик Средней Азии, и связанную с этим массовую гибель пчел в зимний период, данное требование не выполняется даже на особо охраняемых территориях. Большинство ввозимых в Россию пчел стало маркироваться в Казахстане.

Предлагаем ввести генетический контроль ввозимых пчел, добавив его к уже существующему ветеринарному.



УКРУПНЕННЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО КОРРЕКТИРОВКЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

С 1 сентября 2024 г. вступил в силу закон от 27.11.2023 № 556-ФЗ , который внес изменения в две статьи Закона о пчеловодстве. В новой редакции продукция пчеловодства будет определяться не только по Общероссийскому классификатору продукции, но и по техническим регламентам и документам по стандартизации – то есть на мед и другие продукты пчеловодства будут распространяться ГОСТы и ТР. Кроме того, изменяется содержание ст. 14 Закона: качество и безопасность теперь будут в обязательном порядке оцениваться в соответствии не только с законами РФ, но и с актами Евразийского экономического союза. Необходимость поправок объясняется тем, что в основном законе нет определения понятия «мёд» с точки зрения его состава и качества – по сути, мёдом можно называть продукты, имеющие с ним очень мало общего. И если понятие «мёд натуральный» четко определено ГОСТ 2569-2014, то продукт, названный просто «мёд», может изготавливаться по техническим условиям производителя – то есть состав и качество остаются полностью на его совести.

Закон «О пчеловодстве» в новой редакции должен положить конец этим злоупотреблениям и гарантировать покупателю, что он платит именно за пчелиный мёд, состав которого соответствует заявлениям производителя. И здесь встает вопрос об экспертизе меда уполномоченными организациями. Большинство существующих методов определения качества меда не дают 100% гарантии его качества, поэтому требуется прописать минимальный набор методов (органолептических и физико-химических), используемых для оценки натуральности и качества меда.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Сбережём природу вместе!



РАВНОПРАВИЕ