



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ РАСТЕНИЕВОДСТВА, ХИМИЗАЦИИ И
ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР
АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
"СТАВРОПОЛЬСКИЙ"

356241 Ставропольский край
г. Михайловск, ул. Никонова, 65
г. Ставрополь (865-2) 36-94-69
г. Михайловск (865-53) 3-22-95
www.chat.ru/~agrohim e-mail: stavhim@mail.ru

от 07.04.2011 г. № 128-129

Директору

ФГБУ «Россельхозземмониторинг»

В.Л. Первухину

Предложения к проекту Положения о филиале
ФГБУ «Россельхозземмониторинг»

Уважаемый Владимир Леонидович!

Осуществление функций по государственному мониторингу земель сельскохозяйственного назначения и плодородия почв требует значительного изменения целей и видов деятельности ранее работавших центров и станций агрохимической службы России.

По нашему мнению основную цель, которую необходимо поставить перед специалистами филиалов — это оказание существенного влияния на сохранение земель сельскохозяйственного назначения и повышение плодородия почв России.

Если перед филиалами ФГБУ «Россельхозземмониторинг» будет стоять именно эта задача, а не просто государственный мониторинг земель сельскохозяйственного назначения и плодородия почв, тогда системный комплексный подход к решению данной проблемы потребует активного участия работников филиалов по пяти основным направлениям деятельности.

1. Государственный мониторинг земель сельскохозяйственного назначения и плодородия почв. Что касается плодородия почв, то в методическом, нормативно-правовом, организационном направлениях многое уже сделано, а для проведения государственного мониторинга земель сельскохозяйственного

назначения, на наш взгляд, за основу можно было бы взять «Единую систему показателей государственного мониторинга земель», разработанную Роснедвижимостью и утвержденную заместителем руководителя В.С. Кисловым 11.01.2006 г.

2. Создание, пополнение и использование федеральных и региональных информационных ресурсов о качественном состоянии и использовании земель сельхозназначения.

Здесь специалисты филиалов должны принять активное участие в разработке и реализации четкой системы информационного обеспечения федеральных, региональных, муниципальных органов власти и землепользователей о состоянии и динамике изменения качества земель сельхозназначения, эффективности их использования.

3. Нормативно-правовое регулирование сохранения земель сельхозназначения и повышения плодородия почв.

Инициативное участие специалистов филиалов на уровне регионов, муниципальных районов и поселений в данном виде деятельности может обеспечить не только высокий авторитет ФГБУ «Россельхозземмониторинг», но и реально повлиять на сохранение сельскохозяйственных угодий и плодородия почв России.

4. Региональные Программы мониторинга и сохранения земель сельхозназначения и плодородия почв.

Необходимость активного участия работников филиалов в разработке и реализации региональных Программ не вызывает сомнений. Однако, существенным результатом работы было бы принятие в каждом регионе специальных Программ Мониторинга земель сельхозназначения.

5. Научно-методическое обеспечение государственного мониторинга земель сельхозназначения и плодородия почв.

В этом виде деятельности специалисты филиалов должны активно сотрудничать не только с региональными научными центрами, но и федеральными, такими как РАСХН, РАН и их институтами, хорошо зная лучший зарубежный опыт повышения плодородия почв земель

сельхозназначения.

Только при таком подходе можно будет иметь в России крепкую, хорошо работающую структуру, имеющую высокий авторитет у землепользователей и представителей государственной и муниципальной власти. Это подтверждается и опытом работы Ставропольского края, где в последние годы достаточно много сделано по обеспечению успешного функционирования современной Региональной системы сохранения земель сельхозназначения и повышения плодородия почв.

В случае невозможности значительного изменения Положения о филиале предлагаем в проект внести следующие дополнения:

1. Пункт 2.1. изложить в следующей редакции: Целью деятельности Филиала является:

оказание существенного влияния на сохранение земель сельскохозяйственного назначения и повышение плодородия почв региона;

2. Из пункта 2.2.1 Государственные услуги подпункты 2.2.1.3, 2.2.1.4 исключить и перенести в пункт 2.2.2 Государственные работы.

П. 2.2.1.1. изложить в редакции: «Оказание консультационных услуг в соответствии с компетенцией филиала;».

П. 2.2.1.2. изложить в редакции: «Оказание информационных услуг в соответствии с компетенцией филиала;».

В пп. 2.2.1.4., 2.2.1.5., 2.2.2.5., 2.2.2.6., 2.2.2.9., 2.2.2.10., 2.2.2.16., 2.2.2.17., 2.2.2.18., 2.2.2.20., 2.2.2.22. предлагаем убрать слово «участие».

П. 2.2.1.3. изложить в редакции:

Проведение почвенного, агрохимического, мелиоративного, фитосанитарного, эколого - токсикологического агроэкологического и радиологического и других видов обследований и оценки состояния плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения.

В п. 2.2.2.13. заменить «Определение баланса питательных веществ» на «Определение баланса гумуса (органического вещества) и питательных веществ».

Добавить:

П. 2.2.2.23. Проведение испытаний кормов, растениеводческой продукции, агрохимикатов по показателям качества и безопасности.

П. 2.2.2.24. Освоение новых методик по проведению испытаний.

П. 2.2.2.25. Организация повышения уровня профессиональной подготовки работников филиала, их переподготовка и стажировка.

П. 2.2.2.26. Осуществлять публикации по вопросам, отраженным в разрешенных видах деятельности.

П. 2.3. изложить в редакции: «Виды приносящей доход деятельности, включают перечисленные в п. 2.2.2. и осуществляемые Филиалом по договорам на возмездной основе физическим и юридическим лицам:».

Первый абзац изложить в редакции:

«Подтверждение соответствия продукции в форме добровольной сертификации, обязательное подтверждение соответствия в форме принятия декларации о соответствии (декларирование соответствия) и обязательной сертификации пищевых продуктов и продовольственного сырья, кормов, комбикормов, кормовых добавок, почв земельных участков, грунтов, агрохимикатов, складов и помещений хранения агрохимикатов сельскохозяйственным товаропроизводителям и агропромышленным предприятиям по переработке сельскохозяйственного сырья;»

Второй абзац изложить в редакции:

«Выполнение химических, токсикологических, радиологических и других анализов и испытаний продуктов питания, продовольственного сырья, сельскохозяйственной продукции, кормов, комбикормов, кормовых добавок, почв, грунтов, иловых и донных отложений, агрохимикатов, поверхностных, подземных, сточных вод, атмосферных осадков, воздушной среды складов и помещений для целей сертификации и иных целей.»

Дополнить п. 2.3. следующими видами деятельности:

Проведение мелиоративного обследования для определения состояния почв с целью составления проектов мелиоративных работ (известкование, фосфоритование, гипсование, мелиоративная вспашка и т.д.).

Проведение агрохимического, эколого-токсикологического и

радиологического обследования почв земель сельскохозяйственного назначения (по показателям плодородия, загрязнения тяжелыми металлами, нефтепродуктами, остатками пестицидов, долгоживущими радионуклидами).

Проведение почвенного, агрохимического, почвенного-мелиоративного обследований и выдача экспертных заключений о пригодности почв под закладку многолетних насаждений (садо- и виноградопригодности почв).

Проведение проектно-изыскательских работ, инженерно – экологических изысканий, опытно-полевых, вегетационных, лабораторных и аналитических испытаний.

Составление проектов по закладке, уходу и раскорчевке многолетних насаждений (садов, ягодников, виноградников, лесополос и т.д.).

Составление проектов рекультивации нарушенных и загрязненных земель сельскохозяйственного и не сельскохозяйственного назначения.

Разработка проектно-сметной и технологической документации по применению агрохимикатов.

Участие в разработке и проведении исследований при составлении экологических программ населенных пунктов.

Организация и проведение работ по комплексной (почвенной и растительной) диагностике минерального питания растений.

Проведение работ по определению продуктивной влаги в период вегетации растений.

Проведение обследования почв земельных участков с выдачей паспорта качества почв земельного участка.

Проведение обследований и выдача экспертных заключений на снятие плодородного слоя на земельные участки предназначенные под строительство жилых и иных объектов.

Проведение обследований и выдача экспертных заключений об эффективности использования земельных участков и о качественном состоянии земель по видам угодий.

Учет земель сельскохозяйственного назначения по угодьям.

Выполнение земельно-оценочных работ, включая бонитировку почв.

Проведение обследований и выдача экспертных заключений по расчету ущерба от деградации земель в результате водной, ветровой эрозии и других видов негативного воздействия.

Разработка проектов на рекультивацию нарушенных земель.

Выполнение оценки качества земель по классам.

Расчёт потребности в минеральных удобрениях под основные сельскохозяйственные культуры.

Проведение обследований и оценки состояния посевов, составление прогноза валового сбора, урожайности, качества сельскохозяйственных культур.

Обеспечение наземными подспутниковыми данными по тестовым участкам, подготовка данных для ландшафтно-картографической основы ГИС экспериментальных тестовых полигонов.

Предоставление информации федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов РФ, органам местного самоуправления о приобретении и внесении агрохимикатов в сельхозпредприятиях.

При выполнении вышеуказанных задач до настоящего времени ни в «Концепции развития государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения и земель, используемых или предоставленных для ведения сельского хозяйства в составе земель иных категорий, и формирования государственных информационных ресурсов об этих землях на период до 2020 года.», утвержденной распоряжением Правительства РФ от 30.07.2010 N 1292-р, ни в проекте Положения о филиале совершенно недостаточно внимания уделено взаимоотношениям федерального центра и регионов при осуществлении государственного мониторинга земель. На наш взгляд это должна быть совместная работа, и значительно больше необходимо было бы предоставить прав и ответственности в этой работе регионам.

Директор А.И. Подколзин А.И. Подколзин