



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО
ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**
(Россельхознадзор)

**Управление по Рязанской и
Тамбовской областям**

2-й Маратовский проезд, д. 17
Тамбов, 392036
Тел., факс: (4752) 72-43-80
E-mail: rshnadzor@mail.ru

Начальнику Управления сельского
хозяйства и продовольствия Тамбовской
области

А.В.Аксенову

20. 04. 12. № УАК-Р-1061/12

На № _____ от _____

Об информировании
хозяйствующих субъектов



Уважаемый Александр Владимирович!

Управление Россельхознадзора по Рязанской и Тамбовской областям (далее Управление) с целью предупреждения административных наказаний в отношении сельхозпроизводителей просит рассмотреть вопрос о проведении разъяснительной работы с землепользователями по рациональному и эффективному использованию земли с привлечением сотрудников Управления и сообщает.

В соответствии с действующим законодательством хозяйствующие субъекты – землепользователи должны соблюдать стандарты, нормы, нормативы, правила и регламенты проведения агротехнических, агрохимических, мелиоративных, фитосанитарных и противозерозионных мероприятий с целью рационального использования земли, для чего иметь разработанную систему земледелия, обеспечивать поддержку почвенного плодородия, составлять проекты внутрихозяйственного земледелия.

п. 3 ст. 6 Федерального закона от 24 июля 2002 г. N 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» предусмотрено принудительное изъятие и прекращение прав на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения в случае, если земельный участок используется с нарушением установленных земельным законодательством требований рационального использования земли, повлекшим за собой существенное снижение плодородия земель сельскохозяйственного назначения или значительное ухудшение экологической обстановки. Критерии существенного снижения плодородия земель

сельскохозяйственного назначения установлены постановлением Правительства Российской Федерации от 22 июля 2011 г. N 612.

Согласно указанному постановлению существенным снижением плодородия земель сельскохозяйственного назначения является изменение числовых значений не менее 3 следующих критериев, причиной которого стало использование земель с нарушением установленных земельным законодательством Российской Федерации требований рационального использования земли:

снижение содержания органического вещества в пахотном горизонте на 15 процентов или более;

снижение кислотности в кислых почвах (pH_{KCl}) на 10 процентов или более;

повышение щелочности в щелочных почвах (pH_{H_2O}) на 10 процентов или более;

снижение содержания подвижного фосфора (мг/кг почвы) на 25 процентов или более;

снижение содержания обменного калия (мг/кг почвы) на 25 процентов или более.

Кроме того, согласно ст. 11 Федерального закона № 101ФЗ от 16.07.1998г. обеспечение плодородия земель сельскохозяйственного назначения осуществляется, в том числе по следующим направлениям:

проведение учета показателей плодородия земель сельскохозяйственного назначения и мониторинга плодородия земель сельскохозяйственного назначения, разработка планов проведения агротехнических, агрохимических, мелиоративных, фитосанитарных и противоэрозионных мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения.

Во исполнение указанных норм приказом Минсельхоза России от 04.05.2010г. № 150 утвержден Порядок государственного учета показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения.

В качестве основного критерия снижения плодородия может использоваться показатель: "Уменьшение содержания гумуса в пахотном слое к исходному уровню". Исходный уровень плодородия определяется на основе материалов почвенного и агрохимического обследований при их наличии или в качестве исходного принимается среднее плодородие в районе. Для расчета такого показателя необходимо проведение почвенного и агрохимического обследований, включая данные мониторинга земель.

Учету также подлежат и другие значимые факторы, влияющие на почвенное плодородие: содержание подвижного фосфора и обменного калия в почве, ее кислотность, содержание загрязнителей (подвижных форм тяжелых металлов, нефти и нефтепродуктов, остаточного количества пестицидов) и другие почвенные характеристики. Эти показатели можно получить на основе данных паспорта поля (земельного участка).

Заместитель руководителя Управления



А.А. Роцин