



Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Департамент растениеводства, химизации
и защиты растений
**Федеральное государственное бюджетное
учреждение государственный центр
агрохимической службы
«Ставропольский»**

356241 Ставропольский край, Шпаковский район,
г. Михайловск, ул. Никонова, 65
тел. (865-2) 36-94-69, (865-53) 2-32-95
<http://www.stavagroland.ru> e-mail: stavhim@mail.ru

Министру сельского хозяйства
Ставропольского края

Мартычеву А.В.

18.06.2014

№

135

на № _____

О порядке предоставления субсидий на
агрохимическое обследование

Уважаемый Александр Васильевич!

Агрохимическое обследование в настоящее время может решать достаточно широкий спектр задач, используя многочисленные методики.

Поэтому, прежде всего, в проекте Порядка (прилагается) чётко и однозначно определяется цель агрохимического обследования, затраты на которое будут субсидироваться.

По мнению специалистов агрохимцентра это должно быть обследование для целей государственного учёта показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения в соответствии с приказом Минсельхоза России от 4 мая 2010 г. №150 и «Методическими указаниями по проведению комплексного мониторинга плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения».

Очень важно определить краевыми нормативными документами форму и содержание материалов агрохимического обследования. Агрохимцентром в настоящее время, в зависимости от требований заказчика, их используется более десяти.

В целях повышения эффективности краевых бюджетных средств необходимо обеспечить возможность использования полученной информации для оценки деятельности сельхозтоваропроизводителей в сравнении с предыдущими аналогичными результатами обследования в определённой геоинформационной системе.

В порядке предоставления субсидий указывается, что обследование проводится на всей площади сельхозгодий земельного участка и что датой обследования считается дата акта выполнения работ по договору с сельхозтоваропроизводителями.

Директор А.И. Подколзин А.И. Подколзин