

Выводы:

1. Содержание тяжелых металлов на исследуемой территории не превышало ПДК. Максимальное содержание цинка – 0,4 мг/кг было на поле.
2. Санитарное состояние почвы ООО «Орловский лидер» оценивается как слабо загрязнённое.
3. Анализ факторов позволил выявить особенности управления качеством на сельскохозяйственном предприятии ООО «Орловский Лидер» в современных условиях.
4. В сельском хозяйстве невозможно учитывать и управлять всеми факторами, влияющими на качество продукции. Поэтому применение сложной индустриальной системы качества не эффективно.
5. Управление качеством должно учитывать сильное воздействие на управляемые факторы и адекватно реагировать на их изменения.