

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Горшковой Натальи Александровны на тему: **Влияние сроков сева и гербицидов на засоренность и урожайность подсолнечника, возделываемого по технологии прямого посева в зоне неустойчивого увлажнения Центрального Предкавказья**, представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство

Работа посвящена вопросу агротехники возделывания одной из наиболее рентабельных культур региона – подсолнечнику, и адресована в первую очередь специалистам хозяйств, которые впервые решили перейти на выращивание подсолнечника по технологии без обработки почвы (рассматриваются возможные результаты в первые три года после начала применения).

Однако, следует отметить, что в рассматриваемой работе не затрагивается вопрос о целесообразности или необходимости перехода на выращивание подсолнечника с использованием технологии прямого посева.

Это замечание не снижает достоинств представленной работы, так как носит дискуссионный характер и выходит за рамки поставленных в работе цели и задач.

Анализ содержания и структуры автореферата позволяет сделать вывод, что диссертационная работа по актуальности, новизне и практической значимости соответствует требованиям п.9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор Горшкова Наталья Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Конищев Алексей Алексеевич

кандидат техн. наук, ведущий научный сотрудник сектора обработки почвы

Ивановского НИИСХ – филиала ФГБНУ «Верхневолжский ФАНЦ»

153506, Ивановская обл., Ивановский р-н, с.Богородское, ул. Центральная, 2

Тел. 8 (4932) 316-396

Подпись Конищева А.А. заверяю:

Зам. директора Ивановского НИИСХ по научной работе, к. с-х наук

/ Касаткин С.А./

