

Отзыв

на автореферат диссертации Гаджиумарова Расула Гаджиумаровича "Продуктивность сои в зависимости от технологии возделывания на черноземе обыкновенном Центрального Предкавказья", представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.

Проблема растительного белка по-прежнему остается одной из наиболее острых, не только в России, но и во всем мире. Ведущая роль в увеличении производства растительного белка отводится зернобобовым культурам, и прежде, всего сое. Поэтому большой научный и практический интерес вызывает возможность и эффективность возделывания сои без обработки почвы (технология No-till) на черноземе обыкновенном с применением различных доз минеральных удобрений. Диссертационная работа Гаджиумарова Р.Г. направлена на реализацию отмеченных проблем и поэтому **весьма актуальна**.

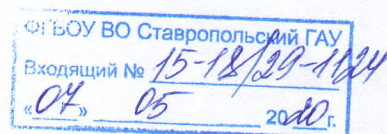
Научная новизна и теоретическая значимость работы состоят в том, что впервые в зоне неустойчивого увлажнения Центрального Предкавказья изучено влияние технологии возделывания сои без обработки почвы в зависимости от доз внесения минеральных удобрений на её рост, развитие, урожайность и агрофизические, химические и биологические свойства чернозема обыкновенного, а также дана экономическая оценка изученных агроприемов.

Заключение и предложения производству соискателя дают основание утверждать, что проведенные исследования являются ценным научным вкладом с сельскохозяйственную науку и способствуют увеличению посевных площадей под этой ценнейшей культурой в зоне неустойчивого увлажнения Центрального Предкавказья.

Оценивая значение диссертационной работы в целом, следует отметить, что проведен большой объем исследований, имеющих научную и практическую ценность. Автореферат написан грамотно, материал изложен последовательно, поставленные задачи выполнены полностью.

Вопросов и замечаний нет.

Судя по автореферату и 14-ти опубликованным работам, диссертационная работа Гаджиумарова Расула Гаджиумаровича отвечает требованиям ВАК России, а ее автор заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.



Кандидат сельскохозяйственных наук,
(06.01.09- растениеводство),
заведующий лабораторией
селекции зернобобовых культур Федерального
государственного бюджетного научного
учреждения «Омский аграрный научный
центр». (ФГБНУ «Омский АНЦ»)

Асанов Акимбек Мырзаевич

Контактные данные:

Адрес: 644012, г. Омск, проспект
Королева, 28, каб. 229
Тел. +7(3812) 775160; +7 960 988 31 99,
Эл. почта: akimbek-asanov@rambler.ru

Подпись А.М. Асанова удостоверяю:
Ученый секретарь ФГБНУ «Омский АНЦ»
к. с.-х. н.
27.04.2020 г.



О.Т. Качур