

Сведения об официальном оппоненте

Соколове Николае Михайловиче по диссертации Побежимова Глеба Борисовича на тему: «**Разработка лемешно-отвального прицепного плуга общего назначения для агрегатирования с тракторами тягового класса 8**» по специальности **05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства**

Фамилия, Имя отчество	Соколов Николай Михайлович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности: 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	доцент
Место	работы:
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока»
Наименование структурного подразделения	Отдел механизации
Должность	Заведующий отделом
Почтовый адрес	г.Саратов, ул.Тулайкова, д.7, 410010
Контактный телефон	(88452)461772
E-mail:	ariser@yandex.ru

Публикации по теме диссертационного исследования соискателя:

1. Соколов, Н.М. Обоснование параметров противоэрозионного приспособления для обработки склоновых почв / Н.М.Соколов // Научное обозрение. – 2012. – № 3. – С. 109–112.
2. Соколов, Н.М. Орудие для обработки почвы в зонах действия водной эрозии / Н.М.Соколов // Тракторы и сельскохозяйственные машины. – 2012. – № 4. – С. 11–12.
3. Соколов, Н.М. Почвовлагосберегающий способ основной обработки почвы на склонах / Н.М.Соколов // Тракторы и сельскохозяйственные машины. – 2012. – № 5. – С. 17–18.
4. Соколов, Н.М. Новое орудие для отвальной обработки почвы на склонах / Н.М. Соколов // Техника в сельском хозяйстве. – 2012. – № 1. – С. 9–11.
5. Соколов, Н.М. Теоретическое исследование процесса создания гребне-стерневых кулис на склоновых землях / Н.М. Соколов // Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова. – 2013. – № 4. – С. 73–76.

6. Соколов, Н.М. Противоэрозионное приспособление для обработки склоновых почв / Н.М.Соколов // Механизация и электрификация сельского хозяйства. – 2012. – № 2. – С. 6–7.

7. Соколов, Н.М. Орудие для обработки почвы в зонах действия водной эрозии / Н.М.Соколов // Тракторы и сельскохозяйственные машины. – 2012. – № 4. – С. 11–12.

8. Соколов, Н.М. Влияние параметров гребне-стерневых кулис на инфильтрацию воды в почву и эрозионный процесс / С.Б. Стрельцов, В.В. Худяков // "Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований". 2015. №12 (Часть 1) – С. 19-22.