

Отзыв

**научного консультанта, доктора сельскохозяйственных наук,
профессора, руководителя технологического центра по земледелию
ФГБНУ Федеральный исследовательский центр «Немчиновка»
Плескачёва Юрия Николаевича**

Свиридова Лариса Леонтьевна в 1988 году окончила Волгоградский гидромелиоративный техникум по специальности «Гидромелиорация» (техник-гидротехник), а в 2000 году Астраханский государственный педагогический университет по специальности «География» (учитель географии). В 2007 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Применение различных режимов орошения и доз органических удобрений при возделывании картофеля в условиях Северного Прикаспия» по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель (Сельскохозяйственные науки) в Волгоградской государственной сельскохозяйственной академии.

Трудовая деятельность прослеживается в двух направлениях: педагогическая (14 лет) учителем географии и научная (ГНУ Прикаспийский НИИ аридного земледелия, ст. научный сотрудник 2001-2005 гг.; ФГБОУ ВПО «Волгоградский государственный аграрный университет» 2006-20014 гг., зав. отделом анализа и информационного обеспечения Управления научно-инновационной деятельности; и с 2019 по настоящее время работает в ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» ведущим научным сотрудником в отделе безопасности и продуктивности экосистем).

Характеризуя Свиридову Л. Л., как научного сотрудника, могу отметить, что она стала высококвалифицированным специалистом–целеустремлённым, работоспособным, творческим исследователем, досконально вникающим в сущность рассматриваемых и решаемых проблем. Среди коллег она всегда и везде пользовалась и пользуется заслуженным авторитетом.

Докторская диссертация Свиридовой Л.Л. представляет собой законченный научный труд, выполненный на высоком профессиональном уровне, имеет большое теоретическое и практическое значение.

Считаю, что диссертационная работа Свиридовой Ларисы Леонтьевны «Роль сапротелевых отложений в повышении продуктивности и биологизации агроценозов» полностью отвечает всем требованиям Положения ВАК, а её автор заслуживает присуждения учёной степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3 - «Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений».

05.06.24

Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, руководитель технологического
центра по земледелию
ФГБНУ ФИЦ «Немчиновка»

Ю.Н. Плескачѳв

*Юришес Плескачѳва Ю.Н. завершено
исполнение своей работы
Ф и Ц, Немчиновка*

Вед. М. В. Ковалев

05.06.2024

