

Сведения об оппоненте диссертанта Аужановой Асаргуль Дюсембаевны

ФИО (полностью)	Воронкова Наталья Артемовна
Ученая степень, отрасль науки, специальность, по которой защищена диссертация	доктор сельскохозяйственных наук 06.01.04- Сельскохозяйственные науки
Место основной работы (полное наименование организации в соответствии с уставом), должность	г. Омск, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный технический университет», зав. кафедрой химии.
Почтовый адрес организации, телефон организации, адрес электронной почты организации	г. Омск, ул. пр. Мира, 11, тел.: 7(3812)65-33-89 e-mail: info@omgtu.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
<p>1. Куликов С. В. Агрэкологические аспекты использования средств химизации на качество растениеводческой продукции / С. В. Куликов, Н. А. Воронкова // Омский научный вестник. – 2011. – № 1 (104). – С. 185-188.</p> <p>2. Воронкова Н. А. Агрэкологические аспекты сохранения почвенного плодородия / Н. А. Воронкова, Н. Ф. Балабанова // Омский научный вестник. – 2012. – № 2 (114). – С. 187-189.</p> <p>3. Храмов И. Ф. Современное состояние плодородия почвы и продуктивности агроценозов при длительном применении приёмов биологизации и средств химизации / И. Ф. Храмов, Н. А. Воронкова, Н. Ф. Балабанова // Современные проблемы науки и образования. – 2012. – № 2. – С. 392.</p> <p>4. Воронкова Н. А. Агрэкологические аспекты применения бактериальных удобрений на черноземных почвах Западной Сибири / Н. А. Воронкова, А. И. Черемисин, О. Ф. Хамова // Современные проблемы науки и образования. – 2012. – № 6. – С. 672.</p> <p>5. Воронкова Н.А. Влияние длительного применения удобрений в зернотравяном севообороте на агрохимические свойства чернозема выщелоченного и урожайность сельскохозяйственных культур / Н.А. Воронкова, Н.Ф. Балабанова // Достижения науки и техники АПК. – 2013. № 5. – С. 30-32.</p> <p>6. Балабанова Н. Ф. Влияние длительного применения удобрений в зернотравяном севообороте на содержание лабильного органического вещества в лугово-черноземной почве / Н. Ф. Балабанова, Н. А. Воронкова // Агрохимия. – 2015. – № 1. – С. 16-22.</p> <p>7. Воронкова Н. А. Влияние длительного применения минеральных удобрений и соломы в севообороте на калийный режим чернозема выщелоченного / Н. А. Воронкова, И. Ф. Храмов // Фундаментальные исследования. 2015. – №2. – С. 307 – 312.</p>	

Ученый секретарь ФГБОУ ВПО ОмГТУ



А.Ф. Немцова