

## Сведения об официальном оппоненте Немченко Владимире Васильевиче

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство (раньше 06.01.09 – Растениеводство))
<i>Ученое звание:</i>	Профессор
<i>Академическое звание:</i>	Отсутствует
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева», ведущий научный сотрудник лаборатории «Ресурсосберегающие технологии в растениеводстве НИИ изучения проблем АПК»
<i>Контактный телефон:</i>	+7(992)420-60-70
<i>Адрес электронной почты:</i>	nem.cad@mail.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кекало, А.Ю. Средства защиты растений как фактор влияния на качество зерна пшеницы / А.Ю. Кекало, В.В. Немченко, А.С. Филиппов [и др.] // Инновации и продовольственная безопасность. – 2018. – № 4(22). – С. 31-38.</li> <li>2. Кекало, А.Ю. Приёмы сохранения качества зерна пшеницы в годы массового развития листостеблевых инфекций / А.Ю. Кекало, Н.Ю. Заргарян, В.В. Немченко // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2019. – № 2(46). – С. 97-101.</li> <li>3. Кекало, А.Ю. И вновь о защите семян / А.Ю. Кекало, В.В. Немченко, Н.Ю. Заргарян // Нивы России. – 2018. – № 3(158). – С. 52-55.</li> <li>4. Кекало, А.Ю. Результативность системы комплексной защиты яровой пшеницы (<i>Triticum aestivum</i> L.) от сорных растений и фитопатогенов / А.Ю. Кекало, В.В. Немченко, Н.Ю. Заргарян // Агрохимия. – 2021. – № 10. – С. 29-35.</li> <li>5. Кекало, А.Ю. Фитосанитарные проблемы пшеничного поля и эффективность средств защиты от болезней / А.Ю. Кекало, В.В. Немченко, Н.Ю. Заргарян, А.С. Филиппов // Агрохимия. – 2020. – № 10. – С. 45-50.</li> <li>6. Филиппов, А.С. Эффективность химического метода борьбы с зимующими сорняками в допосевной период при возделывании яровой пшеницы / А.С. Филиппов, В.В. Немченко, А.Ю. Кекало, Н.Ю. Заргарян // Агрохимия. – 2020. – № 11. – С. 28-34.</li> <li>7. Кекало, А.Ю. Современный подход к вопросу защиты пшеницы от болезней и вредителей / А.Ю. Кекало, В.В. Немченко, Н.Ю. Заргарян [и др.] //</li> </ol>

Земледелие. – 2020. – № 5. – С. 41-45.

8. Кекало, А.Ю. Эффективность применения фунгицидов для защиты яровой пшеницы от корневых гнилей / А.Ю. Кекало, Н.Ю. Заргарян, А.С. Филиппов, В.А. Немченко // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2019. – Т. 49. – № 3. – С. 24-30.