

Сведения об официальном оппоненте

Асеева Татьяна Александровна

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 06.01.09 – растениеводство)
<i>Ученое звание:</i>	-
<i>Академическое звание:</i>	Член-корреспондент РАН
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Хабаровский Федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук Дальневосточный научно-исследовательский институт сельского хозяйства»
<i>Контактный телефон:</i>	84212497203
<i>Адрес электронной почты</i>	aseeva59@mail.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Асеева, Т. А. Экологическая устойчивость тритикале к неблагоприятным факторам окружающей среды / Т. А. Асеева, К. В. Зенкина // Юг России: экология, развитие. – 2020. – Т. 15, № 1(54). – С. 49-59. – DOI 10.18470/1992-1098-2020-1-49-59. – EDN IQPYHJ. 2. Асеева, Т. А. Формирование листовой поверхности яровых колосовых культур в условиях Среднего Приамурья / Т. А. Асеева, К. В. Зенкина, И. Б. Трифунтова // Российская сельскохозяйственная наука. – 2020. – № 5. – С. 12-14. – DOI 10.31857/S2500262720050038. – EDN JPLQST. 3. Зенкина, К. В. Продуктивность ярового тритикале в почвенно- климатических условиях Среднего Приамурья / К. В. Зенкина, Т. А. Асеева // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 91. – С. 121-126. – DOI 10.21515/1999-1703-91-121-126. – EDN PIXGFK. 4. Асеева, Т. А. Оценка зерновых яровых культур на устойчивость к алюминию / Т. А. Асеева, К. В. Зенкина, И. Б. Трифунтова // Достижения науки и техники АПК. – 2021. – Т. 35, № 4. – С. 35-40. – DOI 10.24411/0235-2451-2021-10405. – EDN POIKYW. 5. Зенкина, К. В. Оценка адаптивных свойств ярового тритикале в Хабаровском крае / К. В.

Зенкина, Т. А. Асеева // Вестник российской сельскохозяйственной науки. – 2022. – № 2. – С. 12-16. – DOI 10.30850/vrsn/2022/2/12-16. – EDN ANDHYM.

6. Зенкина, К. В. Продуктивность пшеницы и тритикале яровых форм в зоне рискованного земледелия / К. В. Зенкина, Т. А. Асеева // Вестник российской сельскохозяйственной науки. – 2023. – № 3. – С. 13-15. – DOI 10.31857/2500-2082/2023/3/13-15. – EDN FIYMUH.

7. Асеева, Т. А. Мучнистая роса - опасная Болезнь яровой тритикале на дальнем востоке / Т. А. Асеева, К. В. Зенкина // Российская сельскохозяйственная наука. – 2024. – № 1. – С. 28-31. – DOI 10.31857/S2500262724010051. – EDN CUSYKJ.