

**Сведения об официальном оппоненте  
Солодуне Владимире Ивановиче**

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство)
<i>Ученое звание:</i>	Доцент
<i>Академическое звание:</i>	Отсутствует
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского», профессор кафедры земледелия и растениеводства
<i>Контактный телефон:</i>	+7(395)223-73-30
<i>Адрес электронной почты:</i>	rector@igsha.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Луговнина, В. В. Роль и значение чистого пара в земледелии Иркутской области / В. В. Луговнина, В. И. Солодун // Вестник ИрГСХА. – 2022. – № 109. – С. 15-23.</li> <li>2. Тетеревская, А. Д. Влияние сроков посева на содержание белка и урожайность сортов ярового тритикале в Предбайкалье / А. Д. Тетеревская, В. И. Солодун, Е. В. Бояркин // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 3(168). – С. 9-14.</li> <li>3. Полномочнов, Д. А. Влияние сроков посева и удобрений на урожайность зеленой массы суданской травы (<i>sorghumsudanense</i> (piperstapf)) / Д. А. Полномочнов, В. И. Солодун, Е. В. Бояркин // Вестник ИрГСХА. – 2021. – № 106. – С. 63-72.</li> <li>4. Урожайность повторных посевов яровой пшеницы при прямом посеве разными сеялками на тяжелосуглинистых почвах / В. И. Солодун, А. М. Зайцев, С. А. Митюков, Т. В. Амакова // Вестник ИрГСХА. – 2021. – № 107. – С. 40-47.</li> <li>5. Габдрахимов, О. Б. Качество зерна районированных сортов яровой пшеницы в Иркутской области / О. Б. Габдрахимов, В. И. Солодун, Ф. С. Султанов // Вестник КрасГАУ. – 2019. – № 1(142). – С. 3-7.</li> <li>6. Габдрахимов, О. Б. Влияние уровней химизации на урожайность и качество зерна районированных сортов яровой пшеницы в лесостепи Иркутской области / О. Б. Габдрахимов, В. И. Солодун // Вестник КрасГАУ. – 2019. – № 9(150). – С. 3-10.</li> <li>7. Тенденции изменения агроклиматических условий для ведения земледелия на Юго-Востоке Предбайкалья / В. И. Солодун, Е. В. Бояркин, А. М. Зайцев, М. С. Горбунова // Вестник ИрГСХА. – 2019. – № 92. – С. 75-81.</li> <li>8. Оптимизация структуры использования пашни для хозяйств зерноживотноводческой</li> </ol>

- специализации / В. И. Солодун, О. В. Сметанина, А. М. Зайцев, М. С. Горбунова // Вестник КрасГАУ. – 2018. – № 4(139). – С. 31-35.
9. Особенности и видовой состав сорной растительности при длительном применении ежегодной вспашки и прямого посева по технологии no-till / В. И. Солодун, С. А. Кунгурова, М. С. Горбунова [и др.] // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2018. – № 3(52). – С. 21-26.
10. Солодун, В. И. Агрономическая оценка структуры использования пашни по агроландшафтным районам Иркутской области / В. И. Солодун // Вестник ИрГСХА. – 2018. – № 88. – С. 30-36.
11. Солодун, В. И. Обоснование способов и сроков посева зерновых культур в Предбайкалье / В. И. Солодун, А. М. Зайцев, Е. В. Бояркин // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2017. – № 3(48). – С. 101-105.
12. Особенности адаптивных технологий возделывания зерновых культур в Предбайкалье / А. М. Зайцев, С. А. Митюков, О. В. Сметанина [и др.] // Вестник ИрГСХА. – 2017. – № 78. – С. 18-26.
13. Сметанина, О. В. Эффективность полевых севооборотов при разных системах удобрений на серых лесных почвах / О. В. Сметанина, В. И. Солодун // Вестник ИрГСХА. – 2017. – № 81-2. – С. 26-32.