

Сведения об официальном оппоненте

Байкалова Лариса Петровна

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 03.00.16 – экология, сельскохозяйственные науки)
<i>Ученое звание:</i>	профессор
<i>Академическое звание:</i>	-
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет
<i>Контактный телефон:</i>	8(391)2472314
<i>Адрес электронной почты</i>	kos.69@mail.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<ol style="list-style-type: none">1. Байкалова, Л. П. Урожайность и элементы структуры урожая яровой пшеницы при использовании деструктора стерни / Л. П. Байкалова, А. О. Самонов, Д. Ю. Вирченко // Вестник ИрГСХА. – 2026. – № 1(132). – С. 6-17. – DOI 10.51215/1999-3765-2026-132-6-17. – EDN JFMGGA.2. Байкалова, Л. П. Сбор зерновых единиц пшеницы и тритикале при возделывании по паровому предшественнику при двуукосном использовании / Л. П. Байкалова, В. Ю. Попов // Вестник ИрГСХА. – 2026. – № 2(133). – С. 17-28. – DOI 10.51215/1999-3765-2026-133-17-28. – EDN BTKRLY.3. Байкалова, Л. П. Питательная ценность и продуктивность зеленой массы яровых пшеницы и тритикале / Л. П. Байкалова, В. Ю. Попов // Вестник КрасГАУ. – 2025. – № 3(216). – С. 62-71. – DOI 10.36718/1819-4036-2025-3-62-71. – EDN TNVRDX.4. Байкалова, Л. П. Влияние биопрепаратов на элементы структуры урожая и урожайность ярового ячменя / Л. П. Байкалова, А. А. Карвель // Вестник КрасГАУ. – 2025. – № 6(219). – С. 45-57. – DOI 10.36718/1819-4036-2025-6-45-57. – EDN XCLEWS.5. Байкалова, Л. П. Сбор зерновых единиц сортов овса при двуукосном использовании / Л. П. Байкалова, Н. А. Ноздрина // Вестник Бурятской государственной

- сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2025. – № 4(81). – С. 6-13. – DOI 10.34655/bgsha.2025.81.4.001. – EDN BKDGPU.
6. Байкалова, Л. П. Влияние биопрепаратов на засоренность посевов яровой пшеницы / Л. П. Байкалова, А. А. Карвель // Вестник КрасГАУ. – 2024. – № 10(211). – С. 74-81. – DOI 10.36718/1819-4036-2024-10-74-81. – EDN UMNLHS.
7. Байкалова, Л. П. Продуктивность яровых пшеницы и тритикале при двуукосном использовании / Л. П. Байкалова, В. Ю. Попов // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2024. – № 3(76). – С. 6-13. – DOI 10.34655/bgsha.2024.76.3.001. – EDN HVTUCE.
8. Байкалова, Л. П. Влияние биопрепаратов на засоренность посевов ярового ячменя / Л. П. Байкалова, А. А. Карвель // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2024. – № 4(77). – С. 6-13. – DOI 10.34655/bgsha.2024.77.4.001. – EDN NNFEDG.
9. Байкалова, Л. П. Влияние биопрепаратов на элементы структуры урожая и урожайность яровой пшеницы / Л. П. Байкалова, А. А. Карвель // Вестник ИрГСХА. – 2024. – № 124. – С. 25-33. – DOI 10.51215/1999-3765-2024-124-25-33. – EDN USDKXG.
10. Байкалова, Л. П. Хозяйственно-биологическая оценка сортов яровой пшеницы в условиях Красноярской лесостепи / Л. П. Байкалова, Ю. И. Серебренников // Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет). – 2024. – № 2(71). – С. 5-14. – DOI 10.31677/2072-6724-2024-71-2-5-14. – EDN CCKTMV.
11. Байкалова, Л. П. пластичность сортов яровой пшеницы в условиях Красноярской лесостепи / Л. П. Байкалова, Ю. И. Серебренников // Вестник КрасГАУ. – 2023. – № 8(197). – С. 3-11. – DOI 10.36718/1819-4036-2023-8-3-11. – EDN JWYOYR.
12. Байкалова, Л. П. Влияние способа использования на урожайность и элементы

структуры урожая яровой пшеницы и тритикале / Л. П. Байкалова, А. Б. Карвель, В. Ю. Попов // Вестник ИрГСХА. – 2022. – № 108. – С. 6-18. – DOI 10.51215/1999-3765-2022-108-6-18. – EDN NFZPTF.

13. Байкалова, Л. П. Оценка адаптивного потенциала сортов твердой яровой пшеницы по урожайности / Л. П. Байкалова, Ю. И. Серебренников // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 2(167). – С. 46-55. – DOI 10.36718/1819-4036-2021-2-46-55. – EDN KJZZQS.

14. Байкалова, Л. П. Влияние способа использования на урожайность и элементы структуры урожая ярового овса в Красноярском крае / Л. П. Байкалова, А. Б. Карвель // Вестник ИрГСХА. – 2021. – № 106. – С. 17-28. – DOI 10.51215/1999-3765-2021-106-17-28. – EDN CCSSOZ.