

## Сведения об официальном оппоненте Карамаеве Сергее Владимировиче

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных)
<i>Ученое звание:</i>	Профессор
<i>Академическое звание:</i>	Отсутствует
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет», профессор кафедры «Зоотехния»
<i>Контактный телефон:</i>	+7(846)634-61-31
<i>Адрес электронной почты:</i>	karamaevSV@mail.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Чупшева, Н.Ю. Продуктивное долголетие коров черно-пестрой породы широкотелого и узкотелого типов телосложения / Н.Ю. Чупшева, А.С. Карамаева, С.В. Карамаев // Молочное и мясное скотоводство. – 2020. – № 6. – С. 18-23.</li> <li>2. Валитов, Х.З. Продуктивные и воспроизводительные качества коров черно-пестрой и Красной степной пород / Х.З. Валитов, С.В. Карамаев, В.А. Корнилова, А.Н. Фролкин // Главный зоотехник. – 2020. – № 1. – С. 21-31.</li> <li>3. Валитов, Х.З. Адаптационная способность коров монбельярдской породы / Х.З. Валитов, А.А. Талакина, С.В. Карамаев // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2020. – № 1. – С. 56-63.</li> <li>4. Чупшева, Н.Ю. Продуктивное долголетие коров разного типа стрессоустойчивости / Н.Ю. Чупшева, С.В. Карамаев, А.С. Карамаева // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2020. – № 3. – С. 39-45.</li> <li>5. Валитов, Х.З. Воспроизводительная способность и продуктивный индекс коров айрширской и голштинской пород / Х.З. Валитов, С.В. Карамаев, В.А. Корнилова, В.А. Лехмус // Главный зоотехник. – 2019. – № 10. – С. 19-24.</li> <li>6. Карамаев, С.В. Адаптационные особенности молодняка мандолонгской породы в условиях Самарской области / С.В. Карамаев, А.С. Карамаева, Л.Н. Бакаева // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2019. – № 1(45). – С. 90-95.</li> <li>7. Гонтюрев, В.А. Интерьерные особенности животных симментальской породы и её голштинских помесей / В.А. Гонтюрев, А.М. Белоусов, П.И. Христиановский [и др.] // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2018. – № 5(73). – С. 237-241.</li> </ol>