

**Сведения о научном консультанте, докторе с.-х. наук Ковешникове В.С.**

|   |   |
|---|---|
| Фамилия Имя Отчество оппонента  | Ковешников Валентин Сергеевич   |
| Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация   | 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства  |
| Ученая степень и отрасль науки  | Доктор сельскохозяйственных наук  |
| Ученое звание   | Профессор   |
| Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента  | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства»  |
| Занимаемая должность  | Главный научный сотрудник отдела экономики и технологии коневодства и конеиспользования   |
| Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях (не более 15 публикаций) | <p>1 . <b>STATUS AND DEVELOPMENT PROSPECTS OF HORSE BREEDING IN THE ALTAI REGION</b><br/> <i>Zaycev A.M., Koveshnikov V.S.</i><br/> В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Сер. "International Scientific and Practical Forum on Natural Resources, the Environment, and Sustainability" 2021. С. 012006.</p> <p>2 . <b>OPTIMIZATION OF HERD STRUCTURE AS AN IMPORTANT RESERVE FOR INCREASING THE EFFICIENCY OF HORSE BREEDING</b><br/> <i>Koveshnikov V.S., Slotina E.V.</i><br/> В сборнике: Current Problems and Ways of Industry Development: Equipment and Technologies. Warsaw, 2021. С. 890-896.</p> <p>3 . <b>ЗАКВАСКА ДЛЯ КУМЫСА ИЗ ЧИСТЫХ СУХИХ БАКТЕРИАЛЬНЫХ КУЛЬТУР: ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ</b><br/> <i>Ковешников В.С., Матвиенко М.А., Родионова А.А.</i><br/> Молочная промышленность. 2020. № 9. С. 52-54.</p> <p>4 . <b>РАЗМЕЩЕНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ПЛЕМЕННОГО ТЯЖЕЛОВОЗНОГО КОНЕВОДСТВА</b><br/> <i>Ковешников В.С., Борисова А.В.</i><br/> Коневодство и конный спорт. 2020. № 6. С. 31-34.</p> <p><b>5. BREEDING HORSE AUCTIONS AS AN IMPORTANT LINK IN THE HORSE-BREEDING BUSINESS</b><br/> <i>Koveshnikov V.S., Pobedinskiy A.N., Slotina E.V.</i><br/> Studies in Systems, Decision and Control. 2020. Т. 282. С. 541-547.</p> <p>6 . <b>СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ СЕЛЕКЦИОННО - ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЫ С КАЛМЫЦКИМИ ВЕРБЛЮДАМИ В УМСХП "АКСАРАЙСКИЙ"</b><br/> <i>Ковешников В.С., Побединский А.Н.</i><br/> В сборнике: СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ В КОНЕВОДСТВЕ. Сборник докладов международной научно-практической конференции. 2019. С. 124-127.</p> <p>7 . <b>TRENDS IN THE DEVELOPMENT OF NATIVE HORSE BREEDING AND WAYS TO IMPROVE ITS EFFICIENCY</b><br/> <i>Koveshnikov V.S., Zaycev A.M., Slotina E.V.</i><br/> В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Conference on Sustainable Development of Cross-Border Regions 2019, SDCBR 2019. 2019. С. 012056.</p> <p>8 . <b>КУМЫС - ЛЕЧЕБНЫЙ, ДИЕТИЧЕСКИЙ И ПИТАТЕЛЬНЫЙ ПРОДУКТ</b><br/> <i>Ковешников В.С., Матвиенко М.А., Родионова А.А.</i><br/> Молочная промышленность. 2019. № 1. С. 61-63.</p> <p>9 . <b>МЯСНОЕ ТАБУННОЕ КОНЕВОДСТВО - РАЗМЕЩЕНИЕ И ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ</b><br/> <i>Ковешников В.С., Почкина Н.М., Калашникова Е.С.</i><br/> Коневодство и конный спорт. 2018. № 2. С. 12-13.</p> |

**10 . АЛТАЙСКАЯ ПОРОДА ЛОШАДЕЙ - СОСТОЯНИЕ И  
МЕТОДЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ**

*Ковешников В.С., Почкина Н.М., Гостина Л.Н.*  
Коневодство и конный спорт. 2018. № 3. С. 21-22.

**11. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МЯСНОГО  
КОНЕВОДСТВА В РОССИИ**

*Калашников В., Ковешников В., Калашников Р.*  
АПК: экономика, управление. 2017. № 8. С. 57-67.