

Сведения о научном руководителе

соискателя Пастухова Сергея Владимировича по теме: «Показатели обмена веществ и молочная продуктивность коров в период раздоя при скармливании энергетических кормовых добавок», представленную в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

1	Фамилия, имя, отчество	Сычева Лариса Валентиновна
2	Учёная степень, дата присуждения	Доктор сельскохозяйственных наук, от 25 декабря 2013 г.
3	Учёное звание	Профессор, от 23 марта 2015 г.
4	Шифр и наименование научной специальности, по которой защищался научный руководитель	06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
5	Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова», кафедра животноводства, профессор
6	Почтовый и электронный адрес, телефон, сайт	Российская Федерация, 614990, г. Пермь, Ул. Петропавловская, 23 Тел 8(342) 212-53-94 E-mail: lvsycheva@mail.ru
7	Основные публикации по профилю защищаемой диссертации (за последние 5 лет)	1. Сычева, Л.В. Результаты применения энергетических добавок в рационе лактирующих коров в начале лактации /Л.В. Сычева, С.В. Пастухов //Известия Оренбургского государственного аграрного университета.-2020.-№ 3 (83).-С. 278-282. 2. Пастухов, С.В. Переваримость питательных веществ лактирующими коровами при потреблении энергетических добавок /С.В. Пастухов, Л.В. Сычева, О.Ю. Юнусова //Пермский аграрный вестник. - 2020.-№ 4 (32).-С.110-117. 3. Пастухов, С.В. Коррекция обмена

		<p>веществ высокопродуктивных коров энергетическими добавками /С.В. Пастухов, Л.В. Сычева, О.Ю. Юнусова //Пермский аграрный вестник. -2021. -№ 1 (33). –С. 77-83.</p> <p>4. Nutrients digestibility and productivity of lactating cows consuming energy supplements / L.V.Sycheva , O.Yu.Yunusova, S.V.Pastukhov, A.N. Popov // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2021. – Vol. 659. – Iss. 1. - No article: 012056.</p> <p>5. Сергеев, И.В. Переваримость питательных веществ и использование в организме дойных коров, потреблявших травяную муку из левзеи сафлоровидной /И.В. Сергеев, Л.В. Сычева // Пермский аграрный вестник. - 2019.- №3 (27).- С. 132-139.</p> <p>6. Assessment of the factors influencing the fertility of dairy cows / N B Nikulina, L V Sycheva and V M Aksenova // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 341 (2019) 012040.</p> <p>7. Дулепинских, Л.Н. Влияние белковых объёмистых кормов на молочную продуктивность и обмен веществ лактирующих коров /Л.Н. Дулепинских, Л.В. Сычева, О.Ю. Юнусова // Известия ОГАУ. № 2 (94). 2022. С. 306-309.</p> <p>8. Дулепинских, Л.Н. Использование козлятника восточного в кормлении лактирующих коров / Л.Н. Дулепинских, Л.В. Сычева, О.Ю. Юнусова // Ученые записки КГАВМ. Казань: Изд-во ФГБОУ ВПО «Казанская ГАВМ», 2022. Т 250 (II). С. 232-236.</p>
--	--	--

Сведения даются для представления в диссертационный совет 35.2.010.01 при ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень.

Научный руководитель,
доктор сельскохозяйственных наук



Сычева Лариса
Валентиновна



Сычев А. В. Сычевой заверено.
и.о. профессора по МВА
А. В. Сычев