

### Сведения о научном руководителе

соискателя Калугиной Елены Геннадьевны по теме: «Кишечные гельминтозы лошадей в Тюменской области и совершенствование мер борьбы с ними», представленную в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология.

1	Фамилия Имя Отчество	Столбова Ольга Александровна
2	Гражданство	Гражданин Российской Федерации
3	Ученая степень, дата присуждения	Доктор ветеринарных наук, от 01 февраля 2021 года
4	Ученое звание	Доцент, от 02 ноября 2012 года
5	Шифр и наименование специальности, по которой защищался научный руководитель	03.02.11 - паразитология
6	Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» (ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья), заведующая кафедрой незаразных болезней сельскохозяйственных животных
7	Почтовый и электронный адрес, телефон, сайт	Российская Федерация 625003, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д.7 тел/факс 8(3452)290 181, 290-160 <a href="mailto:stolbovaoa@gauz.ru">stolbovaoa@gauz.ru</a>
8	Основные публикации по профилю защищаемой диссертации (за последние 5 лет)	1. Калугина, Е.Г. Оценка эффективности антигельминтного препарата «Паразинорт Д®» при кишечных гельминтозах лошадей /Е.Г. Калугина, О.А. Столбова. – Текст: непосредственный //АПК: инновационные технологии. – 2023 - № 1 (60) – С. 17-24. – DOI 10.35524/2687-0436_2023_01_17. 2. Калугина, Е.Г. Эпизоотические аспекты гельминтозов лошадей Тюменской области /Е.Г. Калугина, О.А. Столбова. – Текст: непосредственный //Ветеринарная патология. – 2023. – Т. 22. № 1. – С. 55-62. – DOI 10.23947/1682-5616-2023-22-55-62. 3. Калугина, Е. Г. Анализ антигельминтных средств для ветеринарного применения /Е. Г. Калугина, О. А. Столбова //Вестник КрасГАУ. – 2022. – № 12. – С. 103-110.

		<p>4. Калугина, Е. Г. Паразитозы у лошадей в условиях Тюменской области /Е. Г. Калугина, О. А. Столбова //Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 2(167). – С. 112-117.</p> <p>5. Kalughina, E. G. Praziver® and ivermек® effectiveness for horse helminthiasis prevention / E. G. Kalughina, O. A. Stolbova // EurAsian Journal of BioSciences. – 2020. – Vol. 14. – No 1. – P. 317-322.</p> <p>6. Калугина, Е. Г. Иммунологические показатели крови при гельминтозах у лошадей / Е. Г. Калугина, О. А. Столбова //Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2019. – № 5(79). – С. 192-193.</p> <p>7. Калугина, Е. Г. Гельминтозы у лошадей в условиях Тюменской области / Е. Г. Калугина, О. А. Столбова // АПК: инновационные технологии. – 2019. – № 2(45). – С. 6-10.</p> <p>8. Калугина, Е. Г. Морфологические показатели крови спортивных лошадей при гельминтозах / Е. Г. Калугина, О. А. Столбова // АПК: инновационные технологии. – 2019. – № 4(47). – С. 6-9.</p>
--	--	--

Сведения даются для представления в диссертационный совет 35.2.010.02 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень.

Научный руководитель,  
доктор ветеринарных наук, доцент

О.А. Столбова



*Сидорова О.А.*  
 ЗАВЕРЯЮ  
*Сидорова О.А.*  
 30.03.2023