

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Максимовой Елены Михайловны на тему: «Использование бактерицидных средств ультрафиолетовых облучателей амальгамного типа в технологических процессах инкубаториев», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Фамилия Имя Отчество оппонента	Щербатов Вячеслав Иванович
Шифр и наименование специальности (ей), по которой (ым) защищена диссертация	06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученая степень и отрасль науки	Доктор наук, сельскохозяйственные науки
Ученое звание, присвоенное ВАК	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, почтовый индекс, адрес места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина», 350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13.
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий
Паспортные данные (серия, номер, когда и кем выдан)	
Дата и место рождения	
Домашний адрес	
Номер телефона (домашний, рабочий, мобильный)	
Личный адрес электронной почты e-mail	
ИНН	
Номер страхового пенсионного свидетельства	
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в	Бачишина К. Н. Морфологические показатели и качество яиц перепелов разных пород / Бачишина К. Н., Щербатов В. И. //

рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (3 – 5 работ в журналах, рецензируемых ВАК, всего не более 15 публикаций)

Птицеводство. – 2021. – № 6. – С. 69-72.

Джамил Х. Т. Пивелирование пиков смертности эмбрионов мясных кур при использовании дифференцированных режимов инкубации / Джамил Х. Т., Щербатов В.И. // Птицеводство. – 2019. – № 9-10. – С. 71-74.

Джамил Х. Т. Разработка инновационного способа биологического контроля яиц сельскохозяйственной птицы при инкубации / Джамил Х. Т., Щербатов В. И. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2020. – № 82. – С. 138-142.

Щербатов В. И. Синхронизация вывода цыплят при искусственной инкубации / Щербатов В. И., Джамил Х. Т. // Птицеводство. – 2017. – № 3. – С. 22-24.

Чунтыз А. А. Влияние массы цыплят при выводе на мясную продуктивность бройлеров / Чунтыз А. А., Щербатов В. И. // Птицеводство. – 2017. – № 3. – С. 25-26.

Шкуро О. А. Биологические ритмы в инкубации яиц сельскохозяйственной птицы / Шкуро О. А., Щербатов В. И. // Птицеводство. – 2019. – № 1. – С. 22-25.

Щербатов В. И. Из истории искусственного осеменения птицы / Щербатов В. И. // Птицеводство. – 2017. – № 7. – С. 13-17.

Щербатов В. И. Морфологические показатели и качество яиц перепелов разных пород / Щербатов В. И., Бачинина К. Н. // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 168. – С. 16-26.

Щербатов В. И. Потеря влаги куриными и перепелиными яйцами в зависимости от их оплодотворенности / Щербатов В. И., Макарова Л. О. // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 174. – С. 277-284.

Щербатов В. И. Ритмы в яйцекладке кур /

	<p>Щербатов В. И., Пахомова Т. И., Шкуро А. Г. // Птицеводство. – 2019. – № 9-10. – С. 75-79.</p> <p>Щербатов В. И. Синхронизация вывода цыплят при искусственной инкубации / Щербатов В. И., Шкуро О. А., Шкуро А. Г., Джамил Х. Т. // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2018. – № 135. – С. 238-253.</p> <p>Щербатов В. Ритмы яйцекладки и прогноз продуктивности кур / Щербатов В., Шкуро А. // Животноводство России. – 2020. – № S3. – С. 53-54.</p>
--	---

Я, Щербатов Вячеслав Иванович, доктор сельскохозяйственных наук, заведующий кафедрой разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина», согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Максимовой Елены Михайловны на тему: «Использование бактерицидных средств ультрафиолетовых облучателей амальгамного типа в технологических процессах инкубаториесв», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Заведующий кафедрой разведения
 сельскохозяйственных животных и
 зоотехнологий федерального
 государственного бюджетного образовательного
 учреждения высшего образования
 «Кубанский государственный аграрный
 университет имени И. Т. Трубилина»,
 доктор сельскохозяйственных наук,
 профессор



Вячеслав Иванович Щербатов

Личную по

печатать, ник. отде

Щербатов В.И.
В.И.
Щербатов

09.02.2022 г.