

Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
Саратовский государственный  
аграрный университет  
имени Н.И. Вавилова  
(ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ)  
410012 г. Саратов, Театральная пл. 1  
факс: (8452) 23-47-81, тел.: 23-32-92  
e-mail: rector@sgau.ru

от 06.10.2020 № 15-04/6537  
на № \_\_\_\_\_

Председателю совета по  
защите диссертаций на соискание  
ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени  
доктора наук Д. 220.004.01  
при ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ  
доктору с-х. наук,  
профессору Швецову Н.Н.

Уважаемый Николай Николаевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Юриной Анжелики Сергеевны на тему: «Влияние кормовой добавки «Виготон» на физиологическое состояние и продуктивность кур-несушек родительского стада», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01- физиология.

Подготовка отзыва будет осуществляться на кафедре «Морфология, патология животных и биология» факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ.

Адрес: 410012 г. Саратов, Театральная пл., 1  
тел. 8(8452)23-32-92  
e-mail: [rector@sgau.ru](mailto:rector@sgau.ru)

Врио ректора  
ФГБОУ ВО «Саратовский  
государственный аграрный  
университет имени Н.И. Вавилова»



Соловьев Д.А.

В диссертационный совет Д 220.004.01 при ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина»

(308503, Россия, Белгородская область, пос. Майский, ул. Вавилова, д. 1)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Юриной Анжелики Сергеевны на тему: «Влияние кормовой добавки «Виготон» на физиологическое состояние и продуктивность кур-несушек родительского стада», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01- физиология.

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»
ФИО, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Соловьев Дмитрий Александрович, доктор технических наук, доцент
ФИО, ученая степень, ученое звание составившего отзыв	Салаутин Владимир Васильевич, доктор ветеринарных наук, профессор Пудовкин Николай Александрович, доктор биологических наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в ведущих рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Терентьева, Е.Ю. Физико-химические показатели мяса птицы/ Терентьева Е.Ю., Салаутин В.В., Терентьев А.А. // Аграрный научный журнал. 2015. № 12. С. 26-28. 2. Терентьева, Е.Ю. Качество мяса цыплят-бройлеров при применении «Версал Ликвид»/ Терентьева Е.Ю., Салаутин В.В., Салаутина С.Е. //Иппология и ветеринария. 2015. № 4 (18). С. 37-41. 3. Салаутин, В.В. Влияние «Версал Ликвид» на органомерические и весовые показатели органов пищеварительного канала цыплят-бройлеров / Салаутин В.В., Терентьева Е.Ю. //Иппология и ветеринария. 2015. № 2 (16). С. 66-69. 4. Терентьева, Е.Ю. Влияние жидкой кормовой добавки «Версал Ликвид» на показатели крови и живую массу цыплят-бройлеров /Терентьева Е.Ю., Салаутин В.В., Терентьев А.А. //Иппология и ветеринария. 2016. № 2 (20). С. 136-139.

5. Терентьева, Е.Ю. Влияние препарата «Версал Ликвид» на морфометрические показатели кишечника цыплят-бройлеров /Терентьева Е.Ю., Салаутин В.В., Терентьев А.А. //Аграрный научный журнал. 2018. № 1. С. 39-41.
6. Свиридова, А.А. Особенности белкового обмена в организме некоторых пород голубей (*Colombinae livia*) при различных физиологических состояниях / Свиридова А.А., Пудовкин Н.А., Салаутин В.В.// Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2018. № 1 (37). С. 3-6.
7. Салаутин, В.В. Морфология яичников цыплят кросса иза f-15 под влиянием кормовых добавок «Стролитин» и «Бутофан ог» / Салаутин В.В., Домницкий И.Ю., Ульянов Р.В., Пудовкин Н.А., Сазонов А.А. // Аграрный научный журнал. 2019. № 12. С. 68-73.
8. Вишневский, Ю.А. Влияние сезонов года на процессы прооксидации в организме уток в постнатальном онтогенезе / Вишневский Ю.А., Пудовкин Н.А., Салаутин В.В., Пыриков Д.А.// Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 1 (58). С. 31-39.

#### АДРЕС ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Индекс	410012
Город	Саратов
Улица	Театральная площадь
Дом	1
Телефон	8(8452)23-32-92
E-mail	rector@sgau.ru
Web-сайт	<a href="http://www.sgau.ru">www.sgau.ru</a>

Врио ректора ФГБОУ ВО  
Саратовский ГАУ



Соловьев Дмитрий Александрович

В диссертационный совет Д 220.004.01 при ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина»  
(308503, Россия, Белгородская область, пос. Майский, ул. Вавилова, д. 1)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Юриной Анжелики Сергеевны на тему: «Влияние кормовой добавки «Виготон» на физиологическое состояние и продуктивность кур-несушек родительского стада», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01- физиология.

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»
ФИО, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Соловьев Дмитрий Александрович, доктор технических наук, доцент
ФИО, ученая степень, ученое звание составившего отзыв	Салаутин Владимир Васильевич, доктор ветеринарных наук, профессор Пудовкин Николай Александрович, доктор биологических наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в ведущих рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Терентьева, Е.Ю. Влияние жидкой кормовой добавки Версал Ликвид На показатели крови и живую массу цыплят- бройлеров / Е.Ю. Терентьева, В.В. Салаутин, А.А. Терентьев // Иппология и ветеринария. - 2016. - №2(20). - С. 136-139.</li> <li>2. Терентьева, Е.Ю. Влияние препарата «Версал Ликвид» на морфометрические показатели кишечника цыплят бройлеров / Е.Ю. Терентьева, В.В. Салаутин, А.А. Терентьев // Аграрный научный журнал. - 2018. - №1. - С. 39-41.</li> <li>3. Салаутин, В.В. Морфология яичников цыплят кросса ИЗА F-15 под влиянием кормовых добавок "Стролитин" и "Бутофан ОР" / В.В. Салаутин, И.Ю. Домницкий, Р.В. Ульянов, Н.А. Пудовкин, А.А. Сазонов // Аграрный научный журнал.- 2019.- №12.- С. 68-73.</li> <li>4. Гуляева, Л.Ю. Убойный выход и морфометрические показатели тушек цыплят-бройлеров при использовании в комбикормах гуминовых кислот / Л.Ю. Гуляева, И.В. Симакова, А.А. Васильев, В.В. Салаутин, К.В. Корсаков, Д.А. Сулагаев // Сборник материалов Международного</li> </ol>

	<p>симпозиума «Innovations in Life Sciences». – 2019. – С. 78-80.</p> <p>5. Дмитриев, Н.О. Влияние кормовой добавки Reasil® humic health на скорость элиминации антибактериального препарата «Флорфеникол» из организма цыплят-бройлеров / Н.О. Дмитриев, С.В. Козлов, В.В. Салаутин, А.А. Васильев // Основы и перспективы органических биотехнологий. - 2020. - №1. - С. 9-14.</p> <p>6. Гуляева, Л.Ю. Формирование товароведно-потребительских свойств мяса бройлеров в прижизненной биоконверсии / Л.Ю. Гуляева, И.В. Симакова, А.А. Васильев, В.В. Салаутин, Д.А. Сулагаев // В сборнике: Технологии и продукты здорового питания. Сборник статей XI Международной научно-практической конференции. 2020. С. 32-38.</p> <p>7. Козлов, С.В. Влияние кормовой добавки Reasil® Humic Health на скорость элиминации антибактериального препарата «Флорфеникол» из организма цыплят-бройлеров / С.В. Козлов, В.В. Салаутин, А.А. Васильев, Н.О. Дмитриев // Основы и перспективы органических биотехнологий. – 2020. – № 1. – С. 9 – 14.</p>
--	--

### АДРЕС ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Индекс	410012
Город	Саратов
Улица	Театральная площадь
Дом	1
Телефон	8(8452)23-32-92
E-mail	rector@sgau.ru
Web-сайт	<a href="http://www.sgau.ru">www.sgau.ru</a>

Врио ректора



Соловьев Дмитрий Александрович