



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –**  
**МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»**  
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

**Председателю**  
**диссертационного совета Д 220.004.01**  
**доктору сельскохозяйственных наук, профессору Н.Н. Швецову**

308, белгородская обл,  
Белгородский район, п. Майский  
ул. Вавилова,1

Я, Власов Валентин Алексеевич, доктор с.-х. наук, профессор кафедры аквакультуры и пчеловодства (ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А.Тимирязева) даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Вошкина Александра Геннадьевича на тему «Эффективность использования естественной кормовой базы прудов двухлетками карпа при контроле гидрохимических показателей воды» на соискание ученой степени кандидата с.-х. наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

**СВЕДЕНИЯ**  
об официальном оппоненте по диссертации

Фамилия, имя, отчество	Власов Валентин Алексеевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук. ДТ № 017904
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре прудового рыбоводства. ПР № 003248 Специальность: 06.02.04 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ – МСХА имени К.А.ТИМИРЯЗЕВА (ФГБОУ ВО РГАУ-

	МСХА имени К.А. Тимирязева)
Наименование подразделения	Кафедра аквакультуры и пчеловодства
Должность	профессор
Публикации по специальности 06/02/10 – частная зоотехния, производство продуктов животноводства (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
1	Власов В.А. Влияние астатичного температурного режима воды на рост сибирского осетра. Ж. Природообустройство. – М.: Изд-во РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева. 2016, №2. – С. 111-118 (По списку ВАК)
2	Власов В.А., Маслова Н.И. Характеристика потомства, полученного от скрещивания карпов анишской и чувашской пород. Ж. Природообустройство. – М.: Изд-во РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева. 2016, №1. – С. 112-118. (По списку ВАК)
3	Власов В.А. Требования к племенному хозяйству по разведению клариевого сома ( <i>Clarias gariepinus Burchell</i> ) в УЗВ. Ж. «Природообустройство», №5, 2018. – С. 125-132. (По списку ВАК)
4	Власов В.А., Ельшов А.В. Ревякин О.А. Использование в кормлении радужной форели кормовой добавки Сангровит Экстра Ж. «Рыбоводство и рыбное хозяйство». №12. 2018. – С. (По списку ВАК)
5	Власов В.А., Ельшов А.В. Кулькова И.В. Использование биологически активных добавок в кормлении рыб. Ж. «Рыбоводство и рыбное хозяйство». №6. 2018. – С. 68-76. (По списку ВАК)
6	Власов В.А., Ельшов А.В. Ревякин О.А. Использование в кормлении радужной форели кормовой добавки Сангровит Экстра Ж. «Рыбоводство и рыбное хозяйство». №1. 2019. – С. 22-29. (По списку ВАК)
7	Власов В.А. Влияние возраста карпа на их воспроизводительные и продуктивные качества Ж. «Рыбоводство и рыбное хозяйство». №5. 2019. – С. 31-38. (По списку ВАК)
8	Власов В.А., Кулькова И.С. ВЫРАЩИВАНИЕ КЛАРИЕВОГО СОМА ( <i>Clarias gariepinus Burchell</i> ) НА КОМБИКОРМАХ НА КОМБИКОРМАХ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ПРОТЕИНА Ж. Главный зоотехник. №4. 2020. – С. 35-40

Официальный оппонент Власов (В.А. Власов)

Подпись Степанов И.О. «Заверяю»  
 № 017904  
 № 017904  
 Степанов И.О.  
 \* 3 \*

