

**СВЕДЕНИЯ
ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Пчелинова Максима Владимировича

на тему: на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения протестима цыплятам-бройлерам для профилактики нарушения белкового обмена» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, имя, отчество	Наумов Михаил Михайлович
Ученая степень, наименование отрасли науки и специальность (-ти), по которой защищена диссертация	Доктор ветеринарных наук, профессор, 16.00.01 – диагностика болезней и терапия животных
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, должность	Профессор кафедры физиологии и химии факультета ветеринарной медицины ФГБОУ ВО «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова».
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, 70 www.kgsha.ru ; 8-960-694-33-18; naumovmm@rambler.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 работ)	1. <u>ПРИМЕНЕНИЕ ДОБАВКИ НА ОСНОВЕ МИКРОВОДОРΟΣЛЕЙ <i>CHLORELLA VULGARIS</i> В КОРМЛЕНИИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ</u> <i>Петраков Е.С., Лукьянов В.А., Наумов М.М., Овчарова А.Н., Софронова О.В., Полякова Л.Л., Петракова Н.С.</i> <u>Проблемы биологии продуктивных животных. 2016. № 1.</u> С. 96-104. 2. <u>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ НОВОЙ БИОЛОГИЧЕСКИ-АКТИВНОЙ ДОБАВКИ ПРИ НАРУШЕНИИ БЕЛКОВОГО ОБМЕНА ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ</u> <i>Пальчиков А.Ю., Резниченко Л.В., Пензева М.Н., Денисова Н.А., Наумов М.М.</i> <u>Успехи современной науки и образования. 2016.</u>

№ 11 .

**3. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СТИМУЛАРА
ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГЕПАТОЗОВ СЕЛЬСКО-
ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ**

Стаценко М.И, Никонков Д.Л, Резниченко Л.В, Воробьевская С.В., Наумов М.М.

Успехи современной науки и образования. 2016.
№ 11.

**4. МОЛЕКУЛЯРНЫЙ ДИЗАЙН НАНОСТРУКТУРИ-
РОВАННОГО ТАНИНА И ВОЗМОЖНОСТЬ ЕГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЖИВОТНЫХ**

Наумов М.М., Кролевец А.А., Зуев Н.П., Швецов Н.Н., Богачев И.А., Никитин К.С., Бойко Е.Е., Швецова М.Р., Зуева Е.Н., Зуев С.Н., Брусенцев И.А.

Вестник Алтайского государственного аграрного универ-
ситета. 2015. № 11 (133). С. 101-105.

**5. ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И ПИТАТЕЛЬНОСТЬ
ЗЕРНА ПШЕНИЦЫ, ЯЧМЕНЯ И КУКУРУЗЫ В ЗА-
ВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБОВ ПОДГОТОВКИ ИХ К
СКАРМЛИВАНИЮ**

Швецов Н.Н., Зуев Н.П., Наумов М.М., Бугаков А.И., Швецова М.Р., Иевлев М.Ю., Зуева Е.Н., Наумов Н.М., Зуева Е.Е., Брусенцев И.А.

Вестник Алтайского государственного аграрного универ-
ситета. 2015. № 12 (134). С. 101-106.

/ Наумов Михаил Михайлович /

