

## СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Пономаренко Олега Васильевича на тему «Влияние сроков стрижки полутонкорунных маток на шерстную продуктивность и качество потомства», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, Имя, Отчество	Кочкаров Рашид Хасанбиевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, специальность 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Наименование докторской диссертации	Теоретическое и практическое обоснование использования конституционально-продуктивных типов овец советской мясошерстной породы для совершенствования кроссбредного овцеводства Карачаево-Черкесской Республики
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия»
Наименование подразделения	Кафедра технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5)	<p><b>В рецензируемых изданиях ВАК РФ:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кочкаров, Р.Х. Развитие организма ярок советской мясо-шерстной породы в разных зонах разведения / Р.Х. Кочкаров // Зоотехния. – 2011. – № 4. – С. 14–15.</li> <li>2. Селькин, И.И. Шерстная продуктивность молодняка мясо-шерстных овец / И.И. Селькин, Р.Х. Кочкаров // Зоотехния. – 2011. – № 4. – С. 24–25.</li> <li>3. Кочкаров, Р.Х. Химический, белковый и липидный состав мяса молодняка овец / Р.Х. Кочкаров // Главный зоотехник. – 2011. – №</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. – С. 37–41.</li> <li>4. Кочкаров, Р.Х. Оплата корма ярками советской мясо-шерстной породы / Р.Х. Кочкаров // Главный зоотехник. – 2011. – № 5. – С. 34–37.</li> <li>5. Кочкаров, Р.Х. Качество шерсти молодняка овец советской мясо-шерстной породы / Р.Х. Кочкаров // Проблемы развития АПК региона. – 2012. – № 4(12). – С. 79–83.</li> <li>6. Кочкаров, Р.Х. Продуктивность овец советской мясо-шерстной породы / Р.Х. Кочкаров // Зоотехния. – 2013. – № 7. – С. 21–23.</li> <li>7. Кочкаров, Р.Х. Продуктивность молодняка овец советской мясо-шерстной породы / Р.Х. Кочкаров // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2013. – № 5(43). – С. 148–150.</li> <li>8. Кочкаров, Р.Х. Современное состояние и перспективы развития кроссбредного овцеводства в Карачаево-Черкесской Республике / Р.Х. Кочкаров // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2014. – № 1. – С. 26–27.</li> <li>9. Кочкаров, Р.Х. Биохимические показатели крови подопытных овец советской мясо-шерстной породы / Р.Х. Кочкаров, А.А. Баева // Устойчивое развитие горных территорий. – 2014. – № 1 (19). – С. 96–98.</li> </ol>
--	---

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент

Р.Х. Кочкаров

  
  
