

**ФГБОУ ВПО «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.М. КОКОВА»**

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2**

заседания Диссертационного совета Д 220.033.02  
при ФГБОУ ВПО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный  
университет им. В.М. Кокова»  
от 07 октября 2014 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек.  
Присутствовали на заседании 17 человек.

*Председатель:* д. с.-х.наук, профессор Гукеев Владимир Мицахович

*Присутствовали:* д. с.-х.наук, профессор Гукеев Владимир Мицахович, д. с.-х.наук, профессор Энеев Салих Хамидович, д. с.-х.наук, профессор Айсанов Заурбек Магометович, д. с.-х.наук, профессор Ашибоков Леонид Хажмударович, д. биол.наук, профессор Биттиров Анатолий Мурашевич, д. биол.наук, профессор Гетоков Олег Олиевич, д. биол.наук, профессор Дзуев Руслан Исмагилович, д. с.-х.наук, профессор Дубровин Александр Иванович, д. с.-х.наук, профессор Кагермазов Црай Бесланович, д. биол.наук, профессор Кожокоев Мухамед Кадинович, д. с.-х.наук, профессор Коков Таладин Нахович, д. с.-х.наук, профессор Тамаев Исмаил Шакманович, д. с.-х.наук, профессор Тарчоев Тимур Тазретович, д. биол.наук, профессор Шаов Мухамед Талибович, к. ветеринар.наук Хуранов Алан Мухадинович, д. с.-х.наук, профессор Таов Ибрагим Хасанович, д. биол.наук, профессор Шахмурзов Мухамед Музачирович

**Повестка дня:** О принятии к защите диссертации Хетагуровой Беллы Таймуразовны на тему: «Сравнительная оценка гормональной индукции полиовуляции коров-доноров разных пород», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

**Слушали:** С сообщением выступил д.с.-х.н., профессор Кагермазов Ц.Б. (председатель экспертной комиссии диссертационного совета по представленной диссертации). Докладчик отметил, что диссертационное исследование выполнено на актуальную тему. Сообщил, что структура диссертационной работы логична, поставленные диссертантом цели достигнуты, задачи решены. Тема диссертации соответствует профилю диссертационного совета Д 220.033.02

Опубликованные автором по теме 10 работ, полностью раскрывают тему исследования. Пять работ опубликованы в журналах, входящих в перечень научных изданий, рекомендованных ВАК. Согласие официальных оппонентов и ведущей организации получено. Список рассылки авторефератов соответствует тематике диссертационной работы.

**Постановили:**

1. Признать, что работа Хетагуровой Беллы Таймуразовны «Сравнительная оценка гормональной индукции полиовуляции коров-доноров разных пород», соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, соответствует специальности диссертационного совета - 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных, по которой диссертационному совету предоставлено право принимать диссертации к защите.

2. Принять диссертацию Хетагуровой Беллы Таймуразовны «Сравнительная оценка гормональной индукции полиовуляции коров-доноров разных пород», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук к защите.

3. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- д.б.н., директора Башкирского НИИ сельского хозяйства, профессора Шириева В.М.;

- д.с.-х.н., председателя совета директоров ЗАО «Артезианское» профессора Семенова В.В.

4. Рекомендовать в качестве ведущей организации: ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»

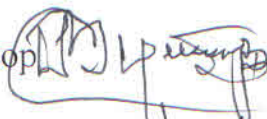
5. Утвердить дополнительный список адресатов ведущих ученых и научных организаций для рассылки автореферата диссертационной работы Хетагуровой Беллы Таймуразовны.

6. Назначить дату защиты кандидатской диссертации Хетагуровой Беллы Таймуразовны на 11.12.2014 г.

7. Разрешить соискателю публикацию автореферата.

Результаты голосования: «за» -17, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель Диссертационного  
совета Д 220.033.02 д.с.-х.н., профессор



Гукежев В.М.

Ученый секретарь Диссертационного  
совета Д 220.033.02 к.в.н., ст. преподаватель



Хуранов А.М.