

Председателю диссертационного
 совета 6D.KOA-039 при Институте
 ветеринарной медицины
 Таджикской академии
 сельскохозяйственных наук,
 доктору ветеринарных наук
 Амирбекову М.А

Сведения об официальном оппоненте

По диссертационной работе Сафаралиев Аюбджон Раджабалиевична тему: «Совершенствование способа изготовления биопрепарата лаксубтил и его эффективность при лечении энтеробактериозов телят», представленной в диссертационный совет 6D.KOA-039 при Институте ветеринарной медицины Таджикской академии сельскохозяйственных наук, на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Фамилия, имя, отчество	Базаров Мурат Ахмаджанович
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	16.00.03 - Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.
Ученая степень	Доктор ветеринарных наук присвоено ВАК Республики Узбекистан 04 № 000581 от 04.01.1996 г.
Ученое звание	дотцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Андижанского института сельского хозяйства и агротехнологии (Узбекистан)
Занимаемая должность	доцентом кафедры «Животноводства и Ветеринарная Медицина»
Почтовый адрес	адрес:170101, Республика Узбекистан, Андижанская области, Андижанский район, городок Куйганёр улица Олийгох 1.
Телефон	(998-95) 075 04-70
Адрес электронной почты	E-mail:mbazarov57@mail.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	

1. Особенности ведения овец и козоводства и ее эпизоотологическое значение при оспе МЖЖ в Таджикистане. MODELS AND METHODS IN MODERN SCIENCE. International scientific-online conference, Frans, 2022, с 33-40.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.7895308> 2022 год
2. Эпизоотологические аспекты оспы овец и коз в Таджикистане MODELS AND METHODS IN MODERN SCIENCE. International scientific-online conference, Frans, 2022, с 41-46.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.7895318> 2022 год
3. Эпизоотическая ситуация бешенства в Республике Таджикистан MODELS AND METHODS IN MODERN SCIENCE. International scientific-online conference, Frans, 2022, с 47-52.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.7895327> 2022 год
4. Молекулярно-генетической характеристики изолятов вируса бешенства в республике Таджикистан. CURRENT APPROACHES AND NEW RESEARCH IN MODERN SCIENCES. International scientific-online conference, Poland, 2023, с 51-57. <https://doi.org/10.5281/zenodo.10002328> 2023 год
5. Эпизоотологические аспекты бешенства в районах Республиканского подчинения (РПИ) Таджикистана. DEVELOPMENT OF PEDAGOGICAL TECHNOLOGIES IN MODERN SCIENCES. International scientific-online conference, Turkish, 2023, с40-47.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.10002336>
6. Факторы способствующие возникновению смешанных болезней репродуктивных органов коров и энтерита телят. Н.Р.Сагторов., Т.М.Мирзоализода ., М.А. Базаров., А.Р. Рахимов .
Даклад ТСХАН.№4 Душанбе 2023,-С. 57-61. ISSN 2218-1814

Официальный оппонент доцент кафедры
«Животноводства и Ветеринарная Медицина»,
Андижанского института сельского хозяйства и
агротехнологии (Узбекистан) доктор ветеринарных наук,

 Базаров М.А.

Подлинность подписи Базаров Мурат Ахмаджанович.
заверяю:

Ученый секретарь АИСХА,
Доктор сельскохозяйственных наук, профессор



Атабаева М.С.

Начальник отдел кадров АИСХА





Солиев Н.И.

22.04.2024 г.