ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА (научный профиль), члена экспертного совета НАК при Президенте Кыргызской Республики



ФИО **Арзыбаев Момун** 1950 года рождения *Национальность:* кыргыз. *Гражданство:* КР. *Окончил* Киргизский сельскохозяйственный институт им. К.И. Скрябина в 1973 году. Кандидат ветеринарных наук с 1988 года. Доктор ветеринарных наук с 2006 года. Звание: профессор с 2012 года. *Место работы:* КНАУ им. К. И.Скрябина

Долокность: Зав. кафедрой биотехнологии и химии.

Паспортные и контактные данные: Паспорт № ID0481246, тел. 0558691389.

Характер занятий по должности: научно-педагогический.

Специальность (шифр), по которой защищена кандидатская диссертация 16-00-04—ветеринарная фармакология с токсикологией.

Специальность (шифр), по которой присвоено звание с.н.с 16.00.04 – ветеринарная фармакология с токсикологией.

Специальность (шифр), по которой защищена докторская диссертации 03-00-19-паразитология и 16.00.04 — ветеринарная фармакология с токсикологией.

Специальность (шифр), по которой присвоено звание профессора: "Ветеринария".

Специальность (шифр), по которой опубликованы основные научные труды: _03.00.19-паразитология и 16.00.04—ветеринарная фармакология с токсикологией:

- 1. Дихлорбис (тетраимидазол) меди (11), обладающий антигельминтной активностью. Патент №1954, Кыргызская Республика, 31.03.2017 г..
- 2. Острая токсичность и антигельминтная эффективность химедола. Российский паразитологический журнал. -М., 2018. -Т.12. -№2. -С.62-67.
- 3. Synthesis, Assessment of Biological Activity and Toxicity for N-(β -D-Glycopyranosyl)-Thiosemicarbazides. International Journal of Organic Chemistry, 2020, 10, 159-169

<u>Основные смежная специальность (шифр), по которой</u> опубликованы научные труды. 03.01.06 — Биотехнология.

1. Филогенетический анализ для кыргызской породы лошадей по 17 микросателлитным маркерам - расширенное исследование. Коневодство и конный спорт. 2021. №1.-С.22-25.

- 2. Genetic Diversity of the Kyrgyz Horse Breed Using Microsatellite Markers-Extended Genogeographic Study. Russian Journal of Genetics, 2021, Vol. 57, No. 4, pp. 438–445.
- 3. Оценка генетического разнообразия киргизской породы лошадей с использованием микростеллитных маркеров расширенное генногеографическое исследование. Генетика, 2021, том 57, №4. С. 420-428.

РЕЗЮМЕ

Специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета 03.00.19-паразитология и 16.00.04 - ветеринарная фармакология с токсикологией

Основная смежная специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета 03.01.06 - биотехнология.

Заведующий аттестационным отделом

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

о принятии ограничений, связанных с деятельностью в структуре Национальной аттестационной комиссии (НАК) при Президенте Кыргызской Республики

В соответствии с Кодексом этики сотрудников НАК при Президенте Кыргызской Республики, утвержденным приказом НАК при Президенте Кыргызской Республики

Я Арзкетае веру (фамилия, имя, отечество)

в качестве члена экспертного совета

НАК при Президенте Кыргызской Республики,

В целях недопущения коррупционных правонарушений, добровольно принимаю на себя установленные Положением об экспертном совете, утвержденным постановлением Правительства Кыргызской Республики от 22 августа 2012 года № 578 (В редакции постановлений Правительство КР от 30 июля 2014 года №425, 30 июля 2015 года. №542. 28 февраля 2017 года №125, 9 марта 2020 года №137). Кодексом этики сотрудников НАК при Президенте Кыргызской Республики, утвержденным приказом НАК при Президенте Кыргызской Республики, следующие ограничения:

В период работы в составе экспертного совета НАК при Президенте Кыргызской Республики обязуюсь:

- 1) не получать в связи с выполнением функциональных обязанностей не предусмотренные законодательством вознаграждения (денежное и иное вознаграждение, услуги, оплату развлечений, отдыха, транспортных расходов) и подарки от физических и юридических лиц;
- 2) сообщать о невозможности проводить экспертизу диссертаций в связи с ограничениями, предусмотренными Положением об экспертном совете:
- если является научным руководителем (научным консультантом) соискателя;
- если ранее, до введения в состав экспертного совета, являлся членом диссертационного совета, в котором защищена диссертация, и участвовал при ее обсуждении;
- если является руководителем организации, в которой выполнена диссертация, или сотрудником структурного подразделения организации, в котором работает соискатель;
- если является соавтором научных публикаций соискателя или соисполнителем темы научно-исследовательской работы, материалы которой использованы в диссертации;
- 3) не брать на себя обязательства и давать обещания, связанные с деятельностью в составе экспертного совета;
- 4) не использовать свое служебное положение в целях решения вопросов, которые непосредственно затрагивают личные интересы самого члена экспертного совета и его близких родственников;
- 5) не разглащать и не использовать в целях, не связанных с выполнением функциональных обязанностей, сведения, отнесенные в соответствии с законодательством к информации ограниченного доступа, ставшие ему известными в связи с выполнением функциональных обязанностей;
- 6) не выезжать в служебные командировки за пределы Кыргызской Республики за счет средств физических и юридических лиц. имеющих отношение к соискателям ученых степеней и ученых званий;
 - 7) публично не осуждать действия НАК при Президенте Кыргызской Республики,

должностных лиц НАК при Президенте Кыргызской Республики, за исключением доказанных случаев причинения ими ущерба государственным, местным или общественным интересам;

Вся информация о деятельности экспертных советов имеет конфиденциальный характер. Члены экспертных советов, а также приглашенные эксперты несут ответственность в установленном порядке за утечку информации о ходе рассмотрения аттестационных дел по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий.

О правовых последствиях запрещаемых действий в соответствии с законодательством Кыргызской Республики поставлен(а) в известность.

«19» rold 2021 r.

(подпись) (ФИО)

Один экземпляр обязательства получил(а) « 19 » нову 202/г.

(подпись)