

**ОТЧЁТ**  
**Национальной аттестационной комиссии**  
**при Президенте Кыргызской Республики**  
**за 2021 год**

Отчет составлен на основе полученных годовых отчетов аттестационных отделов, экспертных и диссертационных советов. В течение отчетного года Национальная аттестационная комиссия при Президенте Кыргызской Республики (далее - НАК) вела работу в соответствии с годовым планом работы отделов аттестации и плана НАК на 2021 год. Деятельность НАК осуществлялась по следующим направлениям:

- аттестация высококвалифицированных научных и научно-педагогических кадров;
- проведение организационно-методической работы в области аттестации высококвалифицированных научных и научно-педагогических кадров;
- снижение и устранение коррупционных рисков в аттестационных отделах;
- развитие международного сотрудничества в области аттестации высококвалифицированных научных и научно-педагогических кадров.

В 2021 году Высшая аттестационная комиссия при МОН Кыргызской Республики (ВАК) преобразована в Национальную аттестационную комиссию при Президенте Кыргызской Республики на основании Указа Президента Кыргызской Республики от 02.09.2021г. УП № 377 «О Национальной аттестационной комиссии при Президенте Кыргызской Республики».

В своей деятельности НАК руководствуется Конституцией, законами Кыргызской Республики, указами Президента Кыргызской Республики, постановлениями и распоряжениями Кабинета Министров Кыргызской Республики, постановлениями Жогорку Кенеша Кыргызской Республики, Типовой инструкцией по делопроизводству, Положениями НАК, постановлениями президиума НАК, приказами и распоряжениями НАК.

I. В соответствии с Законом Кыргызской Республики «Об основах науки и научно-технической политики» основной функцией НАК является аттестация научных и научно-педагогических специалистов.

1) В течении 2021 года свою деятельность вели 55 диссертационных советов. Из них: 16 по естественным, физико-математическим и техническим наукам, 23 по медико-биологическим и аграрным наукам и 15 советов по общественным и гуманитарным наукам вели работу.

## Диссертационные советы в 2021 году



Диссертационные советы выполняют свою работу на общественных началах, создаются приказом председателя НАК ПКР сроком на 2 года при двух и более учредителях, что делает работу диссертационных советов прозрачнее.

Учредители берут на себя письменные обязательства по созданию всех условий для работы диссертационных советов по предоставлению им залов заседаний, микрофонов, а также компьютерных услуг для ведения видеоконференций.

График онлайн-защиты диссертаций ежемесячно размещается в средствах массовой информации, на официальном сайте НАК для всеобщего сведения

### Качественный состав диссертационных советов

	Физ-мат., естеств. и технические науки	Медико- биолог. И аграрные науки	Обществ. и гуманитарн. науки	Всего
Диссертационные советы	15	23	17	55
Академиков в ДС	7	11	7	25
Член- корреспондентов в ДС	10/1РТ	11	7	28
Количество докторов наук в ДС	<b>181</b>	256	217	654
Количество кандидатов наук в ДС	<b>42</b>	62	33	137
Иностранные граждане в ДС	38	40РК - 29 (акад. АН РК - 2), из РФ - 5, из РТ - 3, из РУз - 1.	17	95

Качественный состав диссертационных советов следующий. Всего к работе советов было привлечено 939 ученых: из них 654 докторов наук, 25 академиков НАН КР, 28 член-корреспондент, а также 137 кандидатов наук. За отчетный год членами диссертационных советов стали 95 иностранных ученых из Казахстана, Узбекистана, Таджикистана и России.

Следует отметить, что иностранным, иногородним, командированным членам диссертационных советов разрешено присутствовать на заседаниях диссертационных советов онлайн.

3) За отчетный год присвоены ученые степени 164 соискателям, из них 31 докторам наук и 133 кандидатам наук.

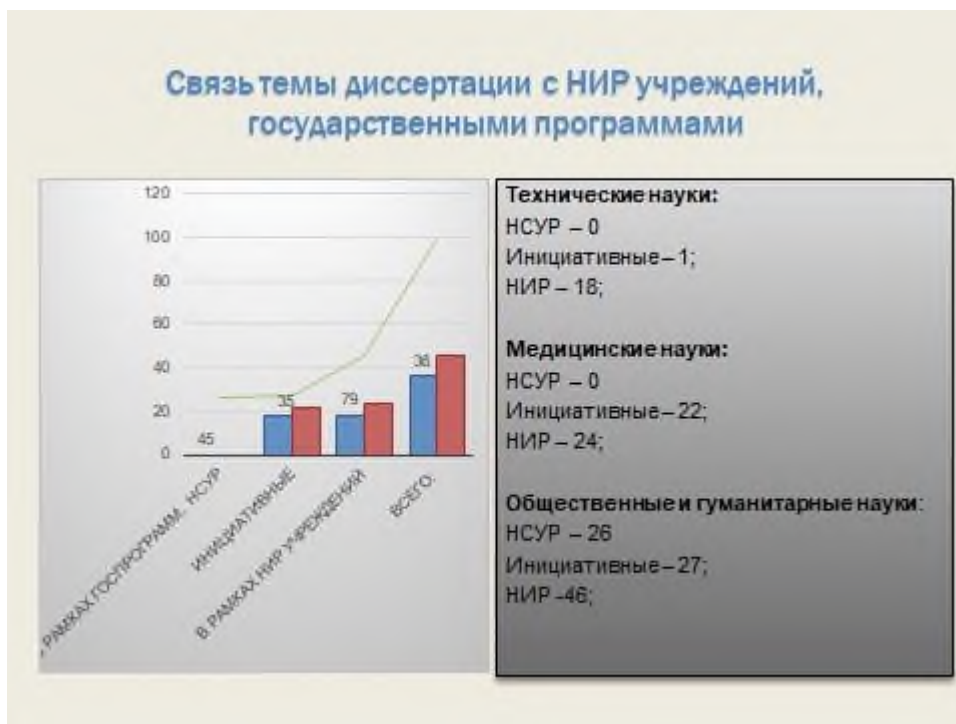


Следует отметить, что количество ученых степеней присужденных в области технических включая инженерных, физико-математических, естественных, медицинских, биологических и сельскохозяйственных наук меньше, чем количество степеней, присуждаемых в гуманитарных и общественных наук.



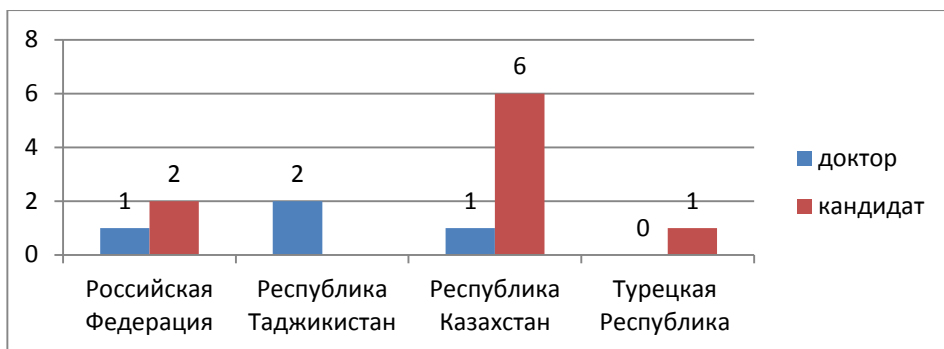
Согласно требованиям, введенным НАК в последние годы, кандидатскую диссертацию могут защитить только выпускники аспирантуры, а в качестве соискателей - штатные научные сотрудники со стажем работы в НИУ не менее 3-х лет.

Изучив темы диссертации, мы установили, что 26 из них подготовлены в рамках национальных стратегий развития и государственных программ, 88 утверждены ВУЗами и НИУ в соответствии с темой исследования, 50 инициированы.



По итогам 2021 года отклонено 4 диссертации, из них: 1 докторская и 3 кандидатские диссертации. При этом 2 диссертации отклонены по экономическим и 2 по медицинским наукам. Причинами отклонения послужили в 3 диссертациях превышение допустимого процента заимствованного материала, а 1 диссертация была представлена с процедурными нарушениями (не соответствие научных публикаций требованиям п. 20 Положения о порядке присуждения ученых степеней).

В 2021 году защитились 13 иностранных граждан, в том числе Российская Федерация- 3, Республика Таджикистан -2, Республика Казахстан -7, Турецкая Республика -1.

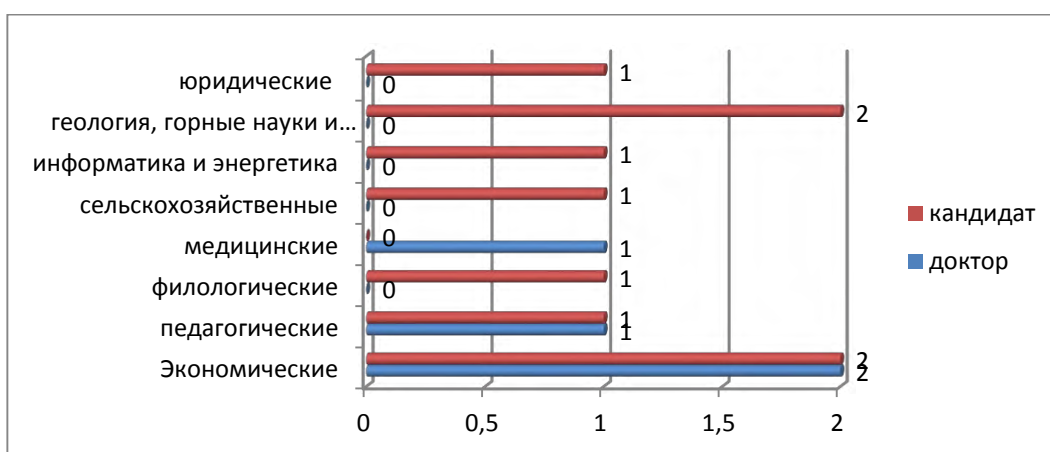


Из 13 диссертаций - 4 докторские и 9 кандидатские.

8 диссертаций были защищены по гуманитарным наукам (экономика, педагогика, юриспруденция, филология), 3 из которых были докторские, 4 кандидатские.

3 кандидатские диссертации защищены по техническим наукам (информатика и энергетика геология, горные науки и география).

1 докторская защищена по медицинским наукам и 1 кандидатская по сельскохозяйственным наукам.



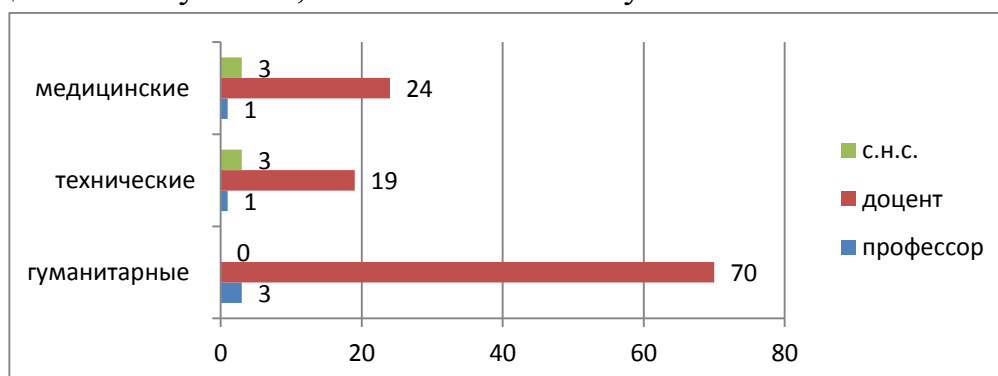
#### Присуждение ученых степеней иностранным гражданам по отраслям науки

За 2021 года присвоено 124 ученых званий, в том числе: профессора - 5, доцента – 113, старшего научного сотрудника - 6. При этом 3 ученых звания профессора присвоено по гуманитарным наукам, по техническим наукам - 1, по медицинским наукам - 1.



По гуманитарным наукам ученое звание доцента присвоено 70 соискателям, по техническим наукам -19, по медицинским наукам-24.

Ученое звание старшего научного сотрудника присвоено по медицинским наукам -3, по техническим наукам -3.



*Присвоенные ученые звания в разрезе наук*

При этом отклонено 8 ходатайств на присвоение ученого звания, из них: профессора- 1 (сельскохозяйственные науки), доцента -5 (экономика и педагогика), старшего научного сотрудника -2 (филология). **Причина?**

За 2021 год проведено переаттестация 18 дипломов ученых степеней и академических степеней (PhD) по отраслям наук и специальностям. Переаттестованы 2 диплома на присуждение ученой степени доктора наук по экономическим и медицинским наукам, 13 кандидатов наук по гуманитарным, естественно-техническим и медицинским наукам и 3 диплома (PhD) по гуманитарным наукам.



Соискатели прошли защиту в 13 диссертационных советах Российской Федерации, по 1 диссертации защищены в Китайской Народной Республике и Республике Казахстан соответственно, 2 защиты на присуждение

академических степеней (PhD) произведены в Республике Судан и 1 в Турецкой Республике.



Также произведена переаттестация 1 диплома на присвоение ученого звания доцента по медицинским наукам, присвоенного в Российской Федерации.

#### О социальных показателях соискателей

Общий средний возраст соискателей ученых степеней – 47 лет:

- мужчин – 46,8 лет;
- женщин – 47,2 года.

Средний возраст доктора наук - 52,9 года, кандидата наук - 41,1 года.

Из 170 соискателей ученых степеней 150 кыргызской национальности (88,2%), 8 (4,7%) – русские, 12 (7%) соискателей принадлежат другим национальностям.

Самый старший возраст доктора наук – 67 лет; кандидата наук – 65 лет. Самый молодой возраст доктора наук – 34 года, кандидата наук – 28 лет.

№	Ученая степень	Количество			Средний возраст			Национальность		
		м	ж	всего	м	ж	общ.	кыргыз.	русск.	другие
1	доктор	13	18	31	52,4	53,5	52,9	26	2	3
2	кандидат	57	82	139	41,3	40,9	41,1	124	6	9
Итого:		<b>70</b>	<b>100</b>	<b>170</b>	<b>46,8</b>	<b>47,2</b>	<b>47</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>12</b>

Общий средний возраст соискателей ученых званий – 53,6 лет:

- мужчин – 55,1 лет;
- женщин – 52,1 года.

Средний возраст профессора - 58,1 лет, доцента - 47,7 лет, снс-55,1 лет.

Национальный состав соискателей ученых званий представлен следующим образом: кыргызы - 103 (83%), русские - 12(9,7%), другие национальности - 9(7,2%).

Самый молодой возраст профессора – 58 лет, доцента – 31 года, с.н.с. – 42 года.

Самый старший возраст профессора - 69 лет, доцента -76 лет, снс - 74 года.

№	Ученое звание	Количество			Средний возраст			Национальность		
		м	ж	всего	м	ж	общ.	кыргыз.	русск.	другие
1	профессор	2	3	5	59	57,2	58,1	5	-	-
2	доцент	37	76	113	50,2	45,3	47,7	92	12	9
3	снс	3	3	6	56,2	54	55,1	6	-	-
Итого:		<b>42</b>	<b>82</b>	<b>124</b>	<b>55,1</b>	<b>52,1</b>	<b>53,6</b>	<b>103</b>	<b>12</b>	<b>9</b>

В 2021 году 4 Диссертационных совета осуществляли свою работу в регионах, 2 из которых представлены в г.Джалал-Абад (экономические и юридические науки) и 2 в г.Ош (технические и биологические науки). Отделом общественно-гуманитарных, естественных, математических и технических наук (сектор естественных, математических и технических наук) проведены 4 проверки деятельности Диссертационных советов.

Основными замечаниями к деятельности Диссертационных советов являлись:

- не соответствие публикаций теме диссертации и требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней (исх. от 03.06.2021г. № 05-2-9/174);

- невнимательное отношение к оформлению автореферата и диссертации;

- по наличию грамматических и стилистических ошибок в названии темы диссертационной работы;

- отсутствие доктора наук по соответствующей специальности при обсуждении на кафедре.

Анализ документов, представленных на присуждение ученых степеней выявил следующие основные замечания:

- не соответствие оформления диссертационных работы и авторефератов требованиям Инструкции по оформлению диссертации и автореферата;

- не соответствие «СПИСКА ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ» требованиям ГОСТа и Инструкции по оформлению диссертации и автореферата;

- отсутствие или некорректная формулировка практических рекомендаций, формулирование декларативно в главе «ВЫВОДЫ»;

- не совпадение текста «РЕЗЮМЕ» на русском языке текстам перевода на кыргызский и английские языки;



- не соответствие объема автореферата требованиям Инструкции по оформлению диссертации и автореферата;
- некачественный перевод авторефератов на кыргызский язык;
- отсутствие сведений о внедрении в авторефератах.

4) Отделами НАК проведено порядка 14 вебинаров для ДС И ЭС по вопросам онлайн голосования, использованию видео портала для ученых секретарей ДС, по использованию видео портала для проведения онлайн защит диссертаций и системы «Электронный НАК», обсуждению с учеными секретарями по замечаниям отдела, использованию видео портала ЭС, оформлению авторефератов и диссертаций, а также аттестационных дел.

Также отделы организовывали и принимали участие на круглых столах и конференциях.

Так, отдел общественно-гуманитарных, естественных, математических и технических наук 22.10.2021г. принял онлайн участие с докладом на международной конференции «Обнаружение заимствований - 2021», организованной компанией «Антиплагиат», 15.10.2021г. на круглом столе с отчетным докладом «О цифровизации в НАК», организованном ГКИТИС КР. Кроме того, был организован круглый стол в честь 30-летия независимости Кыргызской Республики на тему: «Концепции исследования эпоса «Манас»», а также по паспорту специальности «Манасоведение» 30 июня 2021 года совместно с членами экспертного совета по филологическим наукам НАК, сотрудниками государственного учреждения "Национальная академия "Манас" и Чингиза Айтматова" и ученых-специалистов по манасоведению.

23 октября 2021 г. отделы НАК КР приняли участие в вебинаре «Международные наукометрические базы данных в эпоху цифровой взаимосвязи», организованный Департаментом науки при МОН КР совместно с КГМА, КРСУ, МУК, Обсуждены вопросы доступа к ведущим международным информационным ресурсам, их влияние на повышение эффективности научной деятельности.

С 22 по 24 сентября 2021г. в г. Чолпон – Ата организована и проведена «Школа для аспирантов» с целью оказания консультативной и методической помощи по вопросам аттестации научных и научно-педагогических кадров аспирантам и соискателям.

Также в рамках работы школы прошел вебинар - конференция компании «Анти-плагиат» «Обнаружение заимствований – 2020», доклад «Профилактика плагиата в диссертациях соискателей ученых степеней».

Электронный журнал НАК издаётся с 2010 года на кыргызском, русском и английском языках с использованием двойного слепого рецензирования, входит в Перечень рекомендованных НАК журналов.

В Перечень рецензируемых научных периодических изданий для опубликования входит 52 научных журнала, издающихся в КР, такие как:

- Электронный журнал НАК «Научные исследования в Кыргызской Республике» - 21 балл;
- Научно-практический журнал «Здравоохранение Кыргызстана» - 26 балла;
- Международный научный журнал Международного университета «Ала-Тоо» «Eurasian Journal of Business and Economics» - 33 балла.

НАК предложил научным издательствам КР о создании Ассоциация редакторов научных издательств (АРНИ) Кыргызстана, которая объединит все научные издательства и будет проводить работу над качеством указанных журналов. Мы поставили перед собой задачу к концу 2022 года ввести хотя бы один научный журнал в международную систему индексирования.

## **1. Аттестационный отдел общественно-гуманитарных, естественных, математических и технических наук:**

Отдел общественно-гуманитарных, естественных, математических и технических наук является структурным подразделением Национальной аттестационной комиссии при Президенте Кыргызской Республики, который осуществляет организационное и техническое обеспечение деятельности по вопросам аттестации научных и научно-педагогических кадров, организацию и обеспечение проведения экспертизы аттестационных дел и диссертаций, подготовку дел к рассмотрению на заседаниях президиума НАК, несет ответственность за качество проведения аттестации по физико-математическим, техническим, горно-геологическим, географическим наукам.

### **а) сектор естественных, математических и технических наук**

#### **1. Общая информация**

Основными задачами сектор естественных, математических и технических наук аттестационного отдела общественно-гуманитарных, естественных, математических и технических наук является:

- организация и обеспечение проведения экспертизы аттестационных дел и диссертаций в сфере информационно-компьютерных технологий, естественных, математических и технических наук, геолого-минералогических и географических наук;

- подготовка дел к рассмотрению на заседаниях президиума НАК;
- Сектор естественных, математических и технических наук аттестационного отдела общественно-гуманитарных, естественных, математических и технических наук в соответствии с возложенными на него задачами выполняет следующие функции:
  - непосредственное участие в формировании состава экспертных советов по информатике и вычислительной технике, автоматизации, энергетике, по машиностроению, строительству, архитектуру, технологии и мелиорации, физико-математическим и техническим наукам и наукам о Земле;
  - подготовка соответствующего проекта решения президиума Комиссии по утверждению состава экспертного совета;
  - непосредственное участие в формировании состава диссертационных советов по информатике и вычислительной технике, автоматизации, энергетике, по машиностроению, строительству, архитектуру, технологии и мелиорации, физико-математическим и техническим наукам и наукам о Земле;
  - подготовка соответствующего проекта решения президиума Комиссии по утверждению состава диссертационного совета;
  - осуществление контроля за деятельностью диссертационных советов по информатике и вычислительной технике, автоматизации, энергетике, по машиностроению, строительству, архитектуру, технологии и мелиорации, физико-математическим и техническим наукам и наукам о Земле;
  - осуществление контроля за электронной очередью соискателей ученых степеней по информатике и вычислительной технике, автоматизации, энергетике, по машиностроению, строительству, архитектуру, технологии и мелиорации, физико-математическим и техническим наукам и наукам о Земле;
  - организация проведения экспертизы аттестационных дел на присуждение ученых степеней;
  - подготовка проекта соответствующего решения президиума Комиссии по присуждению/отклонению ходатайства о присуждении ученой степени;
  - организация осуществления экспертизы аттестационных дел по признанию эквивалентности документов об ученых степенях и ученых званиях, полученных в иностранных государствах;
  - подготовка проекта соответствующего решения президиума Комиссии по переаттестации /отклонению ходатайства о переаттестации;
  - проведение экспертизы аттестационных дел на присвоение ученого звания доцента, СНС;
  - организация экспертизы аттестационных дел на присвоение ученого звания профессора;
  - подготовка проекта соответствующего решения президиума Комиссии по присвоению /отклонению ходатайства о присвоении ученого звания;

- участие в разработке нормативных правовых документов по вопросам подготовки научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации;
- организация рассмотрения документов научных периодических изданий для включения в перечень научных журналов и изданий, рекомендованных НАК для опубликования основных научных результатов диссертаций;
- организация проведения аттестации НИУ и подготовка проекта соответствующего решения президиума Комиссии по аттестации НИУ;
- подготовка с учетом рекомендаций экспертных советов НАК предложений по уточнению и совершенствованию номенклатуры специальностей научных работников, по утверждению паспортов научных специальностей;
- участие в подготовке и проведении совещаний, конференций и других мероприятий НАК по вопросам аттестации научных и научно-педагогических работников;
- осуществление контроля за своевременным и правильным заполнением электронной очереди на сайте НАК, за ведением учеными секретарями записей на «Электронном НАК»;
- введение данных в Реестр тем диссертационных работ НАК по соответствующим направлениям наук;
- составление отчетов об итогах деятельности.

## **2. Количество курируемых диссертационных советов:**

- функционировавших в течение отчетного года **15**
- действующих к концу отчетного года **15**

## **3. Качественный состав диссертационных советов по аттестационному отделу:**

- всего докторов наук **167**
- кандидатов наук **32**
- академиков **7**
- член-корр. **10** (в т.ч. 1 РТ).

Итого в составах 15 диссертационных советов по естественным, математическим и техническим наукам работают **181** докторов наук и **42** кандидатов наук. В том числе:

- граждан КР – 185;
- иностранных граждан: РК-24, РТ-8, РФ-5, РУз-1. Всего 38.

В составах диссертационных советов **7** академиков НАН Кыргызской Республики, **10** чл.- корр. НАН Кыргызской Республики и **1** чл.-корр. АН Республики Таджикистан.

<b>№ пп</b>	<b>Академики</b>	<b>Чл.-корреспонденты</b>
1.	Айтматов И.	Алымкулов К.
2.	Бакиров А.	Бримкулов У.Н.
3.	Борубаев А.А.	Давлятов У.Р.
4.	Жайнаков А.	Жеенбаев Н.Ж.
5.	Кидибаев М.М.	Кобулиев З.В. (РТ)
6.	Кутанов А.А.	Обозов А.Дж.
7.	Кожогулов К.Ч.	Оморов Р.О.

8		Оморов Т.Т.
9		Панков П.С.
10		Тентиев Ж.Т.
11		Ураимов М.У.

**4. Количество присужденных ученых степеней:**

- доктора наук 2
- кандидата наук 17

**5. Место подготовки соискателей ученых степеней:**

- аспирантура 2
- докторантура 0
- закрепление в качестве соискателей 17

**6. Место подготовки диссертаций:**

- вузы 17
- НИУ 2

**7. Связь темы диссертации с:**

- государственными, национальными программами, стратегиями 0
- научно-исследовательскими темами вузов и НИУ 18
- инициативные 1

**8. Присуждение ученых степеней по отраслям с указанием специальностей:**

- доктора наук 2
- кандидата наук 17
- на стыке двух наук или специальностей 0

Специальности, по которым **не было** присуждения ученой степени, в т.ч. нет ДС по 15 специальностям из-за того, что недостаточно специалистов в республике:

№ пп	Отрасли наук и специальности	Утверждено		Отклонено	
		Докт.	Канд.	Докт.	Канд.
<b>Технические науки</b>					
1.	05.02.08 – технология машиностроения	-	-	-	-
2.	05.02.18 – теория механизмов и машин	-	-	-	-
3.	05.05.03 – колесные и гусеничные машины	-	-	-	-
4.	05.05.04 – дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	-	<b>1</b>	-	-
5.	05.05.06 – горные машины	-	-	-	-
6.	05.09.01 – электромеханика и электрические аппараты	-	-	-	-
7.	05.16.08 – нанотехнологии, наноматериалы ( <b>нет ДС</b> )				
8.	05.17.06 - технология переработки полимеров и композитов	-	-	-	-
9.	05.18.01 - технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
10.	05.18.04 - технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
11.	05.18.15 - технология и товароведение пищевых	-	-	-	-

	продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания ( <b>нет ДС</b> )				
12.	05.20.01 – технология и средства механизации сельского хозяйства	-	-	-	-
13.	05.20.02 – электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	-	-	-	-
14.	05.22.06 - железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог ( <b>нет ДС</b> )				
15.	05.22.10– эксплуатация автомобильного транспорта	-	-	-	-
16.	05.23.01 – строительные конструкции и сооружения	-	-	-	-
17.	05.23.03 - теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
18.	05.23.04 - водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
19.	05.23.05 – строительные материалы и изделия	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-
20.	05.23.07 - гидротехническое строительство ( <b>нет ДС</b> )				
21.	05.23.08 – технология и организация промышленного и гражданского строительства	-	-	-	-
22.	05.23.11 – проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	-	<b>1</b>	-	-
23.	05.23.17 – строительная механика	-	-	-	-
24.	05.23.20 – теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	-	-	-	-
25.	05.23.21 –архитектура зданий и сооружений	-	-	-	-
26.	06.01.02 – мелиорация, рекультивация и охрана земель	-	-	-	-
<b>Всего</b>		<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Физико-математические науки</b>					
1.	01.01.02 - дифференциальные уравнения ( <b>в 2-х ДС</b> )	-	-	-	-
2.	01.01.04 – геометрия и топология ( <b>в 2-х ДС</b> )	-	<b>1</b>	-	-
3.	01.02.04 – механика деформируемого тела	-	-	-	-
4.	01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы	-	-	-	-
5.	01.04.05 – оптика	-	-	-	-
6.	01.04.07 –физика конденсированного состояния ( <b>в 2-х ДС</b> )	-	<b>1</b>	-	-
7.	01.04.14 – теплофизика теоретическая теплотехника	-	<b>1</b>	-	-
8.	08.00.13 - математические и инструментальные методы экономики	-	-	-	-
9.	01.04.02 - теоретическая физика ( <b>нет ДС</b> )				
10.	25.00.29 - физика атмосферы и гидросферы ( <b>нет ДС</b> )				
<b>Всего</b>		<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Информатика и энергетика</b>					
1.	05.13.01 - системный анализ, управление и обработка информации	-	-	-	-
2.	05.13.05 – элементы и устройства вычислительной техники	-	-	-	-

3.	05.13.06 - автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	-	2	-	-
4.	05.13.16 - применение вычислительной техники, математического моделирования и математических методов в научных исследованиях (по отраслям науки)	1	-	-	-
5.	05.13.18 - математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	-	-	-	-
6.	05.14.02 -электростанции и электроэнергетические системы	-	3	-	-
7.	05.14.08 - энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии	-	1	-	-
8.	05.13.10-управление в социальных и экономических системах ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
9.	05.13.11-математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
10.	05.13.13 - телекоммуникационные системы и компьютерные сети ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
<b>Всего</b>		<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Науки о Земле</b>					
1.	25.00.01 – общая и региональная геология	-	-	-	-
2.	25.00.07 - гидрогеология	-	1	-	-
3.	25.00.13 – обогащение полезных ископаемых	-	1	-	-
4.	25.00.20 – геомеханика, разрушение пород взрывом, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	-	-	-	-
5.	25.00.22 – геотехнология (подземная, открытая)	-	-	-	-
6.	25.00.24 – экономическая, социальная и политическая география	-	1	-	-
7.	25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы и гидрохимия	-	1	-	-
8.	25.00.08 – инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение	-	-	-	-
9.	25.00.30 – метеорология, климатология, агрометеорология	-	1	-	-
10.	25.00.36 – геоэкология ( <b>в 2-х ДС</b> )	-	-	-	-
11.	25.00.10 – геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	-	-	-	-
12.	25.00.11 - геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых	-	-	-	-
13.	25.00.23 - физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
14.	05.16.02 –металлургия черных, цветных и редких металлов ( <b>нет ДС</b> )	-	-	-	-
<b>Всего</b>		<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Всего по всем научным специальностям</b>		<b>2</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### Распределение диссертаций по отраслям наук

- физико-математические науки (д.н.) – 0
- физико-математические науки (к.н.) – 3
- технические науки (д.н.) - 1

- технические науки (к.н.) - 3
- информатика и энергетика (д.н.) - 1
- информатика и энергетика (к.н.) – 6
- по наукам о Земле (д.н.) – 0
- по наукам о Земле (к.н.) – 5

Уровень всех 20 диссертационных исследований диссертационными советами оценивается как «высокий».

Распределение рецензированных диссертаций экспертными советами по научному уровню имеет следующую структуру:

- «предельно допустимый» - 0,
- «допустимый» - 0;
- «средний» - 10;
- «высокий» - 9.

**Анализ лучшей диссертации:** все 4 экспертных совета не указали ни 1 диссертацию.

### **Результаты анализа реестра тем диссертаций.**

По результатам анализа реестра тем диссертаций по защищенным диссертационным работам замечаний не было.

### **9. Присуждение ученых степеней иностранным соискателям:**

кандидата наук – 3, в т.ч. 2 РК, 1 РФ

1. *Муханова Айнур Айтказыновна*, кандидат технических наук по специальности 25.00.13 – обогащение полезных ископаемых (РК);

2. *Айтбаева Замира Кишкембаевна*, кандидат технических наук по специальности 05.13.06 - автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (РК);

3. *Леонтьева Татьяна Васильевна*, кандидат геолого-минералогических наук 25.00.07- гидрогеология (РФ).

### **10. Отклонение ходатайств (снято с рассмотрения) о присуждении ученой степени:**

- по результатам экспертизы диссертации в ЭС НАК ПКР – нет

### **11. Общее количество диссертаций, превысивших допустимый предел заимствований – 6**

После проверки Комиссии по построчной проверке диссертаций:

- рекомендовано к дальнейшему рассмотрению - 6
- рекомендовано к отклонению - 0

### **12. Переаттестация (нострификация) научных кадров**

Представлено на переаттестацию (нострификацию) всего - 6

- доктор наук - 0
- кандидат наук - 5
- доктор философии PhD на доктора философии PhD - 0
- доктор философии PhD на кандидата наук - 1

### **13. Присвоение ученых званий:**

- присвоено ученое звание профессора - 1
- доцента - 19



- с.н.с. - 3

- Отклонены ходатайства о присвоении ученых званий – 0

#### **14. Социальные показатели соискателей:**

##### **14.1. Соискателей ученых степеней (с переаттестацией):**

- Всего – 25; Из них:

- по полу: мужчин - 13

- женщин - 12

- по возрасту: общий средний возраст – 52,5

- мужчин – 54

- женщин – 51

Самый молодой возраст доктора наук – 62; кандидата наук - 31

Самый старший возраст доктора наук – 64; кандидата наук - 61

##### **14.2. Соискателей ученых званий:**

- Всего - 23. Из них:

- по полу: мужчин - 11

- женщин - 12

- по возрасту: общий средний возраст – 48,5

- мужчин – 50

- женщин – 46,5

Самый молодой возраст профессора - 58, доцента - 32, с.н.с. - 42

Самый старший возраст профессора - 58, доцента - 66, с.н.с.- 48

#### **15. Количество экспертных советов - 4**

#### **16. Количество рассматриваемых отраслей - 5, специальностей - 60**

#### **17. Качественный состав экспертных советов по аттестационному отделу:**

- всего докторов наук – 23 (РК-1, РФ-2)

- кандидатов наук - 5

- академиков - 0

- член-корр. - 5

#### **18. Организационно-методическое обеспечение:**

Количество проведенных вебинаров и семинаров для ДС-5 и ЭС – 4; Всего – 9.

1. 12.02.2021г. в 14.00 ч. был проведен обучающий вебинар для ученых секретарей ДС по вопросам онлайн голосования;
2. 26.03.2021г. в 14.00 ч. был проведен обучающий вебинар по использованию видео портала для ученых секретарей ДС;
3. 18.05.2021г. в 14.00 ч. был проведен обучающий вебинар для ученых секретарей ДС по использованию видео портала для проведения онлайн защит диссертаций и системы «Электронный НАК»;
4. 10.06.2021г. в 16.00ч. был проведен вебинар по итогам проверки сайтов ДС, обсуждение с учеными секретарями по замечаниям отдела;
5. 19.05.2021г. в 17.00ч. обучающий вебинар по использованию видео портала для ЭС по физико-математическим и техническим наукам;

6. 20.05.2021г. в 15.00ч. обучающий вебинар по использованию видео портала для ЭС по Наукам о Земле;
  7. 20.05.2021 в 16.00ч. обучающий вебинар по использованию видео портала для ЭС по информатике, вычислительной технике, автоматизации и энергетике
  8. 21.05.2021г. в 17.00ч. обучающий вебинар по использованию видео портала ЭС по машиностроению, строительству, архитектуре, технологии и мелиорации
  9. 23.12.2021г. проведен вебинар для ученых секретарей ДС по работе Положениям НАК ПКР, по условиям публикаций, по работе в АИС, по вопросу оформления авторефератов и диссертаций, а также аттестационных дел
- Принято участие в проведенных круглых столах, конференциях и т.д.- 3
1. 22.10.2021г. онлайн участие с докладом на международной конференции «Обнаружение заимствований - 2021», организованной компанией «Антипагиат». Получен сертификат
  2. 22-24.09.2021г. принято участие в «Школе для аспирантов» в г. Чолпон – Ата по оказанию консультативной и методической помощи по вопросам аттестации научных и научно-педагогических кадров аспирантам и соискателям.
  3. 15.10.2021г. О цифровизации в НАК, выступление с отчетным докладом в ГКТИС КР.

#### **19. Меры по противодействию коррупции:**

Количество проведенных проверок диссертационных советов - 4

Количество отчетов диссертационных советов на заседаниях экспертных советов - 6

Количество отчетов экспертных советов на заседаниях президиума – 4

### **б) сектор общественно-гуманитарных наук**

#### **1. Общая информация.**

В секторе общественно-гуманитарных наук работают 2 главных специалистов и 2 ведущих специалистов. С марта по ноябрь 2021 года работал 1 главный специалист (исполняющий обязанности заведующего отдела).

Было 1 вакантное место главного специалиста и 2 вакантные места ведущего специалиста. В ноябре 2021 года объединены отделы технических, физико-математических и естественных наук и переименован в сектор «общественно-гуманитарных наук».

Аттестационный отдел общественных и гуманитарных наук курирует следующие отрасли наук:

- исторические,
- экономические,
- философские (искусствоведение, культурология),

- филологические,
- юридические,
- педагогические (психологические),
- политические и социологические науки.

## **2. Количество обслуживаемых диссертационных советов:**

- действующие за отчетный период -17;
- по историческим наукам – 2;
- по экономическим наукам – 4;
- по философским наукам (искусствоведение, культурология) - 1;
- по филологическим наукам – 2;
- по юридическим наукам – 4;
- по педагогическим наукам (1 совет по педагогике и психологии) – 3;
- по политическим и социологическим наукам – 1;
- советы, у которых закончился срок работы за отчетный период – 4:
- по экономическим наукам – 1;
- по философским наукам – 1;
- по филологическим наукам – 1;
- по юридическим наукам – 1.
- действующие советы за отчетный период -14;

## **3. Качественный состав диссертационных советов по аттестационным отделам:**

- Доктора наук – 217;
- Кандидаты наук – 33;
- Академики – 7;
- Член-корреспонденты – 7.

## **4. Количество присужденных ученых степеней:**

- Доктора наук – 22;
- Кандидаты наук – 77.

## **5. Место подготовки соискателей ученых степеней:**

- аспирантура – 41;
- докторантура – 7;
- закрепление в качестве соискателей – 51, из них 25 на соискание ученой степени доктора наук; 36 на соискание ученой степени кандидата наук.

## **6. Место подготовки диссертаций:**

- вузы: 81, из них: 17 докторов наук; кандидатов наук – 64.
- научно-исследовательские институты: 18, из них 5 докторов наук; 13 кандидатов наук.

## **7. Темы:**

- диссертации, связанные с государственными, национальными программами и с государственными стратегиями развития – 26;
- диссертации, связанные с научно – исследовательскими работами ВУЗов, НИУ – 46,
- инициативные работы – 27.

## **8. Присуждение ученых степеней по областям с указанием специальностей**

Доктора наук – 22, из них: доктор исторических наук – 1; доктора экономических наук – 8; доктора философских наук – 4; доктора филологических наук – 2; доктора юридических наук – 4; доктор педагогических наук – 1; доктора политических наук – 2.

Кандидаты наук – 77, из них: кандидаты исторических наук – 3; кандидаты экономических наук – 24; кандидаты философских наук – 3; кандидаты филологических наук – 9; кандидаты юридических наук – 17; кандидаты педагогических наук – 13; кандидаты психологических наук – 1; кандидаты политических наук – 6; кандидат культурологических наук – 1.

Докторские диссертации на стыке двух специализации – 1 (по философии); кандидатские диссертации – 2 (юридические).

Часто выполненные диссертации по следующим направлениям науки:

- **экономические науки** (всего: 32; доктора – 8; кандидаты - 24) по следующим специальностям:

08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством (всего -23: д. – 5; к. - 18);

08.00.10 – финансы, денежное обращение и кредит (всего – 6: д. – 2; к. - 4);

08.00.12 – бухгалтерский учет, статистика (всего – 3: д. – 1; к. - 2);

- **филологические науки** (всего – 11; доктора - 2; кандидаты - 9) по следующим наукам:

10.01.01 – кыргызская литература (всего – 5; доктор - 1; кандидаты - 4)

10.01.09 – фольклористика (всего – 2; доктор - 1; кандидат - 1)

10.02.19 – теория языка (всего – 1; кандидат - 1)

10.02.20 – сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание (всего -3: к. -3).

- **юридические науки** (всего – 21; доктора – 4; кандидаты - 17) по следующим специальностям:

12.00.01 – теория и история права и государства; история учений о праве и государстве (всего – 9: д.- 3; к. - 6);

12.00.02 – конституционное право; муниципальное право (всего – 3; доктор наук – 1; кандидаты наук - 2)

12.00.03 – гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право (всего – 1: к. - 1);

12.00.08 – уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право (всего 3; кандидатов -3);

12.00.09 – уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность (всего: 4; кандидатов - 4)

12.00.14 – административное право, финансовое право, информационное право (всего: 1; кандидат – 1)

- **педагогические науки** (всего: 14; доктор -1; кандидатов - 13) по следующим специальностям:

13.00.01 – общая педагогика, история образования и педагогики (всего: 6: доктор наук - 1; кандидатов наук - 5).

13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (всего: 5; кандидатов наук - 5)

13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (всего: 1; кандидат наук - 1);

13.00.08 – теория и методика профессионального образования (всего: 2; кандидатов наук - 2);

Специальности, по которым не было защит и ученая степень не присуждена:

07.00.06 – археология;

07.00.09 – историография, источниковедение и методы исторического исследования;

08.00.01 – экономическая теория;

10.01.03 – литература народов стран зарубежья (с указанием конкретной литературы);

10.01.10 – журналистика;

10.02.01 – кыргызский язык;

10.02.06 – тюркские языки;

12.00.06 – природоресурсное право; аграрное право; экологическое право;

12.00.10 – международное право, европейское право;

12.00.11 – судебная власть, прокурорский надзор, организация правоохранительной деятельности;

17.00.02 – музыкальное искусство;

22.00.04 – социальная структура, социальные институты и процессы;

*За отчетный период новых специальностей не введено.*

Проведенные анализы на тематику утвержденных диссертаций показаны в отчетах экспертных советов.

Результаты анализов реестра тем диссертации:

- тема одного и того же соискателя в нескольких редакциях реестра
- несвоевременная включение тем диссертационных работ в реестр - отсутствие контроля со стороны ученых секретарей вузов, ученых секретарей диссертационных советов и самого соискателя;
- неправильное оформление Ф.И.О. научного руководителя, ученой степени, дата утверждения;
- утверждение руководителя без разрешения на научное руководство;
- утверждение темы по специальностям не имеющим разрешения на аспирантуру;
- утверждения темы соискателем из двух вузов.

## **8. Присуждение ученых степеней иностранным соискателям**

Общее – 8: доктора наук – 3; кандидаты – 5.

Статистика по областям: доктора экономических наук – 2; кандидаты экономических наук – 2; кандидаты филологических наук – 1; кандидаты

юридических наук – 1; доктора педагогических наук – 1; кандидаты педагогических наук – 1.

Статистика по странам:

- Республика Казахстан – 3;
- Российская Федерация – 2;
- Турецкая Республика -1;
- Республика Таджикистан – 2.

#### **9. Отклонение ходатайств о присуждении ученой степени:**

Общее – 2: ходатайство диссертационного совета Д 08.20.606 при Международном университете им. К.Ш. Токтомаматова и Ошском государственном университете о присуждении Торогелдиевой Акталине Бегимкуловне ученую степень доктора экономических наук по специальности 08.00.05; ходатайство диссертационного совета Д 08.20.606 при Международном университете им. К. Ш. Токтомаматова и Ошском государственном университете о присуждении Дехконову Улугбеку Абдухалиловичу ученую степень кандидата экономических наук по специальности 08.00.05.

По областям – доктора экономических наук – 1; кандидаты экономических наук – 1.

По компьютерной программе «Антиплагиат» – 2;

По результатам экспертизы диссертаций в экспертных советах НАК КР – 0;

По процедурным нарушениям - 0. Полная информация представлена в таблице 6.

Снятые с рассмотрения по заявлению – 0.

**10. Общее количество диссертаций, превысивших допустимый предел заимствований – 39** (доктора экономических наук - 4, доктора философских наук – 1; доктора филологических наук – 1; доктора юридических наук - 1; доктор политических наук – 1; кандидаты исторических наук - 4, кандидаты экономических наук - 6, кандидаты философских наук - 4, кандидаты филологических наук - 3, кандидаты юридических наук – 6; кандидаты педагогических наук – 7; кандидат социологических наук - 1).

Диссертации, предлагаемые к отклонению – 10.

Диссертации после построчной проверки комиссии:

Утвержденные диссертации: 27 (д.э.н. – 1, д.филос.н. – 1; д.ю.н. – 1, д.полит.н. – 1; к.и.н. – 3; к.э.н. – 5, к.филос.н. – 3; к.филол.н. – 3; к.ю.н. – 3; к.п.н. – 5; к.соц.н. - 1).

#### **11. Переаттестация (нострификация) научных кадров**

Диссертации на переаттестацию:

- доктор наук - 1
- кандидаты наук - 4
- с доктора наук философии (PhD) в доктора наук философии (PhD) – 3
- с доктора философии (PhD) в кандидата наук – 0

Статистика по отраслям: доктор экономических наук - 1; кандидат филологических наук - 2; кандидат педагогических наук – 1; кандидат

юридических наук - 1; доктор философии (PhD) по направлению государственного управления – 1; доктор философии (PhD) по литературе и критике – 1; доктор философии (PhD) по грамматике и морфологии – 1.

Статистика по странам: Российская Федерация – 2, Республика Таджикистан – 3; Турецкая Республика - 1 диплом PhD, Республика Судан - 2 диплома PhD.

## **12. Присвоение ученых степеней:**

- ученое звание профессора-3;
- ученое звание доцента - 70
- ученое звание старшего научного сотрудника - 0;

Отклонение ходатайств о присвоении ученых званий:

- 1) ходатайство КНУ им. Баласагына о присвоении ученого звания доцента по специальности «Педагогика» доктору социологических наук Мотукееву Болоту Джакинбаевичу;
- 2) ходатайство Международного университета Кыргызстана о присвоении ученого звания доцента по специальности «Экономика» кандидату экономических наук Осмоновой Жылдыз Бакасовне;
- 3) ходатайство Института экономики и финансов о присвоении ученого звания доцента по специальности «Экономика» кандидату экономических наук Озеровой Эльмире Куванычбековне;
- 4) ходатайство Академии инноваций им. Ш. Мусакожоева о присвоении ученого звания доцента по специальности «Экономика» кандидату экономических наук Мырзахматовой Жылдыз Бахтияровне;
- 5) ходатайство Национальной академии наук Кыргызской Республики о присвоении ученого звания старшего научного сотрудника по специальности «литературоведение» кандидату филологических наук Садырову Муратбеку Тентиевичу;
- 6) ходатайство Национальной академии наук Кыргызской Республики о присвоении ученого звания старшего научного сотрудника по специальности «Фольклористика» президиума кандидату филологических наук Исаевой Асель Кенешбековне.

## **13. Социальные показатели соискателей:**

Общее количество присужденных ученых степеней: 99,

- мужчины - 36;
- женщины - 63.
- средний общий возраст – 43,5 года
- мужчины-42,7;
- женщины-43,5
- самый молодой доктор наук-34 года;
- самый молодой кандидат наук-28 лет;
- самый старший доктор - 67 лет;
- самый старший кандидат наук - 65 лет;

Количество соискателей получивших ученый степень – 73 их них мужчины – 18, женщины – 55.

- Средний возраст – 47,7; мужчины – 51, 5; женщины – 46, 5.
- Самый молодой профессор – 58 лет; самый молодой доцент – 31 лет;
- Самый старший профессор – 69 лет, доцент – 76 лет.

#### **14. Количество экспертных советов - 5:**

- по экономическим наукам;
- по историческим, философским наукам, искусствоведению и культурологии;
- по филологическим наукам;
- по юридическим, политическим и социологическим наукам;
- по педагогическим наукам.

#### **15. Рассматриваемые отрасли -11, специальности - 45.**

#### **16. Качественный состав экспертных советов по отделу аттестации:**

- доктора наук - 32;
- кандидаты наук - 5;
- академики - 0;
- члены-корреспонденты - 3.

#### **17. Типовые ошибки, наблюдаемые в диссертациях и авторефератах в течение года:**

- на титульном листе диссертации указывается название организаций, при которых функционирует ДС;
- неверно оформляется оглавление диссертации (не совпадают страницы, указанные в оглавлении с нумерацией страниц диссертации);
- таблицы, иллюстрации оформляются не по Инструкции по оформлению диссертации и автореферата;
- нет главы «ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ» или формулируются декларативно и в главе «ВЫВОДЫ»;
- в «СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ» включаются публикации не по теме диссертации, публикации оформляются не по ГОСТу и не Инструкции по оформлению диссертации и автореферата, включаются тезисы, учебники, учебные пособия, методические рекомендации;
- «РЕЗЮМЕ» представляется коротко, не совпадает его текст перевода на кыргызский и английские языки;
- объем автореферата не соответствует требованиям.

#### **18. Организационно-методическое обеспечение:**

- Количество проведенных вебинаров для ученых секретарей диссертационных советов -2;
- Количество проведенных семинаров для ученых секретарей диссертационных советов -2;

Отчетное заседание - 1; семинар – 2; вебинар - 2; круглый стол – 1 (в честь 30-летия независимости Кыргызской Республики был организован круглый стол на тему: «Концепции исследования эпоса «Манас»»), а также по паспорту специальности «Манасоведение» от 30 июня 2021 года совместно с членами экспертного совета по филологическим наукам ВАК Кыргызской Республики, сотрудниками государственного учреждения "Национальная



академия "Манас" и Чингиза Айтматова" и ученых-специалистов по манасоведению).

### **19. Меры по противодействию коррупции:**

- Проверка работы диссертационных советов не состоялась;
- Заслушанные диссертации на заседаниях экспертных советов-4;
- Отчеты экспертных комиссий, заслушанные на заседаниях президиума НАК КР-5;
- Количество проведенных диссертаций в онлайн режиме - 145: из них на соискание ученой степени доктора наук – 24; на соискание ученой степени кандидата наук - 121.

## **2. Аттестационный отдел медицинских, биологических, химических и аграрных наук**

### **1. Общая информация.**

Аттестационный отдел медико-биологических и аграрных наук курирует следующие отрасли наук:

- медицинские, в т.ч. фармацевтические,
- биологические,
- аграрные, в т.ч. сельскохозяйственные и ветеринарные,
- химические.

Направления деятельности аттестационного отдела включают мероприятия в соответствии с планом работы отдела, утвержденного председателем ВАК КР.

### **2. Количество курируемых диссертационных советов:**

1) функционирующих в течение отчетного года – 26 ДС, из них по медицинским наукам - 18 (в т.ч. фармацевтическим - 1), по сельскохозяйственным - 2, по ветеринарным - 1, по биологическим - 3, по химическим - 2;

2) завершивших работу в отчетном году - 5 ДС, в т.ч. 4 - по медицинским наукам, 1 – по ветеринарным и биологическим наукам:

- Д 14.18.583 при НПО «Профилактическая медицина» МЗ КР и УНПК МУК по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальностям 14.02.01 – гигиена, 14.01.09 – инфекционные болезни, 14.02.02 – эпидемиология (*срок полномочий окончен 11.01.2021 г.*);

- Д 14.18.582 при Кыргызско-Российском Славянском университете (КРСУ) им. Б.Н. Ельцина, Кыргызской государственной медицинской академии (КГМА) им. И.К. Ахунбаева и Кыргызском государственном медицинском институте переподготовки и повышения квалификации (КГМИПиПК) им. С. Б. Даниярова МЗ КР по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальности 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология (*срок полномочий окончен 11.01.2021 г.*);

- Д 14.18.585 при Кыргызской государственной медицинской академии (КГМА) им. И. К. Ахунбаева, Кыргызско-Российском Славянском университете (КРСУ) им. Б. Н. Ельцина и УНПК Международном университете Кыргызстана по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальностям 03.03.01 – физиология, 14.03.03 – патологическая физиология, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия (*срок полномочий ДС окончен 12.02.2021 г.*);

- Д 14.19.589 при КГМА им. И.К. Ахунбаева и КРСУ им. Б.Н. Ельцина по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальностям 14.01.03 – болезни уха, горла и носа, 14.01.14 – стоматология, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни (*срок полномочий окончен 12.06.2021 г.*);

- Д 06.19.588 при Кыргызском национальном аграрном университете (КНАУ) им. К.И. Скрябина и Кыргызско-Турецком университете (КТУ) «Манас» по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) по специальностям 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология (по ветеринарным и биологическим наукам), 06.02.01 – диагностика болезней, терапия животных, патология, онкология и морфология животных (по ветеринарным наукам), 03.02.11 – паразитология (по ветеринарным наукам), на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней, терапия животных, патология, онкология и морфология животных (*срок полномочий окончен 08.05.2021 г.*).

3) действующих к концу отчетного года - 23, из них по медицинским наукам - 15 (в т.ч. фармацевтическим - 1), по сельскохозяйственным - 2, по ветеринарным - 1, по биологическим - 3, по химическим - 2;

4) (действующих) по отраслям наук с указанием специальностей: по медицинским - 36 специальностей (в т.ч. по фармацевтическим - 2), по сельскохозяйственным - 7, по ветеринарным - 3, по биологическим - 15, по химическим - 5.

Распределение диссертационных советов по ведомствам представлено в табл. 2.

### **3. Качественный состав диссертационных советов по аттестационному отделу:**

- всего докторов наук - 256,

- кандидатов наук - 62,

- академиков НАН КР - 11,

- член-корр. НАН КР - 7,

- из них иностранных специалистов - 40 докторов наук, в т.ч. из РК - 29 (акад. АН РК - 2), из РФ - 5, из РТ - 3, из РУз - 1.

#### **4. Количество присужденных ученых степеней:**

- общее количество - 46,
- доктора наук - 7,
- кандидата наук - 39.

#### **5. Место подготовки соискателей ученых степеней:**

- аспирантура - 17,
- докторантура - 2,
- закрепление в качестве соискателей - 27 (докторских - 5, кандидатских - 22).

#### **6. Место утверждения и подготовки диссертаций:**

вузы - 29, НИУ - 17.

#### **7. Связь темы диссертации с:**

- государственными, национальными программами, стратегиями - 0,
- научно-исследовательскими темами вузов и НИУ - 24,
- инициативные - 22.

#### **8. Присуждение ученых степеней по отраслям с указанием специальностей. Общее количество - 46:**

- доктора наук - всего 7, из них 5 д.м.н., 1 д.б.н., 1 д.с.-х.н.,
- кандидатов наук - всего 39, из них 29 к.м.н., 5 к.б.н., 3 к.с.-х.н., 2 к.в.н.;
- на стыке двух специальностей - всего 3, из них:
  - доктора наук - 2 д.м.н. (1 д.м.н. по специальностям 14.01.17 – хирургия, 14.01.20 – анестезиология и реаниматология, 1 д.м.н. по специальностям 14.01.01 – гигиена, 14.01.14 – стоматология);
  - кандидата наук - 1 к.б.н. по специальностям 06.01.09 – растениеводство, 03.02.08 – экология).

Наибольшее количество диссертаций по отраслям наук:

- *медицинские* (всего 34, в т.ч. 5 д.м.н., 29 к.м.н.), из них по специальностям:

- 14.01.08 - педиатрия (6 к.м.н.),
- 14.01.17 - хирургия (6 - 1 д.м.н., 5 к.м.н.),
- 14.01.15 - травматология и ортопедия (3 к.м.н.),
- 14.02.02 - эпидемиология (3 к.м.н.),
- 14.02.01 - гигиена (2 д.м.н.),
- 14.01.14 - стоматология (2 к.м.н.),
- 14.01.18 - нейрохирургия (2 к.м.н.),
- 14.01.23 - урология (2 к.м.н.),
- 14.01.01 – акушерство и гинекология (1 к.м.н.).

- *биологические* (всего 3, в т.ч. 1 д.б.н., 2 к.б.н.), из них по специальности:

- 03.01.04 – биохимия (1 к.б.н.),
- 03.03.01 – физиология (1 к.б.н.),
- 06.01.09 – растениеводство (1 к.б.н.),
- 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология (3 – 1 д.б.н., 2 к.б.н.),

- *по ветеринарным наукам:*

06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных (2 к.в.н.),

*- по сельскохозяйственным наукам:*

06.01.09 – растениеводство (4 - 1 д.с.-х.н., 3 к.с.-х.н.).

Специальности, по которым не было защит и присуждения ученой степени:

*- по медицинским наукам:*

14.01.02 – эндокринология,

14.01.03 – болезни уха, горла и носа,

14.01.04 – внутренние болезни,

14.01.05 – кардиология,

14.01.06 – психиатрия,

14.01.10 – кожные и венерические болезни,

14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия,

14.01.20 – анестезиология и реаниматология,

14.01.21 – гематология и переливание крови,

14.01.22 – ревматология,

14.03.01 – анатомия человека,

14.03.02 – патологическая анатомия,

14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология,

03.03.01 – физиология,

03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология,

*- по фармацевтическим наукам:*

14.04.03 – организация фармацевтического дела,

14.04.01 – технология получения лекарств,

*- по биологическим наукам:*

03.01.06 – биотехнология,

03.02.01 – ботаника,

03.02.04 – зоология,

03.02.05 – энтомология,

03.02.07 – генетика,

06.01.11 – защита растений,

06.03.02 – лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация,

06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных,

14.03.03 – патологическая физиология,

*- по ветеринарным наукам:*

03.02.11 – паразитология,

*- по сельскохозяйственным наукам:*

06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений,

06.01.11 – защита растений,

06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства,

06.02.07 – разведение, селекция, генетика сельскохозяйственных животных,  
- по химическим наукам:

02.00.01 – неорганическая химия,

02.00.02 – аналитическая химия,

02.00.03 – органическая химия,

02.00.04 – физическая химия,

05.16.08 – нанотехнологии. Наноструктурные материалы.

Новые специальности, введенные в отчетном году (всего 5 специальностей):

- по медицинским наукам:

14.01.21 – гематология и переливание крови,

14.01.22 – ревматология;

- по биологическим наукам:

03.02.14 – биологические ресурсы;

- по химическим наукам:

02.00.02 – аналитическая химия,

05.16.08 – нанотехнологии. Наноструктурные материалы.

В 2021 году были открыты 2 диссертационных совета и утверждены защиты кандидатских диссертаций по новым специальностям в следующих диссертационных советах:

- Д 14.21.530 при Национальном центре фтизиатрии (НЦФ) МЗ Кыргызской Республики и Ошском государственном университете (ОшГУ) по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия, по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.21 – гематология и переливание крови, 14.01.22 – ревматология (*утвержден новый ДС и защиты по новым специальностям*). Диссертационный совет по защите диссертаций по специальности 14.01.16 – фтизиатрия не функционировал с 2019 года

- Д 03.21.638 при Институте биологии НАН Кыргызской Республики и Иссык-Кульском государственном университете (ИГУ) по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) биологических наук по специальностям 03.02.01 – ботаника, 03.02.04 – зоология, 03.02.08 – экология, на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.14 – биологические ресурсы;

- Д 02.21.629 при Институте химии и фитотехнологии (ИХиФТ) НАН Кыргызской Республики и Ошском государственном университете (ОшГУ) по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) химических наук по специальностям 02.00.01 – неорганическая химия, 02.00.03 – органическая химия, на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.16.08 – нанотехнологии. Наноструктурные материалы.

- К 02.21.639 при Кыргызском национальном университете (КНУ) им. Ж. Баласагына и Кыргызском государственном техническом университете

(КГТУ) им. И. Раззакова по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальностям 02.00.04 – физическая химия, 02.00.02 – аналитическая химия (*утвержден новый ДС и защиты по новой специальности*).

Защит и утверждения диссертаций по новым специальностям, введенным в отчетном году – не было.

*Проведено 2 защиты диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия, которые находятся на рассмотрении и утверждении в НАК при ПКР.*

Результаты анализа реестра тем диссертаций:

При представлении ходатайств и сведений для включения в Реестр тем диссертаций наблюдаются типичные ошибки: неправильное их оформление; наличие неточностей и грамматических ошибок, кандидаты наук, являющие научными руководителями аспирантов и соискателей, не имеют разрешения на научное руководство; представляют сведения о переутверждении тем диссертационных работ, шифров специальностей и научных руководителей без наличия сведений об их утверждении и отсутствия их в Реестре. Некоторые вузы и ниу утверждают темы диссертаций и представляют сведения в Реестр тем, не имея аспирантуры по соответствующей специальности, утверждают научными руководителями более 5 аспирантов и соискателей.

Сделаны замечания по представленным ходатайствам для включения в Реестр тем диссертаций и возвращены на доработку:

1) ректору Азиатского медицинского института им. С. Тентимишева д.м.н., проф. Сельпиеву Т.Т. о том, что согласно информационного письма ВАК Кыргызской Республики №01-9/876 от 03.12.2018 года сведения об утвержденных темах диссертационных работ предоставляются в Реестр тем диссертационных работ ВАК Кыргызской Республики один раз в год (в феврале-марте) по установленной форме в бумажном и электронном вариантах, а также о том, что в соответствии с требованиями п. 29 Положения о порядке присуждения ученых степеней кандидаты наук, которые назначаются научными руководителями диссертационных работ, должны иметь разрешение ВАК Кыргызской Республики на научное руководство аспирантами и соискателями (исх. №05-2-9/131 от 30.04.2021 г.);

2) директору Жалал-Абадского научного центра ЮО НАН КР д.б.н., проф. Ашимову К.С. о том, что при представлении сведений в Реестр тем необходимо обратить внимание на правильное их оформление, не допускать неточностей и грамматических ошибок, а именно, указывать шифры специальностей и их названия согласно Номенклатуре специальностей научных работников, утвержденной ВАК Кыргызской Республики, а также в графе «Ф.И.О. соискателя ученой степени» после ФИО соискателя ученой степени в скобках отмечать является аспирантом, либо соискателем, либо докторантом и т.п.; обращать внимание на то, что в соответствии с п. 37

Положения о подготовке научно-педагогических и научных кадров в Кыргызской Республике, утвержденном постановлением Правительства Кыргызской Республики от 16 июля 2018 года №327, общее число аспирантов (соискателей), закрепленных одновременно за одним научным руководителем, не должно превышать 5 человек; а также о том, что согласно п. 29 Положения о порядке присуждения ученых степеней кандидаты наук, которые назначаются научными руководителями диссертационных работ, должны иметь разрешение ВАК на научное руководство аспирантами и соискателями (исх. №05-2-9/135 от 06.05.2021 г.);

3) ученым секретарям ОшГУ и ОшТУ им. М. Адышева о предоставлении полной и правильной информации, о проведении выборки представленных сведений об утверждении и переутверждении тем диссертационных работ, шифров специальностей и научных руководителей.

#### **9. Присуждение ученых степеней иностранным соискателям:**

Общее количество утвержденных ученых степеней - 2, из них доктора наук – 1, кандидата наук - 1.

Статистика по отраслевой принадлежности - 2, в т.ч. 1 д.м.н., 1 к.с.-х.н.

Статистика по страновым показателям - 2, в т.ч. 2 из РК.

Отклоненных - нет.

#### **10. Отклонение ходатайств о присуждении ученой степени:**

- Общее количество - 2,

- по отраслевой принадлежности - 2 к.м.н.

Причины отклонения:

- не соответствие научных публикаций требованиям п. 20 Положения о порядке присуждения ученых степеней (1 к.м.н. по специальности 14.01.09 - инфекционные болезни);

- в связи с обнаружением превышения допустимого уровня заимствований в диссертационной работе при проверке по программе «Антиплагиат» (1 к.м.н. по специальности 14.01.07 - глазные болезни).

Снятых по заявлению не было.

**11. Общее количество диссертаций, превысивших допустимый предел заимствований - 12 (2 д.н. - 1 д.м.н., 1 д.с-х.н.; 10 к.н. - 7 к.м.н., 2 к.б.н., 1 к.с-х.н.).**

После проверки Комиссией по построчной проверке диссертаций на наличие заимствований в диссертационных работах: 9 диссертационных работ рекомендованы к дальнейшему рассмотрению на ЭС с допустимыми процентами заимствований (2 д.н. - 1 д.м.н., 1 д.с-х.н.; 7 к.н. - 5 к.м.н., 1 к.б.н., 1 к.с-х.н.), 3 - на рассмотрение на соответствующих экспертных советов с рекомендацией отклонить (2 к.м.н., 1 к.с-х.н.). Экспертными советами после проведения экспертизы 2 диссертационные работы были рекомендованы к утверждению, в связи с обнаружением и наличием собственных публикаций в электронном доступе (1 к.м.н., 1 к.с-х.н.). Экспертным советом по медицинским наукам 1 диссертационная работа

рекомендована на отклонение, в связи с наличием значительного процента заимствований (81,78 %), в т.ч. по одному источнику - 79 % (1 к.м.н.).

## **12. Переаттестация (нострификация) научных кадров.**

Представлено на переаттестацию (нострификацию):

- всего - 5,
- доктор наук - 1,
- кандидат наук - 3,
- доцента - 1,
- доктор философии PhD на доктора философии PhD - 0,
- доктор философии PhD на кандидата наук - 0.

Статистика по отраслевой принадлежности:

по медицинским наукам - 4 (1 д.м.н. по специальности 14.01.16 - фтизиатрия, 2 к.м.н., в т.ч. 1 к.м.н. по специальности 14.01.12 - онкология, 1 к.м.н. по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология, 1 - в ученом звании доцента по специальности «Медицина»);

по биологическим наукам - 1 (1 к.б.н. по специальности 14.03.01 - анатомия человека).

Статистика по страновым показателям:

5 защит диссертаций в РФ, в т.ч.:

- в ДС Д 208.062.01 при Новосибирском государственном медицинском университете - 1 д.м.н.,
- в ДС Д 212.203.01 при КРСУ им. Б. Н. Ельцина - 1 к.м.н.,
- в ДС Д 212.203.01 при Российском университете Дружбы народов - 1 к.м.н.,
- ДС Д 208.087.01 при Санкт-Петербургском государственном педиатрическом медицинском университете - 1 к.б.н.

Отклоненных по переаттестации - не было.

## **13. Присвоение ученых званий.**

Присвоены ученые звания:

- общее количество - 28,
- профессора - 1,
- доцента - 24,
- с.н.с. - 3.

Отклонений ходатайств - 1 д.с.-х.н. на ученое звание профессора по специальности «Ветеринария».

Причина отклонения: отсутствие научных и учебно-методических публикаций по заявленной специальности - несоответствие представленных публикаций заявленной специальности.

## **14. Социальные показатели соискателей.**

Всего – 46 , из них:

утвержденных докторов и кандидатов наук по полу: общий средний возраст – 41,2; мужчин – 38,7; женщин – 42,9.

Всего – 28 , из них:



утвержденных профессоров, доцентов и с.н.с. по полу: общий средний возраст - 43,3; мужчин - 43,3; женщин - 39,7.

Самый молодой возраст доктора наук - 35 лет, кандидата наук - 30 лет, профессора - 58 лет, доцента - 36 лет, с.н.с. - 57 лет.

Самый старший возраст доктора наук - 59 лет, кандидата наук - 61 год, профессора - 58 лет, доцента - 59 лет, с.н.с. - 74 лет.

**15. Количество экспертных советов (ЭС) - всего 4:**

- 1) по клинической медицине хирургического профиля,
- 2) по клинической медицине терапевтического профиля и профилактической медицине,
- 3) по биомедицинским и химическим наукам,
- 4) по биоаграрным наукам.

**16. Количество рассматриваемых отраслей наук ЭС - 5, специальностей - 62.**

**17. Качественный состав ЭС по аттестационному отделу.**

Общее количество - 27,

- докторов наук - 23 (15 д.м.н., 3 д.б.н., 2 д.с.-х.н, 1 д.в.н., 2 д.х.н.),
- кандидатов наук – 4, в т.ч. ученые секретари ЭС (2 к.м.н., 1 к.б.н., 1 к.х.н.),
- академиков НАН КР - нет,
- член-корр. НАН КР - нет.

**18. Типичные ошибки в диссертациях и авторефератах, наблюдаемые в течение года:**

- по статистической обработке данных диссертационных работ (не указываются статистические методы, статистические показатели, показатели достоверности и т.п.);

- по формулировке выводов диссертационных работ, которые должны быть краткими, подводящими итог выполненной работы и не должны перегружаться цифрами;

- по некорректной формулировке практических рекомендаций диссертационных работ;

- по некачественному переводу авторефератов на кыргызский язык;

- по неправильному заполнению оборотной стороны обложки автореферата с наличием грамматических ошибок;

- по несоответствию оформления списка использованной литературы ГОСТу 7.1–2003 и Инструкции по оформлению диссертации и автореферата;

- по отсутствию сведений о внедрении в авторефератах.

ЭС по клинической медицине терапевтического профиля и профилактической медицине:

- на заседание приглашен соискатель ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – гигиена (Касымбеков Ж.О.), в связи с возникшими вопросами и замечаниями у экспертов по диссертационной работе;

- проверены первичные материалы по диссертационной работе на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.09 - инфекционные болезни, 14.02.02 - эпидемиология (Ногойбаева К.А.); соискатель была приглашена на заседание ЭС, в связи с возникшими вопросами по диссертационной работе и представленному первичному материалу.

НАК сделаны замечания следующим ДС:

1) председателю диссертационного совета Д 14.21.635 при Научно-производственном объединении (НПО) «Профилактическая медицина» МЗ КР и УНПК МУК на основании решения по клинической медицине терапевтического профиля и профилактической медицине по работе экспертной комиссии диссертационного совета, члены которой должны строго обращать внимание на соответствие публикаций теме диссертации и требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней (исх. от 03.06.2021 № 05-2-9/174 );

2) Председателю, заместителю председателя, ученому секретарю диссертационного совета Д 14.20.625 при КГМА им. И.К. Ахунбаева и КРСУ им. Б.Н. Ельцина за невнимательное отношение к оформлению автореферата и диссертации, по наличию грамматических и стилистических ошибок в названии темы диссертационной работы (исх. от 20.12.2021 № 05-2-9/394);

3) Председателю диссертационного совета Д 06.20.605 при Ошском технологическом университете (ОшТУ) им. М. М. Адышева и Жалал-Адабском государственном университете (ЖАГУ) на основании решения экспертного совета по биоаграрным наукам по назначению ведущей организации диссертационной работы, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология, на кафедре которой проходило обсуждение нет доктора биологических наук по заявленной специальности (исх. от 14.01.2022 г. № 05-2-9/8).

#### **19. Организационно-методическое обеспечение:**

количество проведенных вебинаров с учеными секретарями ДС – 3;

количество проведенных инструктивных заседаний с членами ЭС - 8, также ежемесячно на заседаниях ЭС доводились до сведения приказы, распоряжения НАК (ВАК КР), постановления президиума НАК (ВАК КР), информационные и инструктивные письма;

количество проведенных (организация и участие) конференций, круглых столов: организация и участие в проведении с членами ЭС НАК – 1;

участие в работе по разработке и внедрению Электронного НАК-2;

участие в разработке НПА, регламентирующих деятельность НАК, других документов.

#### **20. Меры по противодействию коррупции:**

Количество проведенных проверок ДС - не было.

Количество рассмотренных апелляционных заявлений – 3, все находятся на рассмотрении апелляционных комиссий (заявление

Камчибековой Ч. – соискателя ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.06 - фармакология, клиническая фармакология, Арыстан Лейлы Ибатуллакызы – соискателя ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.06 - фармакология, клиническая фармакология, Азамат Мансура - соискателя ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 - нейрохирургия).