



**ПРИКАЗ  
ПРЕЗИДЕНТА АКАДЕМИИ НАУК РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

«16» февраля 2018 года

№ 5-43

г.Ташкент

**О Рабочей комиссии Академии наук Республики Узбекистан по отбору кандидатов для обучения в бакалавриате и магистратуре Национального исследовательского ядерного университета (НИЯУ) МИФИ (РФ, г. Москва)**

В целях проведения конкурсного отбора кандидатов из числа граждан Республики Узбекистан для обучения, соответственно, в бакалавриате и магистратуре НИЯУ МИФИ

**ПРИКАЗЫВАЮ**

1. Создать Рабочую комиссию Академии наук РУз (приложение №1) и региональные конкурсные экзаменационные комиссии АН РУз (приложение №2) по конкурсному отбору кандидатов из числа учащихся выпускников 2018 г. средних образовательных учреждений и бакалавриата высших учебных учреждений РУз, а также имеющих диплом бакалавра или обучающихся на первом курсе магистратуры для обучения, соответственно, в бакалавриате и магистратуре НИЯУ МИФИ (РФ, г.Москва), в составе к настоящему приказу.

2. Утвердить Положения об отборе кандидатов для обучения, соответственно, в магистратуре (Приложение №3) и в бакалавриате (Приложение №4).

3. Поручить Рабочей комиссии провести первичный конкурсный отбор кандидатов по дисциплинам математика, физика и русский язык до 10 марта 2018 г. в четырех городах:

- г. Ташкенте (для учащихся г. Ташкента, Ташкентской и Сырдарьинской областей);
- г. Самарканде (для учащихся Самаркандской, Джизакской, Навоийской, Бухарской, Кашкадарьинской и Сурхандарьинской областей);
- г. Андижане (для учащихся Андижанской, Наманганской и Ферганской областей);
- г. Нукусе (для учащихся Республики Каракалпакстан и Хорезмской области).

Обеспечить по результатам первичного этапа конкурса отбор кандидатов (56 человек в бакалавриат и 16 человек в магистратуру) для участия в заключительном этапе конкурса.

4. Принять к сведению, что:

- заключительный этап конкурсного отбора кандидатов проводится в г.Ташкенте представителями НИЯУ МИФИ (до 1 апреля 2018 г., дата будет уточнена);
- согласно письму заместителя директора Института ядерной физики и технологий НИЯУ МИФИ от 24.01.2018 г. Г.В.Тихомирова ГП «Росатом» определена квота для обучения граждан Узбекистана на бюджете в бакалавриате (12 чел.) и магистратуре (3 чел.) по специальности «Ядерная физика и технологии» в НИЯУ МИФИ.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Президент АН РУз

Юлдашев Б.С.

Приложение №1 к приказу АН РУз  
№ 5-43 от « 16 » февраля 2018 г.



## СОСТАВ

### Рабочей комиссии Академии наук Республики Узбекистан по отбору кандидатов для обучения в бакалавриате и магистратуре НИЯУ МИФИ

№	Ф.И.О. членов комиссии	Место работы и должность членов комиссии
1.	Мирзаев С.З.	Вице-президент АН РУз, председатель комиссии, общая координация работы комиссии
2.	Муминов Т.М.	Академик, профессор Национального университета Узб., зам.председателя по проведению конкурсного отбора кандидатов в г. Самарканде
3.	Алимов Ш.А.	Академик, зав.кафедрой Национального университета Узб., зам.председателя по проведению конкурсного отбора кандидатов в г. Ташкенте
4.	Зайнобидинов С.	Академик, профессор Андижанского госуниверситета, зам.председателя по проведению конкурсного отбора кандидатов в г. Андижане
5.	Аимбетов Н.К.	Академик, председатель Каракалпакского отделения Академии наук РУз, зам.председателя по проведению конкурсного отбора кандидатов в г. Нукусе
6.	Мусаханов М.М.	Академик, профессор Национального университета Узб., ответственный за формирование конкурсных задач для отбора кандидатов на обучение
7.	Каноков З.	Зав.кафедрой Национального университета Узбекистана, ответственный координатор за проведение конкурсного отбора в Узбекистане
8.	Иноятов А.	Д.ф.-м.н., ведущий научный сотрудник ОИЯИ (г. Дубна, РФ), ответственный за координацию вступительных испытаний для обучения в НИЯУ МИФИ
9.	Рахматов А.С.	Доцент Национального университета Узбекистана., ответственный секретарь за проведение конкурсного отбора в г. Ташкенте
10.	Лакаев С.Н.	Академик, зав.кафедрой Самаркандского госуниверситета, ответственный секретарь за проведение конкурсного отбора в г. Самарканде
11.	Азамов А.	Академик, зав.отделом Института математики АН РУз, ответственный секретарь за проведение конкурсного отбора в Наманганской области
12.	Абдуллаев И.И.	Д.б.н., председатель Хорезмской академии Маъмуна Академии наук РУз, ответственный секретарь за проведение конкурсного отбора в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области.



**СОСТАВ**  
**региональных конкурсных экзаменационных комиссий Академии наук РУз по отбору**  
**кандидатов для обучения в бакалавриате и магистратуре Национального**  
**исследовательского ядерного университета (НИЯУ) МИФИ (РФ, г.Москва)**

**1. Комиссия №1 в г.Ташкенте:**

1. Академик АН РУз, проф. Ш.А.Алимов (председатель),
2. Декан физического факультета НУУз., д.ф.м.н, доцент Х.С.Далиев (зам. председателя),
3. Зав.кафедрой НУУз, к.ф.м.н, доцент С.Р.Полюнов (ответственный секретарь),
4. К.ф.м.н, доцент НУУз А.С.Рахматов (член комиссии),
5. К.ф.м.н, доцент НУУз Р.М.Абдуллаев (член комиссии),
6. Заведующий кафедрой /представитель кафедры русского языка (член комиссии).

**Комиссия №2 в г.Самарканде:**

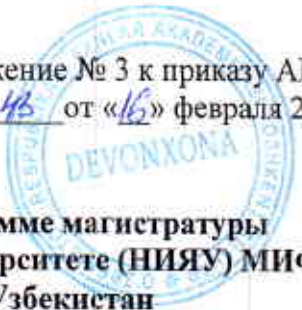
1. Академик АН РУз, проф. Т.М.Муминов (председатель),
2. Декан физического факультета СамГУ, к.ф.м.н, доцент А.А.Абсанов (зам. председателя),
3. Академик АН РУз, проф. С.Н.Лакаев (ответственный секретарь),
4. К.ф.м.н, доцент СамГУ А.Сафаров (член комиссии),
5. К.ф.м.н, доцент СамГУ А.Якубов (член комиссии),
6. Заведующий кафедрой /представитель кафедры русского языка (член комиссии).

**Комиссия №3 в г.Андижане:**

1. Академик АН РУз, проф. С.Зайнобидинов (председатель),
2. Декан физико-математического факультета АнГУ, к.т.н, доцент М.К.Махкамов (зам. председателя),
3. Академик АН РУз, проф. А.Азамов (ответственный секретарь),
4. Д.ф.м.н, проф. НИТИ П.Н.Усманов (член комиссии),
5. К.ф.м.н, доцент АнГУ М.Носиров (член комиссии),
6. Заведующий кафедрой /представитель кафедры русского языка(член комиссии).

**Комиссия №4 в г.Нукусе:**

1. Академик АН РУз, председатель Каракалпакского отделения Академии наук РУз, проф. Н.К.Аимбетов (председатель),
2. Декан физико-математического факультета ККГУ, к.ф.м.н, доцент Б.П.Отемуратов (зам. председателя)
3. Председатель Хорезмской академии Маймуна Академии наук РУз, д.б.н, И.И.Абдуллаев (ответственный секретарь)
4. К.ф.-м.н., зам.председателя Каракалпакского отделения Академии наук РУз Б.Нарымбетов (член комиссии),
5. К.ф.-м.н., зам.директора Каракалпакского НИИ естественных наук ККО Академии наук РУз Х.Атаджанов (член комиссии),
6. Заведующий кафедрой /представитель кафедры русского языка (член комиссии).



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об отборе кандидатов для обучения по программе магистратуры**  
**в Национальном исследовательском ядерном университете (НИЯУ) МИФИ,**  
**проводимом Академией наук Республики Узбекистан**

1. Отбор кандидатов для обучения в магистратуре НИЯУ МИФИ проводится среди граждан Республики Узбекистан, являющихся студентами выпускного курса бакалавриата естественных факультетов, а также дипломированными бакалаврами, имеющими стаж работы в научных лабораториях и студентами первого курса магистратуры университетов.

2. Отбор кандидатов проводится на основании рекомендаций высших учебных заведений с учётом показателей успеваемости, отражающих знание русского языка, физики и математики. Отбор кандидатов в виде собеседования проводится 5 и 6 марта 2018 г. по четырем регионам в следующих городах:

- в г.Ташкенте (для студентов высших учебных заведений г.Ташкента, Ташкентской и Сырдарьинской областей) – на базе Национального университета Узбекистана (4 чел.);
- в г.Андижане (для студентов высших учебных заведений Андижанской, Наманганской и Ферганской областей) – на базе Андижанского госуниверситета (4 чел.);
- в г.Самарканде (для студентов высших учебных заведений Самаркандской, Джизакской, Навоийской, Бухарской, Кашкадарьинской, Сурхандарьинской областей) – на базе Самаркандского госуниверситета (4 чел.);
- в г.Нукусе (для студентов высших учебных заведений Республики Каракалпакстан и Хорезмской области) – на базе Каракалпакского отделения Академии наук Республики Узбекистан и Каракалпакского госуниверситета (4 чел.).

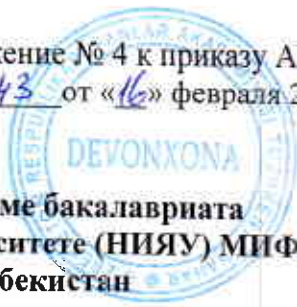
Для проведения отбора кандидатов Академией наук РУз совместно с базовой организацией/университетом создаётся конкурсная комиссия с участием представителей Рабочей комиссии Академии наук РУз.

3. Списки отобранных кандидатов вместе с необходимыми документами (автобиография, копия диплома или зачетной книжки), контактными данными (адрес, телефон и электронная почта) и результатами собеседования направляются базовой организацией/университетом в Президиум Академии наук Республики Узбекистан (г. Ташкент, ул. Я. Гулямова, 70) до 10 марта 2018 года.

4. Отобранные кандидаты приглашаются Академией наук РУз в г. Ташкент в марте 2018 г. (дата будет уточнена) для прохождения вступительных собеседований, проводимых сотрудниками НИЯУ МИФИ.

5. По результатам вступительных собеседований, проведённых представителями НИЯУ МИФИ, осуществляется зачисление студентов на первый курс магистратуры, по специальности «Ядерная физика и технологии», приёмной комиссией НИЯУ МИФИ.

6. Студенты, завершившие целевое обучение в НИЯУ МИФИ, после получения диплома магистра направляются на работу в организации Республики Узбекистан, где должны проработать не менее пяти лет, а также по согласованию НИЯУ МИФИ и Академии наук Республики Узбекистан, могут поступать в целевую аспирантуру НИЯУ МИФИ для выполнения научной работы и подготовки диссертации.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об отборе кандидатов для обучения по программе бакалавриата**  
**в Национальном исследовательском ядерном университете (НИЯУ) МИФИ,**  
**проводимом Академией наук Республики Узбекистан**

1. Конкурсный отбор осуществляется в виде письменного конкурсного экзамена, при этом в каждый экзаменационный билет включаются задания по трём предметам: пять задач по математике, пять задач по физике и одно задание по русскому языку.

2. К участию в конкурсном экзамене допускаются граждане Республики Узбекистан, имеющие среднее образование, учащиеся, получающие в 2018 году документ о среднем образовании, а также студенты бакалавриата.

3. Конкурсный экзамен проводится одновременно 3 марта 2018 года в четырех городах:

- в г. Ташкенте (для учащихся г. Ташкента, Ташкентской и Сырдарьинской областей) – на базе Национального университета Узбекистана;

- в г. Андижане (для учащихся Андижанской, Наманганской и Ферганской областей) – на базе Андижанского госуниверситета;

- в г. Самарканде (для учащихся Самаркандской, Джизакской, Навоийской, Бухарской, Каракалпакской, Сурхандарьинской областей) – на базе Самаркандского госуниверситета.

- в г. Нукусе (для учащихся Республики Каракалпакстан и Хорезмской области) – на базе Каракалпакского отделения Академии наук Республики Узбекистан и Каракалпакского госуниверситета.

Для проведения конкурсного экзамена Академией наук РУз совместно с базовой организацией/университетом создается конкурсная комиссия с участием представителей Рабочей комиссии Академии наук РУз.

4. На основе результатов конкурса отбираются кандидаты, из числа успешно сдававших конкурсный экзамен, по квоте 4 кандидата от каждой области, в том числе: в г. Ташкенте – до 12 кандидатов; в г. Андижане – до 12 кандидатов; в г. Самарканде – до 24 кандидатов и в г. Нукусе – до 8 кандидатов.

5. Списки отобранных кандидатов вместе с необходимыми документами (автобиография, копия диплома или зачетной книжки), контактными данными (адрес, телефон и электронная почта) и результатами конкурсного экзамена направляются базовой организацией/университетом в Президиум Академии наук Республики Узбекистан (г. Ташкент, ул. Я. Гулямова, 70) до 10 марта 2018 года.

6. Отобранные кандидаты приглашаются Академией наук РУз в г. Ташкент в марте 2018 г. (дата будет уточнена) для прохождения вступительных испытаний, проводимых представителями НИЯУ МИФИ.

7. По результатам вступительных испытаний, проведённых сотрудниками НИЯУ МИФИ, осуществляется зачисление студентов на первый курс бакалавриата, по специальности «Ядерная физика и технологии», приемной комиссией НИЯУ МИФИ.

8. Студенты, завершившие целевое обучение в НИЯУ МИФИ, после получения диплома бакалавра направляются на работу в организации Республики Узбекистан, где должны проработать не менее пяти лет, а также, по согласованию НИЯУ МИФИ и Академии наук Республики Узбекистан, могут поступать в целевую магистратуру НИЯУ МИФИ для продолжения своего образования.