

Приложение № 1
к приказу Генерального директора
ПАО «Радиофизика»
№ 90 от «21» 03 2018 г.

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РАДИОФИЗИКА»

ПОЛОЖЕНИЕ

о вступительных испытаниях на обучение по образовательным программам
высшего образования – программам подготовки научно-педагогических
кадров в аспирантуре ПАО «Радиофизика»

Москва, 2018 г.

1. Общие положения

1.1. Положение о вступительных испытаниях на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ПАО «Радиофизика» разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки России от 19.11.2013г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- приказом Минобрнауки России от 12.01.2017г. № 13 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре».

1.2. Положение устанавливает перечень, порядок проведения, оценивания, структуру вступительных испытаний, их приоритетность при ранжировании поступающих для граждан Российской Федерации, (далее – поступающие), особенности их проведения для поступающих инвалидов.

1.3. Вступительные испытания проводятся с целью отбора наиболее подготовленных к научно-исследовательской деятельности поступающих.

2. Общие правила и нормы проведения вступительных испытаний

2.1. Вступительные испытания при приеме на обучение проводятся в форме экзамена (устно) в соответствии с программами проведения таких вступительных испытаний.

2.2. Минимальное количество баллов и перечень вступительных испытаний устанавливается ежегодно приказом Генерального директора ПАО «Радиофизика».

2.3. Подготовка экзаменационных материалов и проведение вступительных испытаний при приеме в аспирантуру ПАО «Радиофизика» осуществляется экзаменационными комиссиями в соответствии с «Положением об экзаменационной комиссии по проведению вступительных испытаний для приема на обучение по основным образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре».

2.4. Состав экзаменационных комиссий формируется из научно-педагогических работников аспирантуры ПАО «Радиофизика», профиль деятельности которых совпадает с профилем образовательных программ.

2.5. Дата, время и место проведения вступительного испытания определяется расписанием вступительных испытаний, которое размещается

на официальном сайте ПАО «Радиофизика» и информационном стенде приемной комиссии. В расписании для каждого вступительного испытания указывается:

- название дисциплины;
- дата, время, место проведения;
- дата, время, место проведения испытания в резервный день.

2.6. Допуск поступающего к вступительным испытаниям осуществляется при предъявлении паспорта.

2.7. Вступительное испытание начинается строго по расписанию. Поступающий, не явившийся на вступительное испытание по уважительной причине, может быть допущен к вступительным испытаниям в резервный день или в другой группе на основании письменного заявления и документа, подтверждающего уважительную причину. Уважительной причиной пропуска вступительного испытания является:

- болезнь поступающего (при предъявлении листка нетрудоспособности из лечебного заведения, заверенного печатью);
- чрезвычайная ситуация (при предъявлении справки государственной организации о факте чрезвычайной ситуации);
- другие причины, предусмотренные законодательством РФ.

2.8. Прибыв на экзамен, поступающий называет свою фамилию, выбирает билет, готовится к ответу на вопросы, делая, при необходимости, записи на черновиках с печатью приемной комиссии.

2.9. В помещении, где проводится экзамен, могут одновременно находиться не более 6 поступающих, готовящихся к ответу.

2.10. До начала вступительного испытания члены экзаменационной комиссии проводят инструктаж, в том числе информируют участников о порядке проведения испытания, подачи апелляций о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания и о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления, а также о времени и месте ознакомления с результатами вступительных испытаний.

2.11. На подготовку ответа поступающий получает не менее одного академического часа, в течение которого он должен подготовить план и основные тезисы ответа на предложенные комиссией вопросы. При подготовке к ответу ему разрешается пользоваться справочными материалами.

2.12. После подготовки к ответу или по истечении отведенного для этого времени, поступающий сообщает председателю экзаменационной комиссии о готовности и с его разрешения отвечает на поставленные в билете вопросы.

2.13. Ответ поступающего выслушивается всем составом комиссии. Члены комиссии делают краткие заметки по ответам, выставляют баллы за ответы по каждому основному вопросу билета, баллы за дополнительный вопрос (вопросы) и итоговый балл по результатам экзамена.

2.14. Во время проведения вступительного испытания поступающий обязан соблюдать следующие правила поведения:

- соблюдать тишину;
- работать самостоятельно;
- использовать для записей только черновик.

2.15. Во время проведения вступительных испытаний в аудитории разрешается присутствовать:

- председателю приемной комиссии (заместителю председателя);
- председателю соответствующей экзаменационной комиссии;
- ответственному секретарю приемной комиссии (заместителю ответственного секретаря);
- членам экзаменационной комиссии.

2.16. Время опроса одного поступающего составляет не более 45 минут.

2.17. После ответа на все вопросы поступающий сдает билет и лист с записями (черновик) (приложение № 1).

2.18. Экзаменационная комиссия засчитывает результаты вступительного испытания на основании результатов экзамена голосованием.

2.19. Вступительное испытание оценивается по 100-балльной шкале путем суммирования баллов полученных за экзамены и баллов, начисленных по результатам представленных (подтвержденных) индивидуальных достижений.

2.20. Результаты проведения вступительного испытания оформляются протоколом, в котором фиксируются вопросы экзаменаторов к поступающему (приложение № 2).

2.21. Протоколы приема вступительных испытаний после утверждения хранятся в приемной комиссии как документы строгой отчетности.

2.22. Решение экзаменационной комиссии размещается на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии не позднее трех дней с момента проведения вступительного испытания.

2.23. Передача вступительных испытаний не допускается.

2.24. Лица, получившие на вступительном испытании менее минимального количества баллов, не прошедшие вступительное испытание без уважительной причины не рекомендуются к зачислению.

2.25. Правила проведения вступительных испытаний для граждан с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов подробно отражены в «Правилах приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ПАО «Радиофизика» на 2019 учебный год».

3. Критерии оценивания вступительных испытаний

3.1. Для оценивания вступительных испытаний устанавливаются следующие критерии оценивания:

100-80 баллов заслуживает поступающий в ответе, которого показаны глубокие теоретические знания в области научной дисциплины; продемонстрировано безупречное знание базовой терминологии и понимание

важнейших проблем соответствующей отрасли знаний; основных научных школ и трудов ведущих отечественных и зарубежных ученых по научной дисциплине; умение логично и аргументировано излагать свои мысли, формулировать выводы и отстаивать свою точку зрения по дискуссионным вопросам. Ответ отличает высокий уровень владения понятийно-исследовательским аппаратом применительно к области специализации. На все вопросы даны правильные и полные ответы.

79-60 баллов заслуживает поступающий, показавший основные теоретические знания в области избранной научной дисциплины; излагающий содержание вопроса осознанно, однако, допускающий отдельные неточности при раскрытии предлагаемых вопросов; имеющий представление об источниках, фундаментальных работах и последних достижениях науки в данной области; умеющий анализировать факты с опорой на теорию; владеющий основными понятийно-исследовательскими категориями применительно к области специализации; способный ориентироваться в дискуссионных проблемах избранной отрасли науки; грамотно и четко излагающий материал и ответивший на дополнительные вопросы.

59-50 баллов выставляется поступающему в целом освоившему теоретические знания и категориально-понятийный аппарат в области избранной научной дисциплины, но недостаточно полно и последовательно изложившему материал. Отвечающий демонстрирует умение находить и обосновывать междисциплинарные подходы к решению проблемы, но допускает ошибки в трактовке явлений, слабо ориентируется в дополнительных вопросах, не в состоянии соединить теорию с практикой, анализировать факты; в целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение материала.

49-0 баллов выставляется поступающему, который имеет фрагментарные, поверхностные знания материала, включенного в список вопросов для поступающих в аспирантуру; имеет существенные пробелы теоретических знаний в области избранной научной дисциплины; демонстрирует общее представление в элементарное понимание существа поставленных вопросов, понятийного аппарата и обязательной литературы; владеет на низком уровне категориально-понятийным аппаратом в области избранной научной дисциплины, не иллюстрирует теоретические положения реальными примерами из практика, не раскрывает содержание вопросов и не отвечает на уточняющие и дополнительные вопросы.

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РАДИОФИЗИКА»

Лист для записи ответов

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РАДИОФИЗИКА»

ПРОТОКОЛ
вступительного испытания

Название специальной дисциплины

Направление подготовки: 11.06.01 – Электроника, радиотехника, и системы связи

Направленность подготовки - _____

Форма обучения (нужное подчеркнуть) – очная/заочная

Председательствующий: _____

Члены комиссии:

Поступающий: _____

Билет № _____

Вопросы:

№	Вопрос	Баллы
1		
2		

Итоговая сумма баллов: _____

Председатель комиссии _____

Члены комиссии:

Дата: _____