

Утверждена Академическим руководителем
образовательной программы "Физика"
от 01.09.2022 года

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования**

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»**

Факультет физики

**Состав и критерии оценивания портфолио, поступающих на
образовательную программу магистратуры «Физика»**

Академический руководитель программы, Лебедев В.В. _____

Москва, 2022 год

Испытание «Портфолио»:

Испытание «Портфолио» проводится после экзамена по физике и состоит из двух частей:

I) собеседование с приемной комиссией факультета физики – до 60 баллов.

Абитуриент должен кратко изложить возможные направления своей научной работы и отразить свои научные интересы. Абитуриенту следует описать имеющийся у него задел для будущей научной работы, связанный с темой выпускной квалификационной работы в бакалавриате или с другими выполненными научно-исследовательскими работами, а также с уже сданными специальными курсами в бакалавриате. Должны быть указаны в приоритетном порядке базовые кафедры факультета физики, которые соответствуют научным интересам абитуриента, и сделанный выбор кафедры должен быть обоснован.

II) учет индивидуальных достижений – до 40 баллов.

- а) общая сумма баллов за индивидуальные достижения не может превышать 40 баллов. Баллы добавляются в соответствии с Таблицей учета индивидуальных достижений. Учитываются достижения абитуриента за прошедшие 4 года до момента поступления, если иное не указано в таблице.
- б) добавление баллов за каждое из индивидуальных достижений проводится только при представлении подтверждающих документов.
- в) индивидуальные достижения ИД.М4 и ИД.М6 могут быть учтены не более одного раза.
- г) конференция считается международной, если её рабочим языком является английским. В остальных случаях конференция относится к ИД.М2.
- д) поступающий, предоставивший хотя бы одно индивидуальное достижение, обладает преимущественным правом зачисления при равенстве суммы конкурсных баллов.

Таблица учета индивидуальных достижений:

КОД	МЕРОПРИЯТИЕ	УСЛОВИЯ ДОБАВЛЕНИЯ БАЛЛОВ
ИД.М1	Доклад на международной конференции	устный доклад — 7 баллов; стендовый доклад — 3 балла; приглашенный доклад — 10 баллов
ИД.М2	Доклад на внутренней конференции	устный доклад — 3 балла; стендовый доклад — 1 балл; приглашенный доклад — 5 баллов
ИД.М3	Публикация научном журнале	в 10 баллов для физических журналов, индексируемых системой Web of Science или Scopus и входящих во 2-ой quartиль; 15 баллов для индексируемых системой Web of Science или Scopus и входящих в 1-ый quartиль; 3 балла – для неиндексируемых журналов, входящих в перечень ВАК.

ИД.М4	Наличие одного из сертификатов TOEFL, IELTS, FSE, CAE, CPE	2 балла при условии получения результата не более, чем за два года до момента подачи документов
ИД.М5	Наличие заявки на патент	2 балла
ИД.М6	Наличие патента	4 балла
ИД.М7	Диплом бакалавра, специалиста или магистра с отличием	4 балла
ИД.М8	Рекомендательные письма	10 баллов