

Утверждено Академическим советом  
факультета физики  
(протокол от 04.09.2025 № 2.16-12.2/06)

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования**

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

*Факультет физики*

Состав и критерии оценки портфолио  
для поступления на образовательную  
программу магистратуры  
**«Физика»**

*03.04.02 «Физика»*

Академический руководитель программы: \_\_\_\_\_ /В.В. Лебедев/

**Москва, приемная кампания 2026 года**

Испытание «Портфолио» состоит из двух частей:

**1) собеседование с экзаменационной комиссией факультета физики – до 70 баллов.**

Абитуриенту заранее предлагается решить 3 задачи, которые публикуются на сайте образовательной программы. Решение задач **не** направляется заблаговременно экзаменационной комиссии факультета, а предоставляется непосредственно во время проведения собеседования. В первой части собеседования абитуриент рассказывает, как он решил (или почему не решил) эти задачи.

Во второй части собеседования 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 пройденными специальными дисциплинами в бакалавриате. Должны быть указаны в приоритетном порядке базовые кафедры факультета физики, которые соответствуют научным интересам абитуриента.

**2) учет индивидуальных достижений – до 30 баллов.**

а) общая сумма баллов за индивидуальные достижения не может превышать 30. Баллы добавляются в соответствии с Таблицей учета индивидуальных достижений. Учитываются достижения абитуриента за прошедшие 4 года до момента поступления.

б) добавление баллов за каждое из индивидуальных достижений проводится только при представлении подтверждающих документов.

в) суммарное число баллов за каждое индивидуальное достижение ограничено (см. Таблицу учета индивидуальных достижений).

г) конференция считается международной, если её рабочим языком является английским. В остальных случаях конференция относится к ИД.М2.

д) рекомендательные письма (ИД.М7) оцениваются приемной комиссией с максимальным баллом 4.

Таблица учета индивидуальных достижений:

КОД	МЕРОПРИЯТИЕ	УСЛОВИЯ НАЧИСЛЕНИЯ БАЛЛОВ
ИД.М1	Доклад на международной конференции физического профиля	устный доклад – 4 балла; стендовый доклад – 2 балла; приглашенный доклад – 8 баллов Максимальное число баллов - 8
ИД.М2	Доклад на внутренней	устный доклад – 2 балла;

	конференции физического профиля	стендовый доклад – 1 балл; приглашенный доклад – 4 балла Максимальное число баллов - 4
ИД.М3	Публикация в рецензируемом научном журнале	14 баллов для физических журналов, индексируемых системой Web of Science или Scopus и входящих в 1 квартиль; 8 баллов для физических журналов, индексируемых системой Web of Science или Scopus и входящих во 2 квартиль; 4 балла для физических журналов, индексируемых системой Web of Science или Scopus и входящих в 3 и 4 квартили; 2 балла – для неиндексируемых физических журналов, входящих в перечень ВАК. Максимальное число баллов – 14
ИД.М4	Наличие заявки на патент	Максимальное число баллов – 1
ИД.М5	Наличие патента	Максимальное число баллов – 3
ИД.М6	Диплом бакалавра, специалиста или магистра с отличием	Максимальное число баллов – 2
ИД.М7	Рекомендательные письма	Максимальное число баллов – 4