

**ФГАОУ ВО «Московский государственный юридический  
университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»**

**Кафедра общеобразовательных дисциплин**

**УТВЕРЖДЕНО**

На заседании кафедры  
общеобразовательных дисциплин  
Протокол № 10 от 19.05.2026

Зав. кафедрой  Абрамова Н.А.

**Критерии оценки знаний зачета по учебному предмету  
«Физика»**

**Итоговая оценка** по физике выставляется на основании среднего арифметического между средним баллом обучающегося за год и оценки, полученной за устный ответ на зачете.

В случае возникновения спорной ситуации при выставлении итоговой оценки учитываются ответы обучающегося на дополнительные вопросы.

**Критерии оценки устного ответа на зачете по физике**

Структура билета: билет состоит из одного теоретического вопроса и двух практических заданий.

**Краткие критерии оценивания:**

1. Отметка «2» ставится при выполнении менее двух заданий.
2. Отметка «3» ставится при выполнении 2 заданий из 3.
3. Отметка «4» ставится при выполнении всех заданий, но если допущены 1-2 ошибки.
4. Отметка «5» ставится при выполнении всех заданий.

**Развернутые критерии оценивания:**

**Ответ оценивается отметкой “5”, если обучающийся:**

- полностью раскрыл содержание материала в объеме;
- изложил материал грамотным языком, точно используя физическую терминологию и символику, в определенной логической последовательности;
- показал умение иллюстрировать теорию конкретными примерами, применять в новой ситуации при выполнении практического задания;

- при ответе обнаруживает осознанное усвоение изученного учебного материала и умеет им самостоятельно пользоваться;
- умеет самостоятельно решить задачу (составить план, решить, объяснить ход решения и точно сформулировать ответ на вопрос задачи);
- отвечал самостоятельно, без наводящих вопросов преподавателя.

Возможны 1-2 неточности при освещении второстепенных вопросов или в выкладках, которые обучающийся легко исправил после замечания преподавателя.

**Ответ оценивается отметкой “4”, если удовлетворяет в основном требованиям на оценку “5”, но при этом имеет один из недочетов:**

- в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа;
- допущены 1-2 недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные после замечания преподавателя;
- допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов или в выкладках, легко исправленные после замечания преподавателя;
- обучающийся допускает отдельные неточности в формулировках.

**Ответ оценивается отметкой “3”, если:**

- неполно раскрыто содержание материала (содержание изложено фрагментарно, не всегда последовательно), но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программы;
- имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании физической терминологии, исправленные после нескольких наводящих вопросов преподавателя;
- при достаточном знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность основных умений и навыков;
- обучающийся показывает осознанное усвоение более половины изученных вопросов, допускает ошибки в вычислениях и решении задач, но исправляет их с помощью преподавателя.

**Ответ оценивается отметкой “2”, если:**

- не раскрыто содержание учебного материала;
- обнаружено незнание или непонимание обучающимся большей или наиболее важной части учебного материала;

- допущены ошибки в определении понятия, при использовании физической терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов преподавателя;
- обучающийся не справляется с решением задач и вычислениями даже с помощью преподавателя.