


### Образец макета экзаменационного билета

	<p><b>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №</b></p> <p><b>вступительного испытания в магистратуру</b></p> <p>по направлению подготовки</p> <p><b>15.04.03 Прикладная механика</b></p> <p><b>15.04.06 – Мехатроника и робототехника</b></p>	<p>Утверждаю</p> <p>Зам. председателя</p> <p>ПК «НИУ «МЭИ»</p>
<b>ЭнМИ</b>		2026 г.
№ п/п	Формулировка задания	Кол-во баллов
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>		
1	Задание базовой части (простое)	5
2	Задание базовой части (простое)	5
3	Задание базовой части (простое)	5
4	Задание базовой части (простое)	5
5	Задание базовой части (простое)	6
6	Задание базовой части (сложное)	7
7	Задание базовой части (сложное)	7
<b>СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ</b>		
<b>Выберете <u>только один</u> из <u>двух</u> блоков для ответа на Специальную часть билетов</b>		
<b>Блок 1</b>		
8	Задание специальной части (простое)	7
9	Задание специальной части (простое)	9
10	Задание специальной части (простое)	9
11	Задание специальной части (сложное)	11
12	Задание специальной части (сложное)	11
13	Задание специальной части (сложное)	13
<b>Блок 2</b>		
8.1	Задание специальной части (простое)	7

8.2	Задание специальной части (простое)	7
8.3	Задание специальной части (простое)	7
8.4	Задание специальной части (сложное)	13
8.5	Задание специальной части (сложное)	13
9.1	Задание специальной части (сложное)	13