

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Казанский (Приволжский) федеральный университет»



СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО  
ФИЗИКЕ ДЛЯ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА

Для выполнения экзаменационной работы по физике отводится 2 часа 30 минут (150 минут). Работа состоит из 1 части, включающей в себя 25 заданий в тестовой форме.

В заданиях 1–4, 8–10, 13–15, 19, 20, 22, 25 необходимо выбрать один вариант правильного ответа из предложенных.

В заданиях 5–7, 11, 12, 16–18, 21, 23 и 24 необходимо выбрать два правильных ответа из предложенных или установить соответствие.

Ответы на задания 1-4, 8-10, 13-15, 19, 20, 22 оцениваются 1 баллом.

Ответы на задания 5-7, 11, 12, 16-18, 21, 23-25 оцениваются 2 баллами, если верно указаны оба элемента ответа. 0 баллом, если допущена ошибка в указании одного из элементов ответа и если допущено две ошибки.

Максимальный первичный балл – **37**, что соответствует **100** тестовым баллам.

Минимальный проходной балл – **36** тестовых баллов.

Шкала перевода первичных баллов в итоговую оценку:

Первичный балл	Тестовый балл	Первичный балл	Тестовый балл
0	0	20	66
1	4	21	69
2	7	22	73
3	10	23	76
4	14	24	78

5	17	25	79
6	20	26	81
7	24	27	83
8	27	28	84
9	30	29	86
10	33	30	88
11	36	31	89
12	40	32	91
13	43	33	93
14	46	34	94
15	50	35	96
16	53	36	98
17	57	37	100
18	60		
19	63		