

Критерии оценивания практической работы

1.	Наличие 3D-модели(ей) в формате STEP	3	
2.	Наличие 3D-модели сборки в формате STEP	5	
3.	Сложность и объем выполнения работы, не менее 10 элементов	5	
4.	Оригинальность формы, с учетом применения по назначению	5	
5.	Эстетические качества	5	
6.	Эргономика	3	
7.	Простота изготовления	3	
8.	Надежность конструкции	3	
9.	Возможность применения	3	
	Итого	35	

Председатель жюри:

Члены жюри: