

**Критерии оценки работ Творческого конкурса Открытой студенческой олимпиады  
«Надежда энергетики» по направлению:**

**09.04.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА (ИнЭИ)**

**в 2018 учебном году**

Представленная на конкурс работа оценивается экспертами по 5 критериям. Перечень критериев с указанием количества баллов, которые можно получить по каждому из них, приведен в Таблице 1.

Каждый участник конкурса может набрать суммарно по всем критериям не более 100 баллов.

По каждому критерию может быть выставлено от 0 до максимального количества баллов.

*Таблица 1*

<b>№</b>	<b>Критерий</b>	<b>Максимальное количество баллов</b>	<b>Комментарии</b>
<b>1.</b>	Содержание и уровень проработки решения	30	Соответствует ли содержание работы заявленной теме? Насколько детально проработано решение с практической, научной и технической точек зрения? Какой объем работ потребуется для выпуска продукта на «рынок»?
<b>2.</b>	Научно-технический уровень выполненной работы	25	Соответствует ли уровень выполненной работы современному уровню развития техники и науки? Насколько обоснованы выбранные программные средства решения задачи? В какой степени автор владеет методикой их использования?
<b>3.</b>	Простота и доступность работы и предлагаемого решения для восприятия	15	Сможет ли неспециалист, ознакомившись с работой, разобраться в постановке задачи, путях ее решения и результатах? Насколько удобен пользовательский интерфейс решения и соответствует целевой платформе и общепринятым стандартам?
<b>4.</b>	Стиль и оформление работы	15	Оцениваются стиль и качество оформления работы в целом, качество выполнения иллюстраций, графиков и т.п. Внимание обращается на соответствие оформления работы общепринятым требованиям.
<b>5.</b>	Оригинальность работы	15	Использовались общеизвестные подходы или предложено оригинальное решение?

**Работы, в которых содержится прямое цитирование источника (без указания ссылки), решением жюри конкурса с рассмотрения снимаются.**