

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

**11.04.04 ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА (ИЭТ).**

**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>	Решение научно-технической задачи, сформулированной в задании на творческий конкурс	30	Соответствует ли содержание работы заявленной теме? Решена ли поставленная научно-техническая задача? В полном объеме?
<b>2.</b>	Научно-технический уровень выполненной работы	25	Соответствует ли уровень выполненной работы современному уровню развития науки и техники? В какой степени автор владеет методикой теоретических и экспериментальных исследований? Обоснованно ли применяются автором методы и средства исследований? Возможно ли практическое применение результатов работы?
<b>3.</b>	Простота и доступность работы для восприятия	15	Сможет ли неспециалист, ознакомившись с работой, разобраться в постановке задачи, путях ее решения и результатах?
<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.**