

ПРОТОКОЛ  
оценки дипломных проектов

Номинация

Руководитель (Ф.И.О.), Вуз

Выполнил (Ф.И.О.)

Тема дипломного проекта:

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Количество во баллов
1	<b>Анализ состояния решаемой задачи:</b>	
	- анализ текущего состояния проблемы на действующих объектах	1
	- обзор и анализ монографий	1
	- обзор и анализ статей, литературный обзор	1
	- обзор диссертаций	1
	- патентный обзор	1
	- правомерность выбранных целей и задач	1
2	<b>Дополнительные характеристики:</b>	
	- разноплановость иллюстраций, графических материалов	1
	- обширный список первоисточников и ссылок на них (от 30 и более)	1
	<b>- апробация результатов дипломного проекта:</b>	
	- диплом участника конференции	1
	- диплом участника конкурса	1
	- диплом участника выставки	2
	<b>- имеется конкретный пример использования предложенных разработок:</b>	
	- фото	1
	- акт внедрения	2
	- видео	3
	<b>- наличие публикаций по теме ВКР:</b>	
	- внутривузовская	1
	- межвузовская	2
	- зарубежная, положительное решение на получение полезной модели	3
- положительное решение на получение патента	4	
- журнал ВАК, полезная модель	5	
- зарубежная (в журнале ВАК), патент	7	
- Scopus, монография, учебное (учебно-методическое) пособие	9	

	- Web of Science, монография за рубежом	11
	<b>Использование разработанных лично:</b>	
	- программного продукта	6
	- экспериментальной установки	7
	- средства измерения	6
	<b>Выводы по работе:</b>	
3	- сформулированы общие выводы по работе	1
	- намечены предложения по продолжению работы	2
	<b>Расчетно-пояснительная записка:</b>	
4	- использование элементов компьютерного моделирования	2
	- использование автоматизированных систем в расчетной части проекта	2
	<b>Графическая часть проекта:</b>	
5	- использование автоматизированных систем при выполнении графической части проекта	2
6	<b>Дополнительные баллы за неучтенные достоинства ВКР (проставляются экспертом при наличии обоснования)</b>	до 7
	<b>ИТОГО</b>	

**Примечания:**

- 1) Количество баллов по каждому пункту выставляется однозначно при наличии соответствующих признаков. Количество признаков не ограничено.
- 2) При разработке программного обеспечения необходимо предоставление носителя (диска, дискеты) с программами.
- 3) Публикации, патенты, апробация на конференциях, конкурсах, выставках должны иметь документальное подтверждение.
- 4) При разработке экспериментальных установок и средств измерений необходимо их подробное описание и наличие фотографий.

Эксперт \_\_\_\_\_