

ЭКСПЕРТНЫЙ ОТЗЫВ
 научной статьи, представленной к публикации
 в журнале _____

Заголовок статьи:

№г.	Критерии оценки	Показатели оценки	Баллы		Комментарии и рекомендации
			возможно	реально	
1.	Заголовок	- лаконичность, информационная насыщенность, соответствие содержанию статьи	1-2		
2.	Резюме	- информативность (отражает содержание статьи)	1-3		
3.	Значимость и научная новизна статьи	- актуальность исследуемой темы	1-5		
		- степень новизны работы			
		- теоретическая значимость			
		- практическая значимость			
4.	Научное качество работы	- теоретическое обоснование исследования, верная формулировка гипотез	1-3		
		- оценка текущего уровня исследования рассматриваемых проблем, включая научное обсуждение в соответствующих областях	1-3		
		- логическая структуризация и оптимальная детализация исследования	1-2		
		- достаточность и последовательность аргументов, научная интерпретация полученных результатов, актуальность и достоверность используемых данных	1-5		
		- личный вклад автора/авторов	1-5		
		- сосредоточенность на собственных результатах, интерпретациях и выводах	1-5		
		- ясность изложения текста	1-2		
5.	Графическая презентация	- соответствие текста, фигур, таблиц, формул и пр. условиям технического редактирования	1-2		
6.	Выводы	- основаны на результатах, полученных в процессе исследования	1-5		
7.	Библиография	- актуальность используемой библиографии	1-3		
Срок рецензирования - 10 дней					
Заключение рецензента <i>необходимости)</i>			<i>Комментарии (при</i>		
	Статья одобрена для публикации (40-45 баллов)				
	Статью необходимо усовершенствовать, согласно рекомендациям рецензентов (30-39 баллов)				
	Отказ в публикации статьи (ниже 30 баллов)				
<i>Особые замечания и рекомендации</i>					

Данные о рецензенте:

Фамилия и имя, Научно-преподавательская степень	
Место работы (Учреждение, Страна)	
E-mail	
Дата	