

РЕЦЕНЗИЯ

на статью

1. Соответствие тематике журнала

Дифракционная оптика, оптические технологии	
Анализ гиперспектральных данных	
Обработка изображений, распознавание образов	
Численные методы и анализ данных	
Статья не соответствует тематике журнала	

2. Оценка научного уровня работы:

2.1. Новизна, оригинальность методов и/или результатов

Совершенно новые результаты	
Есть новые идеи	
Улучшают известные результаты	
Результаты известны	

2.2. Корректность работы и полученных выводов

Полностью корректно	
Не содержит явных ошибок	
Есть мелкие ошибки	
Есть серьезные ошибки	

2.3. Значимость работы

Интересна широкому кругу ученых	
Полезна	
Для ограниченного круга	
Малоинтересна	

2.4. Ссылки на предшествующие работы, в особенности, на публикации в Web of Science

Отличный обзор	
Достаточно	
Недостаточно	
Необходимые ссылки отсутствуют	

3. Характеристика статьи и общее впечатление

3.1. Экспериментальное исследование

Чисто теоретическая работа	
Достаточно	
Необходимо дополнительное исследование	
Совершенно недостаточно	

3.2. Ясность изложения

Читается легко	
Вполне ясно	
Затруднительно для понимания	
Нечитаемо	

3.3. Объем и полнота аннотации, корректность ключевых слов и их соответствие статье.

Отлично	
Хорошо	
Удовлетворительно	
Плохо	

3.4. Общее впечатление от работы

Отлично	
Хорошо	
Удовлетворительно	
Плохо	

4. Оценка оформления работы (соответствие актуальным правилам подготовки рукописей: <http://www.computeroptics.smr.ru/guidelines.htm>).

4.1. Наличие обязательных блоков текста: аннотации, ключевых слов, литературы, биографий авторов и соответствующих им блоков на английском.

Полностью корректно	
Есть мелкие ошибки	
Есть серьезные ошибки	
Не соответствует всем требованиям	

4.2. Корректность цитирования.

Полностью корректно	
Есть мелкие ошибки (неточность оформления)	
Есть серьезные ошибки (неверные ссылки)	
Не соответствует всем требованиям	

Рекомендация по работе в целом

Опубликовать	
Опубликовать после устранения замечаний	
Требуются серьезная переработка и дополнительное рецензирование	
Не рекомендуется к публикации	

Комментарии