

УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного редактора журнала
«Информатика и ее применения»
академик

И.А.Соколов

«22» июня 2011 г.

**ПОРЯДОК РЕЦЕНЗИРОВАНИЯ РУКОПИСЕЙ,
ПОСТУПИВШИХ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ
В ЖУРНАЛЕ «ИНФОРМАТИКА И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЯ»**

1. Рукописи статей, поступивших в журнал, предварительно рассматриваются главным редактором журнала, его заместителем или ответственным секретарем журнала.
2. Главный редактор (заместитель главного редактора, ответственный секретарь журнала) определяет рецензента (или, при необходимости, двух рецензентов) статьи из числа членов редколлегии или ведущих специалистов в данной области науки. Срок рецензирования статьи не должен превышать двух недель.
3. Формат рецензии прилагается к данному «Порядку».
4. Полученные рецензии передаются в редакцию для отправки авторам (при отправке рецензий фамилия рецензента из текста рецензии удаляется).
5. В случае, если рецензия – положительная и не требует доработки статьи, статья выносится на рассмотрение заседания редколлегии на предмет публикации в журнале.
6. В случае необходимости доработки или переработки статьи автор извещается об этом, и после получения от него измененного варианта текста его статья направляется тому же рецензенту (рецензентам) для повторного рецензирования. Если рецензент удовлетворен новым текстом статьи, он извещает об этом ответственного секретаря журнала без написания новой рецензии. В случае одобрения рецензентом (рецензентами) исправленная статья выносится на рассмотрение заседания редколлегии на предмет публикации в журнале.
7. Рецензии хранятся в делах редакции журнала.

Подготовил:

Ответственный секретарь журнала, д.ф.-м.н.

С.Я.Шоргин
«22» июня 2011 г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ.
ФОРМАТ РЕЦЕНЗИИ**

Журнал «Информатика и ее применения»

Рецензия на статью

Авторы:

Название:

(подана в _____ году).

Рецензент: (ФИО рецензента с указанием ученой степени и ученого звания)

Оценки по отдельным показателям

(отметить нужную позицию)

	Очень низкое или отсутствует	Низкое	Удовлетво- рительное	Хорошее	Высокое
Степень знакомства автора с современным состоянием исследований					
Соответствие содержания статьи тематике журнала					
Научная новизна					
Обоснованность выводов					
Прикладная и теоретическая значимость					
Качество представления материала. Язык изложения					

Рекомендации

(подчеркнуть нужное положение)

Принять без доработки

Принять с незначительной доработкой

Требуется значительная доработка и повторное рецензирование

Отклонить

Комментарии

(комментарии рецензента, его замечания и рекомендации)

Рецензент

(ФИО)