

Утверждено на заседании  
редсовета журнала  
«Технология и товароведение  
инновационных пищевых про-  
дуктов»  
Зам. председателя Редсовета  
проректор по УМРиМС  
\_\_\_\_\_ С.Ю. Радченко

**Положение**  
**о рецензировании рукописей статей, поступающих в редакцию журнала**  
**«Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов»,**  
**утвержденное на заседании Редакционного совета 20 апреля 2010 г.**

В качестве рецензентов рукописей статей, поступающих для публикации в журнале «Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов» привлекаются известные специалисты в данной предметной области и имеющие в течение последних пяти лет публикации в рецензируемых источниках по рассматриваемой тематике.

1. К рецензированию рукописей статей привлекаются специалисты с соответствующей или более высокой ученой степенью.

2. В рецензии на соответствующую рукопись статьи рецензент обязан определить:

- актуальность и соответствие статьи тематике журнала;
- научный уровень и новизну представляемых для публикации результатов, их практическую значимость;
- достоинства и недостатки по содержательной части и форме изложения материала;
- конкретные рекомендации по доработке или сокращению материала статьи;
- возможность (или невозможность) опубликования рецензируемой статьи в журнале «Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов».

3. Рецензия в виде твердой копии (два экземпляра) и в электронной форме представляются в редакцию журнала в сроки, устанавливаемые аппаратом редакции.

4. Твердая копия рецензии, подготовленной сотрудником сторонней организации (не ОрелГТУ), подписывается рецензентом, а подпись заверяется печатью организации. Если рецензентом является сотрудник ОрелГТУ, заверять подпись печатью не требуется.

5. При поступлении в редакцию журнала положительных (или отрицательных) рецензий на рассматриваемую статью, с ней знакомится один из членов редколлегии, который представляет рассматриваемую статью вместе с рецензией на заседании редколлегии, где принимается решение о ее опубликовании в журнале или отклонении.

6. Дальнейшая работа с рукописью, принятой к публикации, осуществляется аппаратом редакции в соответствии с технологическим процессом подготовки номера.

7. Отрицательные рецензии направляются авторам. Анонимность рецензентов гарантируется редакцией журнала.

8. Рукописи, подлежащие доработке, направляются аппаратом редакции авторам вместе с текстом рецензии, содержащим конкретные рекомендации по доработке статьи. Авторство рецензии также не раскрывается.

9. Рукопись статьи, поступившая после доработки, вместе с ответом авторов направляется рецензенту для ознакомления и дополнительного рецензирования. Рецензент должен в установленные сроки представить в редакцию повторную рецензию, на основании которой редколлегия принимает решение о приеме статьи или ее отклонении.

10. По рукописям статей, отклоненным на заседании редколлегии, аппарат редакции высылает авторам извещение с формулировкой: «Отклонено по решению Редколлегии журнала» с кратким обоснованием, например, «статья не соответствует тематике журнала», «статья не прошла по конкурсу» и т.д.

Главный редактор журнала  
«Технология и товароведение  
инновационных пищевых продуктов»

Т.Н. Иванова

## Приложение

### Образец рецензии

#### РЕЦЕНЗИЯ

на статью

Автор(ы) \_\_\_\_\_

Название \_\_\_\_\_

представленную к публикации в журнале  
«Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов»

В рецензии должны быть прокомментированы основные положения статьи, дана обобщенная аргументированная оценка и сделаны выводы о научной значимости работы и возможности ее опубликования в журнале «Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов».

В тексте рецензии описываются следующие аспекты:

- соответствие тематике журнала;
- постановка проблемы в общем виде;
- выделение нерешенных частей общей проблемы;
- изложение результатов исследования;
- последовательность (логичность) изложения;
- структурирование статьи (наличие разделов «Введение», нескольких внутренних разделов, «Заключение», «Список используемой литературы»);
- грамотность изложения;
- компактность и наглядность иллюстративного материала;
- грамотное использование научных терминов;
- оригинальность и новизна результатов исследований;
- теоретическое и практическое значение работы.

Заключение:

а) рекомендовать статью к опубликованию в журнале «Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов»;

б) рекомендовать статью к опубликованию в журнале после доработки;

в) статья не рекомендуется к публикации (причина: несоответствие тематике журнала, отсутствие научных и прикладных результатов и др.)

Рецензент \_\_\_\_\_

(ученая степень, фамилия, подпись)

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года