Для оценки статей используются следующие критерии оценки научных работ:

|  |  |
| --- | --- |
| Критерий | Интерпретация |
| 1. Актуальность темы исследования | 5 баллов – актуально для различных отраслей пищевой, перерабатывающей промышленности или сельского хозяйства  3 балла – актуально для определенных отраслей пищевой, перерабатывающей промышленности или сельского хозяйства  1 балл – слабо выраженная актуальность  0 баллов – актуальность не раскрыта |
| 2. Научная новизна результатов исследований | 5 баллов – получены принципиально новые факты, сведения  3 балла – установлены новые обстоятельства (дополнения) к имеющимся известным фактам, расширены (уточнены) представления об известных явлениях  1 балл – получены новые доказательства известных фактов  0 баллов - отсутствует |
| 3. Практическая значимость результатов исследований | 5 баллов – результаты исследований внедрены в производство  3 балла – проведена производственная проверка (апробация) результатов исследований  1 балл – на данном этапе исследований практическая значимость слабо выражена  0 баллов – практическая значимость не показана |

Пример оценки:

Актуальность темы исследования – 3 балла;

Научная новизна результатов исследований – 5 баллов;

Практическая значимость результатов исследований – 3 балла.