

**Ответы на замечания по статье**  
**«Алгоритм соединения циклов для метрической задачи коммивояжера**  
**на максимум»**  
 название статьи

<b>№ п/п</b>	<b>Замечание рецензента</b>	<b>Ответ авторов (отметка о выполнении и/или комментарий)</b>
<b>Рецензент А</b>		
1.	<p>Внести следующие правки во введение:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Соединить 3 и 4 абзацы в один абзац.</li> <li>2) Добавить в начало последнего абзаца два предложения:</li> </ol> <p>В данной статье предлагается алгоритм соединения циклов для метрической задачи коммивояжера на максимум. Статья организована следующим образом.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3) Добавить в конец последнего абзаца одно предложение:</li> </ol> <p>В заключении приводится краткая сводка результатов, полученных в работе, и указаны направления дальнейших исследований.</p>	Правки внесены.
2.	<p>В обзоре</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Определить, что понимается под оценкой/гарантированной оценкой/коэффициентом аппроксимации/приближением алгоритма a/b.</li> <li>2) Унифицировать используемую в тексте терминологию:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгоритм с коэффициентом аппроксимации a/b</li> <li>- алгоритм с гарантированной оценкой a/b</li> <li>- a/b-приближенный алгоритм</li> <li>- приближенный алгоритм с оценкой a/b.</li> </ul> </li> </ol>	<p>Приведено определение.</p> <p>Терминология унифицирована.</p>
3.	<p>В тексте заменить</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) просторечное "ищется" на "выполняется поиск".</li> <li>2) "ё" на "е" (кроме имен собственных и случаев неоднозначного прочтения).</li> </ol>	Исправлено.
4.	<p>В сведениях об авторах статьи указать копоративный адрес электронной почты: имя@<a href="http://susu.ru">susu.ru</a>.</p>	Ю.Ф. Леонова не имеет активного корпоративного адреса электронной почты.
5.	<p>В разделе 4 говорится о "задачах большой размерности". Необходимо пояснить, что есть размерность задачи и какая размерность задачи считается большой.</p>	Приведены пояснения.