

Название тезиса

А.А. АХМЕТОВ¹, И.И. ИВАНОВ²

¹*Казахстанский Филиал МГУ имени М.В. Ломоносова*
г. Нур-Султан, Казахстан
akhmetov@gmail.com

²*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова*
г. Москва, Россия
ivanov@yandex.ru

Файл должен быть подписан фамилией и инициалами первого автора тезиса (на английском языке), например, `AkhmetovAA.tex`.

Объем тезисов – до пяти страниц, подготовленных в LaTeX по данному образцу.

При оформлении текста тезисов просим не переопределять команды и не вводить свои макросы.

Определение 1. Для оформления определений, замечаний воспользуйтесь окружениями: `definition`, `remark`.

Теорема 1. Для оформления утверждений воспользуйтесь окружениями: `theorem`, `proposition`, `lemma`, `corollary`.

Для вставки рисунков воспользуйтесь окружением `figure` и командой `\includegraphics`. При этом убедитесь в том, что вместе с данным файлом загружены файлы с вставляемыми рисунками.

Для вставки таблиц воспользуйтесь окружениями `table` и `tabular`.

Для указания грантов воспользуйтесь окружением `acknowledgements`:

Данная работа была выполнена при поддержке гранта

Список литературы оформите в алфавитном порядке согласно следующему образцу.

Библиографический список

- [1] Bennett C., Sharpley R., *Interpolation of operators*. – 1988. – Orlando: Academic Press. – xiv + 469 p.
- [2] Chaundy T.W., Jolliffe A.E., *The uniform convergence of a certain class of trigonometrical series* // Proc. London Math. Soc. – 1916. – Vol. 2, № 15. – P. 214–216.
- [3] Конюшков А.А., *Наилучшие приближения тригонометрическими полиномами и коэффициенты Фурье* // Матем. сб. – 1958. – Т. 44(86), № 1. – С. 53–84.

- [4] Никольский С.М. *Приближение функций многих переменных и теоремы вложения* // Москва: Наука. – 1977. – 456 с.