

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Имя первого автора
(Адрес первого автора)
E-mail: author-1@mail.org

Имя второго автора
(Адрес второго автора)
E-mail: author-2@mail.org

Далее идут примеры (почти всех) определенных теоремо-подобных окружений.

Теорема 1. *Это основная теорема (списанная из [2]).*

Лемма 2. *Это лемма.*

Определение 3. Это определение.

Пример 4. Это пример.

Задача 5. Это задача, см. [1].

Гипотеза 6. *Это гипотеза.*

Предположение 7. Это предположение.

Следствие 8. *Это следствие.*

Предложение 9. *Это предложение.*

Это плавающее окружение: рисунок.

Рис. 9.1. Рисунок

Замечание 10. Это замечание.

ЛИТЕРАТУРА

- [1] В. П. Маслов. О новом принципе суперпозиции для задач оптимизации. *УМН*, 42(3) : 39–48, 1987.
- [2] William S Massey. *Homology and Cohomology Theory*, volume 46 of *Pure and applied mathematics*. New York & Basel : Dekker, 1978.