% ПОЖАЛУЙСТА, СКОПИРУЙТЕ В .tex ФАЙЛ

\documentclass[a4paper,11py, twoside]{article}

\usepackage{amsmath,amsfonts, amssymb}

%\usepackage[a4paper,nohead,headsep=0.6cm,left=2cm,right=2cm,top=2cm,

%bottom=2cm,twoside]{geometry}

\usepackage[cp1251]{inputenc} % Возможно, нужно убрать эту строку

\usepackage[english,russian]{babel}

\textwidth=130mm \oddsidemargin=3mm\evensidemargin=-1mm

\textheight=170mm \topmargin=-7mm \headheight=0mm\hoffset=17.5mm

\voffset=37mm

\fontsize{12}{14}\selectfont

\begin{document}

\begin{center}% Название доклада

{\sc\textbf{{\Large {\ Название доклада на русском языке}}}}\\

\medskip

% Информация об авторе

Автор$^{1,a}$, % первый автор

\, Автор$^{2,b}$ % второй автор

\\

\medskip

% Место работы - в формате: Организация, Город, Страна

{\normalsize{\sl $^{1}$ Место работы1, Город1, Страна1\\ % для первого автора

$^{2}$ Место работы2, Город2, Страна2\\ % для второго автора

% E-MAIL = адреса электронной почты

E-mail: $^{a}$e-mail1@address1, % for first author = для первого автора

$^{b}$e-mail2@address2}}\\ % for second author = для второго автора

\end{center}

\vspace{0.1cm}

% Здесь идет текст тезисов НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Тезисы должны быть оформлены на одной-двух страницах по установленному формату.

Пожалуйста, \textbf{НЕ ИЗМЕНЯЙТЕ} преамбулу.

Пожалуйста, используйте следующие команды для выделенного уравнения

Пожалуйста, не используйте автоматическую нумерацию и графику!

$$ u=\sum\_{n=1}^{N}\left\{\int\_{\Omega}\varepsilon\_{n}(x-\xi,t)u\_{0n}(\xi)d\xi\right\}, \eqno(1) $$

или

\[ u\_{0n}(x)=\int\_{\partial\Omega}\varepsilon\_{n}(x-\xi,t)u\_{1n}(\xi)dS\_{\xi}. \eqno(2) \]

Пожалуйста НЕ используйте labels. Ссылки на уравнения и теоремы не должны генерироваться автоматически, а должны быть введены вручную (1).

Пожалуйста, используйте следующий формат для оформления теоремы (леммы, утверждения, следствия):

\textbf{Теорема 1.} \textsl{ Текст теоремы}

Пожалуйста, используйте следующие оформление для определений, замечаний и примеров:

\textsc{Замечание.} Текст замечания.

%---

\smallskip

{\footnotesize

% FUNDING (can be omitted = ЕСЛИ ЭТО НЕОБХОДИМО)

\medskip\noindent\textbf{Funding}: Авторы были поддержаны грантом 0824/ГФ4 МОН РК.

\medskip\noindent\textbf{Ключевые слова}: уравнение диффузии, однородное тело, начальное состояние,

локальная неоднородность, прозрачные краевые условия.

\medskip\noindent\textbf{2010 Mathematics Subject Classification: }{35Q79, 35K05, 35K20}

% ЛИТЕРАТУРА (ЕСЛИ ЭТО НЕОБХОДИМО)

% Пожалуйста, используйте следующий шаблон для оформления списка литературы:

\medskip\noindent{\sc\textbf{\large Литература}}

[1] {Фамилия1 И1.О1.} {{\it Название книги}, Издательство, Город (год).}

[2] {Фамилия1 И1.О1., Фамилия2 И2.О2.} {Название статьи в журнале, \emph{Название журнала}, \textbf{1}:2 (год),

 3--45.}

[3] {Фамилия1 И1.О1., Фамилия2 И2.О2., Фамилия3 И3.О3.} {Название статьи в книге, в: {\it Название книги},

 Издательство, Город (год), 3--45.}}

\end{document}