\documentclass[a4paper,11pt]{article}

\usepackage[T2A]{fontenc}

\usepackage[utf8]{inputenc}

\usepackage[english,russian]{babel}

\usepackage{tikz}

\usepackage[european,cuteinductors,smartlabels]{circuitikz}

\begin{document}

\begin{tikzpicture}[scale=1. 25]

\newcommand{\Tetta}{90}

\newcommand{\Betta}{-100}

\draw[rotate=\Betta] ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{0\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))}) -- ({10\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{0\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))});

\draw[rotate=\Betta] ({10\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{0\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))}) -- ({10\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{5\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))});

\draw[rotate=\Betta] ({10\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{5\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))}) -- ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{5\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))});

\draw[rotate=\Betta] ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{5\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))}) -- ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{0\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))});

\draw[rotate=\Betta] ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{0\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))}) -- ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},1,{0\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))});

\draw[rotate=\Betta] ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},0,{5\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))}) -- ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},1,{5\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))});

\draw[rotate=\Betta] ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},1,{5\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))}) -- ({0\*(cos(\Tetta)-sin(\Tetta))},1,{0\*(cos(\Tetta)+sin(\Tetta))});

\end{tikzpicture}

\end{document}