

98-0199

Изобретение относится к электронике твердого тела, электронной технике, к разработке различных электронных элементов: частотных преобразователей, транзисторов, термодатчиков и т. д.

Сущность способа состоит в том, что на кварцевой подложке фиксируется нить висмута и/или его соединения в стеклянной оболочке, подложка перемещается горизонтально, одновременно нить нагревается лазерным пучком до температуры выше температуры плавления.