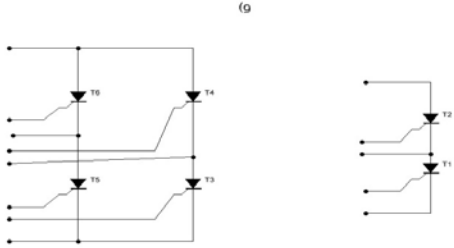


<p>1.</p>	<p>Почему не применяется параллельное соединение диодов?</p> <p>а. Из-за неравномерного распределения токов между диодами. б. Неидентичность статических ВАХ. в. Необходимость подбора диодов с равными характеристиками. г. Все указанные причины.</p>	
<p>2.</p>	<p>Указать какая схема силового модуля представлена:</p> <p>а. Диодно-тиристорная б. Диодная в. Тиристорная</p>	
<p>3.</p>	<p>Какой силовой модуль и ВАХ силового модуля представлен на схеме.</p> <p>а. Двухпроводный ключ, блокирующий обратное напряжение. б. Двухпроводный ключ, не блокирующий обратное напряжение. в. Однопроводный ключ, блокирующий обратное напряжение.</p>	