

Metodă de dirijare a convertizorului de curent continuu rezonant în doi timpi cu tranzistori cu sarcina RC, care include conectarea succesivă cu pauză a tranzistorilor, limitarea curentului de sarcină la supraîncărcări, **caracterizată prin aceea** că la atingerea de către curentul sarcinii a nivelului prestabilit de limită, durata și perioada de conectare a tranzistorilor se măresc până la valori, care exclud curenții direcți prin acești tranzistori, iar tensiunea de alimentare a convertizorului se micșorează până la o valoare, ce după înlăturarea suprasarcinii se restabilesc valorile inițiale ale duratei și perioadei de conectare a tranzistorilor.