

Асинхронный электропривод, питаемый от преобразователя напряжения на симметричных тиристорах

Tomson, Jaan; Vinni, P. Электромеханика. 3 1970 / с. 61-68 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Блокинг-генератор и узел с умкотно-динисторным запаздыванием

Šilf, K. Электромеханика. 3 1970 / с. 69-72 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Инвертор с общим коммутирующим узлом

Irs, Rein; Pikkov, Otto; Šilf, K.; Tomson, Jaan Электромеханика. 3 1970 / с. 17-21 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Конденсатор-тиристорная система управления трехфазным мостовым инвертором

Irs, Rein; Šilf, K. Электромеханика. 3 1970 / с. 29-32 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Напряжение на нагрузке и коэффициент усиления магнитного усилителя, работающего на противо-э.д.с.

Davõdov, Igor Электромеханика. 3 1970 / с. 3-8 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Некоторые свойства статики электропривода МУ-Д

Davõdov, Igor Электромеханика. 3 1970 / с. 9-16 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

О колебаниях момента и тока асинхронного двигателя в каскадном электроприводе

Sepping, Eino Электромеханика. 3 1970 / с. 43-54 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Система управления инвертором на диодтранзисторных логических элементах

Irs, Rein; Pikkov, Otto; Šilf, K.; Tomson, Jaan; Šadeiko, T. Электромеханика. 3 1970 / с. 23-27 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Тиристорный стабилизатор тока

Karro, Hans; Loigom, Villem Электромеханика. 3 1970 / с. 33-36 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Широтно-импульсная модуляция по синусоидальному закону

Toomela, P. Электромеханика. 3 1970 / с. 55-60 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Экспериментальное исследование электромагнитного кондукционного датчика скорости для ртути

Loigom, Villem; Laugis, Juhan; Tiismus, Hugo Электромеханика. 3 1970 / с. 37-42 : илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>

Электромеханика

1970 https://www.ester.ee/record=b2189951*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba0097d6-af8f-4557-96a1-ac545e315074/>