



Ёмкость фазосдвигающего конденсатора
верна только для реверсивного
электродвигателя РД-09, ~127В, 50Гц, $n_{xx} = 8,7$ об/мин

М1 - реверсивный электродвигатель с редуктором .
Скорость вращения выходного вала 2 ...6 об/мин.
с моментом на валу , достаточным для вращения ЛАТР .
Для ЛАТР с мощностью до 250 Вт
подходит распространённый электродвигатель РД-09.
Концевые выключатели ЛАТР - микровыключатели МПЗ-1
Импортные симисторы могут быть типов
BT134-800 , BT136-800 и т.д.

ПРИНЦИПАЛЬНАЯ СХЕМА ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО СТАБИЛИЗАТОРА ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ