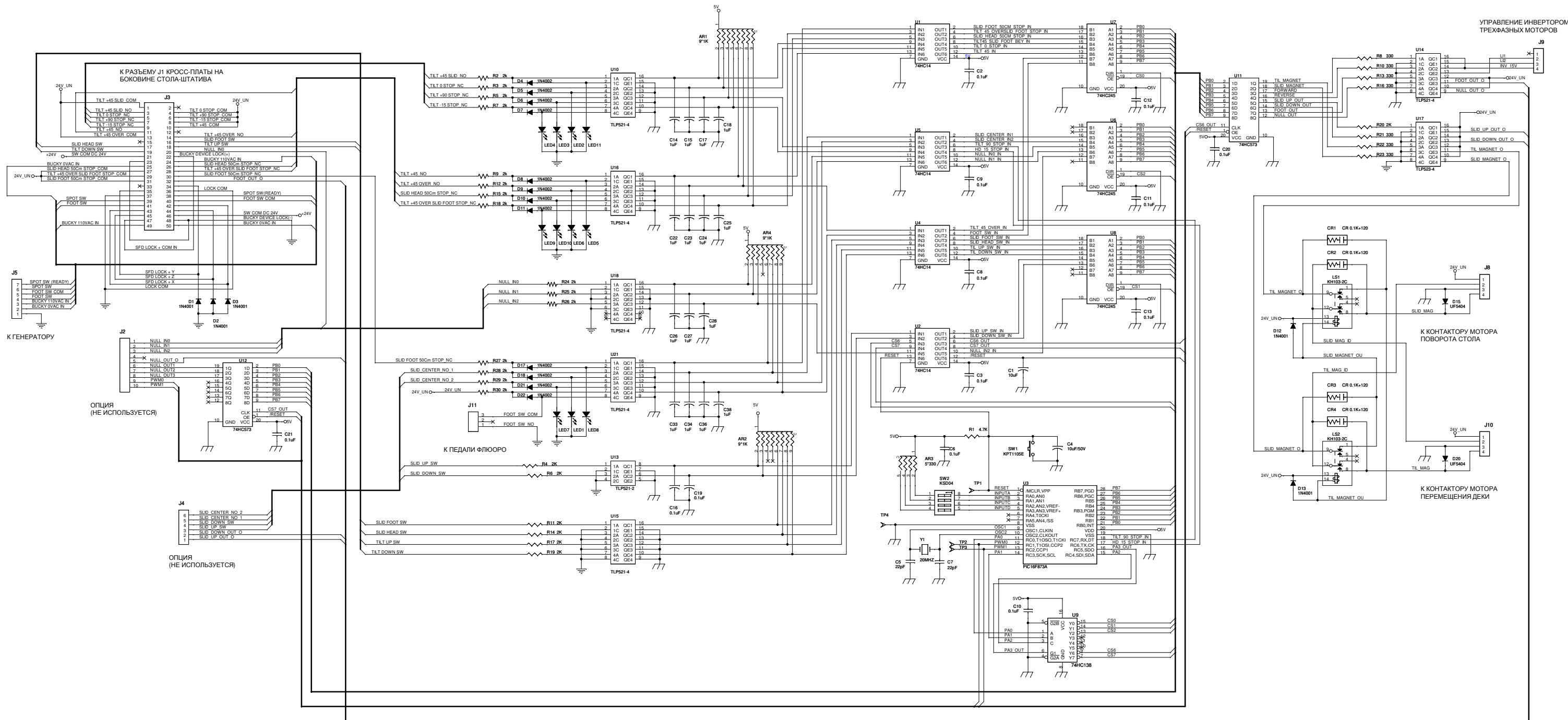


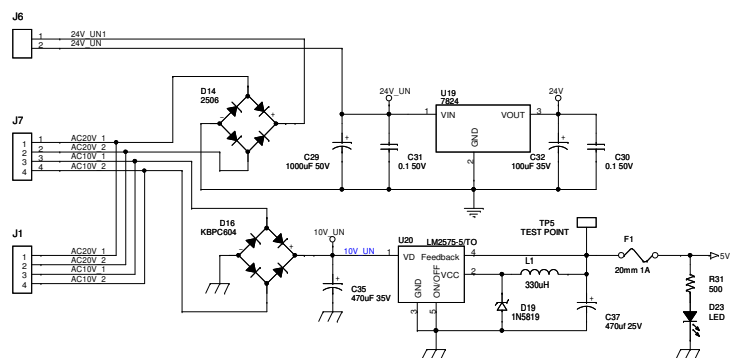
- U10 - 1 LED 11 MS11 - РАЗРЕШЕНИЕ ПОВОРОТА ПРИ УГЛЕ БОЛЬШЕ 45 ГРАДУСОВ U16 - 1 LED 5 MS5 - ПОВОРОТ 45 ГРАДУСОВ U15 - 1 КОМАНДА ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ДЕКИ В СТОРОНУ НОГ
U10 - 3 LED 2 MS2 - СТОП ПОВОРОТА ПРИ УГЛЕ 0 ГРАДУСОВ U16 - 3 LED 6 MS6 - ПОВОРОТ БОЛЬШЕ 45 ГРАДУСОВ U15 - 3 КОМАНДА ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ДЕКИ В СТОРОНУ ГОЛОВЫ
U10 - 5 LED 3 MS3 - СТОП ПОВОРОТА ПРИ УГЛЕ 90 ГРАДУСОВ U16 - 5 LED 10 MS10 - ЛИМИТ ДЕКИ 50 СМ (ГОЛОВА) U15 - 5 КОМАНДА ПОВОРОТА В ПОЛОЖЕНИЕ 90 ГРАДУСОВ
U10 - 7 LED 4 MS4 - СТОП ПОВОРОТА ПРИ УГЛЕ -15 ГРАДУСОВ U16 - 7 LED 9 MS9 - БЛОКИРОВКА ПОВОРОТА ПРИ УГЛЕ > 45 ГРАДУСОВ U15 - 7 КОМАНДА ПОВОРОТА В ПОЛОЖЕНИЕ 0 ГРАДУСОВ
U18 - 1 КОМАНДА ПОВОРОТА В ПОЛОЖЕНИЕ -15 ГРАДУСОВ U21 - 1 LED 8 MS8 - ЛИМИТ ДЕКИ 50 СМ (НОГИ)



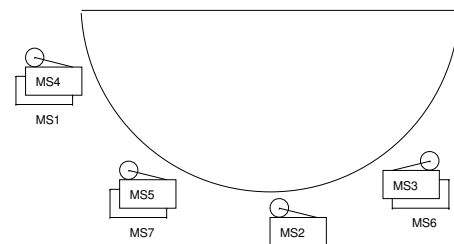
К ПРЕДОХРАНИТЕЛЮ F3
(24 ВОЛЬТА ПИТАНИЯ ПЛАТЫ)

КРАЗЬЕМУ J12
КРОСС-ПЛАТЫ НА
БОКОВИНЕ СТОЛА-ШТАТИВА

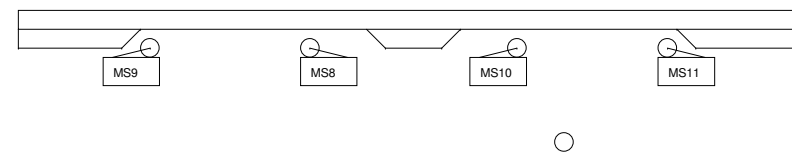
ОТ ТРАНСФОРМАТОРА ПИТАНИЯ
(20 V AC и 10 V AC)



РАСПОЛОЖЕНИЕ ДАТЧИКОВ БАРАБАНА СТОЛА



РАСПОЛОЖЕНИЕ ДАТЧИКОВ ДЕКИ СТОЛА



Плата управления ПСШ				Лит.		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Масштаб	Масштаб
Разраб.	Проверил	Т. констр.	Вед. констр.	И. констр.	Утвердил	Вед.
ПСШ Listem DMT-80 вариант 2005 года				Лист 1	Листов 1	
Документ содержит информацию, являющуюся собственностью НИИК "ЭЛЕКТРОН" Любое копирование, размещение или использование без письменного разрешения НИИК "ЭЛЕКТРОН" ЗАПРЕЩЕНО				ЭЛЕКТРОН		