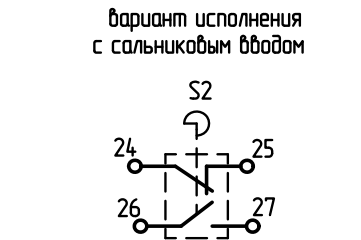
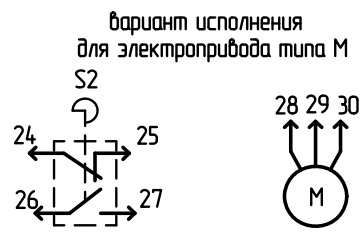
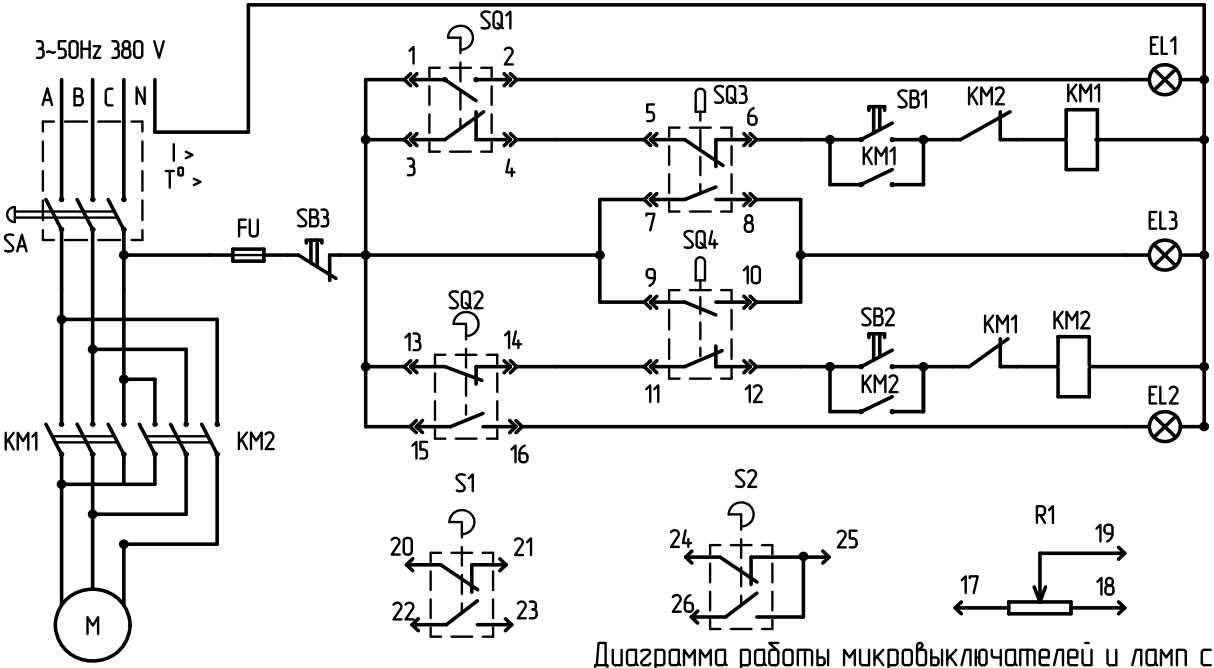


Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	
Лист	
№ докум.	
Подп.	
Дата	



Максимальное напряжение на резисторе (конт.17,18) – 36 вольт

Диаграмма работы микровыключателей и ламп сигнализации

Обозначение	Контакты	Движение в сторону открытия			Движение в сторону закрытия		
		откр.	промежут. положение аварийн	закр.	откр.	промежут. положение аварийн	закр.
SQ1	1-2						
	3-4						
SQ2	13-14						
	15-16						
	5-6						
SQ3	без уплотн.						
	упл. открыв.						
	7-8						
	5-6						
	упл. закрыв.						
	7-8						
SQ4	11-12						
	без уплотн.						
	упл. открыв.						
	9-10						
	11-12						
	упл. закрыв.						

Обозначение	откр.	промежут. положение аварийн	закр.
EL1			
EL2			
EL3	без уплотн.		
	упл. открыв.		
	упл. закрыв.		

Рис. 9 Принципиальная электрическая схема электроприводов общего назначения со штепсельным разъемом