

Рис.2. Блок-схема подключения внешних контактов БУАД-4-27(9).

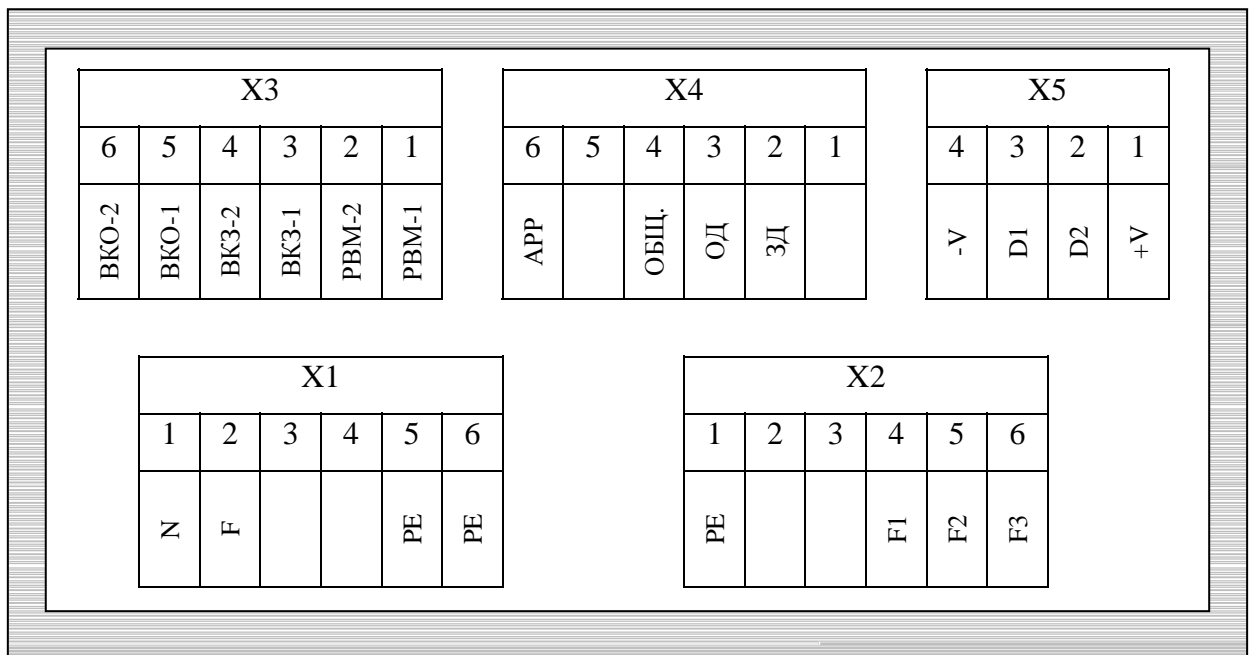


Рис. 3. Схема подключения внешних контактов БУАД-4-27(9).

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

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ЕМРЦ.421243.074-29-01 РЭ

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

Таблица 1. Параметры БУАД-4-27(9).С

ТР.АВ А/В	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	А	В	С	Д	Е	F
	V3 300 мм/сек	Facs 300 H	Fall 250 H	Farr 90 H	C7 0 мм	C8 33 мм	C1 0 мм	V1 80 мм/сек	V2 80 мм/сек	V4 80 мм/сек	V5 80 мм/сек	V6 80 мм/сек	KC3 127 -	KC5 127 -	Sw_tab 0 C5.C3	Dkeepo 0 *Ks мм
ТР.1-	V3 270 мм/сек	Facs 170 H	Fall 130 H	Farr 30 H	C7 0 мм	C8 33 мм	C1 0 мм	V1 80 мм/сек	V2 80 мм/сек	V4 40 мм/сек	V5 40 мм/сек	V6 80 мм/сек	KC3 127 -	KC5 127 -	Sw_tab 10 C5.C3	Dkeepc 38 *Ks мм
ТР.2-	Set_pd 1 -	Len 0 *Ks мм	DO 25 *Ks мм	DC 25 *Ks мм	Farrm 120 H	Vsyn 100 мм/сек	Fsyn 0 H	Vbar 70 мм/сек	TO_O 255 *0.1сек	TO_C 255 *0.1сек	Bar_sl 0 -	Bar_ret 10 мм	Bar_op 0 -	C_vko 90 *Ks мм	C_vkz 10 *Ks мм	Set_dm 1 -
ТР.3-	Fkco 0 H	Fpcl 0 H	Fvkz 0 H	Vmin 1 мм/сек	Varr 80 мм/сек	Varm 200 мм/сек	Narm 0 мм					UL_S 0 -		Arr_o 0 -	Sw_ind 0 -	KL_mov 0 -
ТР.4-	W0 350 *0.1%	Fp0 990 *0.1%		Fp1 400 *0.1Гц												
ТР.Е-	Par_str 4 -	Par_col 4 -	Pass_u 0E00 -	Pass_a 3A87 -												

