

Рис.2. Блок-схема подключения внешних контактов БУАД-4-24.

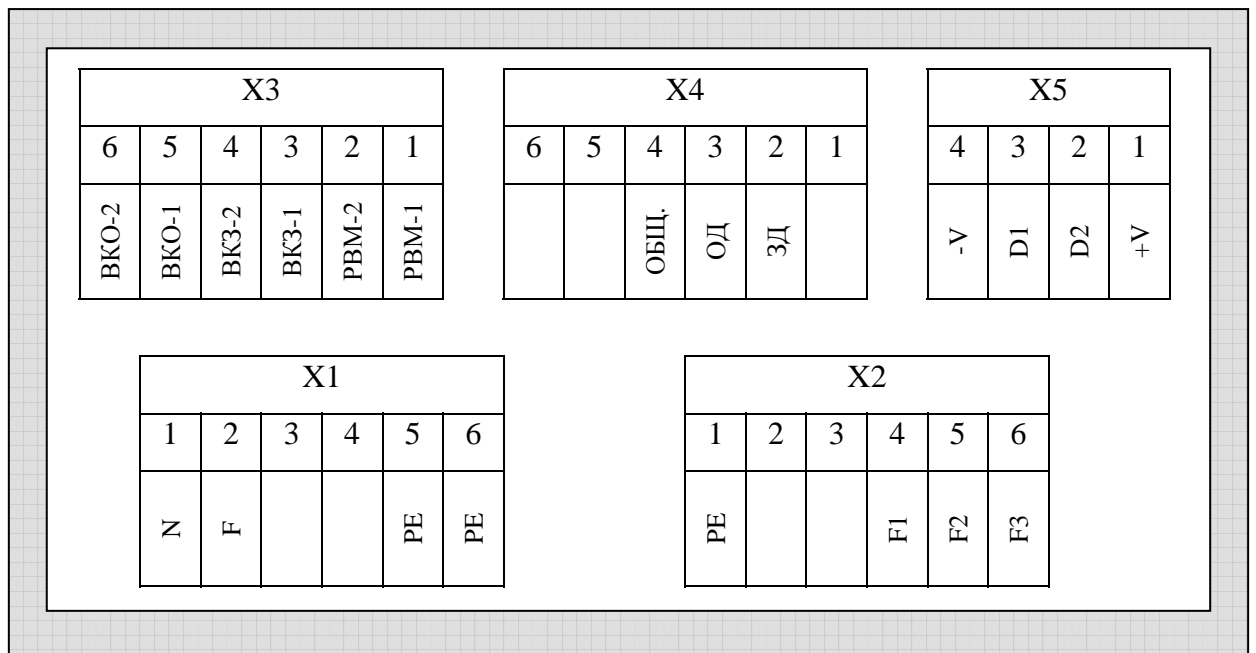


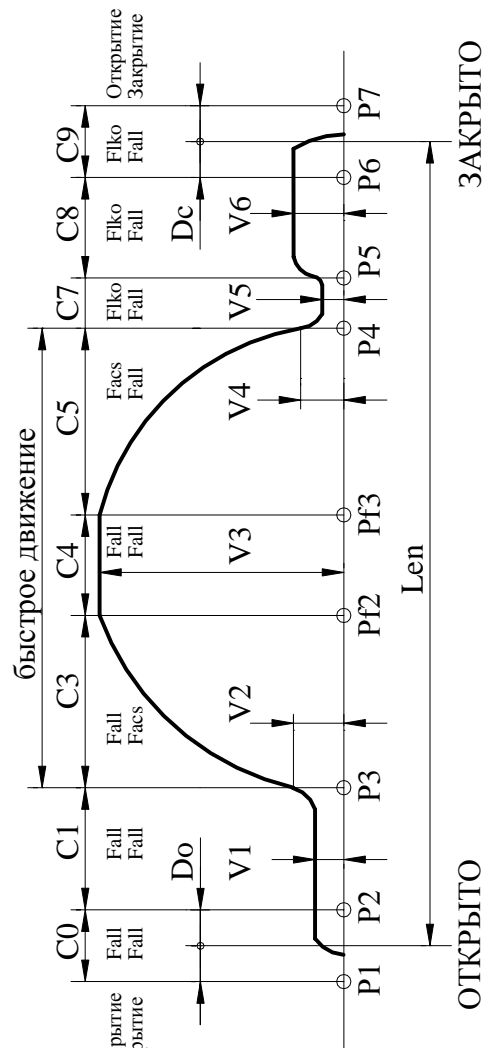
Рис. 3. Схема подключения внешних контактов БУАД-4-24.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ЕМРЦ.421243.074-24 РЭ		Лист
												8

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

Таблица 1. Параметры БУАД-4-24.А

ТР.АВ А\В	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	А	В	С	Д	Е	F
	V3	Facs	Fall	Farr	C7	C8	C1	V1	V2	V4	V5	V6	KC3	KC5	Sw_tab	Dkeepo
ТР.0-	500 мм/сек	450 H	300 H	180 H	5 мм	58 мм	10 мм	40 мм/сек	40 мм/сек	80 мм/сек	80 мм/сек	80 мм/сек	127	127	0	0 *Ks мм
ТР.1-	V3	Facs	Fall	Farr	C7	C8	C1	V1	V2	V4	V5	V6	KC3	KC5	Sw_tab	Dkeepc
	400 мм/сек	200 H	130 H	30 H	25 мм	58 мм	10 мм	80 мм/сек	80 мм/сек	40 мм/сек	40 мм/сек	80 мм/сек	127	127	0	35 *Ks мм
ТР.2-	Set_pd	Len	DO	DC	Farrm	Vsyn	Fsyn	Vbar	TO_O	TO_C	Bar_sl	Bar_ret	Bar_op	C_vko	C_vkz	Set_dm
	1	0	12	9	180	100	0	70	255	255	0	10	0	40	10	1
	-	*Ks мм	*Ks мм	*Ks мм	H	мм/сек	H	мм/сек	*0.1сек	*0.1сек	-	мм	-	*Ks мм	*Ks мм	-
ТР.3-	Fiko	Fpcl	Fvkz	Vmin	Varr	Varm	Narm							Art_o	Sw_ind	Kl_mov
	0	80	20	1	80	200	0							0	0	0
	H	H	H	мм/сек	мм/сек	мм/сек	мм							-	-	-
ТР.4-	W0	W1	Fp0	Fp1												
	600	990	40	280												
	*0.1%	*0.1%	*0.1Гц	*0.1Гц												
ТР.Е-	Par_str	Par_col	Pass_u	Pass_a												
	4	4	0E00	3A87												



ЗАКРЫТО

ОТКРЫТО

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата