

Клеммник в ящике  
управления ЯЭ1435

Адрес	N провода	N клеммы	N провода	Адрес
SAB1		1	A1	
KL241		2	A1	
SAB2		3	A1	КМ1
KL231		4		
KL142		5		
		6		
		7		
KL2A		8	A15	
KL1A		9	A13	
		10		
SAB3		11		
KL113		12		
KL114		13		
KL31		14		
KL33		15	A11	КМ14
KL320		16	N	КМ4
KL2B		17	N	
KL1B		18		
		19		
KL232		20		
KL119		21		
KL242		22	A17	КМ13
SAB4		23	A11	
		24	A9	
KL141		25		
SAB7		26	A3	
SAB6		27		
SAB8		28		
		29		
		30		
		31		
		32		
KL123		33		
KL124		34		
KL153		35		
KL154		36		
KL163		37		
KL164		38		
KL213		39		
KL214		40		
KL223		41		
KL224		42		
KL253		43		
KL254		44		
KL32		45		
KL34		46		
KL35		47		
KL37		48		
KL36		49		
KL38		50		
KL312		51		
KL314		52		
		53		
		54		
		55		

Схема кабельных связей

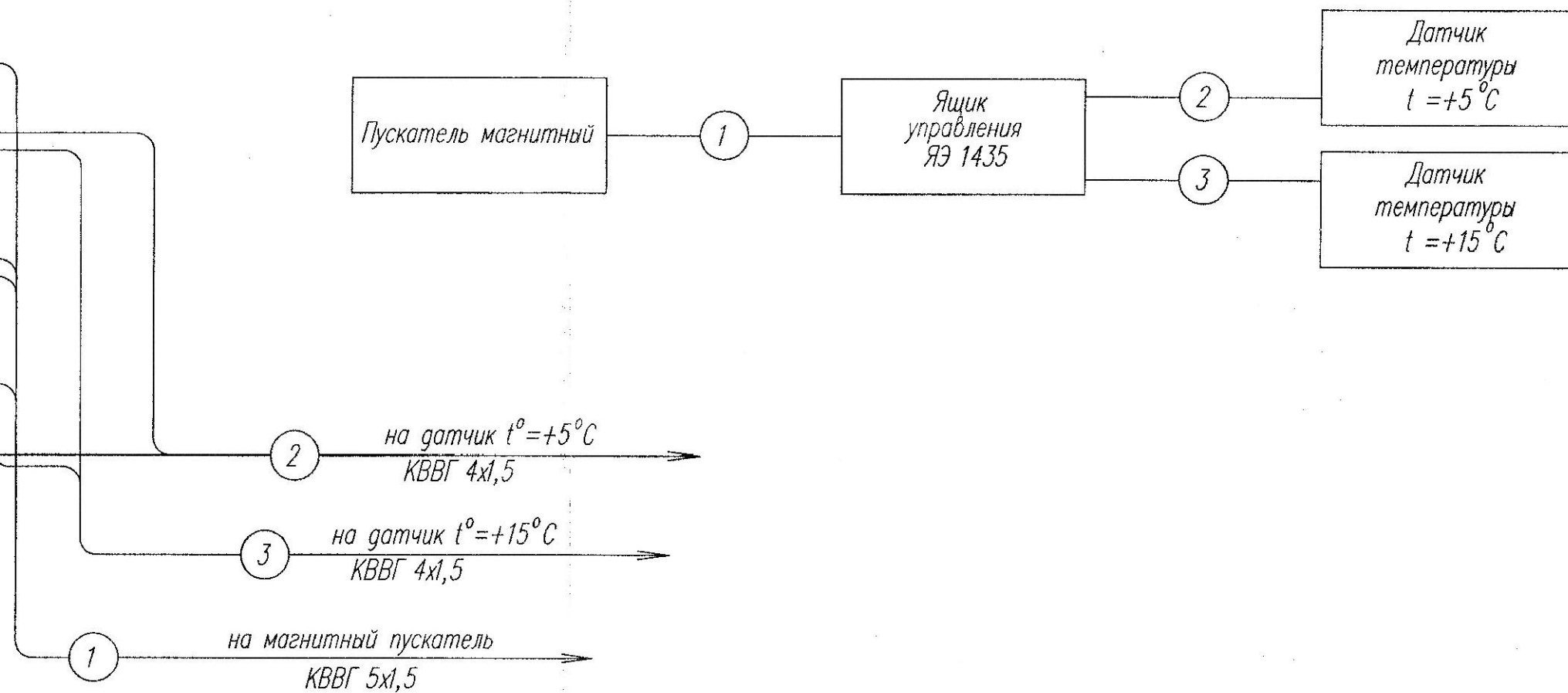


Таблица к схеме кабельных связей

Усл. N кабеля	Кол-во исп. жил	Заводская марка кабеля, кв. мм	Марки цепей, проходящих в кабеле	Маркировка кабеля	
				Эл. помещение отм. 0.00	Насосная отм. -4.80
1	4	KBBГ 5x1,5	A1, A11, A17, N	H1-330	H2-330
2	2	KBBГ 4x1,5	A3, A15	UVT06-500	UVT08-500
3	2	KBBГ 4x1,5	A3, A13	UVT05-500	UVT07-500

1. Снять перемычку между клеммами X22-X23.
2. Установить перемычку между клеммами X23-X15.

инв. подл. 7260  
подпись и дата  
взам. инв. N

043.2496-7330-004-ЭТ					
1	-	Зам.	78.11	04.11	
Изм.	Кол.	Лист	НДок	Подп.	Дата
Разраб.	Савельева	11/02/05		05.11	
Проверил	Гимранова	11/02/05		05.11	
Нач. отд.	Мысовская	11/02/05		05.11	
Н. контр.	Мысовская	11/02/05		05.11	
Здание блока высокого давления (БВД) Насосная станция пожаротушения №1. Электрооборудование					Стадия
Электроотопление					Лист
Схема электрическая общая и подключений					Листов
ВНИПИ Энергопром Приволжский филиал					1