





Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
A1	Блок индикации и управления	1	
KP1	Коробка распределительная ДСМК.687226.001-24	1	
G1-G10	Генератор импульсов FBCGQ-3	10	
S1-S10	Датчик положения ДП-1 ДСМК.685181.001-XX	10	
YA1-YA10	Клапан соленоидный msF-20	10	
	<u>Блок индикации и управления</u>		
A2	Блок управления "Топаз-306БУ7"	1	
A3, A4	Устройство индикации "Топаз-156М3-01БК"	2	
A5	Оповещатель звуковой "Топаз-228-01"	1	
A6, A7	Модуль расширения "Топаз-306MP2-3"	2	
XA1	Клемма пружинная трехпроводная ST2,5-TWIN	11	
П1, П2	Перемычка FBS 2-5	2	
K1	Кабель ДСМК.685622.007-19	1	FRC-10
K2	Кабель ДСМК.685622.001	2	FRC-14
5.1	Кабель ДСМК.685621.220-51.01э	1	МКЭШ 2x0,35 ГОСТ 10348-80
8.2	Кабель ДСМК.685621.180-82э	1	МКЭШ 10x0,35 ГОСТ 10348-80
1	Кабель ДСМК.685610.022	1	
2	Кабель ДСМК.685610.022-01	1	
3	Кабель ДСМК.685610.022-02	1	
4	Кабель ДСМК.685610.022-03	1	
5	Кабель ДСМК.685610.022-04	1	
6	Кабель сетевой ДСМК.685610.023-01	1	
7	Кабель сетевой ДСМК.685610.023-02	1	
10	Кабель сетевой ДСМК.685610.024	1	

1. Заземление блоков выполнить желто-зеленым проводом ПВЗ, 1,5 ГОСТ 6323-79.
2. Перемычку ПЗ выполнить проводом НВ-4 0,5 ГОСТ 17515-72.
3. Кабели 1.1-1.10, 2.1-2.10, 3.1-3.10 из состава устройств УТ.
4. Генераторы импульсов (G2-G10), датчики положения (S2-S10) и клапаны (YA2-YA10) подключаются аналогично G1, S1 и YA1 соответственно.
5. Цвета проводов кабелей 3.1-3.10 могут отличаться от указанных. Порядок подключения проводов не влияет на работу устройства.
6. На плате модуля расширения А7 "Топаз-306MP2-3" должен быть установлен джампер на вилку XT2 в положение "1".
7. Неиспользуемые кабельные вводы распределительной коробки KP1 заглушить.