



Как правильно выбрать БИРП

Требуемое время резервирования

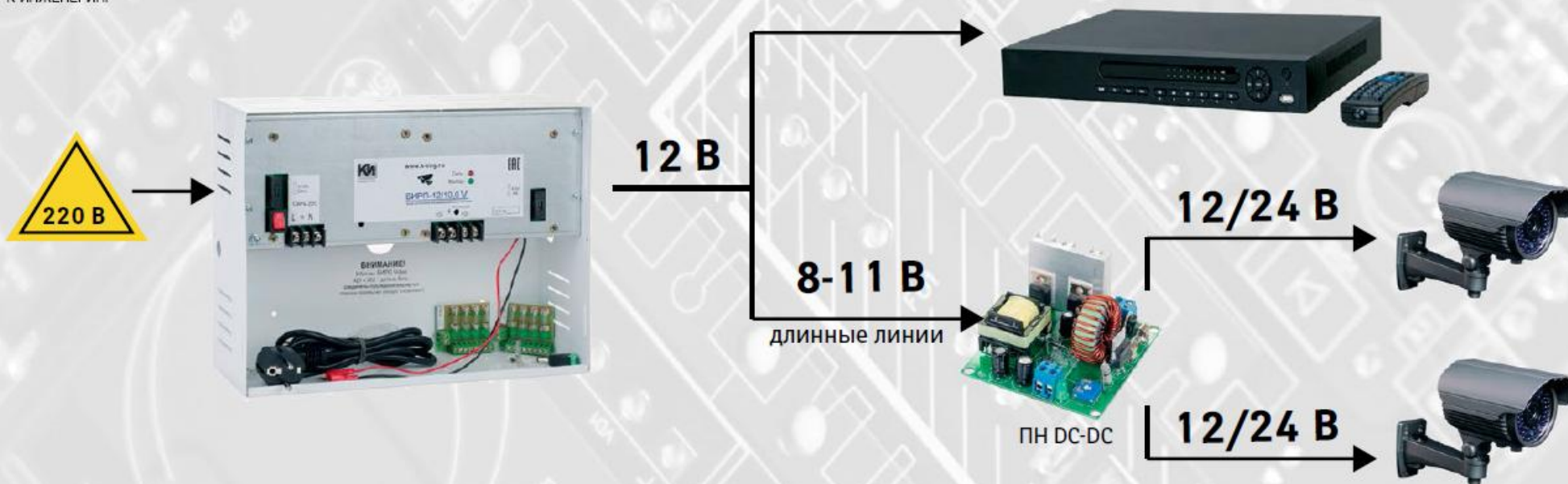
Ток нагрузки	1 ч	1,5 ч	2 ч	2,5 ч	3 ч	3,5 ч	4 ч	5 ч	6 ч	7 ч	8 ч	9 ч	10 ч	14 ч	18 ч	20 ч	25 ч	30 ч	35 ч	40 ч	55 ч	80 ч	
12 В	1,0 А	БИРП 12/1,6 (7 Ач)							БИРП-12/2,5 (2x7 Ач)						БИРП-12/2,5В (2x12 Ач)		БИРП-12/4,0Л (2 x 40 Ач)						
	1,5 А	БИРП 12/2,0 (7 Ач)				БИРП-12/2,5 (2x7 Ач)				БИРП-12/2,5В (2x12 Ач)						БИРП-12/4,0Л (2 x 40 Ач)							
	2,0 А	БИРП-12/2,5Т (12 Ач)			БИРП-12/2,5 (2x7 Ач)				БИРП-12/2,5В (2x12 Ач)						БИРП-12/4,0Л (2 x 40 Ач)								
	2,5 А	БИРП-12/4,0 (2 x 7 Ач)					БИРП-12/4,0 В (2x12Ач)						БИРП-12/4,0Л (2 x 40 Ач)										
	3,0 А	БИРП-12/4,0 (2 x 7 Ач)				БИРП-12/4,0В (2x12 Ач)				БИРП-12/4,0Л (2 x 40 Ач)													
	3,5 А	БИРП-12/4,0Т (2x12 Ач)			БИРП-12/4,0В (2x12 Ач)				БИРП-12/4,0Л (2 x 40 Ач)														
	4,0 А	БИРП-12/6,0 (2 x 7 Ач)				БИРП-12/6,0В (2 x 12 Ач)				БИРП-12/6,0Л (2 x 40 Ач)													
	4,5 А	БИРП-12/6,0 (2 x 7 Ач)			БИРП-12/6,0В (2x12Ач)				БИРП-12/6,0Л (40 Ач)														
	5,0А	БИРП-12/6,0 (2x7 Ач)		БИРП-12/6,0В (2x12 Ач)				БИРП-12/6,0Л (40 Ач)				БИРП-12/6,0Л (2x40 Ач)											
	до 10,0А	БИРП 12/10,0 (2x12 Ач)																					
24 В	1,0 А	БИРП-24/1,6 (12 Ач)											БИРП-24/2,5Л (40 ач)										
	1,5 А	БИРП-24/2,5 (12 Ач)								БИРП-24/2,5Л (40 ач)													
	2,0 А	БИРП-24/2,5Т (12 Ач)			БИРП-24/2,5В (12 Ач)					БИРП-24/2,5Л (40 ач)													
	2,5 А	БИРП-24/4,0 (12 Ач)					БИРП-24/2,5Л (40 ач)																
	3,0 А	БИРП-24/4,0 (12Ач)					БИРП-24/4,0Л (40 Ач)																
	3,5 А	БИРП-24/4,0В (12 Ач)				БИРП-24/4,0Л (40 Ач)																	
	4,0А	БИРП-24/4,0Л (40 Ач)																					
	до 6,0А	БИРП-24/6,0 (12 Ач)				БИРП-24/6,0Л (40 Ач)																	

Требуемое время резервирования

- Шаг 1. Выберите в разделе напряжение 12 или 24 В
- Шаг 2. Выберите ток нагрузки
- Шаг 3. Выберите требуемое время резервирования
- Шаг 4. На пересечении строки и столбца – марка блока БИРП с ёмкостью АБ



Как правильно резервировать систему видеонаблюдения



Модельный ряд БИРП V	Ток заряда АКБ, А	Какие АКБ в корпус	Пример и особенности использования	Аксессуары
БИРП 12/2,5	0,7	2*7 Ач или 2*12 Ач	1-4 камеры	УЗК-4
БИРП 12/4,0			1-4 камеры + 4к регистратор	УЗК-8
БИРП 12/6,0			5-8 камер + 8к регистратор	УЗК-8P
БИРП 12/10,0			8-12 камер + 16к регистратор	ПН DC-DC 5В (4,5А)
БИРП 12/6,0L	0,7	2*26 Ач или 2*40 Ач	Увеличенное время резерва	ПН DC-DC 9В (4,0А)
БИРП 12/10,0L				ПН DC-DC 12В (3А)
БИРП 12/4,0В	0,7	2*7 Ач или 2*12 Ач	Информационное оптореле «контроль сети»	ПН DC-DC 24В (1,5А)
БИРП 12/6,0В				ПН DC-DC 48В (0,7А)

Все приборы серии БИРП V комплектуются сетевым шнуром питания, штекером для подключения регистратора и УЗК-4 – 1 шт (для БИРП 12/10,0(L) – 2шт)