

Сравнительная таблица программных реле времени, выпускаемых ООО «ТАУ»

Параметр	СПРВ-1	ПИК-2	ПИК-2Т	ПИК-2ТК	ПИК-2П	РВПГ-2	ПРВП-2	ТПУ-1(2)	ТПУ-1(2)К	ТПУ-1(2)КА	ТПК-(1...8)	ТПК-(1...8)К	ТПК-(1...8)КА
Цикл программы	Сутки	Сутки или неделя	Сутки или неделя	Сутки или неделя	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 до 511 суток	Сутки, неделя или год	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 до 511 суток	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 999 час 59 мин 59 с. Может работать в режиме однократной отработки программы.	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 999 час 59 мин 59 с. Может работать в режиме однократной отработки программы.	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 999 час 59 мин 59 с. Может работать в режиме однократной отработки программы.	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 999 час 59 мин 59 с. Может работать в режиме однократной отработки программы.	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 999 час 59 мин 59 с. Может работать в режиме однократной отработки программы.	Программируемый – устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 999 час 59 мин 59 с. Может работать в режиме однократной отработки программы.
Максимальное число команд в цикле (ячеек памяти)	100	100	100	100	504	510	1000	500	500	500	500	500	500
Дискретность (минимальный интервал между командами)	1 мин	1 мин	1 мин	1 мин	1 мин	1 мин	1 мин	1 с	1 с	1 с	1 с	1 с	1 с
Число независимых выходных каналов	1	2	2	2	2	2	2	1(2)	1(2)	1(2)	1...8	1...8	1...8
Наличие встроенного аккумулятора	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	-	-	+
Наличие управления внешними контактами	Обнуление секунд	-	-	Обнуление минут	-	Обнуление минут, блокировка выходов	Обнуление секунд, блокировка выходов	-	-	-	Пуск, стоп, обнуление текущего времени	Пуск, стоп, обнуление текущего времени	Пуск, стоп, обнуление текущего времени
Дополнительные возможности	Команда включения канала на заданное время («таймер») - устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 99 мин 59 с	Команда включения канала на заданное время («таймер») - устанавливается пользователем в пределах от 1 с до 99 час 59 мин 59 с	Два вида команд «таймер» различной длительности в диапазоне от 1 с до 99 час 59 мин 59 с	Два вида команд «таймер» различной длительности в диапазоне от 1 с до 99 час 59 мин 59 с		Два вида команд «таймер» различной длительности в диапазоне от 1 с до 99 с. Учет високосных годов, возможность перехода на сезонное время	Возможность работы в циклическом режиме в заданном диапазоне времени. Длительность «импульса» и «паузы» в цикле от 1 с до 99 мин 59 с.	Пуск при подаче питания или по нажатию кнопки	Пуск по нажатию кнопки		Пуск при подаче питания, по нажатию кнопки или замыканию внешних контактов	Пуск по нажатию кнопки или замыканию внешних контактов	
Возможность записи программы на внешний носитель и считывания с него	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-