

Карта уставок МПЗ-01

№ П	№ п.п.	Наименование П или п.п.	Возможный вариант	Необходимая уставка	Необходимая функция
0.0		Измерение			
	0.1	Значение текущего тока по фазе А			
	0.2	Значение текущего тока по фазе С			
	0.3	Значение тока нулевой последовательности			
	0.4	Последнее срабатывание			
1.0		МТЗ			
	1.1.	МТЗ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	1.2.	Тип характеристики	Не зависимая		<input type="checkbox"/>
			RTV 1		<input type="checkbox"/>
			RTV 2		<input type="checkbox"/>
	1.3.	МТЗ I>, А	0...16 с шагом 0,01		
	1.4.	МТЗ Тв I>, с	0,02...250 с шагом 0,01		
	1.5.	Блокировка	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	1.6.	Огран. Тблок	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	1.7.	Тmax блокир.	0,10...9,99 с шагом 0,01		
	1.8.	Ускор. МТЗ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	1.9.	Ускор. МТЗ Т,с	0,02...16 с шагом 0,01		
	1.10.	АПВ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
2.0		ТО1			
	2.1.	ТО1	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	2.2.	ТО1 I>>, А	0,5...16 с шагом 0,01		
	2.3.	ТО1 Тв I>>, с	0,02...250 с шагом 0,01		
	2.4.	Блокировка	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	2.5.	Огран. Тблок	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	2.6.	Тmax блокир.	0,1...9,99 с шагом 0,01		
	2.7.	Ускор. ТО1	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	2.8.	Ускор. ТО1 Т,с	0,02...16 с шагом 0,01		
	2.9.	АПВ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
3.0		ТО2			
	3.1.	ТО2	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	3.2.	ТО2 I>>>, А	5...60 с шагом 0,01		
	3.3.	ТО2 Тв I>>>, с	0,02...250 с шагом 0,01		

	3.4.	Блокировка	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	3.5.	Огран. Тблок	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	3.6.	T _{max} блокир.	0,1...9,99 с шагом 0,01		
	3.7.	Ускор. ТО2	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	3.8.	Ускор. ТО2 Т,с	0,02...16 с шагом 0,01		
	3.9.	АПВ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
4.0		ЗНЗ			
	4.1.	ЗНЗ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	4.2.	ЗНЗ Зю, А	0,02...2,5 с шагом 0,01		
	4.3.	ЗНЗ Тв, Зю, с	0,02...250 с шагом 0,01		
	4.4.	Направленность	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	4.5.	АПВ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
5.0		Режим АПВ			
	5.1.	АПВ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	5.2.	Т, Готов. АПВ, с	0...250 с шагом 0,1		
	5.3.	Т, АПВ, с	0,02...250 с шагом 0,1		
	5.4.	Готовность АПВ (показывает состояние АПВ)	-----	-----	
	5.5.	Блокировка	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
6.0		АЧР			
	6.1.	АЧР	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	6.2.	ЧАПВ	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	6.3.	Т, ЧАПВ	0...250 с шагом 0,1		
	6.4.	Т, ожидание пуска ЧАПВ, мин	0,1...250 с шагом 0,1		
7.0		Конфигурация			
	7.1.	Ктт	1...6000 с шагом 1		
	7.2.	К Зю	1...6000 с шагом 1		
	7.3.	Т, сигн. Вкл., с	0,01...2 с шагом 0,01		
	7.4.	Сброс СД (светодиодов)	Только меню		<input type="checkbox"/>
			Меню и включение		<input type="checkbox"/>
	7.5.	Дешунтирование	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	7.6.	ТУ с предв. выб.	ВКЛ		<input type="checkbox"/>
			ВЫКЛ		<input type="checkbox"/>
	7.7.	ТУ Т, замык. RL, с	0,02...2 с шагом 0,01		
	7.8.	Текущее время			
	7.9.	Текущая дата			
	7.10.	Пароль	1111		

8.0		ВЫХОДЫ			
	8.1.	Выход 1→	Сигнал 1→	не назначен	<input type="checkbox"/>
				Пуск МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО1	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО2	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ЗНЗ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от АПВ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от ЧАПВ	<input type="checkbox"/>
	8.2.	Выход 2→	Сигнал 2→	не назначен	<input type="checkbox"/>
				Пуск МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО1	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО2	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ЗНЗ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от АПВ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от ЧАПВ	<input type="checkbox"/>
	8.3.	Выход 3→	Сигнал 3→	не назначен	<input type="checkbox"/>
				Пуск МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО1	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО2	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ЗНЗ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от АПВ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от ЧАПВ	<input type="checkbox"/>
	8.4.	Выход 4→	Сигнал 4→	не назначен	<input type="checkbox"/>
				Пуск МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. МТЗ	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО1	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ТО2	<input type="checkbox"/>
				Срабатыв. ЗНЗ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от АПВ	<input type="checkbox"/>
				Вкл. от ЧАПВ	<input type="checkbox"/>
9.0		Контроль входов	0.0.0.0		
10.0		Контроль выходов	0.0.0.0		
11.0		Журнал событий			
Т		Технологическое меню			
	Т.1	Установка нулей			
	Т.2	ККК 1	0...250 с шагом 0,01	1,1	
	Т.3	ККК 2	0..250 с шагом 0,01	1,1	
	Т.4	ККК 3	0...250 с шагом 0,01	1,22	