

2.2 Изменение РД

Изменяемый параметр РД	Номера выполняемых пунктов раздела 1		Примечания
	Режим 1	Режим 2	
ЗПЧ	6 ... 7а	7 ... 11а	Если значение параметра необходимо сохранить, кнопку СБ не нажимать
Ключи	8 ... 11	18 ... 23	
Режимы работы, номера каналов СП	-	12 ... 17	
Пароль	12...14	24... 26	

После внесения изменений, а также в случае периодической индикации «ППЗУ» при выключении, необходимо выполнить запись РД в ППЗУ в соответствии с 12 – 14 в режиме 1, и 24 – 26 в режиме 2.

3 Выдача РД в радиосредства Выполнить раздел 2.1

Последовательность нажатия кнопок	Индикация	Длительность, с	Указания. Примечания
ВД ВД	-- Vd --	1	Готовность к выдаче: в режиме 1 - ЗПЧ; в режиме 2 - ЗПЧ, режимов работ и номеров каналов СП Выдача перечисленных РД
	-- Vd -- значение ЗПЧ	1	
КЛ	⌘ 0-----		Переход к выдаче ключей
ВД ВД	-- Vd -- -- Vd -- ⌘ 0-----	1	Готовность к выдаче ключей. Выдача ключа
ПИТ			Выключение питания
ПИТ	-- PC1 --		Выключение режима 1
0	-- PC0 --	1	Выбор режима «0»
123	A d P 1 2 3		Набор адреса
ВД ВД	-- Vd -- -- Vd -- A d P 1 2 3	1	Готовность к выдаче адреса Выдача адреса
ПИТ			Выключение питания

ВНИМАНИЕ!

- Появление после диагностики индикации АВАР d при включении пульта записи свидетельствует о его неисправности и необходимости ремонта.
- Если при наборе возникла пауза (ни одна кнопка не нажата в течении 5 минут) - пульт записи автоматически отключается.
- При неполном наборе РД запись в ППЗУ пульта записи невозможна. Пульт записи автоматически переходит в режим набора тех РД, набор которых произведен не полностью.
- При изменении РД (п. 2) или для исправления ошибки при наборе цифровых значений РД нажмите кнопку СБ и повторите набор. Если при наборе последней цифры пароля появилась индикация НЕПРАВ, кнопку СБ не нажимайте, а повторите набор пароля.

ПАМЯТКА

по обращению с пультом записи ИТНЯ.468332.135-02

Режим 1 – для Р-168-0,1У, Р-168-0,5У(П), Р-168МА, Р-168МВ, Р-168МЦ

Режим 2 – для Р-168-0,5У(С), Р-168-0,1У(М), Р-168МА(5)

Если пароль неизвестен, то для доступа к работе с ПЗП необходимо произвести стирание РД, записанных ранее. Стирание РД происходит одновременно и в режиме 1, и в режиме 2. Все данные приведенные в таблицах даны для примера.

1 Стирание и набор РД (если пароль неизвестен)

Режим 1

№ пункта	Последовательность нажатия кнопок	Индикация	Длительность, с	Указания. Примечания
1	ПИТ	ДИАГНОЗ -- PC1 --	2	Включение (режим 1)
2	1	----- F1 ПР -----		РД не записаны Перейти к п. 6 Готовность к набору пароля
3	00000	ПР : : : : : НЕПРАВ		Так как пароль неизвестен наберите любой пароль
4	СБ	СРd		Подготовка к стиранию
5	СБ	Rd HЗАП ----- F1	8	Стирание РД Режим набора ЗПЧ
6	СБ	F1		Готовность к набору ЗПЧ1
7	44125	44125 F1		Набор ЗПЧ1
7а	Для набора ЗПЧ2...ЗПЧ4 нажмите кнопку с номером «2»...«4» и наберите ЗПЧ, аналогично набору ЗПЧ1 (пп. 6, 7)			
8	КЛ	⌘ 0-----		Режим набора ключа (нулевая группа)
9	СБ	⌘ 0		Готовность к набору
10	012345	⌘ 0012345		Набор нулевой группы
10а	Для набора групп 1...7 нажатием кнопки «9» последовательно переходите к следующим группам ключа и набирайте их значение, аналогично набору нулевой группы (пп. 9, 10)			
11	9 →	⌘ 1ПРСXXX		Где XXX – проверочная сумма ключа (ее значение индивидуально и зависит от набранных значений групп ключа)
12	ЗП	ПР -----		Режим набора пароля
13	12345	ПР12345		Набор пароля

14	ЗП	ЗАП	Через 4 с	Готовность к записи РД в ППЗУ. РД записаны в ППЗУ. Вместо значений ключа прочерки. Возможен просмотр только проверочной суммы
	ЗП	Режим набора ключа (последняя набранная группа)		
15	ПИТ			Выключение питания

Режим 2

№ пункта	Последовательность нажатия кнопок	Индикация	Длительность, с	Указания. Примечания
1	ПИТ	ДИАГНОЗ -- РС1 --	2	Включение (режим 1)
2	2	-- РС2 --		Установка режима 2
3		----- 1 ПР -----		РД не записаны Перейти к п. 7
4	00000	ПР ----- НЕПРАВ		Готовность к набору пароля Ввод любого пароля
5	СБ	СРd		Подготовка к стиранию
6	СБ	Рd НЗАП ----- 1	8	Стирание РД Режим набора ЗПЧ приема на 1-ом ЗПК
7	СБ	----- 1		Готовность к набору ЗПЧ приема на первом ЗПК
8	94125	94125_1		Набор ЗПЧ приема на 1-ом ЗПК
9	1	94125_1		ЗПЧ передачи на первом ЗПК. Если значение сохраняется, то перейти к п. 11а
10	СБ	----- 1		Готовность к набору ЗПЧ передачи на первом ЗПК
11	94425	94425_1		Набор ЗПЧ передачи на 1-ом ЗПК
11а	Для набора ЗПЧ «2» ... «8» ЗПК нажмите кнопку с номером («2» ... «8») соответственно и наберите ЗПЧ, аналогично набору ЗПЧ приема и передачи на первом ЗПК (пп. 7 ... 11)			
12	9 →	P1 --		Установка режимов работы на первом ЗПК
13	СБ	P1		Готовность к установке режима работы
14	11	P1 11		Набор режимов работы на первом ЗПК
14а	Для набора режимов работы каналов 2 ... 8 нажмите кнопку с номером канала и произведите набор режимов работы выбранных каналов аналогично набору режима работы на канале 1 (пп. 12-14)			
15	9 →	C ----		Режим установки номеров каналов сканирующего приема (СП)

16	СБ	C		Готовность к набору
17	3578	C 3 5 7 8		Набор номеров каналов СП
18	КЛ	0 -----		Режим набора ключа (нужна группа первого ключа)
19	СБ	0		Готовность к набору
20	012345	0012345		Набор нулевой группы первого ключа
20а	Для набора групп 1...7 первого ключа нажатием кнопки «9» последовательно переходите к следующим группам ключа и набирайте их значение, аналогично набору нулевой группы первого ключа (пп. 19,20)			
21	9 →	ПРСXXX		Где XXX – проверочная сумма первого ключа (ее значение индивидуально и зависит от набранных значений групп ключа)
22	9 →	0 -----		Режим набора нулевой группы второго ключа
23	Набор второго ключа проводите по примеру пп. 19-21			
24	ЗП	ПР -----		Режим набора пароля
25	12345	ПР12345		Набор пароля
26	ЗП	ЗАП	Через 8	Запись ключей в ППЗУ РД записаны в ППЗУ. Вместо значений ключей прочерки. Возможен просмотр только проверочной суммы
27	ПИТ			Выключение питания

2 Изменение записанных ранее РД (если пароль известен)

2.1 Подготовка

Действия	Кнопка	Индикация	Длительность, с
Включить пульт записи	ПИТ	ДИАГНОЗ	2
		-- РС1 --	
Выбрать режим 1	«1»	ПР -----	
		-- РС2 --	
или режим 2	«2»	ПР -----	
		ПР -----	1
Ввести пароль	12345	Индикация 1-ой ЗПЧ	