

РУКОВОДСТВО ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ

Мини-АТС Нисом 110/120

Часть 2.

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Шеф / секретарская группа

AS	ZS	Стандарт						Ввод						Предупреждение Смотри ниже	
		1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6		
S3	01	-	-	-	-	-	-								Связь 1
	02	-	-	-	-	-	-								Связь 2
	03	-	-	-	-	-	-								Связь 3
	04	-	-	-	-	-	-								Связь 4

- 1-ый счетчик = № порта 1-го шефа
 2-ой счетчик = № порта 2-го шефа
 3-ий счетчик = № порта 1-го секретаря
 4-ый счетчик = № порта 2-го секретаря
 5-ый счетчик = № порта 2-го телефона 1-го шефа
 6-ой счетчик = № порта 2-го телефона 2-го шефа

AS	ZS	Стандарт								Ввод								Смотри ниже
		1аб	2аб	3аб	4аб	5аб	6аб	7аб	8аб	1аб	2аб	3аб	4аб	5аб	6аб	7аб	8аб	
S3	05	11	11	11	11	11	11	11	11									1 Группа
	06	11	11	11	11	11	11	11	11									2 Группа
	07	11	11	11	11	11	11	11	11									3 Группа
	08	11	11	11	11	11	11	11	11	11								4 Группа

- 1-ый счетчик а = 0 Звонит только первый телефон 1-го шефа
 а = 1 Звонят оба (первый и второй) телефоны 1-го шефа
 б = 0 Звонит только первый телефон 2-го шефа
 б = 1 Звонят оба (первый и второй) телефоны 2-го шефа
- 2-ой счетчик а = 0 Реле открытия двери, активируемое только первым телефоном 1-го шефа
 а = 1 Реле открытия двери, активируемое также вторым телефоном 1-го шефа
 б = 0 Реле открытия двери, активируемое только первым телефоном 2-го шефа
 б = 1 Реле открытия двери, активируемое также вторым телефоном 2-го шефа
 (Ввод для реле в S1*52-57)
- 3-ий счетчик а = 0 Ответ без снятия трубки не разрешен с передачей внешнего звонка
 а = 1 Ответ без снятия трубки разрешен с передачей внешнего звонка
 б = 0 Блокировка организации внешней очереди
 б = 1 Организации внешней очереди разрешена
- 4-ый счетчик а = 0 Сигнальный тон при передаче
 а = 1 Нет сигнального тона при передаче
 б = 0 Шеф активирует перевод звонка, секретарь -> запрещенный секретарь
 б = 1 Шеф активирует перевод звонка, секретарь -> разрешенный секретарь
- 5-8 счетчик = 1 Резерв (не менять)

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Исходящая связь

Классы сервиса (дневной режим)

№№ портов 00-23

AS	ZS	№ портов	Стандарт								Ввод							
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
S3	11	00	07	17	27	37	47	57	67	77								
	12	01	07	17	27	37	47	57	67	77								
	13	02	07	17	27	37	47	57	67	77								
	14	03	07	17	27	37	47	57	67	77								
	15	04	07	17	27	37	47	57	67	77								
	16	05	07	17	27	37	47	57	67	77								
	17	06	07	17	27	37	47	57	67	77								
	18	07	07	17	27	37	47	57	67	77								
	19	08	07	17	27	37	47	57	67	77								
	20	09	07	17	27	37	47	57	67	77								
	21	10	07	17	27	37	47	57	67	77								
	22	11	07	17	27	37	47	57	67	77								
	23	12	07	17	27	37	47	57	67	77								
	24	13	07	17	27	37	47	57	67	77								
	25	14	07	17	27	37	47	57	67	77								
	26	15	07	17	27	37	47	57	67	77								
	27	16	07	17	27	37	47	57	67	77								
	28	17	07	17	27	37	47	57	67	77								
	29	18	07	17	27	37	47	57	67	77								
	30	19	07	17	27	37	47	57	67	77								
	31	20	07	17	27	37	47	57	67	77								
	32	21	07	17	27	37	47	57	67	77								
	33	22	07	17	27	37	47	57	67	77								
	34	23	07	17	27	37	47	57	67	77								

- Ввод а = 0-7 Номер линии (не менять!)
 б = 0 Нет доступа к линии (В город выхода нет, из города входа нет)
 = 1 Только входящая связь (В город выхода нет, из города можно звонить)
 = 2-6 Ограничения (см. стр. 5-1: листы запретов и разрешений)
 = 7 Разрешено все (без запретов)

Доступ к включению/выключению ночного режима

AS	ZS	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S3	41	00		Введите 00-23 = № порта - = любой телефон

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Автозахват городских линий (для цифровых телефонов)

№№ портов 00-23

AS	ZS	№ портов	Стандарт								Ввод							
			1	2	3	4	5	6	7	8								
S3	51	00	07	17	27	37	47	57	67	77								
	52	01	07	17	27	37	47	57	67	77								
	53	02	07	17	27	37	47	57	67	77								
	54	03	07	17	27	37	47	57	67	77								
	55	04	07	17	27	37	47	57	67	77								
	56	05	07	17	27	37	47	57	67	77								
	57	06	07	17	27	37	47	57	67	77								
	58	07	07	17	27	37	47	57	67	77								
	59	08	07	17	27	37	47	57	67	77								
	60	09	07	17	27	37	47	57	67	77								
	61	10	07	17	27	37	47	57	67	77								
	62	11	07	17	27	37	47	57	67	77								
	63	12	07	17	27	37	47	57	67	77								
	64	13	07	17	27	37	47	57	67	77								
	65	14	07	17	27	37	47	57	67	77								
	66	15	07	17	27	37	47	57	67	77								
	67	16	07	17	27	37	47	57	67	77								
	68	17	07	17	27	37	47	57	67	77								
	69	18	07	17	27	37	47	57	67	77								
	70	19	07	17	27	37	47	57	67	77								
	71	20	07	17	27	37	47	57	67	77								
	72	21	07	17	27	37	47	57	67	77								
	73	22	07	17	27	37	47	57	67	77								
	74	23	07	17	27	37	47	57	67	77								

Ввод 00-07 = Номера внешних линий
- = Нет автозахвата линии

Примечание: При включении автозахвата городских линий:
- захват городских линий автоматически;
- выход во внутреннюю связь через «INTERNAL»

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4
Функции, разрешенные для телефонных аппаратов

Данные портов
S3

AS	ZS	№ портов		1аб	2аб	3аб	4аб	5аб	5аб	7аб	8аб	9аб	10 аб	11 аб	12 аб
S3	75	00	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	76	01	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	77	02	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	78	03	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	79	04	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	80	05	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	81	06	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	82	07	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	83	08	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	84	09	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
85	10	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00	
		Ввод													
86	11	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00	
		Ввод													
87	12	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00	
		Ввод													
88	13	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00	
		Ввод													
89	14	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00	
		Ввод													
90	15	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00	
		Ввод													

Примечания:

1. Для факса в счетчике 5 аб = 11
2. Для аналогового обычного телефона (не «Siemens») 5 аб = 10
+ переводим ТА и программируем порты (стр. 1-2) в пульсовый режим
+ программируем цифру (в S11*02, стр. 11-2)
= тогда перенадресация через «9»
3. Для всех ТА, чтобы перенадресация была через клавишу «R»
режим работы ТА в тоне + в счетчике 5 аб = 01
4. Эти функции могут программироваться на именные клавиши системного аппарата.
На аналоговом аппарате некоторые функции уже защищены в станции (например «R» - перевод звонка или «удержание»)

Н1СОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Функции разрешенные для всех аппаратов, продолжение стр. 3-4

AS	ZS	№ портов		1аб	2аб	3аб	4аб	5аб	5аб	7аб	8аб	9аб	10 аб	11 аб	12 аб
S3	90	16	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	91	17	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	92	18	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	93	19	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	94	20	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	95	21	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	96	22	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	97	23	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												
	98	24	Стандарт	11	11	11	11	11	10	00	10	10	00	10	00
			Ввод												

- 1 а = Набор без кнопки «Internal»
- 1 б = Групповое оповещение
- 2 а = Перевод звонков
- 2 б = Режим «Не беспокоить»
- 3 а = Уведомление сообщением (посылка на дисплей)
- 3 б = Разрешение конференции
- 4 а = Для факса включение защиты от достучивания
- 4 б = Вызов голосом (для системного аппарата)
- 5 а = Ответ на вызов голосом
- 5 б = Стандартный телефонный аппарат (например «Siemens»)
- 6 а = Переадресация разговора
- 6 б = Преодолеть режим «Не беспокоить»
- 7 а = Сокращенный быстрый набор (индивидуальный) до 10 номеров
- 7 б = Сокращенный быстрый набор (общий) до 10 номеров
- 8 а = Вызов под рукой
- 8 б = Вклинивание в разговор
- 9 а = Обратный звонок
- 9 б = Возможность резервирования линии
- 10 а = Запасной счетчик впрок
- 10 б = Запасной счетчик впрок
- 11 а = Общая парковка
- 11 б = Запасной счетчик впрок
- 12 а = Запасной счетчик впрок
- 12 б = Запасной счетчик впрок

0 = функция запрещена (нет, через цифру)
1 = функция разрешена (да, через функцию)

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Код доступа к телефонному аппарату (закрытие порта)

AS	ZS	№ портов	Стандарт абсде	Ввод абсде	ZS	№ портов	Стандарт абсде	Ввод абсде
S3	101	00	20200		113	12	22624	
	102	01	20402		114	13	22826	
	103	02	20604		115	14	23028	
	104	03	20806		116	15	23230	
	105	04	21008		117	16	23432	
	106	05	21210		118	17	23634	
	107	06	21412		119	18	23836	
	108	07	21614		120	19	24038	
	109	08	21816		121	20	24240	
	110	09	22018		122	21	24442	
	111	10	22220		123	22	24644	
	112	11	22422		124	23	24846	

Ввод: -- = Номер кода доступа состоит из: (ZC x 100 + № порта) x 2.

Код доступа максимально может содержать 5 знаков.

Примечание: После перемены кода доступа, активизируется новый код доступа !!!

Центральный код доступа

AS	ZS	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S3	130	12345		Служебный код для центральной станции (ввод: макс. 5зн.), ввод -- = Нет активизации кода доступа
	131	00		№ порта, ответственный за изменение служебных функций 00-23
	132	01		Класс сервиса, активизируемый центральным кодовым замком 00 = нет доступа к линии (только внутренняя связь) 01 = запрашиваемый доступ линии (доступ для входящей связи)

Н1С0М 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Занесение внутренних абонентов в ПИКАП-группы

AS	ZS	№ портов	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S3	141	00	-		Ввод = 00-07 Соответствуют № пикап-групп 0-7 (см. таблицы S3 * 171-177 соответственно)
	142	01	-		
	143	02	-		
	144	03	-		
	145	04	-		
	146	05	-		
	147	06	-		
	148	07	-		
	149	08	-		
	150	09	-		
	151	10	-		
	152	11	-		
	153	13	-		
	154	13	-		
	155	14	-		
	156	15	-		
	157	16	-		
	158	17	-		
	159	18	-		
	160	19	-		
	161	20	-		
	162	21	-		
	163	22	-		
164	23	-			

Привязка абонентов к группам осуществляется в S3 * 170-171 на стр. 3-8 и 3-9

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Назначение внутренних абонентов в ПИКАП-группы
ПИКАП-группа 0

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ввод																
			17	18	19	20	21	22	23	24	25							
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		Ввод																

ПИКАП-группа 1

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ввод																
			17	18	19	20	21	22	23	24	25							
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		Ввод																

ПИКАП-группа 2

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ввод																
			17	18	19	20	21	22	23	24	25							
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		Ввод																

ПИКАП-группа 3

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ввод																
			17	18	19	20	21	22	23	24	25							
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		Ввод																

ПИКАП-группа 4

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ввод																
			17	18	19	20	21	22	23	24	25							
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		Ввод																

Продолжение на следующей странице

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

ПИКАП-группа 5, продолжение стр. 3-8

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ввод																	
			17	18	19	20	21	22	23	24	25								
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
		Ввод																	

ПИКАП-группа 6

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ввод																	
			17	18	19	20	21	22	23	24	25								
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
		Ввод																	

ПИКАП-группа 7

AS	ZS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
S3	170	Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ввод																	
			17	18	19	20	21	22	23	24	25								
		Стандарт	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
		Ввод																	

Ввод = 00-23 № порта
= 24 центральный звонок

Примечание:

1. Для звонков в ПИКАП-группе, занесите № портов в группы, а в Таблице S3 * 141-164 распределить каждого абонента в нужную группу.
2. В S1* 101 должно быть запрограммировано подача специального тона

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Назначение ITR (ограничение внутреннего трафика) групп к портам

AS	ZS	№ портов	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S3	201	00	02		Ввод - = Нет группы 00 = Группа 0 (S3 * 231) 01 = Группа 1 (S3 * 232) 02 = Группа 2 (S3 * 233) 03 = Группа 3 (S3 * 234) <u>Примечание:</u> ITR-матрица используется для ограничения доступа. Абоненты разбиваются на группы и затем этим группам присваиваются определенные права на звонки.
	202	01	00		
	203	02	00		
	204	03	00		
	205	04	00		
	206	05	00		
	207	06	00		
	208	07	00		
	209	08	00		
	210	09	00		
	211	10	00		
	212	11	00		
	213	12	00		
	214	13	00		
	215	14	00		
	216	15	00		
	217	16	00		
	218	17	00		
	219	18	00		
	220	19	00		
	221	20	00		
	222	21	00		
	223	22	00		
	224	23	00		

ITR группы

AS	ZS	Стандарт				Ввод				Предупреждение
		1аб	2аб	3аб	4аб	1аб	2аб	3аб	4аб	
S3	231	11	11	00	00					Класс маркировки 0 группы
	232	00	10	00	00					Класс маркировки 1 группы
	233	11	11	00	00					Класс маркировки 2 группы
	234	00	11	00	00					Класс маркировки 3 группы

- 1-ый счетчик а = Класс маркировки для абонента в группе 0, смена подфункции **ZC**
 б = Класс маркировки для абонента в группе 1, смена подфункции **ZC**
- 2-ой счетчик а = Класс маркировки для абонента в группе 2, смена подфункции **ZC**
 б = Класс маркировки для абонента в группе 3, смена подфункции **ZC**
- 3 и 4 счетчики 0 – подключение запрещено
 1 – подключение разрешено
 = Резерв (не меняются)

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные портов
S3

Закрепление горячей линии

AS	ZC	№ портов	Стандарт	Ввод	ZC	№ портов	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S3	271	00	-		283	12	-		Смотри ниже
	272	01	-		284	13	-		
	273	02	-		285	14	-		
	274	03	-		286	15	-		
	275	04	-		287	16	-		
	276	05	-		288	17	-		
	277	06	-		289	18	-		
	278	07	-		290	19	-		
	279	08	-		291	20	-		
	280	09	-		292	21	-		
	281	10	-		293	22	-		
	282	11	-		294	23	-		

Ввод 00-23 = № порта для горячей линии
- = Нет порта (внутреннего абонента)

Время активизации горячей линии

AS	ZC	№ портов	Стандарт	Ввод	ZC	№ портов	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S3	301	00	05		313	12	05		Смотри ниже
	302	01	05		314	13	05		
	303	02	05		315	14	05		
	304	03	05		316	15	05		
	305	04	05		317	16	05		
	306	05	05		318	17	05		
	307	06	05		319	18	05		
	308	07	05		320	19	05		
	309	08	05		321	20	05		
	310	09	05		322	21	05		
	311	10	05		323	22	05		
	312	11	05		324	23	05		

Ввод 00-99 = Время в секундах для активизации горячей линии во время звонка

Примечание: При вводе = 00, все порты станции используют только для входящих вызовы, а любая клавиша телефонного аппарата активизирует функцию горячей линии.

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные ночного режима
S4

Классы сервиса (ночной режим)

AS	ZC	№ портов	Стандарт								Ввод							
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
S4	11	00	07	17	27	37	47	57	67	77								
	12	01	07	17	27	37	47	57	67	77								
	13	02	07	17	27	37	47	57	67	77								
	14	03	07	17	27	37	47	57	67	77								
	15	04	07	17	27	37	47	57	67	77								
	16	05	07	17	27	37	47	57	67	77								
	17	06	07	17	27	37	47	57	67	77								
	18	07	07	17	27	37	47	57	67	77								
	19	08	07	17	27	37	47	57	67	77								
	20	09	07	17	27	37	47	57	67	77								
	21	10	07	17	27	37	47	57	67	77								
	22	11	07	17	27	37	47	57	67	77								
	23	12	07	17	27	37	47	57	67	77								
	24	13	07	17	27	37	47	57	67	77								
	25	14	07	17	27	37	47	57	67	77								
	26	15	07	17	27	37	47	57	67	77								
	27	16	07	17	27	37	47	57	67	77								
	28	17	07	17	27	37	47	57	67	77								
	29	18	07	17	27	37	47	57	67	77								
	30	19	07	17	27	37	47	57	67	77								
	31	20	07	17	27	37	47	57	67	77								
	32	21	07	17	27	37	47	57	67	77								
	33	22	07	17	27	37	47	57	67	77								
	34	23	07	17	27	37	47	57	67	77								

- Ввод а = 0-7 Номер линии (не менять!)
 б = 0 Нет доступа к линии (В город выхода нет, из города входа нет)
 = 1 Только входящая связь (В город выхода нет, из города можно звонить)
 = 2-6 Ограничения (см. стр. 5-1: листы запретов и разрешений)
 = 7 Разрешено все (без запретов)

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные ночного режима
S4

Входящая связь (ночной режим)

AS	ZC	№ портов	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S4	41	00	03		Ввод - = Групповой звонок 00 – 23 = № портов
	42	01	03		
	43	02	03		
	44	03	03		
	45	04	03		
	46	05	03		
	47	06	03		
	48	07	03		

Групповой звонок (ночной режим)

Все используемые позиции должны быть заполнены последовательно

AS	ZC	№ портов	Стандарт																							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
S4	51	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	52	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	53	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	54	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	56	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	58	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AS	ZC	№ портов	Ввод																							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
S4	51	00																								
	52	01																								
	53	02																								
	54	03																								
	55	04																								
	56	05																								
	57	06																								
	58	07																								

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные ночного режима
S4

Центральный звонок (Ночной режим)

AS	ZC	№ портов	Стандарт	Ввод	Предупреждение
S4	61	00	10		Ввод = 00 Звонок выключен = 10 Звонок включен
	62	01	10		
	63	02	10		Назначается для изменения и установки ночного режима одинаково
	64	03	10		
	65	04	10		
	66	05	10		
	67	06	10		
	68	07	10		

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные ограничения
S5

Блок 08 (Старт)

АС	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	08	1	09	
		2	03	
		3	03	
		4	03	
		5	03	
		6	03	
		7	03	
		8	03	
		9	03	
		0	10	
		*	08	
		#	08	

Блок 09

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
09	1	12	
	2	03	
	3	03	
	4	03	
	5	03	
	6	03	
	7	03	
	8	03	
	9	03	
	0	03	
	*	09	
	#	09	

Блок 10

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
10	1	11	
	2	05	
	3	05	
	4	05	
	5	05	
	6	05	
	7	05	
	8	05	
	9	05	
	0	07	
	*	10	
	#	10	

Блок 11

АС	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	11	1	12	
		2	05	
		3	05	
		4	05	
		5	05	
		6	05	
		7	05	
		8	05	
		9	05	
		0	05	
		*	11	
		#	11	

Блок 12

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
12	1	05	
	2	02	
	3	05	
	4	05	
	5	05	
	6	05	
	7	02	
	8	05	
	9	05	
	0	02	
	*	12	
	#	12	

Блок 13

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
13	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные ограничения
S5

Блок 14

AC	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	14	1	00	
		2	00	
		3	00	
		4	00	
		5	00	
		6	00	
		7	00	
		8	00	
		9	00	
		0	00	
		*	00	
		#	00	

Блок 15

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
15	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 16

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
16	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 17

AC	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	17	1	00	
		2	00	
		3	00	
		4	00	
		5	00	
		6	00	
		7	00	
		8	00	
		9	00	
		0	00	
		*	00	
		#	00	

Блок 18

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
18	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 19

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
19	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные ограничения
S5

Блок 20

АС	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	20	1	00	
		2	00	
		3	00	
		4	00	
		5	00	
		6	00	
		7	00	
		8	00	
		9	00	
		0	00	
		*	00	
		#	00	

Блок 21

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
21	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 22

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
22	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 23

АС	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	23	1	00	
		2	00	
		3	00	
		4	00	
		5	00	
		6	00	
		7	00	
		8	00	
		9	00	
		0	00	
		*	00	
		#	00	

Блок 24

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
24	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 25

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
25	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

НІСОМ 110/120 – Инструкция пользователя
SW 3.4.4

Данные ограничения
S5

Блок 26

АС	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	26	1	00	
		2	00	
		3	00	
		4	00	
		5	00	
		6	00	
		7	00	
		8	00	
		9	00	
		0	00	
		*	00	
		#	00	

Блок 27

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
27	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 28

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
28	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

и т.д. Блок 29, 30, 31, 32, 33, 34.

Блок 35

АС	ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
S5	29	1	00	
		2	00	
		3	00	
		4	00	
		5	00	
		6	00	
		7	00	
		8	00	
		9	00	
		0	00	
		*	00	
		#	00	

Блок 36 для линии АТС

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
30	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	

Блок 37 для линии АТС

ZC	Цифры	Стандарт	Ввод
31	1	00	
	2	00	
	3	00	
	4	00	
	5	00	
	6	00	
	7	00	
	8	00	
	9	00	
	0	00	
	*	00	
	#	00	