Изображение	Наименование	Краткая характеристика
вэрсли	ВЭРС-ПК 1-01	1 шлейф охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 1. 2А/ч, возможность включения режима автовозврата. Программируемая задержка на взятие от 10 сек90сек. Сработка по двум извещателям. Возможность подключения к регистратору ВЭРС РС. Калибровка ШФ по току.
вороли	ВЭРС-ПК 1ТМ-01	1 шлейф охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 1. 2А/ч, возможность включения режима автовозврата, управление ключом ТМ. Программируемая задержка на взятие от 10 сек90сек. Сработка по двум извещателям. Возможность подключения к регистратору ВЭРС РС. Калибровка ШФ.
anchi	ВЭРС-ПК 2П	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус пластмасса.
Encountry of the second	ВЭРС-ПК 2М	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус металл.
EPECE ST	ВЭРС-ПК 2МТ	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации. , бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус металл. Управляется ключами ТМ.
asecus asecus	ВЭРС-ПК 2ПТ	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации , бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус пластмасса. Управляется ключами ТМ.
11:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1	ВЭРС-ПУ	2 шлейфа пожарной +1 шлейф охранной сигнализации, управление установками пожаротушения и дымоудаления. бокс под аккумулятор 7А/ч
Security Basecut	ВЭРС-ПК 4П	4 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, резервное питание, бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус пластмасса.

** 9 6 BSPC-FX	ВЭРС-ПК 4П-БР	4 шлейфа охранной или пожарной сигнализации , резервное питание , бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус пластмасса. С блоком реле
Septem Barenx	ВЭРС-ПК 4М	4 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, резервное питание, бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус металл.
** 0 6 BSPC-NX	ВЭРС-ПК 4М-БР	4 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, резервное питание , бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус металл. С блоком реле
вэрслк	ВЭРС-ПК 8П	8 шлейфов охранной или пожарной сигнализации , бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус пластмасса.
вэрслк	ВЭРС-ПК 8М	8 шлейфов охранной или пожарной сигнализации , бокс под аккумулятор 4 А/ч, корпус металл.
	ВЭРС-ПК 12 П-01	12 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 7А/ч, возможность включения режима автовозврата, управление ключом ТМ. Программируемая задержка на взятие от 10 сек90сек. Сработка по двум извещателям. Возможность подключения к регистратору ВЭРС РС. Гибкое конфигурирование.
вэрслик	ВЭРС-ПК 16 П-01	16 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 7А/ч, возможность включения режима автовозврата, управление ключом ТМ. Программируемая задержка на взятие от 10 сек90сек. Сработка по двум извещателям. Возможность подключения к регистратору ВЭРС РС. Гибкое конфигурирование.
B)PC-IIK	ВЭРС-ПК 16 (мет)	16 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, резервное питание, бокс под аккумулятор 7 А/ч Металлический корпус.

вэрслик	ВЭРС-ПК 16 П	16 шлейфов охранной или пожарной сигнализации , резервное питание, бокс под аккумулятор 7 А/ч Пластмассовый корпус.
BOPC-MK	ВЭРС-ПК 20 П-01	20 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 7А/ч, возможность включения режима автовозврата, управление ключом ТМ. Программируемая задержка на взятие от 10 сек90сек. Сработка по двум извещателям. Возможность подключения к регистратору ВЭРС РС. Гибкое конфигурирование
вэгсл <sub>к</sub>	ВЭРС-ПК 24 П-01	24 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 7А/ч, возможность включения режима автовозврата, управление ключом ТМ. Программируемая задержка на взятие от 10 сек90сек. Сработка по двум извещателям. Возможность подключения к регистратору ВЭРС РС. Гибкое конфигурирование
EPICHK	ВЭРС-ПК 24 (мет)	24 шлейфа охранной или пожарной сигнализации , резервное питание, бокс под аккумулятор 7 А/ч Металлический корпус.
B)C-IIK	ВЭРС-ПК 24 П	24 шлейфа охранной или пожарной сигнализации , резервное питание, бокс под аккумулятор 7 А/ч Пластиковый корпус.
EPC-IIK	ВЭРС-ПК24ММ	24 шлейфа охранной и пожарной сигнализации , резервное питание, бокс под аккумулятор 7А/ч. <i>Особенности:</i> 1. 2 канала передачи данных RS 232 и RS 485 (для работы с ВЭРС ПК24МС и "Мираж GSM") 2. Возможность объединения приборов в автономную интегрированную системы и друг

THIS CONTRACTOR OF THE PARTY OF	ВЭРС-ПК2-02 ТРИО	2 охранно-пожарных ШС, передача сообщений на 22 запрограммированных номера телефонов (GSM, ГТС, SMS). Канал управления прибором.
O DOX - will come and integration.  O IN I I I I I I I I I I I I I I I I I I	ВЭРС-ПК4-02 ТРИО	4 охранно-пожарных ШС, передача сообщений на 22 запрограммированных номера телефонов (GSM, ГТС, SMS). Канал управления прибором.
Gran THIS	ВЭРС-ПК8-02 ТРИО	8 охранно-пожарных ШС, передача сообщений на 22 запрограммированных номера телефонов (GSM, ГТС, SMS). Канал управления прибором.
	ВЭРС-ПК24GSM	Прибор со встроенным GSM-модулем 2 сети GSM 900/1800. ПО дистанционного управления, 3 ключа ТМ, внешняя антенна. 24 ШС, подключение большинства оповещателей. Корпус металлический, источник бесперебойного питания, отсек под АКБ 7А/ч.
	Гранит 2	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации. , 2ПЦН. , бокс под аккумулятор 7 А/ч, управление ключом "Touch memory"
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Гранит 3	3 шлейфа охранной или пожарной сигнализации , 2ПЦН. , вых. 12В, бокс под аккумулятор 7 А/ч
100	Гранит-4	4 шлейфа охранной или пожарной сиг, 2ПЦН, бокс под аккумулятор 7А/ч, управление ключом "Touch memory "

THE STATE OF THE S	Гранит-5	5 шлейфов охранной или пожарной сиг, 2ПЦН, вых. 12В, бокс под аккумулятор 7А/ч
	Гранит-8	8 шлейфов охранной или пожарной сигнал., 2ПЦН, выход 12В. полное программирование прибора, управление ключами ТМ, возможность группировки шлейфов, раздельное управление группами шлейфов, реле ОПВ, работа с различными коммуникаторами, бокс под аккумулятор 7 А/ч
	Гранит-8Р	Характеристика аналогична Гранит-8. ЖК индикатор, журнал событий.
	Гранит 16	16 шлейфов охранной или пожарной сигнал. , 4ПЦН, вых. 12В, электронный ключ, бокс под аккумулятор 7А/ч
THAT IS	Гранит 16 с ВП	16 шлейфов охранной или пожарной сигнал. , 4ПЦН, вых. 12В, электронный ключ, бокс под аккумулятор 7А/ч, выносной блок индикации и управления.
	Гранит 24	24 шлейфа охранной или пожарной сигнал. , 4ПЦН, вых. 12В, электронный ключ, бокс под аккумулятор 7А/ч
	Гранит 24 с ВП	24 шлейфа охранной или пожарной сигнализации , 4ПЦН, вых. 12В, электронный ключ, бокс под аккумулятор 7А/ч, выносной блок индикации и управления.

Assessing to the same of the s	Гранит ПУ	1 шлейф пожарной сигнализации, до 32 АУП, с пуск. током до 3А, управление электронным ключом "Touch memory"
	Гранд Магистр 1А	1 шлейф охранной или пожарной сигнализации, немодульный, управление кнопками или ключом ТМ, клавиатура встроенная, аккумулятор 2А/ч, контроль вскрытия, пластмассовый корпус.
- B - B - B - B - B - B - B - B - B - B	Гранд Магистр 2А	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, немодульный, программирование ШС в группы в любой комбинации, управление кнопками или ключом ТМ, клавиатура встроенная, аккумулятор 2А/ч, контроль вскрытия, пластмассовый корпус.
(a) (a) (b)	Гранд МАГИСТР 2 (мет)	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, 2 ПЦН, выносная клавиатура, программирование шлейфов в любой комбинации, встраиваемые модули (релейный модуль), бокс под аккумулятор 7 А/ч. Выходы: световой, звуковой, голосовые оповещатели, световое табло. Металл. корпус.
(a) (a) (b)	Гранд МАГИСТР 2 (п)	2 шлейфа охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Магистр-2" Пластмассовый корпус
- B - B - B - B - B - B - B - B - B - B	Гранд Магистр 4А	4 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, немодульный, программирование ШС в группы в любой комбинации, управление кнопками или ключом ТМ, клавиатура встроенная, аккумулятор 2А/ч, контроль вскрытия, пластмассовый корпус.

1. 2.2 mm	Гранд МАГИСТР 4 (мет)	4 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, 2 ПЦН, Выносная клавиатура, программирование шлейфов в любой комбинации, встраиваемые модули (релейный модуль), бокс под аккумулятор 7 А/ч. Выходы: световой, звуковой, голосовые оповещатели, световое табло. Металлический корпус.
======	Гранд МАГИСТР 4 (п)	4 шлейфа охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гранд Магистр-4" Пластмассовый корпус
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Гранд Магистр 6А	6 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, немодульный, программирование ШС в группы в любой комбинации, управление кнопками или ключом ТМ, клавиатура встроенная, аккумулятор 2А/ч, контроль вскрытия, пластмассовый корпус.
111.	Гранд МАГИСТР 6 (мет)	6 шлейфа охранной или пожарной сигнализации, 2 ПЦН, выносная клавиатура, программирование шлейфов в любой комбинации, встраиваемые модули (релейный модуль), бокс под аккумулятор 7 А/ч. Выходы: световой, звуковой, голосовые оповещатели, световое табло. Металлический корпус.
	Гранд МАГИСТР 6 (п)	6 шлейфа охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-6" Пластмассовый корпус.
9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Гранд Магистр 8А	8 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, немодульный, программирование ШС в группы в любой комбинации, управление кнопками или ключом ТМ, клавиатура встроенная, аккумулятор 2А/ч, контроль вскрытия, пластмассовый корпус.
	Гранд МАГИСТР 8 (мет)	8 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, 2 ПЦН, выносная клавиатура, программирование шлейфов в любой комбинации, встраиваемые модули (релейный модуль), бокс под аккумулятор 7 А/ч. Выходы: световой, звуковой, голосовые оповещатели, световое табло. Металлический корпус.
L PIP	Гранд МАГИСТР 8 (п)	8 шлейфа охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-8" Пластмассовый корпус.

	Гранд Магистр 12А	12 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, немодульный, программирование ШС в группы в любой комбинации, управление кнопками или ключом ТМ, клавиатура встроенная, аккумулятор 7А/ч, контроль вскрытия, пластмассовый корпус.
	Гранд МАГИСТР 12 (мет)	12 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, 2 ПЦН, выносная клавиатура, программирование шлейфов в любой комбинации, встраиваемые модули (релейный модуль), бокс под аккумулятор 7 А/ч. Выходы: световой, звуковой, световое табло. Металлический корпус.
	Гранд МАГИСТР 12 (п)	12 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Пластмассовый корпус
	Гранд Магистр 16А	16 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, немодульный, программирование ШС в группы в любой комбинации, управление кнопками или ключом ТМ, клавиатура встроенная, аккумулятор 7А/ч, контроль вскрытия, пластмассовый корпус.
	Гранд МАГИСТР 16 (мет)	16 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Металлический корпус
	Гранд МАГИСТР 16 (п)	16 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Пластиковый корпус
	Гранд Магистр ЖД (для багажных вагонов)	16 шлейфов охранно-пожарной сигнализации. Для багажных вагонов. Регистратор событий. Питание прибора от 35 до 150В35+50С заказ
·	Гранд Магистр ЖД (для пассажирских вагонов)	16 шлейфов охранно-пожарной сигнализации. Для установки в пассажирский вагон. Регистратор событий. Питание прибора от 35 до 150В35+50С заказ

Гранд Магистр 20А	20 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12А"
Гранд МАГИСТР 20 (мет)	20 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Металлический корпус
Гранд МАГИСТР 20 (п)	20 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Пластиковый корпус
Гранд Магистр 24А	24 шлейфа охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12А"
Гранд МАГИСТР 24 (мет)	24 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Металлический корпус
Гранд МАГИСТР 24 (п)	24 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Пластиковый корпус
Гранд МАГИСТР 30 (мет)	30 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Металлический корпус
Гранд МАГИСТР 30 (п)	30 шлейфов охранной или пожарной сигнализации. Характеристика аналогична "Гр. Магистр-12" Пластиковый корпус
МАГИСТРАТОР (мет)	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный для отображения и управления состоянием объектовых приборов (до 30 шт) ППКОП "Гранд Магистр" и БУ ППКУП "Гранд Магистр", подключенных посредством сетевых адаптеров к прибору "Мгистратор" через единый 4-х

	МАГИСТРАТОР (п)	Характеристика аналогична Магистратор (мет). Пластмассовый корпус.
	Сетевой адаптер "Магистратор СА "	Для подключения ППКОП "Гранд Магистр" и БУ ППКУП "Гранд Магистр" к прибору "Магистратор".
1	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ2 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 2, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ2 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 2, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ4 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 4, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ4 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 4, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ6 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 6, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ6 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 6, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
h.	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ8 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 8, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ8 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 8, без клавиатуры. Пластиковый корпус.

h-	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ12 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 12, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ12 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 12, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ16 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 16, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ16 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 16, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
L.	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ20 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 20, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ20 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 20, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ24 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 24, без клавиатуры. Металлический корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ24 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 24, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ30 (мет)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 30, без клавиатуры. Металлический корпус.

	Системный блок Гранд МАГИСТР СБ30 (п)	Характеристика аналогична Гранд МАГИСТР 30, без клавиатуры. Пластиковый корпус.
	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 1	1 шлейф пожарной сигнализации , 1 зона пожаротушения , подключение 1-го блока управления (Магистр БУ) имеющего 1 направление пуска СПТ. Управление световыми табло. Возможность подключения: расширителя пусковых цепей на 8 направлений (Магистр РН), регистратора событий, релейного
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 2	2 шлейфа пожарной сигнализации. , 2 зоны пожаротушения , подключение 2-ух блоков управления. Характеристика аналогична Магистр ПУ 1
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 3	3 шлейфа пожарной сигнализации. , 3 зоны пожаротушения , подключение 3-ех блоков управления. Характеристика аналогична Магистр ПУ 1
	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 4	4 шлейфа пожарной сигнализации. , 4 зоны пожаротушения , подключение 4-ех блоков управления. Характеристика аналогична Магистр ПУ 1
	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 5	5 шлейфов пожарной сигнализации. , 5 зон пожаротушения , подключение 5-ти блоков управления. Характеристика аналогична Магистр ПУ 1.
	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 6	6 шлейфов пожарной сигнализации , 6 зон пожаротушения , подключение 6-ти блоков управления. Характеристика аналогична Магистр ПУ 1.

	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 7	7шлейфов пожарной сигнализации , 7 зон пожаротушения , подключение 7-ми блоков управления. Характеристика аналогична Магистр ПУ 1.
0 + 1 - 1 - 0 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	Клавиатура Гранд МАГИСТР ПУ 8	8 шлейфов пожарной сигнализации , 8 зон пожаротушения , подключение 8-ми блоков управления. Характеристика аналогична Магистр ПУ 1.
	Гранд МАГИСТР БОО ПУ Блок объединения оповещателей	Предназначен для подключения одного или нескольких световых табло, к нескольким БУ Гранд Магистр ПУ
	Гранд МАГИСТР БУ ПУ блок управления	Блок управления.
L.	Гранд МАГИСТР БУ ПУ+РИП блок управления (металл)	Блок управления в металлическом корпусе.
L-	Гранд МАГИСТР БУ ПУ+РИП блок управления (пласт)	Блок управления в пластмассовом корпусе.
	Гранд МАГИСТР РН ПУ расширитель на 8 напр.	Расширитель на 8 направлений.
	Гранд МАГИСТР СПТ ПУ	Модуль 24В пуска СПТ

	Гранд Магистр-РС	Регистратор событий (ЖКИ). Для фиксации (до 256 событий) в составе приборов серии "Магистр"
	Гранд Магистр - ТП	Тампер - контроль вскрытия ППКОП
	Гранд Магистр-РМ 4	Релейный модуль. 4 реле (250В/7А, =24В, 10А). Для организации управления пожаротушением и технологическим оборудованием в составе приборов серии "Магистр"
	Гранд Магистр-РМ 8	Релейный модуль. 8 реле (250В/7А, =24В, 10А). Для организации управления пожаротушением и технологическим оборудованием в составе приборов серии "Магистр"
	Гранд Магистр-РМ 16	Релейный модуль. 16 реле (250В/7А, =24В, 10А). Для организации управления пожаротушением и технологическим оборудованием в составе приборов серии "Магистр"
	Гранд Магистр-МУ	Модуль управления ТМ.
	Гранд Магистр-ПД	Порт доступа.
	Гранд Магистр-ТМ	СчитывательТМ.
<b>6</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Астра-712/1	1 шлейф охранной или пожарной сигнализации, бокс под аккумулятор 7А/ч, возможность постановки и снятия ключами ТМ (в комплекте коннектор +2 ключа ТМ) или кнопкой. Возможность цифрового обмена по линии расширения с модулями передачи информации по GSM, и радиоканалу.

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Астра-712/2	2 шлейфа, бокс под аккумулятор 7А/ч, возможность постановки и снятия ключами ТМ или кнопкой. U питания 12В, 200мА, 3 выхода на ПЦН. Возможность цифрового обмена по линии расширения с модулями передачи извещений по GSM и радиоканалу. Возможность конфигурирования чер
*	Астра -ПК4	4 шлейфа ОПС, протокол соб. , встроен. клав. , ключи ТМ, бокс пак. 4А/ч
3 September 1997	Астра-712/4	4 шлейфа. Характеристики аналогичны Астра 712/2КН.
Section Fig.	Астра-712/8	8 шлейфов. Характеристики аналогичны Астра 712/2КН.
	Астра 812	Приемно-контрольный прибор для контроля 256 шлейфов сигнализации и/или радиоканальных извещателей через внешние устройства Астра 831, Астра 832, Астра РИ РПУ. Управление внешними средствами оповещения, выдача сигналов на ПЦН через встроенные релейные выходы и модули Ас
	НОТА (вар. 1. 00 без БР)	1 шлейф, охранной /пожарной сигнализации , бокс под аккумулятор 2А/ч без блока реле, металлический корпус
	НОТА (вар. 2. 00 без БР)	1 шлейф охранной /пожарной сигнализации , бокс под аккумулятор 2А/ч, без блока реле, пластмассовый корпус

	НОТА - 2 (вар. 1. 00 без БР)	2 шлейфа охранной/пожарной сигнализации , бокс под аккумулятор 2А/ч, упр. кнопкой или DS1990, пластмассовый корпус
Market	НОТА - 4 (вар. 1. 00 без БР)	4 шлейфа ОПС, бокс под аккумулятор 2А/ч, управление кнопкой или электронным ключом DS 1990, пластмассовый корпус, без блоком реле
⊚ oncoun-as — — — — —	Сигнал 20	20 шлейфов, 3 выхода на ПЦН, пит. 12В, 1, 2А.
* 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сигнал 20М	20 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, работает с пультом C2000, програмирование ШС, 64 паролей пользователей, пит. 12B, 24B
Carrian-2011	Сигнал 20П, Сигнал 20П SMD	20 шлейфов охранной или пожарной сигнализации, работает с пультом C2000. Исполнение металлический или пластмассовый (SMD) корпуса. 12B, 24B Выход ТМ
• (Harman-2011 )	Сигнал 20П (исп. 01)	Аналог Сигнал 20П SMD металлический корпус.
<sup>●</sup> СИГНАЛ-ВХП	Сигнал-ВКП	1 шлейф сигнализации; режимы работы: охранный, пожарный; выход на ПЦН; выход типа "открытый коллектор"; внешние оповещатели: звуковой 12 В, 300 мА, световой 12 В, 50мА, сетевой - лампа 60 ВА; различная индикация для охранного и пожарного режимов; внешний резерв 12В.

		Релейный усилитель на 2 канала. Вх. 12В, 40мА; вых. до 245В,
УК-ВК	УК-ВК (исп. 00)	2А. Контакты на замыкание
УК-ВК	УК-ВК (исп. 01)	Релейный усилитель на 1 канал. Вх. 12В, 40мА; вых. до 245В, 2А. Контакты на замыкание
УК-ВК	УК-ВК (исп. 02)	Релейный усилитель на 2 канала. Вх. 12В, 40мА; вых. до 220В, 10А. Контакты на переключение
УК-ВК	УК-ВК (исп. 03)	Релейный усилитель на 1 канал. Вх. 12В, 40мА; вых. до 220В, 10А. Контакты на переключение
УК-ВК	УК-ВК (исп. 04)	Релейный усилитель на 2 канала. Вх. 24В, 30мА; вых. до 220В, 10А. Контакты на переключение
УК-ВК	УК-ВК (исп. 05)	Релейный усилитель на 1 канал. Вх. 24В, 30мА; вых. до 220В, 10А. Контакты на переключение