

ГОЛОВНАЯ СТАНЦИЯ
«ПЛАНАР-СГ32»
(«PLANAR-SG32»)
модули: K01, M01, M02, M03, M04



1 ВВЕДЕНИЕ

1.1. Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с техническими характеристиками головной станции «ПЛАНАР-СГ32» (далее – СГ32) и входящих в нее модулей К01, М01, М02, М03, М04. В настоящем паспорте также оговаривается комплект поставки и гарантийные обязательства.

2 НАЗНАЧЕНИЕ

2.1. СГ32 предназначена для использования в СКП, КСКП и СКТ по ГОСТ Р2023-2003.

3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих частот, МГц	48–862
Выходной уровень СГ32, дБмкВ, не менее	96
Выходной уровень на контрольном выходе, дБмкВ, не менее	76
Управление, через Ethernet 10/100 Мбит	TelNet, SNMP, HTTP
Избирательность по ближайшему несмежному каналу (для К01), дБ, не менее	60
Избирательность по зеркальному каналу (для К01), дБ, не менее	60
Уровень побочных частот на выходе, дБс, не более	-60
Глубина АРУ (для К01), дБ, не менее	30
Потребляемая мощность, Вт, не более	100
Условия эксплуатации СГ32	
температура окружающего воздуха, °С	0...+50
относительная влажность воздуха при температуре 25 °С, %	до 80
атмосферное давление, кПа (650 - 800 мм рт. ст.)	86...106
Габаритные размеры базового блока, мм	483x205x133
Масса (*1), кг	8,5

(*1) – СГ32 в сборе с Блоком вентиляторов СГ32 и 16 модулями.

4 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие СГ32 требованиям паспорта при соблюдении потребителем правил монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения, оговариваемых в «**Инструкции по эксплуатации СГ32**».

4.2. Гарантийный срок эксплуатации СГ32 - 24 месяца с даты продажи, указанной в настоящем паспорте.

4.3. **Гарантийный срок хранения СГ32 - 3 года.**

Срок хранения исчисляется со дня изготовления.

4.4. Предприятие-изготовитель гарантирует безвозмездный ремонт СГ32 и замену его составных частей в течение гарантийного срока эксплуатации, если за этот срок СГ32 выйдет из строя или ее характеристики окажутся ниже норм, установленных паспортом.

Безвозмездный ремонт или замена СГ32 производится при условии соблюдения правил монтажа, ввода в эксплуатацию и правил эксплуатации, транспортировки и хранения, при предъявлении настоящего паспорта с отметкой о продаже.

Гарантия не действует в случае:

- если выход из строя связан с небрежным отношением потребителя или несоблюдением требований настоящего паспорта;
- при постороннем вскрытии модулей.

5 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Базовый блок СГ32	шт.
2. Блок вентиляторов СГ32	шт.
3. Модуль конвертора K01	шт.
4. Модуль модулятора M01	шт.
5. Модуль модулятора M02	шт.
6. Модуль модулятора M03	шт.
7. Модуль модулятора M04	шт.
8. Кабель ETHERNET	шт.
9. Кабель*	шт.
10. Компакт-диск с документацией	шт.
11.	шт.
12.	шт.

* Кабель:

- USB типа A-B;
либо
- «Переход RS232-СГ24». Предназначен для подключения порта LOCAL СГ32 к COM-порту (RS-232) ПК;
либо
- «Преобразователь интерфейса USB-СГ24». Предназначен для подключения порта LOCAL СГ32 к USB-порту ПК.

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

6.1. СГ32 соответствует требованиям паспорта и признана годной к эксплуатации.

Название изделия	Заводской номер
Головная станция «ПЛАНАР-СГ32»	

Дата выпуска _____

М.П.

Дата продажи _____

Представитель ОТК _____



6.2. Адрес предприятия-изготовителя для предъявления претензий к качеству СГ32:

ООО «ПЛАНАР»,
454091, г. Челябинск, ул. Елькина, 32
Тел./факс: (351) 72-99-777
E-mail: welcome@planarchel.ru
Web: www.planarchel.ru