

# GSM LT-1

## МОДУЛЬ, ЗАМЕНЯЮЩИЙ ТЕЛЕФОННУЮ ЛИНИЮ

Коммуникационный модуль **GSM LT-1** позволяет использовать канал GSM для осуществления мониторинга и оповещения в системах охранных сигнализаций. Он позволяет работать с ПКП SATEL и сторонних производителей, предоставляя возможность подключения к модулю автодозвона ПКП. Модуль **GSM LT-1** позволяет осуществлять функции мониторинга, оповещения SMS и голосового.

Свойства и функции:

- имитация аналоговой телефонной линии сотовой сетью
- преобразование сообщения PAGER (DTMF) в SMS
- удаленная настройка модуля по GPRS-каналу
- удаленная настройка ПКП по GPRS-каналу – функция «удаленного порта RS-232»
- удаленное обновление микропрограммы модуля
- работа в качестве внешнего модема (ПКП серии **INTEGRA**)
- порт RS-232 для программирования модуля и использования функции модема

Применение:

- модуль мониторинга, предназначенный для ПКП **INTEGRA**
- приемник SMS-сообщений для ПЦН STAM
- шлюз GSM для АТС



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение питания ( $\pm 15\%$ )	12 В DC
Габаритные размеры платы электроники	72 x 104 мм
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C
Потребление тока в режиме готовности	100 мА
Максимальное потребление тока	350 мА
Максимальная влажность воздуха	93 $\pm$ 3%
Класс среды по стандарту EN50130-5	II
Масса устройства (вместе с корпусом)	204 г
Минимальный выходной ток блока питания	500 мА
Максимальный ток выхода FLT	50 мА