

GSM модем «МАГИКА-GSM»*

Модем разработан специально для организации связи по GSM с аппаратурой установленной в местах с плохим прохождением радиоволн (подвалы, низины, низкие здания, закрытые высокими зданиями и т.д.), то есть в местах, где обычные, интегрированные в один корпус модемы, не работают или работают не надежно.



Модем состоит из двух частей:

- **Устройство сопряжения и питания.**

Корпус для установки на DIN рейку содержит микроконтроллер согласования протоколов передачи данных и блок питания модема. Устанавливается рядом с аппаратурой и подключается к ней посредством RS232.

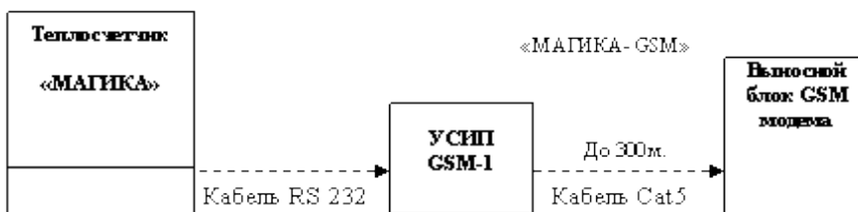
- **Выносной блок.**

В вандалонеприметный корпус без световой индикации установлен GSM модуль, SIM карта и антенна. Блок устанавливается отдельно в местах, где возможна GSM связь (верхние этажи здания, оконные проемы и т.д.)

Расстояние между блоками может достигать 300 метров. Соединяются блоки одним стандартным кабелем Cat5 (4 витые пары), который легко доступен, так как широко используется для организации компьютерных сетей Ethernet.

Модемами могут укомплектовываться теплосчетчики МАГИКА для организации диспетчеризации и удаленного сбора архивных данных.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ GSM МОДЕМА



Для получения архивных данных из теплосчетчиков «МАГИКА» в ПК с помощью телефонного модема, GSM модема, шлюза, и т.д. необходимо использовать программное обеспечение ReadArch которое является разработкой фирмы «МАГИКА-ПРИБОР».

* - Функция передачи данных по модему является дополнительной для теплосчетчиков «МАГИКА» и должна быть указана отдельно в заказе.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: magika.pro-solution.ru | эл. почта: mag@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70