

**РГМ - Распределитель газовый**  
**Основные технические характеристики**

Характеристики	Значения	Примечание
Продолжительность отбора в каждой точке, мин.:		с дискретностью 30 с.
в режиме таймера	от 1 до 60	
в режиме реального времени	от 1 мин. до 23ч. 59 мин.	
Параметры газовой смеси:		
температура, °С	0 - +50	
давление, кПа	от 70 до 200	
содержание пыли, г/м <sup>3</sup> , не более	0,001	
влага, г/м <sup>3</sup> , не более	5	
Напряжение питания, В	220	
Мощность, ВА, не более	30	
Габаритные размеры, мм, не более	485x435x146	
Масса, кг, не более:		
четырёх канальный	9,0	ИБЯЛ.418312.111
шести канальный	11,0	ИБЯЛ.418312.111-01
восьми канальный	12,5	ИБЯЛ.418312.111-02
Степень защиты корпуса	IP 20	
Напряжение выходного сигнала, В, не более	24,0 ± 2,4	максимальный ток 0,1 А
Срок службы, лет, не менее	10	

При давлении газовой смеси ниже требуемого минимума по отдельному заказу поставляется побудитель расхода (П2, ПЗ, ПР7).

**Достоинства:**

- возможность задания с клавиатуры распределения или по каналам RS232, RS485 (с использованием протокола обмена MODBUS-RTU) режима работы
- отображение на алфавитно-цифровом дисплее информации о номере выбранного канала, заданном времени отбора, оставшемся времени отбора пробы
- выдача сигнала о включении соответствующего канала.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,  
 Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,  
 Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,  
 Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [anp@nt-rt.ru](mailto:anp@nt-rt.ru)  
[www.analitpribor.nt-rt.ru](http://www.analitpribor.nt-rt.ru)